**Протокол № 344-СП/И/13**

**заседания Совета Некоммерческого партнерства**

**«Балтийское объединение изыскателей»**

Дата проведения заседания: 21 октября 2013 года.

Место проведения заседания: Санкт-Петербург, Рижский пр., дом 3, Литер Б.

Время начала регистрации членов Совета Некоммерческого партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»: 12 ч. 30 мин.

Время окончания регистрации членов Совета Некоммерческого партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»: 12 ч. 50 мин.

Открытие заседания: 13 ч. 00 мин.

Заседание закрыто: 14 ч. 00 мин.

**ПОВЕСТКА ДНЯ ЗАСЕДАНИЯ:**

1. Об утверждении повестки дня заседания Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

2. О созыве и проведении годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

Заседание Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (далее – «Партнерство») открыл Заместитель председателя Совета партнерства – Васильев Валерий Борисович (далее – «Председательствующий на заседании»).

Председательствующий на заседании напомнил собравшимся, что в соответствии с п.6.6. Положения о Совете партнерства НП «БОИ» в случае отсутствия Председателя Совета партнерства его обязанности исполняет Заместитель председателя Совета партнерства.

Председательствующий на заседании довел до сведения собравшихся, что данное заседание Совета партнерства созвано по инициативе Председателя Совета партнерства.

Далее Председательствующий на заседании предоставил слово Секретарю Совета партнерства.

Секретарь Совета партнерства довел до сведения собравшихся информацию об итогах регистрации членов Совета партнерства: согласно Протоколу № 344-Р-СП/И/13 регистрации членов Совета партнерства и иных лиц, принимающих участие в заседании от 21 октября 2013 года, на момент окончания регистрации для участия в заседании Совета партнерства зарегистрировались следующие члены Совета партнерства:

1. Гражданин Российской Федерации **Васильев Валерий Борисович**.
2. Гражданин Российской Федерации **Загускин Никита Николаевич**.

Также на заседании Совета Партнерства присутствуют: Первый заместитель директора Партнерства – **Серов Владимир Александрович**, Заместитель директора Партнерства – **Любимов Михаил Валерьевич,** Председатель Контрольной комиссии Партнерства – **Артушников Владимир Анатольевич,** начальник ДЭМР Партнерства – **Исаев Иван Игоревич.**

На основании изложенного и в соответствии с п. 8.7. Устава Партнерства кворум для проведения заседания Совета Партнерства имеется.

Далее приступили к обсуждению вопросов повестки дня заседания.

**СЛУШАЛИ:**

**1. Об утверждении повестки дня заседания Совета партнерства.**

По данному вопросу выступил Председательствующий на заседании, который довел до сведения присутствующих повестку дня заседания Совета партнерства и предложил ее утвердить.

Предложений о включении в повестку дня заседания иных вопросов не поступило. Вопрос об утверждении повестки заседания Совета партнерства поставили на голосование.

**ГОЛОСОВАЛИ**: «ЗА» - единогласно. «ПРОТИВ» - 0. «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

**ПОСТАНОВИЛИ**: Утвердить повестку дня заседания Совета партнерства.

**СЛУШАЛИ:**

**2. О созыве и проведении годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

По данному вопросу выступил Председательствующий на заседании, который руководствуясь положениями п.п. 3.2 Регламента созыва и проведения Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», утвержденного решением Совета Партнерства от «18» октября 2013 года (Протокол заседания Совета Партнерства № 343-СП/И/13 от 18.10.2013), предложил Совету Партнерства рассмотреть вопрос о созыве и проведении годового Общего собрания членов Партнерства, а также предложил Совету Партнерства:

1) Определить датой проведения годового Общего собрания членов Партнерства - «19» ноября 2013 года.

2) Место проведения годового Общего собрания членов Партнерства: 191123, г. Санкт–Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

Время начала регистрации членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»: 10 ч. 00 мин.

Время окончания регистрации членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»: 11 ч. 00 мин.

Время начала Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»: 11 ч. 00 мин.

3) Вынести на повестку дня годового Общего собрания членов Партнерства следующие вопросы:

1. Об утверждении отчёта постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации – Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.

2. Об определении количественного состава постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации – Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» и избрании членов Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

3. Об избрании руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (продлении полномочий действующего Председателя Совета партнерства).

4. Об утверждении отчёта исполнительного органа саморегулируемой организации – Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.

5. Об избрании исполнительного органа саморегулируемой организации (продлении полномочий действующего Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»).

6. Об утверждении новой редакции Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (приведение в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ, Федеральным законом от 23.07.2013 № 207-ФЗ, Федеральным законом от 07.06.2013 № 113-ФЗ).

7. О приведении внутренних документов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ.

8. Об утверждении новой редакции Требований к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (приведение в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ).

9. Об утверждении годовой бухгалтерской отчетности саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» за 2012 год.

10. Об утверждении Сметы саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год и подтверждении размеров регулярных членских взносов на 2014 год.

11. Об исключении юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей из состава членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за неоднократную неуплату членских взносов.

4) Утвердить список лиц имеющих право на участие в годовом Общем собрании членов Партнерства (**Приложение № 1** к настоящему Протоколу).

5) Утвердить проект новой редакции Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (приведение в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ, Федеральным законом от 23.07.2013 № 207-ФЗ, Федеральным законом от 07.06.2013 № 113-ФЗ), выносимой на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства (**Приложение № 2** к настоящему Протоколу).

6) Утвердить проект новой редакции Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, проведения аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей и работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», выносимой на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства (**Приложение № 3** к настоящему Протоколу).

7) Утвердить проект новой редакции Правил обеспечения имущественной ответственности членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», выносимой на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства (**Приложение № 4** к настоящему Протоколу).

8) Утвердить проект новой редакции Требований к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выносимой на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства (**Приложение № 5** к настоящему Протоколу).

9) Утвердить Перечень информации и материалов, подлежащих рассмотрению на годовом Общем собрании членов Партнерства согласно **Приложению № 6** к настоящему Протоколу. На основании п. 6.3. Регламента поручить Директору Партнерства информацию и материалы, подлежащие рассмотрению на Общем собрании членов Партнерства разместить на официальном сайте Партнерства не позднее 03 (трех) рабочих дней с даты принятия решения о созыве и проведении годового Общего собрания членов Партнерства. Утвердить следующий порядок ознакомления заинтересованных лиц с указанной информацией:

- на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»: www.sroboi.ru;

- по рабочим дням, с 10 часов 00 минут до 17 часов 00 минут, по месту нахождения Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»: г. Санкт-Петербург, Рижский пр., д.3, Лит. Б.

10) Далее выступающий сообщил, что в повестку дня заседания Общего собрания членов Партнерства включен вопрос об определении количественного состава постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации – Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» и избрании членов Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

Выступающий также напомнил присутствующим, что в соответствии с п. 3.7. Положения о Совете Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», Совет Партнерства по собственной инициативе вправе утвердить кандидатуру для избрания в члены Совета партнерства и предложил, в целях повышения эффективности работы постоянно действующего коллегиального органа управления – Совета Партнерства вынести на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства вопрос об увеличении количественного состава Совета Партнерства до 5 (пяти) членов и утвердить кандидатуры для избрания в члены Совета Партнерства Любимова Михаила Валерьевича и Гриднева Владимира Михайловича.

11) Выступающий также довел до сведения присутствующих информацию о том, что в связи с истечением в этом году двухгодичного срока полномочий Председателя Совета Партнерства, в повестку дня годового Общего собрания членов Партнерства включен вопрос об избрании руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

Выступающий напомнил присутствующим, что в соответствии с п. 7.5. Регламента, Совет партнерства по собственной инициативе вправе утвердить кандидатуру на должность Председателя Совета партнерства из числа членов Совета партнерства и предложил рассмотреть вопрос о продлении на новый срок полномочий руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» Председателя Совета партнерства Мороза Антона Михайловича.

12) Далее выступающий сообщил присутствующим, что в связи с истечением в этом году пятилетнего срока полномочий исполнительного органа саморегулируемой организации Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», в повестку дня Общего собрания членов Партнерства включен вопрос об избрании исполнительного органа саморегулируемой организации (продлении полномочий действующего Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»).

Выступающий также напомнил присутствующим, что в соответствии с п. 7.5. Регламента, Совет партнерства по собственной инициативе вправе утвердить кандидатуру на должность Директора Партнерства и предложил рассмотреть вопрос о продлении на новый срок полномочий действующего Директора саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» Быкова Владимира Леонидовича.

13) На основании п. 3.2.6. Регламента на годовом Общем собрании членов Партнерства голосовать по всем вопросам повестки дня бюллетенями. Утвердить следующий способ голосования по вопросам повестки дня годового Общего собрания членов Партнерства:

- по вопросу об избрании членов постоянно действующего коллегиального органа управления Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» голосовать тайно;

- по вопросу об избрании руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» голосовать тайно;

- по вопросу об избрании исполнительного органа - Директора саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» голосовать тайно;

- по всем остальным вопросам повестки голосовать открытым способом.

Утвердить форму и текст бюллетеней для голосования на годовом Общем собрании членов Партнерства, согласно **Приложению № 7** к настоящему Протоколу.

14) В соответствии с п.п. 3.2.7, 9.8. Регламента предложить Совету партнерства рассмотреть вопрос о формировании Регистрационной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», для чего:

14.1. Определить состав Регистрационной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» в количестве 12 (двенадцати) членов и избрать в её состав:

1. Ильину Анастасию Александровну;

2. Лукьянову Александру Владимировну;

3. Хаславскую Галину Алексеевну;

4. Ярошко Светлану Вадимовну;

5. Утищеву Надежду Михайловну;

6. Шатскую Татьяну Владимировну;

7. Хаславскую Светлану Анатольевну;

8. Звереву Анну Сергеевну;

9. Ткаченко Эльвиру Вячеславовну;

10. Топоркову Маргариту Викторовну;

11. Рутуля Сергея Анатольевича;

12. Наседкину Марию Алексеевну.

14.2. Избрать Председателем Регистрационной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Рутуля Сергея Анатольевича.

14.3. Избрать Секретарем Регистрационной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Наседкину Марию Алексеевну.

15) В соответствии с п.п. 3.2.7, 9.9. Регламента предложить Совету партнерства рассмотреть вопрос о формировании Счетной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», для чего:

15.1. Определить состав Счетной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» в количестве 16 (шестнадцати) членов и избрать в её состав:

1. Короткову Юлию Викторовну;

2. Павлову Ирину Вячеславовну;

3. Мосиякину Дарью Васильевну;

4. Григорьеву Ирину Сергеевну;

5. Ильину Анастасию Александровну;

6. Никитину Ольгу Александровну;

7. Степанову Нину Михайловну;

8. Цыпину Ирину Михайловну;

9. Ярошко Светлану Вадимовну;

10. Белолуцкую Евгению Юрьевну;

11. Утищеву Надежду Михайловну;

12. Выдрыган Людмилу Викторовну;

13. Семелева Аркадия Борисовича;

14. Балтийскую Лилию Васильевну;

15. Бондаренко Игоря Александровича;

16. Кузнецову Наталью Геннадьевну.

15.2. Избрать Председателем Счетной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Бондаренко Игоря Александровича.

15.3. Избрать Секретарем Счетной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Кузнецову Наталью Геннадьевну.

16) В соответствии с п. 7.2. Регламента установить срок направления членами Партнерства предложений о внесении вопросов в повестку дня годового Общего собрания: не позднее 15 (пятнадцати) дней до даты проведения годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

Предложений о рассмотрении иных вопросов связанных с организацией и проведением годового Общего собрания членов Партнерства от присутствующих не поступило.

Вопрос поставили на голосование.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

«ЗА» - единогласно. «ПРОТИВ» -0. «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Провестигодовое Общее собрание членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».
2. Назначить дату проведения годового Общего собрания членов Партнерства на «19» ноября 2013 года, в 11 ч. 00 м.

3) Место проведения годового Общего собрания членов Партнерства: 191123, г. Санкт–Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

4) Вынести на повестку дня годового Общего собрания членов Партнерства следующие вопросы:

1. Об утверждении отчёта постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации – Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.

2. Об определении количественного состава постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации – Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» и избрании членов Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»

3. Об избрании руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (продлении полномочий действующего Председателя Совета партнерства).

4. Об утверждении отчёта исполнительного органа саморегулируемой организации – Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.

5. Об избрании исполнительного органа саморегулируемой организации (продлении полномочий действующего Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»).

6. Об утверждении новой редакции Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (приведение в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ, Федеральным законом от 23.07.2013 № 207-ФЗ, Федеральным законом от 07.06.2013 № 113-ФЗ).

7. О приведении внутренних документов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ.

8. Об утверждении новой редакции Требований к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (приведение в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ).

9. Об утверждении годовой бухгалтерской отчетности саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» за 2012 год.

10. Об утверждении Сметы саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год и подтверждении размеров регулярных членских взносов на 2014 год.

11. Об исключении юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей из состава членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за неоднократную неуплату членских взносов.

5) Утвердить список лиц имеющих право на участие в годовом Общем собрании членов Партнерства (**Приложение № 1** к настоящему Протоколу).

6) Утвердить проект новой редакции Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», выносимой на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства (**Приложение № 2** к настоящему Протоколу).

7) Утвердить проект новой редакции Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, проведения аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей и работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», выносимой на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства (**Приложение № 3** к настоящему Протоколу).

8) Утвердить проект новой редакции Правил обеспечения имущественной ответственности членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», выносимой на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства (**Приложение № 4** к настоящему Протоколу).

9) Утвердить проект новой редакции Требований к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выносимой на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства (**Приложение № 5** к настоящему Протоколу).

10) Утвердить перечень информации и материалов, подлежащих рассмотрению на годовом Общем собрании членов Партнерства согласно **Приложению № 6** к настоящему Протоколу. Поручить Директору Партнерства информацию и материалы, подлежащие рассмотрению на годовом Общем собрании членов Партнерства, разместить на официальном сайте Партнерства не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты принятия решения о созыве и проведении годового Общего собрания членов Партнерства. Утвердить следующий порядок ознакомления заинтересованных лиц с указанной информацией:

- на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»: www.sroboi.ru;

- по рабочим дням, с 10 часов 00 минут до 17 часов 00 минут, по месту нахождения Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»: г. Санкт-Петербург, Рижский пр., д.3, Лит.Б.

11) Утвердить кандидатуры для избрания в члены постоянно действующего коллегиального органа управления Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Любимова Михаила Валерьевича и Гриднева Владимира Михайловича.

12) Утвердить кандидатуру на должность руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Мороза Антона Михайловича.

Предложить годовому Общему собранию членов Партнерства продлить срок полномочий руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Председателя Совета партнерства Мороза Антона Михайловича.

13) Утвердить кандидатуру на должность руководителя исполнительного органа управления Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Быкова Владимира Леонидовича.

Предложить годовому Общему собранию членов Партнерства продлить срок полномочий действующего Директора саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» Быкова Владимира Леонидовича.

14) Годовому Общему собранию членов Партнерства голосовать по всем вопросам повестки дня бюллетенями.

Утвердить следующие способы голосования по вопросам повестки дня Общего собрания членов Партнерства:

- по вопросу об избрании членов постоянно действующего коллегиального органа управления Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» голосовать тайно;

- по вопросу об избрании руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» голосовать тайно;

- по вопросу об избрании исполнительного органа - Директора саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» голосовать тайно;

- по всем остальным вопросам повестки голосовать открытым способом.

Утвердить форму и текст бюллетеней для голосования на годовом Общем собрании членов, согласно **Приложению № 7** к настоящему Протоколу.

15) Сформировать Регистрационную комиссию годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», для чего:

15.1. Утвердить состав Регистрационной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» в количестве 12 (двенадцати) членов и избрать в её состав:

1. Ильину Анастасию Александровну;

2. Лукьянову Александру Владимировну;

3. Хаславскую Галину Алексеевну;

4. Ярошко Светлану Вадимовну;

5. Утищеву Надежду Михайловну;

6. Шатскую Татьяну Владимировну;

7. Хаславскую Светлану Анатольевну;

8. Звереву Анну Сергеевну;

9. Ткаченко Эльвиру Вячеславовну;

10. Топоркову Маргариту Викторовну;

11. Рутуля Сергея Анатольевича;

12. Наседкину Марию Алексеевну.

15.2. Избрать Председателем Регистрационной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Рутуля Сергея Анатольевича.

15.3. Избрать Секретарем Регистрационной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Наседкину Марию Алексеевну.

16) Сформировать Счетную комиссию годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», для чего:

16.1. Утвердить состав Счетной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» в количестве 16 (шестнадцати) членов и избрать в её состав:

1. Короткову Юлию Викторовну;

2. Павлову Ирину Вячеславовну;

3. Мосиякину Дарью Васильевну;

4. Григорьеву Ирину Сергеевну;

5. Ильину Анастасию Александровну;

6. Никитину Ольгу Александровну;

7. Степанову Нину Михайловну;

8. Цыпину Ирину Михайловну;

9. Ярошко Светлану Вадимовну;

10. Белолуцкую Евгению Юрьевну;

11. Утищеву Надежду Михайловну;

12. Выдрыган Людмилу Викторовну;

13. Семелева Аркадия Борисовича;

14. Балтийскую Лилию Васильевну;

15. Бондаренко Игоря Александровича;

16. Кузнецову Наталью Геннадьевну.

16.2. Избрать Председателем Счетной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Бондаренко Игоря Александровича.

16.3. Избрать Секретарем Счетной комиссии годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Кузнецову Наталью Геннадьевну.

17) Установить Срок направления членами Партнерства предложений о внесении вопросов в повестку дня годового Общего собрания: не позднее 15 (пятнадцати) дней до даты проведения годового Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

Все вопросы повестки дня заседания Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» рассмотрены.

Председательствующий на заседании Совета партнерства: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Васильев В.Б.

Секретарь Совета партнерства: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Загускин Н.Н.

**Приложение № 1**

к протоколу заседания Совета

Некоммерческого партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

№ 344-СП/И/13 от «21» октября 2013 года.

**Список лиц, имеющих право на участие**

**в годовом Общем собрании членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»**

**г. Санкт-Петербург**

**2013 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | **№ д** | Юридическое лицо (индивидуальный предприниматель) – член НП «БОИ» | Руководитель | ИНН | ОГРН | Юридический адрес |
| 1 | **2** | Общество с ограниченной ответственностью «Инженерно-технический центр специальных работ и экспертиз» | генеральный директор Паль Евгений Петрович | 7813337998 | 1067847070477 | 197136, ул. Подрезова, д. 14/69, г.Санкт-Петербург |
| 2 | **3** | Общество с ограниченной ответственностью «Стройсервис» | генеральный директор Ширяков Алексей Владимирович | 7810318919 | 1047815011804 | 196128, ул. Кузнецовская, д.19, лит.А, пом. 10Н, №16,19, г.Санкт-Петербург |
| 3 | **5** | Закрытое акционерное общество «Петрос» | генеральный директор Ромашко Александр Игоревич | 7816131635 | 1037835001038 | 192007, пр. Лиговский, д. 156, г.Санкт-Петербург |
| 4 | **6** | Открытое акционерное общество «Газпром газораспределение Великий Новгород» | генеральный директор Белов Андрей Алексеевич | 5321039753 | 1025300780812 | 173015, ул. Загородная, д. 2, корп. 2, г.Великий Новгород, Новгородская область |
| 5 | **7** | Некоммерческая организация «Фонд поддержки программ по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций» | генеральный директор Картамышев Александр Иванович | 7719198698 | 1027739583630 | 105264, ул. Парковая 7-я, д. 30/24, корпус 1, г.Москва |
| 6 | **11** | Общество с ограниченной ответственностью «Центр инженерных изысканий» | директор Паукштис Валентин Викторович | 6714010870 | 1026700669698 | 214038, ул. Гарабурды, д. 17-д, г.Смоленск, Смоленская область |
| 7 | **12** | Общество с ограниченной ответственностью «Проектный институт «Смоленскагропромпроект-1» | директор Рябушев Иван Васильевич | 6731069136 | 1086731006823 | 214018, ул. Памфилова, д.5, г.Смоленск, Смоленская область |
| 8 | **14** | Индивидуальный предприниматель Балыбердин Александр Алексеевич | индивидуальный предприниматель Балыбердин Александр Алексеевич | 673000988161 | 304673134500792 | 214013, ул. Николаева, д.77, кв. 159, г.Смоленск, Смоленская область |
| 9 | **15** | Открытое акционерное общество «Градостроительный кадастровый центр» | генеральный директор Барабаш Александр Николаевич | 6730077737 | 1086731009606 | 214000, ул. Дзержинского, 9а, г.Смоленск, Смоленская область |
| 10 | **16** | Общество с ограниченной ответственностью «Землемер» | директор Павлов Борис Викторович | 6731044251 | 1036758327715 | 214018, ул. Ново-Рославльская, д. 5-А, г.Смоленск, Смоленская область |
| 11 | **17** | Общество с ограниченной ответственностью «Строй-Ресурс» | генеральный директор Жерновников Александр Викторович | 7816424550 | 1077847617781 | 191014, улица Парадная, дом 7, литер А, пом.6-Н, оф.21, г.Санкт-Петербург |
| 12 | **18** | Общество с ограниченной ответственностью «Боскалис» | генеральный директор Бэккер Марк Лоек | 7814387166 | 1077847628407 | 197342, ул. Торжковская, д. 5, офис 4009, г.Санкт-Петербург |
| 13 | **21** | Общество с ограниченной ответственностью «Железнодорожная компания» | директор Пухтеев Сергей Николаевич | 6731057564 | 1066731111303 | 214031, ул. Индустриальная, д.5, г.Смоленск, Смоленская область |
| 14 | **22** | Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Мурманское дорожное управление» | генеральный директор Коликов Станислав Александрович | 5190192755 | 1085190014601 | 183038, ул. Коминтерна, дом 5, г.Мурманск, Мурманская область |
| 15 | **23** | Закрытое акционерное общество «ЭталонПромстрой» | генеральный директор Стреналюк Андрей Юрьевич | 7814326163 | 1057812377325 | 197348, Богатырский пр., д. 2, г.Санкт-Петербург |
| 16 | **24** | Общество с ограниченной ответственностью «Санкт-Петербургский Институт Теплоэнергетики «Инженерная Геодезия» | генеральный директор Глухова Мария Владиславовна | 7840393670 | 1089847264352 | 191180, пер. Джамбула, дом 4, литер А, г.Санкт-Петербург |
| 17 | **25** | Общество с ограниченной ответственностью «Строительное проектное объединение «Эксперт-Строй» | директор Пушкарь Сергей Николаевич | 7842002280 | 1037869005822 | 191015, Суворовский пр., д. 36, лит. А, пом. 9-Н, г.Санкт-Петербург |
| 18 | **26** | Закрытое акционерное общество «СТИЛЕС» | генеральный директор Леднев Сергей Георгиевич | 7812007972 | 1027810350380 | 190020, ул.Курляндская, д.19, лит.А, г.Санкт-Петербург |
| 19 | **29** | Общество с ограниченной ответственностью «Берг-проект» | директор Каренин Андрей Станиславович | 7826704476 | 1027810275932 | 190000, улица Глинки, дом 1, литер А, г.Санкт-Петербург |
| 20 | **30** | Общество с ограниченной ответственностью «Триада» | генеральный директор Федорова Наталья Николаевна | 7841392398 | 1089847307021 | 191023, ул. Садовая, д. 26, лит.А, пом. 3-Н, г.Санкт-Петербург |
| 21 | **31** | Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-строительная компания «СИТИ-Инжиниринг» | генеральный директор Татаренко Виталий Николаевич | 7802342428 | 1057813278060 | 196084, ул. Заставская, д. 7, литер Ж, офис 328, г.Санкт-Петербург |
| 22 | **32** | Общество с ограниченной ответственностью «МАГЭС» | генеральный директор Зверев Сергей Юрьевич | 7813012460 | 1037828001826 | 197198, пр. Добролюбова, д. 1/79, лит. "Б", пом. 6-Н, г.Санкт-Петербург |
| 23 | **33** | Общество с ограниченной ответственностью «Строительное дело-СГ» | генеральный директор Елизарова Ирина Николаевна | 7826005559 | 1027810306920 | 190005, ул. 5-ая Красноармейская, д. 30, лит. "А", пом. 1-н, г.Санкт-Петербург |
| 24 | **34** | Закрытое акционерное общество «ВАД» | председатель Овчинников Михаил Александрович | 7802059185 | 1037804006811 | 194064, Тихорецкий пр., д. 22/13, лит. А, пом. 14Н, г.Санкт-Петербург |
| 25 | **35** | Частная компания с ограниченной ответственностью «Ван Оорд АСЗ Мэрин Контрэктез Б.В.» | директор де Гроот Якобус Мартинус | 9909098261 | нет | Схаардейк 211, 3063 NH, Роттердам, Нидерланды |
| 26 | **36** | Общество с ограниченной ответственностью «СтройЭксперт Махов» | генеральный директор Махов Лев Валентинович | 4703077653 | 1054700047610 | 197022, ул. Профессора Попова, д. 30, кв. 2, г.Санкт-Петербург |
| 27 | **37** | Закрытое акционерное общество «Промэнерго» | генеральный директор Штейнмиллер Олег Адольфович | 7825671186 | 1027807581603 | 197342, переулок Красногвардейский, д. 23, лит.К, офис 1308, г.Санкт-Петербург |
| 28 | **38** | Общество с ограниченной ответственностью «Балласт Хэм Дреджинг» | директор де Вит Фредерик | 7713345498 | 1037713026295 | 199178, 7-я линия, д. 76, лит. А, г.Санкт-Петербург |
| 29 | **39** | Общество с ограниченной ответственностью «ОРАНТУС» | генеральный директор Рыбников Максим Александрович | 7805061030 | 1037811050298 | 198302, пр. Стачек, д. 93, г.Санкт-Петербург |
| 30 | **44** | Общество с ограниченной ответственностью «Русловые процессы» | генеральный директор Кондратьев Александр Николаевич | 7814393829 | 1079847138128 | 197371, проспект Комендантский, д. 17, к. 1, кв. 725, г.Санкт-Петербург |
| 31 | **45** | Общество с ограниченной ответственностью «Комплексная изыскательская экспедиция № 13» | директор Красильников Борис Васильевич | 1433017510 | 1031401520193 | 678196, пгт. Светлый, Мирнинский район, Саха (Якутия) республика |
| 32 | **47** | Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания "ЭТС" | генеральный директор Морозов Алексей Владимирович | 7805443978 | 1077847664410 | 196084, Лиговский пр., д. 270, лит. З, пом. 3-Н, г.Санкт-Петербург |
| 33 | **49** | Общество с ограниченной ответственностью «Институт комплексного транспортного проектирования НИПИ ТРТИ» | генеральный директор Минина Наталия Николаевна | 7804359508 | 1077847208010 | 194044, улица Чугунная, д. 36, лит.А, г.Санкт-Петербург |
| 34 | **52** | Открытое акционерное общество «Государственный научно-исследовательский навигационно-гидрографический институт» | генеральный директор Зеньков Андрей Федорович | 7801496922 | 1097847167220 | 199106, ул. Кожевенная линия, д. 41, г.Санкт-Петербург |
| 35 | **54** | Закрытое акционерное общество «Санкт-Петербургская Экологическая Компания» | генеральный директор Александров Илья Андреевич | 7805271380 | 1027802736356 | 199178, 6-я линия В.О., д. 59, корп. 1, лит. Б, пом.20/6Н, г.Санкт-Петербург |
| 36 | **56** | Общество с ограниченной ответственностью «АРКОПЛАСТ-СЕРВИС» | генеральный директор Зыков Александр Евгеньевич | 7838377470 | 1077847171720 | 190031, Столярный переулок, дом 10-12, литер А, пом. 4Н, г.Санкт-Петербург |
| 37 | **57** | Общество с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТ» | директор Ярков Юрий Николаевич | 5321028832 | 1025300785366 | 173003, ул. Германа, д.25, Великий Новгород, Новгородская область |
| 38 | **58** | Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания «Дальпитерстрой» | генеральный директор Скоров Аркадий Анатольевич | 7825130998 | 1027809220823 | 191119, Лиговский пр., д. 94, корп. 2, лит. А, пом. 25Н, г.Санкт-Петербург |
| 39 | **60** | Закрытое акционерное общество «Пилон» | генеральный директор Блиадзе Мевлуди Дарчоевич | 7813109127 | 1027806865393 | 191014, ул. Маяковского, д. 36-38, пом. 12, г.Санкт-Петербург |
| 40 | **61** | Общество с ограниченной ответственностью «ПрофСтройПроект» | генеральный директор Демешко Александр Евгеньевич | 7810020417 | 1057810080800 | 196066, Ленинский пр., дом 159, литер А, помещение 3Н, г.Санкт-Петербург |
| 41 | **63** | Закрытое акционерное общество «Строительно-Монтажное Управление № 303» | генеральный директор Мусихин Виктор Валерьевич | 7826731737 | 1027810301639 | 199406, ул. Нахимова, д.26, лит.А, пом.4Н, г.Санкт-Петербург |
| 42 | **66** | Закрытое акционерное общество «ВЕРФАУ Медикал Инжиниринг» | генеральный директор Моталова Татьяна Александровна | 7801416684 | 5067847320360 | 199406, ул. Карташихина, д. 21, лит. А, г.Санкт-Петербург |
| 43 | **67** | Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Кавказский архитектурно-строительный проектный институт» | генеральный директор Пономаренко Григорий Николаевич | 2635119299 | 1082635020005 | 355042, улица Доваторцев, 49а, Ставрополь, Ставропольский край |
| 44 | **68** | Общество с ограниченной ответственностью «Севзапэнергострой» | генеральный директор Кондуков Михаил Павлович | 7804305439 | 1047855104285 | 191167, улица Атаманская, дом 3/6, литер И, г.Санкт-Петербург |
| 45 | **71** | Общество с ограниченной ответственностью «Смоленск-ДорНИИ-Проект» | генеральный директор Салтыков Владимир Борисович | 6729034305 | 1066731100831 | 214004, ул. Краснинская 2-я, д. 7/1, г.Смоленск, Смоленская область |
| 46 | **72** | Общество с ограниченной ответственностью «ГлавПроект» | директор Хохлов Андрей Всеволодович | 5905265884 | 1085905008474 | 614036, ул. Мира, 65, г.Пермь, Пермский край |
| 47 | **75** | Общество с ограниченной ответственностью «ПИТЕРСТРОЙСЕРВИС» | директор Бриков Михаил Константинович | 7810711975 | 1037821011689 | 196158, Московское шоссе, д.10, лит.А, пом.25Н, г.Санкт-Петербург |
| 48 | **76** | Закрытое акционерное общество «Буер» | генеральный директор Кузнецов Андрей Евгеньевич | 7816124109 | 1037835018220 | 192289, пр. 9 Января, д. 3, корп. 2, г.Санкт-Петербург |
| 49 | **78** | Закрытое акционерное общество «РадиоТел» | директор Козлов Виталий Викторович | 7825332602 | 1027809201463 | 117485, ул. Бутлерова, д. 7, г.Москва |
| 50 | **80** | Общество с ограниченной ответственностью «Гатчинское районное предприятие по землеустройству и проектированию» | генеральный директор Деминенко Наталья Леонидовна | 4719026100 | 1044702089080 | 188333, Большой проспект, дом № 78, деревня Старосиверская, Гатчинский район, Ленинградская область |
| 51 | **81** | Общество с ограниченной ответственностью «РосСервисПроект» | генеральный директор Тугарин Николай Михайлович | 3811131472 | 1093850014060 | 664047, улица Трилиссера, дом 87, офис 6, г.Иркутск, Иркутская область |
| 52 | **82** | Общество с ограниченной ответственностью «Петроком» | генеральный директор Петров Артем Юрьевич | 7805004441 | 1037811010401 | 192012, улица Мурзинская, дом 11, лит. А, г.Санкт-Петербург |
| 53 | **83** | Общество с ограниченной ответственностью «Гордорпроект» | директор Кузнецов Владимир Степанович | 6671180257 | 1056604140780 | 620014, улица Радищева, д. 33, литер А, г.Екатеринбург, Свердловская область |
| 54 | **84** | Общество с ограниченной ответственностью «Экомстройпроект» | директор Широков Михаил Юрьевич | 6660093299 | 1036603498733 | 620137, ул. Блюхера, 26-320, г.Екатеринбург, Свердловская область |
| 55 | **85** | Общество с ограниченной ответственностью «Веста СПб» | генеральный директор Парамонов Евгений Викторович | 7805299114 | 1047808019368 | 198095, пр. Стачек, д. 2/2, лит. А, пом. 6-н, г.Санкт-Петербург |
| 56 | **92** | Общество с ограниченной ответственностью «Инженерные геотехнологии» | директор Брыжахина Ольга Юрьевна | 2635099250 | 1072635005816 | 355000, ул. Осипенко, 8, г.Ставрополь, Ставропольский край |
| 57 | **93** | Общество с ограниченной ответственностью - проектная контора "ПСКОВДОРМОСТ" | директор Абросимов Игорь Вячеславович | 6027011434 | 1026000974560 | 180016, улица Народная, д.25, г.Псков, Псковская область |
| 58 | **94** | Открытое акционерное общество «Дортехнологии» | генеральный директор Волков Максим Станиславович | 7839336220 | 5067847050189 | 190020, ул. Лабутина, д. 5, г.Санкт-Петербург |
| 59 | **95** | Общество с ограниченной ответственностью «АвтоДорСервис» | директор Капуста Владимир Сергеевич | 2635121322 | 1082635023855 | 355042, ул. Доваторцев, 61, г.Ставрополь, Ставропольский край |
| 60 | **96** | Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие изыскательских работ и технологий» | генеральный директор Сиденко Ольга Александровна | 7839382297 | 1089847198858 | 190020, ул. Бумажная, д.17, лит. А, г.Санкт-Петербург |
| 61 | **97** | Открытое акционерное общество «Генеральная Строительная Корпорация» | генеральный директор Кудрин Виктор Дмитриевич | 7804017141 | 1027802491331 | 197046, Петроградская набережная, дом 22, г.Санкт-Петербург |
| 62 | **100** | Общество с ограниченной ответственностью «Технология Северо-Запад» | директор Ляшенко Дмитрий Юрьевич | 5190155922 | 1065190098500 | 183038, ул. С.Перовской, д. 17, оф. 413, г.Мурманск, Мурманская область |
| 63 | **104** | Общество с ограниченной ответственностью «ЗОДЧИЙ» | генеральный директор Чернявская Ирина Павловна | 4705024382 | 1034701242751 | 188300, улица Карла Маркса, дом 36а, помещение 24, г.Гатчина, Гатчинский район, Ленинградская область |
| 64 | **107** | Общество с ограниченной ответственностью «ЮгСвязьГеоСтрой» | директор Недорубко Денис Анатольевич | 2635071777 | 1042600250472 | 355000, ул. Доваторцев, 52 В, г.Ставрополь, Ставропольский край |
| 65 | **108** | Общество с ограниченной ответственностью «БалтИндустрия» | генеральный директор Минаев Владислав Николаевич | 7810519326 | 1089847234333 | 196084, ул. Заозерная, д. 1, лит. Г, г.Санкт-Петербург |
| 66 | **109** | Общество с ограниченной ответственностью «Перевозки Строительство Благоустройство» | генеральный директор Дурасова Елена Викторовна | 7842374271 | 1079847140625 | 191167, улица Александра Невского, д. 9, литер А, пом. 421-Н, г.Санкт-Петербург |
| 67 | **110** | Общество с ограниченной ответственностью «Возрождение Петербурга» | генеральный директор Юмартов Михаил Сергеевич | 7825078297 | 1037843093001 | 191028, ул. Моховая, д. 31, лит. А, пом. 22-Н, г.Санкт-Петербург |
| 68 | **111** | Общество с ограниченной ответственностью «ДАН» | директор Куцый Борис Васильевич | 7801188639 | 1037800029299 | 197342, ул. Сердобольская, д.65, г.Санкт-Петербург |
| 69 | **112** | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Производственное Предприятие по Геологии и экологии, Инженерным изысканиям, Проектированию и Строительству» | директор Баранов Александр Владимирович | 6664009033 | 1036605184164 | 620010, ул. Многостаночников, д.15, офис 20, г.Екатеринбург, Свердловская область |
| 70 | **114** | Казенное учреждение «Управление автомобильных дорог Брянской области» | начальник Таланов Игорь Евгеньевич | 3234046165 | 1023202741550 | 241050, ул. Дуки, 80, г.Брянск, Брянская область |
| 71 | **117** | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Спецгидроизоляция Монолит» | генеральный директор Савич Андрей Владиславович | 7810656347 | 1027804863107 | 197342, ул. Торжковская, д.13, к.1, лит. А, пом. 26Н, г.Санкт-Петербург |
| 72 | **118** | Общество с ограниченной ответственностью «ПЁТР ВЕЛИКИЙ» | генеральный директор Блашкевич Валерий Антонович | 7825382561 | 1027809212133 | 191023, набережная реки Фонтанки, дом 51-53, г.Санкт-Петербург |
| 73 | **119** | Кольское государственное областное унитарное дорожное ремонтно-строительное предприятие | исполняющий обязанности генерального директора Смыслов Михаил Юрьевич | 5105020148 | 1025100588105 | 184381, ул. Привокзальная, д. 9, г.Кола, Мурманская область |
| 74 | **121** | Открытое акционерное общество «Вилюйская ГЭС-3» | генеральный директор Малько Александр Владимирович | 1433015048 | 1021400967037 | 678196, ул. В.Воропая, 22 "А", пос. Светлый, Мирнинский район, Саха (Якутия) республика |
| 75 | **122** | Закрытое акционерное общество «Производственный концерн «ВЫБОРГСКИЙ» | генеральный директор Зеленов Владимир Николаевич | 7802131868 | 1027801543263 | 197349, ул. Репищева, дом 14, лит. АД, г.Санкт-Петербург |
| 76 | **123** | Общество с ограниченной ответственностью «ГЕО-ПРОЕКТ» | генеральный директор Артемьев Михаил Юрьевич | 7839418049 | 1107847026231 | 190068, Лермонтовский пр-кт, д. 9, литер А, пом. 3-Н, г.Санкт-Петербург |
| 77 | **124** | Открытое акционерное общество «Сибирь - Антикор» | генеральный директор Прокопьев Олег Васильевич | 3808148405 | 1063808158864 | 664017, ул. Майская, 22, г.Иркутск, Иркутская область |
| 78 | **125** | Общество с ограниченной ответственностью «Омега» | генеральный директор Чусов Сергей Михайлович | 7811421010 | 1089848013320 | 192012, пр. Обуховской Обороны, д. 116, корп. 1, г.Санкт-Петербург |
| 79 | **128** | Открытое акционерное общество «Лентелефонстрой» | генеральный директор Слуцкий Григорий Моисеевич | 7812017339 | 1027810220481 | 190000, ул. Малая Морская, д. 15/7, г.Санкт-Петербург |
| 80 | **129** | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Наука-строительству» | генеральный директор Подпальный Игорь Станиславович | 7810172762 | 1037821029421 | 196084, наб. Обводного канала, д. 78, литер А, г.Санкт-Петербург |
| 81 | **130** | Общество с ограниченной ответственностью «Билдинг» | генеральный директор Прокофьев Игорь Владимирович | 7802108932 | 1027801526587 | 197343, Ланское шоссе, дом 14, корп. 1, литер А, пом. 134-Н, г.Санкт-Петербург |
| 82 | **131** | федеральное бюджетное учреждение «Центр лабораторного анализа и технических измерений по Северо-Западному федеральному округу» | директор Сафонова Наталия Валерьевна | 7801258484 | 1047800010114 | 199106, В.О., Средний проспект, д. 86, г.Санкт-Петербург |
| 83 | **132** | Общество с ограниченной ответственностью «Мурманскинжсельстрой» | директор Мевша Сергей Дмитриевич | 5190910710 | 1095190012488 | 183038, улица Марата, дом 1, г.Мурманск, Мурманская область |
| 84 | **135** | Общество с ограниченной ответственностью «Экспресс» | генеральный директор Фоменко Ирина Станиславовна | 7802302087 | 1047855032378 | 194017, Ярославский проспект, дом 39, помещение 3-Н, г.Санкт-Петербург |
| 85 | **136** | Общество с ограниченной ответственностью «Система Планового Строительства» | генеральный директор Медведев Олег Владимирович | 7802207203 | 1037804033156 | 190068, ул. Садовая, дом 54, г.Санкт-Петербург |
| 86 | **139** | Закрытое акционерное общество «Невский Проект» | генеральный директор Лисовский Александр Львович | 7802148357 | 1027801564196 | 198095, Митрофаньевское шоссе, дом 5, корпус 2, литер Б, г.Санкт-Петербург |
| 87 | **141** | Закрытое акционерное общество «Санкт-Петербургский Институт Теплоэнергетики» | генеральный директор Переверзев Вадим Леонидович | 7805118939 | 1037811063146 | 191180, переулок Джамбула, д. 4, лит.А, г.Санкт-Петербург |
| 88 | **143** | Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-сметное бюро «Агропромдорстрой» | директор Терентьев Сергей Петрович | 2901018430 | 1022900541850 | 163009, ул. Октябрят, д. 27, г.Архангельск, Архангельская область |
| 89 | **144** | Общество с ограниченной ответственностью «Прогресс» | генеральный директор Поляков Алексей Алексеевич | 7806357760 | 1077847181720 | 195253, ул. Маршала Тухачевского, д.1, литер А, пом.7Н, г.Санкт-Петербург |
| 90 | **145** | Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕГРА» | генеральный директор Нападовский Владимир Вячеславович | 7806349551 | 5067847574108 | 195279, пр. Наставников, д. 34, литер А, г.Санкт-Петербург |
| 91 | **147** | Общество с ограниченной ответственностью «ТехноКомСтрой» | генеральный директор Шафранов Кирилл Ефимович | 7802416662 | 1079847137006 | 196105, Московский пр., д. 143, литер А, пом. 21Н, г.Санкт-Петербург |
| 92 | **148** | Общество с ограниченной ответственностью «Земельно-проектное бюро» | генеральный директор Дементьев Дмитрий Геннадьевич | 3527013586 | 1073537000668 | 162130, ул.Советская, д.81, офис 17, г.Сокол, Вологодская область |
| 93 | **150** | Общество с ограниченной ответственностью «ГЕРА» | директор Димурина Мария Николаевна | 1901077593 | 1071901000885 | 662608, улица Литейная, здание 1, г.Минусинск, Красноярский край |
| 94 | **152** | Общество с ограниченной ответственностью «Мурманстрой» | директор Гузь Олег Николаевич | 5190135041 | 1055100183643 | 191036, 4-я Советская улица, дом 20, литер А, помещение 1Н, г.Санкт-Петербург |
| 95 | **153** | Общество с ограниченной ответственностью «Мурманская строительная компания» | генеральный директор Гузь Олег Николаевич | 5110204528 | 1025100713219 | 191036, 4-я Советская улица, дом 20, литер А, помещение 1Н, г.Санкт-Петербург |
| 96 | **155** | Общество с ограниченной ответственностью «Еврострой» | генеральный директор Крамар Артем Сергеевич | 7816482094 | 1107847046625 | 192102, ул. Салова, д.56, пом. 15-М, г.Санкт-Петербург |
| 97 | **156** | Закрытое акционерное общество «РосСтройПроект» | генеральный директор Полевой Андрей Борисович | 7813384973 | 1077847505449 | 197022, ул. Академика Павлова, д.14, корпус 2, г.Санкт-Петербург |
| 98 | **157** | Общество с ограниченной ответственностью «Северэнергопроект» | директор Смирнов Александр Васильевич | 3525157938 | 1053500141980 | 160014, ул. Комсомольская, д.3, г.Вологда, Вологодская область |
| 99 | **158** | Открытое акционерное общество «Мостостроительный трест №6» | генеральный директор Новиков Антон Владимирович | 7812046562 | 1027810273941 | 194100, Большой Сампсониевский пр., д.68, г.Санкт-Петербург |
| 100 | **159** | Общество с ограниченной ответственностью «ПромЭкоСфера» | генеральный директор Собина Наталия Владимировна | 7816445430 | 1089847261789 | 192102, улица Самойловой, дом 5, г.Санкт-Петербург |
| 101 | **160** | Общество с ограниченной ответственностью «Аверс» | генеральный директор Алексеев Виталий Алексеевич | 4719023420 | 1024702093613 | 188356, Большой пр., д. 5, с. Рождествено, Гатчинский район, Ленинградская область |
| 102 | **161** | Общество с ограниченной ответственностью «БАЛТИКА» | генеральный директор Шелудько Михаил Николаевич | 7840385310 | 1089847110242 | 196158, Московское шоссе, д. 30, корпус 2, литер А, г.Санкт-Петербург |
| 103 | **164** | Общество с ограниченной ответственностью «ФИНАНСГРУП» | генеральный директор Байбородин Юрий Юльевич | 2902044955 | 1032901000637 | 164500, ул. Ломоносова, д. 80/23, г.Северодвинск, Архангельская область |
| 104 | **165** | Общество с ограниченной ответственностью «ВЭБ Инжиниринг» | генеральный директор Шейбе Дмитрий Илларионович | 7708715560 | 1107746181674 | 107996, проспект Академика Сахарова, д. 9, г.Москва |
| 105 | **167** | Закрытое акционерное общество «Архитектура, Дизайн и Строительство» | генеральный директор Алипченков Андрей Вячеславович | 7825448438 | 1027809182917 | 194044, ул. Чугунная, д. 44, корп. 2, г.Санкт-Петербург |
| 106 | **168** | Закрытое акционерное общество «Трест Севзапметаллургмонтаж» | генеральный директор Савельев Алексей Владимирович | 7809024625 | 1027810253558 | 192029, улица Ольминского, дом 6, г.Санкт-Петербург |
| 107 | **174** | Общество с ограниченной ответственностью «Универсал-Трест 28 плюс» | генеральный директор Сытник Людмила Андреевна | 7810153921 | 1027804902817 | 188679, ул. Чекалова, д. 3, пос. им. Морозова, Всеволожский район, Ленинградская область |
| 108 | **177** | Закрытое акционерное общество «Альфа» | генеральный директор Касаткин Сергей Алексеевич | 7813524719 | 1127847049659 | 197022, ул. Профессора Попова, д. 37, лит. В, офис 610, г.Санкт-Петербург |
| 109 | **178** | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «РАНД» | генеральный директор Николаенко Юрий Иванович | 7813102026 | 1037828025784 | 197101, ул. Рентгена, д.3, лит. А, г.Санкт-Петербург |
| 110 | **179** | Общество с ограниченной ответственностью «Академия коммунального хозяйства» | директор Крицкая Ксения Александровна | 6674195413 | 1069674079320 | 620085, ул.8-е Марта, д.205, г.Екатеринбург, Свердловская область |
| 111 | **180** | Общество с ограниченной ответственностью «Профреставрация» | генеральный директор Максимов Сергей Петрович | 7840307093 | 1047855121071 | 196105, ул. Сызранская, дом 16, офис 28, г.Санкт-Петербург |
| 112 | **183** | Общество с ограниченной ответственностью «ГИДРОБАЛТ» | генеральный директор Мортиков Александр Федорович | 7805206582 | 1027802725642 | 198099, ул. Калинина, д. 13, лит. А, г.Санкт-Петербург |
| 113 | **185** | Общество с ограниченной ответственностью «ГеоСтройИнжиниринг» | директор Муравьев Леонид Геннадьевич | 6658348408 | 1096658012362 | 620043, ул. Ленинградская, д. 34, корп. 2, кв. 116, г.Екатеринбург, Свердловская область |
| 114 | **186** | Общество с ограниченной ответственностью «Бюро геофизического консалтинга» | генеральный директор Маренко Александр Михайлович | 7839416612 | 1109847001890 | 197110, Петровская коса, д. 1, корп. 1, лит. Р, пом. 6 Н, к. 5, г.Санкт-Петербург |
| 115 | **187** | Общество с ограниченной ответственностью «Изыскания, проектирование, строительство» | директор Трушнихин Юрий Иванович | 3525094364 | 1033500036646 | 160035, Пречистенская набережная, дом 34, г.Вологда, Вологодская область |
| 116 | **188** | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Технический центр «Стройнаука-ВИТУ» | генеральный директор Прибыщук Сергей Николаевич | 7825449255 | 1027809228743 | 195027, пр. Шаумяна, д. 4, корп.1, офис 300, г.Санкт-Петербург |
| 117 | **189** | Закрытое акционерное общество «Ремонт и строительство сетей «ПР и СС» | генеральный директор Добрых Игорь Федорович | 7813059532 | 1037828008899 | 197022, ул. Академика Павлова, дом 14, корпус 2, г.Санкт-Петербург |
| 118 | **190** | Закрытое акционерное общество «Петроэнергосервис» | генеральный директор Малаховский Дмитрий Ильич | 7810265907 | 1027804909329 | 194100, ул. Литовская, д. 10, лит. А, пом. 21-Н, г.Санкт-Петербург |
| 119 | **191** | Закрытое акционерное общество «Строительно-монтажное управление № 2 треста № 16» | директор Мовшович Владимир Вениаминович | 7825405201 | 1037843029696 | 191186, набережная реки Мойки, дом 67-69, литер "А", помещение 23-Н, г.Санкт-Петербург |
| 120 | **192** | Федеральное государственное унитарное предприятие «Полярный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии им. Н.М. Книповича» | директор Лепесевич Юрий Михайлович | 5191500593 | 1025100860740 | 183763, ул. Книповича, дом 6, г.Мурманск, Мурманская область |
| 121 | **193** | Общество с ограниченной ответственностью «Корпорация В» | генеральный директор Кудрявцев Антон Владимирович | 7842351813 | 1077847015179 | 191040, ул. Черняховского, д. 69, лит. Б, пом. 1Н, г.Санкт-Петербург |
| 122 | **194** | Общество с ограниченной ответственностью «Профиль» | генеральный директор Соловьев Владимир Александрович | 7802182380 | 1037804035851 | 194044, пр. Б. Сампсониевский, д. 66, г.Санкт-Петербург |
| 123 | **195** | Общество с ограниченной ответственностью «Нефтегазпроектстрой» | директор Бардаков Владимир Николаевич | 2635084293 | 1052604278242 | 355000, ул. Индустриальная, 52, г.Ставрополь, Ставропольский край |
| 124 | **198** | Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западная Электросетевая Компания» | генеральный директор Шемаханов Дмитрий Валериевич | 7810596899 | 1107847246033 | 196128, ул. Варшавская, д. 11, г.Санкт-Петербург |
| 125 | **199** | Общество с ограниченной ответственностью «Дорожная Строительная Компания» | генеральный директор Голубев Сергей Васильевич | 6926002165 | 1036906000922 | 171470, ул. Строительная, д.34, пгт Кесова Гора, Кесовогорский район, Тверская область |
| 126 | **200** | Закрытое акционерное общество «Энерготеплострой» | директор Пастухов Андрей Юрьевич | 7806048699 | 1037816006766 | 195298, пр. Косыгина, д. 31, корпус 3, оф.37, г.Санкт-Петербург |
| 127 | **201** | Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОСТРОЙ» | генеральный директор Домолазов Юрий Петрович | 7811143725 | 1037825056114 | 191123, ул. Радищева, д. 39, лит. Д, г.Санкт-Петербург |
| 128 | **202** | Общество с ограниченной ответственностью «Надир» | директор Цитцер Виктор Викторович | 1701047922 | 1101719000866 | 667000, ул. Красных Партизан, д. 28, г.Кызыл, Тыва республика |
| 129 | **204** | Общество с ограниченной ответственностью «Строительно-монтажная компания» | генеральный директор Савчук Николай Георгиевич | 4704084004 | 1104704001489 | 188840, здание "Санпропускник", пос. Рябово, Выборгский р-н, Ленинградская область |
| 130 | **207** | Общество с ограниченной ответственностью «СтройРеанимация» | генеральный директор Чихман Николай Валерьевич | 7825433671 | 1037843006959 | 198095, ул. Швецова, д. 41, г.Санкт-Петербург |
| 131 | **209** | Общество с ограниченной ответственностью Производственно-строительная компания "ПетроБалт" | генеральный директор Романенков Константин Владимирович | 7806058954 | 1037816029734 | 195027, ул. Якорная, д. 10, корп. 2, г.Санкт-Петербург |
| 132 | **211** | Закрытое акционерное общество «Псковэнергоремонт» | директор Исаев Вадим Геннадьевич | 6018009767 | 1026002341530 | 180502, улица Юбилейная, дом 3, деревня Неелово, Псковский район, Псковская область |
| 133 | **212** | Общество с ограниченной ответственностью «Единая Электросетевая Компания» | генеральный директор Зернаева Маргарита Дюлоевна | 7807320080 | 1069847545107 | 198264, улица Тамбасова, дом 5, г.Санкт-Петербург |
| 134 | **213** | Индивидуальный предприниматель Боргояков Георгий Терентьевич | индивидуальный предприниматель Боргояков Георгий Терентьевич | 190500009080 | 304190135200164 | 655018, ул. Орджоникидзе, 20, г.Абакан, Хакасия республика |
| 135 | **215** | Общество с ограниченной ответственностью «Балтком» | генеральный директор Мелехов Юрий Сергеевич | 7819029326 | 1037841005839 | 199106, Большой пр. В.О., д. 92, лит. Г, г.Санкт-Петербург |
| 136 | **217** | Общество с ограниченной ответственностью «Энергия» | генеральный директор Шуршилин Сергей Станиславович | 4705022762 | 1024701248318 | 188349, дом б/н, д. Вопша, Гатчинский район, Ленинградская область |
| 137 | **220** | Общество с ограниченной ответственностью «Мирстройизыскания» | генеральный директор Шегай Александр Николаевич | 1433025600 | 1111433000040 | 678170, Ленинградский проспект, 21-31, г.Мирный, Саха (Якутия) республика |
| 138 | **221** | Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания «НордГрад» | генеральный директор Аверьянов Александр Юрьевич | 7814463850 | 1107847091670 | 194100, Кантемировская ул., д. 12, литер А, пом. 28-Н, г.Санкт-Петербург |
| 139 | **223** | Открытое акционерное общество «Севморгео» | директор Шкатов Михаил Юрьевич | 7839467536 | 1127847463138 | 198095, ул. Розенштейна, д. 36, г.Санкт-Петербург |
| 140 | **225** | Общество с ограниченной ответственностью «Гефест-Геодезия» | директор Луганский Михаил Юрьевич | 3528168906 | 1103528006592 | 162612, ул. Первомайская, 21-А, г.Череповец, Вологодская область |
| 141 | **226** | Общество с ограниченной ответственностью «ЭнергоТехСтрой» | генеральный директор Дмитриев Евгений Борисович | 7805508706 | 1099847038301 | 198095, ул. Швецова, д. 23, корп. 32, лит. Б, пом.28-2, г.Санкт-Петербург |
| 142 | **227** | Частное общество с ограниченной ответственностью «Ван Оорд Оффшор Б. В.» | директор представительства Сидоренко Михаил Владиславович | 9909065442 | нет | Ян Бланкенвег 2, 4207 HN, г.Горинхем, Нидерланды |
| 143 | **228** | Общество с ограниченной ответственностью «СтройГеоСреда-Т» | директор Алексеева Нина Михайловна | 6658098275 | 1026602353700 | 620034, ул. Опалихинская, д. 16, оф. 14, г.Екатеринбург, Свердловская область |
| 144 | **229** | Общество с ограниченной ответственностью «Дивный град» | генеральный директор Багишев Вадим Анатольевич | 7810213264 | 1037821029333 | 195112, Заневский проспект, дом 29а, литер А, г.Санкт-Петербург |
| 145 | **230** | Общество с ограниченной ответственностью «РомСтрой» | генеральный директор Торшхоев Хашмурад Юнусович | 2635132187 | 1102635003327 | 355000, ул. 45 Параллель, д. 5/5, оф. 2, г.Ставрополь, Ставропольский край |
| 146 | **231** | Общество с ограниченной ответственностью «Технобалт» | генеральный директор Чередников Сергей Владиславович | 7840303807 | 1047855065851 | 195279, пр. Индустриальный, дом 45, литер А, офис 207, г.Санкт-Петербург |
| 147 | **233** | Закрытое акционерное общество «ЭнергоСтройМонтаж» | директор Подушка Игорь Алексеевич | 6037002301 | 1066027044599 | 180502, дом 13, деревня Уграда, Псковский район, Псковская область |
| 148 | **234** | Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСкан» | директор Науменко Александр Иванович | 4706030413 | 1104706001091 | 187340, ул. Пионерская, дом 1, пом.4, г.Кировск, Ленинградская область |
| 149 | **235** | Общество с ограниченной ответственностью «Спецстрой-ЗАТО» | директор Никогосян Армен Агасович | 5113000723 | 1025100748980 | 183038, ул. К.Либкнехта, д. 28, г.Мурманск, Мурманская область |
| 150 | **237** | Общество с ограниченной ответственностью «ИФТПС-Геодезия» | генеральный директор Ефимов Михаил Васильевич | 1435241571 | 1111435005791 | 677027, ул. Орджоникидзе, дом 35, квартира 7, г.Якутск, Саха (Якутия) республика |
| 151 | **238** | Общество с ограниченной ответственностью «Феникс-А» | генеральный директор Александрова Жанна Владимировна | 5190154414 | 1065190097004 | 183010, проспект Кирова, дом 19/24, офис 4, г.Мурманск, Мурманская область |
| 152 | **240** | Открытое акционерное общество «Карелэлектросетьремонт» | генеральный директор Макович Виктор Александрович | 1001012723 | 1041000001008 | 185013, улица Пограничная, дом 21, г.Петрозаводск, Карелия республика |
| 153 | **241** | Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-консалтинговый центр «Природные Ресурсы Экология Инвестиции» | директор Устинкин Владимир Васильевич | 1001172325 | 1061001000500 | 185005, улица Ригачина, дом 37а, г.Петрозаводск, Карелия республика |
| 154 | **242** | Общество с ограниченной ответственностью «Межмуниципальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Новжилкоммунсервис» | генеральный директор Ганул Андрей Анатольевич | 5321112202 | 1065321093771 | 173002, Воскресенский бульвар, дом 3, г.Великий Новгород, Новгородская область |
| 155 | **243** | Общество с ограниченной ответственностью Научно-Производственная холдинговая компания "Ремстройкомплекс" | генеральный директор Овчинников Никита Николаевич | 7826000423 | 1027810266230 | 191180, наб. р. Фонтанки, д. 90, корп. 2, пом. 5Н, г.Санкт-Петербург |
| 156 | **244** | Общество с ограниченной ответственностью «ВМЦ» | директор Шабалин Сергей Аркадьевич | 7801519619 | 1107847149057 | 199004, 8-я линия В.О., дом 31, литер А, г.Санкт-Петербург |
| 157 | **245** | Общество с ограниченной ответственностью «РосСтройМонтаж» | генеральный директор Пурышев Михаил Евгеньевич | 7801490455 | 1097847049937 | 199155, ул. Железноводская, д. 17/5, лит.Д, г.Санкт-Петербург |
| 158 | **246** | Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западная Строительная Корпорация №1» | генеральный директор Дмитриев Юрий Игоревич | 7810576483 | 1107847004110 | 198152, Краснопутиловская улица, д. 69, литер А-А, г.Санкт-Петербург |
| 159 | **248** | Общество с ограниченной ответственностью «РУСЬЭНЕРГОМОНТАЖ» | генеральный директор Кравченко Ирина Алексеевна | 7839406597 | 1097847181365 | 190020, наб. Обводного канала, дом 134-136-138, корпус 132 "А", пом. 4Н, г.Санкт-Петербург |
| 160 | **249** | Общество с ограниченной ответственностью «ПЕТЕР-ГИБ» | генеральный директор Сотников Сергей Николаевич | 7813144749 | 1037828020933 | 197198, пр. Добролюбова, д. 1/79, пом. 25/8-Д, г.Санкт-Петербург |
| 161 | **250** | Общество с ограниченной ответственностью «Строй Холдинг» | директор Дьяконов Игорь Анатольевич | 6829069929 | 1106829007053 | 392020, ул. Ипподромная, д 5, офис 11, г.Тамбов, Тамбовская область |
| 162 | **251** | Общество с ограниченной ответственностью «Вектор Н» | директор Шаматков Владимир Георгиевич | 6731072957 | 1086731017933 | 214000, ул. Бакунина, дом 5-а, кв. 13, г.Смоленск, Смоленская область |
| 163 | **252** | Закрытое акционерное общество «Проектный и проектно-технологический институт «Смоленскагропромтехпроект» | директор Бурыкин Сергей Иванович | 6730067489 | 1076731000081 | 214038, улица Кловская, дом 11, г.Смоленск, Смоленская область |
| 164 | **253** | Общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Транс Тракт» | генеральный директор Карсаков Михаил Александрович | 7802304366 | 1047855061572 | 194044, Выборгская набережная, д.27/6, пом. 31, г.Санкт-Петербург |
| 165 | **255** | Общество с ограниченной ответственностью «ИНСИПРОЕКТ» | генеральный директор Рыжков Алексей Юрьевич | 7451222954 | 1057423631011 | 454084, улица Карла Либкнехта, дом 2, офис 500, г.Челябинск, Челябинская область |
| 166 | **256** | Общество с ограниченной ответственностью «Проектнефтегаз Групп» | генеральный директор Долгов Владимир Александрович | 3812100558 | 1073812008698 | 664047, ул. Трилиссера, д.87, г.Иркутск, Иркутская область |
| 167 | **258** | Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Научно-Исследовательский и Проектный Институт Строительной Физики» | генеральный директор Ляхов Сергей Романович | 7819314370 | 1117847371950 | 198515, Санкт-Петербургское шоссе, дом 58-а, Петергоф, п. Стрельна, г.Санкт-Петербург |
| 168 | **259** | Закрытое акционерное общество «Оборонэлектронпроект» | генеральный директор Пономаренко Григорий Николаевич | 7725739909 | 1117746929761 | 115191, ул. 2-я Рощинская, д.4, оф.503, г.Москва |
| 169 | **260** | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Ленарк-МГ» | генеральный директор Питинов Александр Георгиевич | 7801373310 | 1057810028682 | 190020, наб. Обводного канала, д. 134-136-138, литер А, корп. 71, 4-ый этаж, пом. 12-Н, г.Санкт-Петербург |
| 170 | **261** | Общество с ограниченной ответственностью «Системные Технологии Инжиниринга» | генеральный директор Сахончик Евгений Данилович | 7729574292 | 5077746742002 | 119234, Ломоносовский проспект, дом 36, строение 1, г.Москва |
| 171 | **262** | Общество с ограниченной ответственностью «Аналитическая лаборатория экологического мониторинга» | генеральный директор Крыжановская Юлия Викторовна | 7838346377 | 1067847339647 | 190013, ул. Подольская, д. 41, лит. Б, пом. 5Н, г.Санкт-Петербург |
| 172 | **263** | Общество с ограниченной ответственностью научно-производственная фирма "Эколог-проект" | генеральный директор Кайдалова Ольга Васильевна | 3123112408 | 1043107040459 | 308010, проспект Богдана Хмельницкого, д. 137, офис 320, г.Белгород, Белгородская область |
| 173 | **264** | Общество с ограниченной ответственностью «Монтажно-технологическое управление «Телеком-С» | генеральный директор Якименко Иван Леонидович | 2636009620 | 1022601983953 | 355000, проспект Кулакова, дом 5-1 Г, г.Ставрополь, Ставропольский край |
| 174 | **265** | Общество с ограниченной ответственностью «СМУ-303 Инжиниринг» | генеральный директор Горбаченко Лев Валерьевич | 7826715580 | 1027810273700 | 199406, ул. Нахимова, д.26, лит.А, пом.5Н, г.Санкт-Петербург |
| 175 | **266** | Общество с ограниченной ответственностью «ПРОФИЛЬ АГ» | генеральный директор Кувшинов Павел Львович | 7725621833 | 1077762628261 | 115280, улица Ленинская Слобода, дом 19, строение 1, г.Москва |
| 176 | **267** | Общество с ограниченной ответственностью «Энерготрест» | директор Ратахин Максим Джоржевич | 3812093011 | 1063812076096 | 664043, ул.Сергеева, д.3/1, оф.329, г.Иркутск, Иркутская область |
| 177 | **268** | Общество с ограниченной ответственностью «ЖелДорСтрой» | генеральный директор Поляк Юрий Михайлович | 7826154342 | 1027810263293 | 198035, ул.Степана Разина, д.6/А, пом.14Н, г.Санкт-Петербург |
| 178 | **269** | Общество с ограниченной ответственностью «АРКОПЛАСТ» | генеральный директор Ефремов Юрий Михайлович | 4720021883 | 1054700581319 | 190031, Столярный пер., д.10-12, лит. А, пом. 6Н, г.Санкт-Петербург |
| 179 | **271** | Общество с ограниченной ответственностью «Трансэнергосервис» | исполнительный директор Блинов Леонид Леонидович | 5105093812 | 1105105000571 | 184355, ул. Энергетиков, 2, кв. 7, пос. Мурмаши, Кольский район, Мурманская область |
| 180 | **272** | Общество с ограниченной ответственностью «ГЕОПРОСТ» | директор Капчигашева Наталья Георгиевна | 1901106124 | 1121901000759 | 655004, ул. Дзержинского, 191-32, г.Абакан, Хакасия республика |
| 181 | **273** | Общество с ограниченной ответственностью «ТрансСетьПроект» | директор Веселов Михаил Юрьевич | 7802763835 | 1117847401539 | 194358, пр. Энгельса, дом 151, лит. Б, помещение 5-Н, г.Санкт-Петербург |
| 182 | **274** | Общество с ограниченной ответственностью «ТехМонтажСтрой» | директор Боченков Алексей Владимирович | 7814133203 | 1027807574112 | 191119, Лиговский пр., д. 94, корп. 2, лит. А, пом. 4Н, г.Санкт-Петербург |
| 183 | **275** | Закрытое акционерное общество «Премьер СвязьТелеком» | генеральный директор Головинский Виталий Станиславович | 7730662017 | 1127746198030 | 121151, Резервный проезд, д. 8, корп. 2, стр. 2, г.Москва |
| 184 | **277** | Общество с ограниченной ответственностью «Инжиниринг» | генеральный директор Аскоров Альберт Рафильевич | 7709896260 | 1127746074697 | 109029, Калитниковский М. проезд, д.1/47, стр. 1, пом. 15, г.Москва |
| 185 | **278** | Общество с ограниченной ответственностью «Ориент» | генеральный директор Батоев Батор Бабу-Доржиевич | 0323031006 | 1020300903974 | 670047, ул. Сахьяновой, д. 3, Улан-Удэ, Бурятия республика |
| 186 | **279** | Общество с ограниченной ответственностью «СтавГеоСтрой» | директор Стешенко Дмитрий Михайлович | 2634089771 | 1102635006209 | 355000, ул. Осипенко, д. 8, каб. 56, Ставрополь, Ставропольский край |
| 187 | **280** | Общество с ограниченной ответственностью «ГеоСевер» | генеральный директор Заремба Сергей Валерьевич | 7840464829 | 1127847067810 | 191025, ул. Колокольная, д. 9, лит. А, пом. 28-Н, г.Санкт-Петербург |
| 188 | **281** | Закрытое акционерное общество «ВотерПрайсИнвест» | генеральный директор Амбарцумян В. В. | 7810033046 | 1057811584610 | 196084, Московский пр., д. 103, к. 3, г.Санкт-Петербург |
| 189 | **282** | Общество с ограниченной ответственностью «Гео-Зем-Консалтинг» | генеральный директор Ковалев Олег Семенович | 8602024733 | 1078602000674 | 628400, улица Аэрофлотская, дом 5, г.Сургут, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, Тюменская область |
| 190 | **283** | Общество с ограниченной ответственностью «АтомЭлектронПроект» | генеральный директор Пономаренко Григорий Николаевич | 7725751800 | 1127746214991 | 115191, ул. 2-я Рощинская, д.4, оф.503, г.Москва |
| 191 | **284** | Открытое акционерное общество «Донпроектэлектро» | генеральный директор Ханжонков Игорь Юрьевич | 6150010680 | 1026102223740 | 346407, пр. Ермака, 106, г.Новочеркасск, Ростовская область |
| 192 | **285** | Закрытое акционерное общество «НеваЭнергоПроект» | генеральный директор Усыченко Григорий Викторович | 7810893901 | 1127847665990 | 196191, площадь Конституции, дом 7, литер А, офис 414, г.Санкт-Петербург |
| 193 | **286** | Общество с ограниченной ответственностью «Планета Югра» | директор Лиманский Вячеслав Иванович | 8617021608 | 1058603869356 | 628433, ул. Лесная, 2, А, п. Белый Яр, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, Сургутский район, Тюменская область |
| 194 | **287** | Общество с ограниченной ответственностью «Карелприродресурс» | директор Ефремов Игорь Николаевич | 1001138331 | 1031000002868 | 185005, улица Варламова, дом 72, г.Петрозаводск, Карелия республика |
| 195 | **288** | Индивидуальный предприниматель Божук Владимир Сергеевич | индивидуальный предприниматель Божук Владимир Сергеевич | 262403645023 | 312265119800358 | 355044, улица Васильева, д. 7, кв. 25, г.Ставрополь, Ставропольский край |
| 196 | **289** | Общество с ограниченной ответственностью «ГЕОС Статика» | директор Кожевин Андрей Иннокентьевич | 7842476330 | 1127847307411 | 191119, Лиговский пр., д. 94, корп. 2, лит. А, пом. 14Н, г.Санкт-Петербург |
| 197 | **290** | Общество с ограниченной ответственностью «НПФ Энергоимпульс Северо-Запад» | генеральный директор Парахин Александр Викторович | 7806482433 | 1127847380605 | 195027, Среднеохтинский пр-кт, д. 29, г.Санкт-Петербург |
| 198 | **291** | Общество с ограниченной ответственностью «СтавЗемСтрой» | генеральный директор Ковтун Сергей Николаевич | 2635101245 | 1072635009941 | 355037, пр-кт Кулакова, д. 12, офис 69, г.Ставрополь, Ставропольский край |
| 199 | **292** | Общество с ограниченной ответственностью «Бристоль-проект» | директор Рубайко Евгений Степанович | 3664114480 | 1113668042510 | 394000, проспект Революции, дом 33б, офис 601, г.Воронеж, Воронежская область |
| 200 | **293** | Закрытое акционерное общество «Контейнерный терминал Санкт-Петербург» | управляющий Щербинин Александр Евгеньевич | 7805124273 | 1027802712354 | 198096, Угольная гавань, Элеваторная площадка, д.22, литера "Щ", г.Санкт-Петербург |
| 201 | **295** | Общество с ограниченной ответственностью «Квазар» | директор Петриченко Алексей Анатольевич | 2635810234 | 1122651005993 | 355000, проспект Кулакова, дом 15А, г.Ставрополь, Ставропольский край |
| 202 | **297** | Общество с ограниченной ответственностью «Эксплуатация» | генеральный директор Бурда Игорь Анатольевич | 7816482023 | 1107847045448 | 197022, улица Профессора Попова, 37, лит В, г.Санкт-Петербург |
| 203 | **298** | Муниципальное бюджетное учреждение «Информационная система обеспечения градостроительной деятельности Благодарненского муниципального района Ставропольского края» | директор Щегольков Александр Сергеевич | 2605014370 | 1062642008549 | 356420, ул. Ленина, 176, г.Благодарный, Благодарненский район, Ставропольский край |
| 204 | **299** | Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-строительная компания Энергопроект» | генеральный директор Крылова Ирина Александровна | 7814141363 | 1037832032226 | 196247, площадь Конституции, дом 3, литер А, офис 805, г.Санкт-Петербург |
| 205 | **300** | Общество с ограниченной ответственностью «Арасар» | генеральный директор Штарев Александр Юрьевич | 7802486726 | 1099847000637 | 194223, Светлановский пр., д.9, лит. А, пом. 1-Н, г.Санкт-Петербург |
| 206 | **301** | Общество с ограниченной ответственностью «ГЕНПРОЕКТ» | генеральный директор Верхотин Дмитрий Алексеевич | 7840338366 | 1069847495300 | 190121, Английский пр., д. 3, лит. Б, г.Санкт-Петербург |
| 207 | **302** | Общество с ограниченной ответственностью «Трест «ТриНити» | генеральный директор Мельничук Дмитрий Михайлович | 7810547919 | 1097847066536 | 196210, ул. Внуковская, д. 2, офис А501, г.Санкт-Петербург |
| 208 | **303** | Закрытое акционерное общество «Мелстон Инжиниринг» | временно исполняющий обязанности генерального директора Парвицкий Станислав Михайлович | 7841314287 | 1057810299029 | 197022, Аптекарская набережная, дом 20, литер А, г.Санкт-Петербург |
| 209 | **304** | Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания «АРТ Строй» | генеральный директор Прудаев Евгений Николаевич | 3810326013 | 1123850028312 | 664002, ул. Шпачека, дом 27 а, к.6, г.Иркутск, Иркутская область |
| 210 | **305** | Общество с ограниченной ответственностью «СОВЭКС» | генеральный директор Сукайло Андрей Юрьевич | 7801529102 | 1107847309041 | 199406, Наличная улица, дом 35, литер Б, помещение 11-Н, г.Санкт-Петербург |
| 211 | **306** | Открытое акционерное общество «Северо-западный энергетический инжиниринговый центр» | генеральный директор Чаховский Максим Александрович | 7808042325 | 1027809176196 | 191036, Невский проспект, дом 111/3, г.Санкт-Петербург |
| 212 | **307** | Общество с ограниченной ответственностью «Финпром-Инжиниринг» | генеральный директор Шемаханов Дмитрий Валериевич | 7842342777 | 5067847367396 | 196128, ул. Варшавская, д. 11, г.Санкт-Петербург |
| 213 | **308** | Закрытое акционерное общество «Экрос-Инжиниринг» | генеральный директор Шкуров Валерий Александрович | 7801436602 | 1077847354881 | 199178, Малый проспект Васильевского острова, дом 58, литер А, г.Санкт-Петербург |
| 214 | **309** | Общество с ограниченной ответственностью «НеваЭнергоИнжиниринг» | генеральный директор Кулешов Дмитрий Викторович | 7810896469 | 1127847683072 | 196247, площадь Конституции, д. 3, литер А, офис 803, г.Санкт-Петербург |
| 215 | **310** | Общество с ограниченной ответственностью «Петербург ренессанс» | генеральный директор Симонова Юлия Михайловна | 7840402244 | 1089848035463 | 195009, ул. Комиссара Смирнова, д. 4, корп. 2, лит. В, г.Санкт-Петербург |
| 216 | **311** | Общество с ограниченной ответственностью «ДЕКОР» | генеральный директор Бойко Роман Григорьевич | 7811348345 | 5067847103044 | 192076, Шлиссельбургский проспект, д. 36, корп. 1, лит. А, г.Санкт-Петербург |
| 217 | **312** | Общество с ограниченной ответственностью «ГЕОИНТЕГРА» | генеральный директор Сергеев Александр Сергеевич | 7810898547 | 1137847024688 | 196105, Яковлевский переулок, дом 7, корп. 2, лит. А, пом. 14Н, г.Санкт-Петербург |
| 218 | **313** | Общество с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «ФДМ Инжиниринг» | генеральный директор Дружинин Олег Петрович | 7817318562 | 1099847044395 | 192148, ул. Седова, д. 13, лит. "А", офис 413, г.Санкт-Петербург |
| 219 | **315** | Закрытое акционерное общество «Театрально-декорационные мастерские» | генеральный директор Шимберг Александр Валентинович | 4720018231 | 1034702183669 | 191015, ул. Шпалерная, дом 48, г.Санкт-Петербург |
| 220 | **316** | Общество с ограниченной ответственностью «Газтехгео» | директор Денисов Александр Валерьевич | 6732050561 | 1126733000701 | 214000, ул. Соболева, д. 3, г.Смоленск, Смоленская область |
| 221 | **317** | Общество с ограниченной ответственностью «АудитЭнерго Групп» | генеральный директор Петраков Виктор Валерьевич | 7813405292 | 1089847062447 | 196135, ул. Гастелло, д. 16, литер А, пом. 4-Н, г.Санкт-Петербург |
| 222 | **318** | Общество с ограниченной ответственностью «Финелит» | директор Волосников Алексей Дмитриевич | 2636805910 | 1132651006311 | 355035, Михайловское шоссе, д. 6, литер "О", г.Ставрополь, Ставропольский край |
| 223 | **319** | Общество с ограниченной ответственностью «Центр Управления Проектами «Новые технологии» | генеральный директор Шильников Константин Владимирович | 7810287717 | 1037821072706 | 196210, ул. Внуковская, д. 2, г.Санкт-Петербург |
| 224 | **321** | Общество с ограниченной ответственностью «Петербургская Геодезия» | генеральный директор Попов Александр Сергеевич | 7804502860 | 1137847068677 | 195267, ул. Ушинского, д. 15, корп. 1, кв. 67, г.Санкт-Петербург |
| 225 | **322** | Общество с ограниченной ответственностью «СТГ-Эко» | управляющий Блинов Антон Юрьевич | 7816458415 | 1097847009215 | 190068, Вознесенский пр., д. 36, лит. А, офис 36, г.Санкт-Петербург |
| 226 | **323** | Открытое акционерное общество «Вологодская механизированная колонна № 19» | директор Долбик Анатолий Анатольевич | 3525099806 | 1023500897122 | 160014, ул. Некрасова, д.60а, г.Вологда, Вологодская область |
| 227 | **324** | Общество с ограниченной ответственностью «Фаворит» | генеральный директор Чукреев Дмитрий Николаевич | 3827041633 | 1133850005442 | 664519, ул. Заречная, д. 16, кв. 1, с. Смоленщина, Иркутский район, Иркутская область |
| 228 | **325** | Открытое акционерное общество «Санкт-Петербургский научно-исследовательский и проектный институт по реставрации памятников истории и культуры «НИИ СПЕЦПРОЕКТРЕСТАВРАЦИЯ» | генеральный директор Фомин Владимир Васильевич | 7838363735 | 5067847400308 | 190000, ул. Декабристов, д. 21, г.Санкт-Петербург |
| 229 | **326** | Закрытое акционерное общество «ТЕРЕС-1Т» | генеральный директор Кириллов Евгений Иванович | 7801532240 | 1107847365119 | 199226, Кораблестроителей ул., д.12, корпус 1, литер Б, помещение 26-Н, комната 17, г.Санкт-Петербург |
| 230 | **327** | Закрытое акционерное общество «Северное водопроводно-эксплуатационное предприятие» | генеральный директор Покровский Александр Игоревич | 7843305440 | 1069847569109 | 194156, пр. Энгельса, д. 33, корп. 1, лит. А, офис 702, г.Санкт-Петербург |
| 231 | **328** | Общество с ограниченной ответственностью «Топ Тек» | генеральный директор Ратников Алексей Петрович | 7806468213 | 1117847600221 | 195112, Карла Фаберже пл., д. 8, лит. А, г.Санкт-Петербург |
| 232 | **329** | Общество с ограниченной ответственностью «Экспертный центр» | генеральный директор Бачурина Любовь Геннадьевна | 7839476900 | 1137847109784 | 190005, Измайловский пр-т, дом 2, Литер А, пом.74-Н, (ком.6), г.Санкт-Петербург |
| 233 | **330** | Закрытое акционерное общество «ГлавПетербургСтрой» | генеральный директор Сорокин Константин Юрьевич | 7807324609 | 1077847419374 | 191119, ул. Днепропетровская, д. 9, лит. Б, г.Санкт-Петербург |
| 234 | **331** | Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХНОСТРОЙ» | директор Колесников Андрей Григорьевич | 2631054072 | 1102648000795 | 355045, ул. Пирогова, д. 15, корп. 1, офис 605, г.Ставрополь, Ставропольский край |
| 235 | **332** | Общество с ограниченной ответственностью «Метротранспроект» | генеральный директор Асвиян Александр Аркадьевич | 7726276548 | 1027700360137 | 117525, ул. Днепропетровская, д.3, кор.5, г.Москва |
| 236 | **333** | Общество с ограниченной ответственностью «Еврострой +» | генеральный директор Вичус Юриюс | 4714021684 | 1084714000381 | 188541, Липовский проезд, д.5, офис 3, г.Сосновый Бор, Ленинградская область |
| 237 | **334** | Общество с ограниченной ответственностью «МЕДЭК» | директор Ященко Сергей Юрьевич | 7804060450 | 1037808021052 | 194044, ул. Чугунная, дом 4, лит. А, г.Санкт-Петербург |
| 238 | **335** | Общество с ограниченной ответственностью «Зеленый Свет изыскания» | генеральный директор Дмитриев Евгений Александрович | 7806493530 | 1129847032336 | 195176, пр. Пискаревский, д. 25, лит. А, оф. 609, г.Санкт-Петербург |
| 239 | **336** | Закрытое акционерное общество «Инвестиции. Инжиниринг. Строительство» | генеральный директор Федяев Сергей Николаевич | 7802390686 | 1077847382557 | 194100, ул. Кантемировская, дом 12, литера А, г.Санкт-Петербург |
| 240 | **337** | Общество с ограниченной ответственностью «Энергоконтроль» | генеральный директор Борошнин Александр Леонидович | 4706030170 | 1104706000850 | 187326, д. 23 А, пгт. Приладожский, Кировский район, Ленинградская область |
| 241 | **338** | федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта» | ректор Клемешев Андрей Павлович | 3906019856 | 1023901002949 | 236041, ул. А.Невского, дом 14, г.Калининград, Калининградская область |
| 242 | **339** | Открытое акционерное общество «ЗВЕЗДА-ЭНЕРГЕТИКА» | генеральный директор Хаустов Николай Анатольевич | 7804149853 | 1027802489516 | 198097, пр. Стачек, д. 47, г.Санкт-Петербург |
| 243 | **340** | Общество с ограниченной ответственностью «Прэзент» | генеральный директор Мысак Светлана Геннадьевна | 3460009840 | 1133443024043 | 400001, ул. им. Канунникова, 23, оф. 4-29, г.Волгоград, Волгоградская область |
| 244 | **341** | Закрытое акционерное общество «ЭКО-ТЕХНОЛОГИИ» | генеральный директор Громова Инна Рудольфовна | 7838346144 | 1067847322630 | 190000, наб. реки Мойки, д.72, лит. А, пом. 18-н, 19-н, 20-н, г.Санкт-Петербург |
| 245 | **342** | Общество с ограниченной ответственностью «НаноТерм» | генеральный директор Салимов Рустам Исламжонович | 3811146461 | 1113850008469 | 664047, ул.Советская, д. 124, корпус Б, г.Иркутск, Иркутская область |
| 246 | **343** | Закрытое акционерное общество Проектно-изыскательский институт "ИркутскЖилГорПроект" | генеральный директор Кузаков Дмитрий Николаевич | 3808167398 | 1073808010583 | 664007, ул. Дзержинского, 44 А, г.Иркутск, Иркутская область |

**Проект**

**Приложение № 2**

к протоколу заседания Совета

Некоммерческого партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

№ 344-СП/И/13 от «21» октября 2013 года.

**УСТАВ**

**Некоммерческого партнерства**

**«Балтийское объединение изыскателей»**

**Санкт-Петербург**

**2013 г.**

1. **ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. **Некоммерческое партнерство** **«Балтийское объединение изыскателей**», именуемое в дальнейшем **Партнерство**, является основанной на членстве некоммерческой организацией, учрежденной коммерческими организациями и (или) индивидуальными предпринимателями для содействия ее членам в осуществлении деятельности, направленной на достижение целей, предусмотренных настоящим Уставом.

Партнерство создано без ограничения срока деятельности и действует на основании Гражданского кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 12 января 1996 года № 7-ФЗ "О некоммерческих организациях", Федерального закона от 1 декабря 2007 года № 315-ФЗ "О саморегулируемых организациях", Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 29 декабря 2004 года № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации» и других нормативных правовых актов, действующих на территории Российской Федерации.

1.2. Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» образовано на принципах добровольного объединения его членов, в целях осуществления саморегулирования в области инженерных изысканий.

Под саморегулированием понимается самостоятельная и инициативная деятельность юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по выполнению инженерных изысканий, по установлению стандартов и правил указанной деятельности, а также осуществлению контроля за соблюдением требований указанных стандартов и правил.

1.3. Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» является саморегулируемой организацией, основанной на членстве лиц, осуществляющих инженерные изыскания (далее также – саморегулируемая организация).

Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» зарегистрировано в государственном реестре саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющие инженерные изыскания за регистрационным номером СРО-И-018-30122009, на основании решения Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 31 декабря 2009 года № НО-45/500-сро.

Содержание статуса саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих инженерные изыскания, определяется в соответствии с Федеральным законом «О саморегулируемых организациях» и главой 6.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

1.4. Полное наименование на русском языке: Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

Сокращенное наименование на русском языке: НП «БОИ».

Наименование на английском языке: non-commercial partnership «Baltic union of engineering researchers».

1.5. Местонахождение исполнительного органа Партнерства: 190103, Санкт-Петербург, Рижский пр., д. 3, лит. Б.

1.6. Запись о создании Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» внесена в Единый государственный реестр юридических лиц (ЕГРЮЛ) Управлением Федеральной налоговой службы по Санкт-Петербургу 15 октября 2008 года за основным государственным регистрационным номером (ОГРН) 1087800006007 (свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ серия 78 № 007098578). Запись о Партнерстве внесена в ведомственный реестр зарегистрированных некоммерческих организаций Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Санкт-Петербургу и Ленинградской области за учетным номером 7814031601.

1.7. Партнерство имеет в собственности обособленное имущество, отвечает по своим обязательствам этим имуществом, может от своего имени приобретать и осуществлять имущественные и неимущественные права, нести обязанности, быть истцом и ответчиком в суде.

1.8. Партнерство имеет самостоятельный баланс, вправе в установленном порядке открывать счета в банках на территории Российской Федерации и за пределами ее территории. Партнерство имеет печать со своим полным наименованием на русском языке, вправе иметь штампы и бланки со своим наименованием, а также обладать правами на товарные знаки и иные результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.

1.9. Имущество, переданное Партнерству его членами, является собственностью Партнерства. С момента приобретения Партнерством статуса саморегулируемой организации Партнерство в пределах средств компенсационного фонда саморегулируемой организации, сформированного за счет вкладов его членов, несет ответственность по их обязательствам, возникшим вследствие причинения вреда, в случаях, предусмотренных ст. 60 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

1. **ЦЕЛИ, СОДЕРЖАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ФУНКЦИИ, ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

2.1. Основными целями деятельности Партнерства являются:

2.1.1. предупреждение причинения вреда жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – вред) вследствие недостатков работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и выполняются членами Партнерства;

2.1.2. повышение качества работ по выполнению инженерных изысканий.

2.2. Содержание деятельности саморегулируемой организации:

2.2.1. разработка и утверждение предусмотренных статьей 55.5 Градостроительного кодекса РФ документов саморегулируемой организации (далее – документы саморегулируемой организации):

1) Требования к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – требования к выдаче свидетельств о допуске) – документ, устанавливающий условия выдачи саморегулируемой организацией свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее также – свидетельство о допуске);

2) Стандарты саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (далее – стандарты саморегулируемой организации) – документ, устанавливающий в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании правила выполнения работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требования к результатам указанных работ, системе контроля за выполнением указанных работ;

3) Правила саморегулирования Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (далее – правила саморегулирования) – документ, устанавливающий требования к предпринимательской деятельности членов саморегулируемой организации, за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании;

4) Правила контроля за соблюдением членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» требований к выдаче свидетельств о допуске, требований стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования (далее – правила контроля в области саморегулирования) – документ, устанавливающий правила контроля за соблюдением членами саморегулируемой организации требований к выдаче свидетельств о допуске, требований стандартов саморегулируемых организаций и правил саморегулирования;

5) Положение о мерах дисциплинарного воздействия за несоблюдение членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований технических регламентов, требований стандартов саморегулируемых организаций и правил саморегулирования» (далее – Положение о мерах дисциплинарного воздействия) – документ, устанавливающий систему мер дисциплинарного воздействия за несоблюдение членами саморегулируемой организации требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований технических регламентов, требований стандартов саморегулируемых организаций и правил саморегулирования;

2.2.2. осуществление контроля за соблюдением членами саморегулируемой организации указанных в пункте 2.2.1 настоящего Устава документов саморегулируемой организации;

2.2.3. обеспечение имущественной ответственности членов саморегулируемой организации перед потребителями произведенных ими товаров (работ, услуг) и иными лицами.

2.3. В соответствии с целями и определенным законом содержанием деятельности саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» **осуществляет следующие основные функции**:

2.3.1. разрабатывает и устанавливает требования к членству в саморегулируемой организации юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, осуществляющих инженерные изыскания, в том числе требования к вступлению в саморегулируемую организацию;

2.3.2. определяет способы обеспечения имущественной ответственности членов саморегулируемой организации перед потребителями произведенных ими товаров (работ, услуг) и иными лицами и применяет их в порядке, установленном действующим законодательством, настоящим Уставом, документами и иными локальными нормативными актами саморегулируемой организации;

2.3.3. выдает членам саморегулируемой организации свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении видов работ, решение вопросов по выдаче свидетельства о допуске к которым отнесено общим собранием членов саморегулируемой организации к сфере деятельности саморегулируемой организации;

2.3.4. осуществляет рассмотрение жалоб на действия членов саморегулируемой организации;

2.3.5. осуществляет контроль за деятельностью членов саморегулируемой организации в части соблюдения ими требований к выдаче свидетельств о допуске, стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования;

2.3.6. применяет в отношении членов саморегулируемой организации предусмотренные документами саморегулируемой организации меры дисциплинарного воздействия за несоблюдение ими требований к выдаче свидетельств о допуске, стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования;

2.3.7. образует третейские суды для разрешения споров, возникающих между членами саморегулируемой организации, а также между ними и потребителями произведенных членами саморегулируемой организации товаров (работ, услуг), иными лицами, в соответствии с законодательством о третейских судах;

2.3.8. осуществляет анализ деятельности своих членов на основании информации, представляемой ими в саморегулируемую организацию в форме отчетов в порядке, установленном уставом саморегулируемой организации уставом саморегулируемой организации или иным документом, утвержденными решением Общего собрания членов Партнерства;

2.3.9. представляет интересы членов саморегулируемой организации в их отношениях с органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления.

Осуществляет взаимодействие с органами государственной власти Российской Федерации, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления по вопросам, связанным с осуществлением саморегулирования;

2.3.10. организует профессиональное обучение, аттестацию работников членов саморегулируемой организации или сертификацию произведенных членами саморегулируемой организации товаров (работ, услуг);

2.3.11. обеспечивает информационную открытость собственной деятельности и деятельности своих членов, опубликовывает информацию об этой деятельности в порядке, установленном настоящим действующим законодательством и внутренними документами Партнерства;

2.3.12. принимает участие в совершенствовании нормативно-правовой базы, регламентирующей осуществление деятельности по инженерным изысканиям. Разрабатывает и поддерживает системы контроля качества осуществления инженерных изысканий;

2.3.13. привлекает и распределяет финансовые, материальные, интеллектуальные и организационные ресурсы для создания и реализации проектов и программ, направленных на достижение целей и задач Партнерства;

2.3.14. участвует в разработке, экспертной оценке и реализации законодательных актов, других нормативных правовых актов, федеральных и региональных программ, иных документов в области инженерных изысканий;

2.3.15. разрабатывает и обновляет банк данных о деятельности компаний осуществляющих работы по инженерным изысканиям, в первую очередь членов Партнерства, использует эти данные в интересах Партнерства и его членов, участвует в информационном обмене с другими организациями;

2.3.16. выполняет иные функции, не противоречащие законодательству Российской Федерации и целям Партнерства.

2.4. В соответствии с установленными в пункте 2.3 настоящего Устава основными функциями в процессе осуществления своей деятельности **саморегулируемая организация имеет право:**

2.4.1. осуществлять контроль за деятельностью своих членов в части соблюдения ими требований к выдаче свидетельств о допуске, стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования;

2.4.2. от своего имени оспаривать в установленном законодательством Российской Федерации порядке любые акты, решения и (или) действия (бездействие) органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, нарушающие права и законные интересы саморегулируемой организации, ее члена или членов либо создающие угрозу такого нарушения;

2.4.3. участвовать в обсуждении проектов федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации, государственных программ по вопросам, связанным с предметом саморегулирования, а также направлять в органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления заключения о результатах проводимых ею независимых экспертиз проектов нормативных правовых актов;

2.4.4. вносить на рассмотрение органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления предложения по вопросам формирования и реализации соответственно государственной политики и осуществляемой органами местного самоуправления политики в отношении предмета саморегулирования;

2.4.5. запрашивать в органах государственной власти Российской Федерации, органах государственной власти субъектов Российской Федерации и органах местного самоуправления информацию и получать от этих органов информацию, необходимую для выполнения саморегулируемой организацией возложенных на нее федеральными законами функций в установленном федеральными законами порядке;

2.4.6. разрабатывать программы, планы подготовки и переподготовки специалистов в сфере инженерных изысканий;

2.4.7. организовывать и принимать участие в проведении конкурсов, выставок, конференций, совещаний, семинаров, форумов и иных мероприятий, направленных на стимулирование членов саморегулируемой организации к повышению надежности и эффективности их деятельности и повышению качества производимых ими товаров (работ, услуг), а также на распространение положительного опыта в сфере инженерных изысканий;

2.4.8. выпускать печатную продукцию, направленную на повышение информированности общества о деятельности Партнерства и его членов, а также о новейших достижениях и тенденциях в сфере инженерных изысканий;

2.4.9. учреждать средства массовой информации, в том числе печатные издания;

2.4.10. в порядке, установленном действующим законодательством, и с соблюдением ограничений, установленных для саморегулируемых организаций, принимать участие, в том числе и на этапе создания, в некоммерческих организациях и иных юридических лицах;

2.4.11. саморегулируемая организация наряду с указанными выше правами имеет иные права, прямо не ограниченные законодательством Российской Федерации и настоящим Уставом.

2.5. Саморегулируемая организация, ее органы управления, специализированные органы и работники **обязаны** соблюдать требования законодательства Российской Федерации, настоящего Устава, документов саморегулируемой организации и иных локальных нормативных актов.

2.6. Саморегулируемая организация **не вправе:**

2.6.1. осуществлять предпринимательскую деятельность;

2.6.2. учреждать хозяйственные товарищества и общества, осуществляющие предпринимательскую деятельность в сфере инженерных изысканий, и становиться участником таких хозяйственных товариществ и обществ;

2.6.3. осуществлять деятельность и совершать действия, влекущие за собой возникновение конфликта интересов саморегулируемой организации и интересов ее членов (далее – конфликт интересов) или создающие угрозу возникновения конфликта интересов:

– предоставлять принадлежащее ей имущество в залог в обеспечение исполнения обязательств иных лиц;

– выдавать поручительства за иных лиц, за исключением своих работников;

– приобретать акции, облигации и иные ценные бумаги, выпущенные членами саморегулируемой организации;

– обеспечивать исполнение своих обязательств залогом имущества членов саморегулируемой организации, выданными ими гарантиями и поручительствами;

– выступать посредником (комиссионером, агентом) по реализации товаров (работ, услуг), произведенных членами саморегулируемой организации;

– совершать иные сделки, влекущие конфликт интересов в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

1. **ЧЛЕНСТВО В ПАРТНЕРСТВЕ**

3.1. Членство в Партнерстве является добровольным. Учредители Партнерства автоматически становятся его членами, приобретая соответствующие права и обязанности.

3.2. Членами Партнерства могут быть юридические лица, в том числе иностранные юридические лица, и (или) индивидуальные предприниматели, осуществляющие инженерные изыскания или намеревающиеся осуществлять такую деятельность, зарегистрированные в установленном порядке на территории Российской Федерации, соответствующие требованиям к выдаче свидетельств о допуске к одному или нескольким видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, признающие и выполняющие требования настоящего Устава, документов и иных локальных нормативных актов саморегулируемой организации, уплатившие вступительный взнос, взнос в компенсационный фонд, регулярно уплачивающие членские взносы.

3.3. Решение о приеме юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в члены Партнерства принимается Советом Партнерства.

Членство в Партнерстве прекращается в случае:

- добровольного выхода юридического лица или индивидуального предпринимателя из членов Партнерства;

- исключения из членов Партнерства по решению саморегулируемой организации;

- смерти индивидуального предпринимателя - члена Партнерства или ликвидации юридического лица – члена Партнерства.

Партнерство принимает решение об исключении из членов Партнерства индивидуального предпринимателя или юридического лица в случае:

- несоблюдения членом Партнерства требований технических регламентов, повлекшего за собой причинение вреда;

- неоднократного в течение одного года или грубого нарушения членом Партнерства требований к выдаче свидетельств о допуске, требований технических регламентов, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов саморегулируемой организации и (или) требований правил саморегулирования;

- неоднократной неуплаты в течение одного года или несвоевременной уплаты в течение одного года членских взносов;

- невнесения взноса в компенсационный фонд саморегулируемой организации в установленный срок;

- отсутствия у индивидуального предпринимателя или юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством.

Решение об исключении из членов Партнерства индивидуального предпринимателя или юридического лица принимается общим собранием членов Партнерства. В случае отсутствия у индивидуального предпринимателя или юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, решение об исключении из членов Партнерства индивидуального предпринимателя или юридического лица вправе принять постоянно действующий коллегиальный орган управления саморегулируемой организации.

Порядок оформления и прохождения документов при приеме юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей в Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» и выдаче свидетельств о допуске, а также при прекращении членства в Партнерстве определяется в соответствии с Положением о членстве в Некоммерческом партнерстве «Балтийское объединение изыскателей», утверждаемым Советом партнерства.

3.4. Члены Партнерства имеют право:

3.4.1. участвовать в управлении делами Партнерства в порядке, устанавливаемом настоящим Уставом;

3.4.2. избирать и быть избранными в органы управления Партнерством;

3.4.3. в порядке, установленном настоящим Уставом и иными локальными нормативными актами Партнерства, участвовать в разработке внутренних документов Партнерства и вносить предложения по вопросам совершенствования деятельности Партнерства;

3.4.4. принимать участие в мероприятиях, проводимых Партнерством;

3.4.5. непосредственно обращаться в Партнерство за содействием и помощью в защите своих интересов, по вопросам, связанным с осуществлением саморегулирования;

3.4.6. получать информацию о деятельности Партнерства и его органов управления, обращаться в органы управления Партнерства по любым вопросам, связанным с его деятельностью. Информация в ответ на письменные запросы (обращения) членов Партнерства предоставляется Партнерством в срок не позднее 30 (тридцати) дней с даты получения соответствующего запроса (обращения);

3.4.7. вносить предложения в повестку дня Общего собрания членов Партнерства;

3.4.8. передавать имущество и имущественные права Партнерству на праве собственности или ином праве;

3.4.9. получать в случае ликвидации Партнерства часть его имущества, оставшегося после расчетов с кредиторами, либо стоимость этого имущества в пределах стоимости имущества, переданного членами Партнерства в его собственность, а также имущество, переданное Партнерству на ином праве, отличном от права собственности;

3.4.10. члены Партнерства обладают также и иными правами предусмотренными законодательством Российской Федерации и настоящим Уставом.

3.5. Права членства в Партнерстве не могут быть переданы членами третьим лицам.

3.6. Члены Партнерства принимают на себя следующие обязательства:

3.6.1. соблюдать положения настоящего Устава, требования к выдаче свидетельств о допуске, стандарты саморегулируемой организации, правила саморегулирования и иные локальные нормативные акты Партнерства при осуществлении своей деятельности;

3.6.2. своевременно оплачивать вступительные, членские, целевые взносы и взносы в компенсационный фонд саморегулируемой организации;

3.6.3. не разглашать конфиденциальную информацию о деятельности Партнерства, а также не предоставлять третьим лицам информацию, полученную от Партнерства;

3.6.4. активно способствовать своей деятельностью и возможностями укреплению Партнерства и решению стоящих перед ним задач, учитывать общественное мнение и социальные последствия своей деятельности при решении задач Партнерства;

3.6.5. раскрывать информацию о своей деятельности, подлежащую раскрытию в соответствии с законодательством Российской Федерации и установленными Партнерством требованиями;

3.6.6. уважать интересы других членов Партнерства, избегать действий, способных нанести ущерб другим членам или самому Партнерству, строго соблюдать условия договоров, контрактов и соглашений.

3.7. Лицу, прекратившему членство в саморегулируемой организации, не возвращаются уплаченные вступительный взнос, членские взносы и взносы в компенсационный фонд саморегулируемой организации за исключением случаев, предусмотренных Федеральным законом «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации».

3.8. Член Партнерства, вышедший из Партнерства или исключенный из Партнерства, не вправе требовать от Партнерства получения части имущества Партнерства или стоимости имущества, переданного им в собственность Партнерства.

1. **ИМУЩЕСТВО ПАРТНЕРСТВА**

4.1. Источниками формирования имущества Партнерства являются:

4.1.1. регулярные и единовременные поступления от членов Партнерства (вступительные, членские и целевые взносы);

4.1.2. добровольные имущественные взносы и пожертвования;

4.1.3. средства, полученные от оказания услуг по предоставлению информации, раскрытие которой может осуществляться на платной основе;

4.1.4 средства, полученные от оказания образовательных услуг, связанных с предпринимательской деятельностью, коммерческими или профессиональными интересами членов Партнерства;

4.1.5. средства, полученные от продажи информационных материалов, связанных с предпринимательской деятельностью, коммерческими или профессиональными интересами членов саморегулируемой организации;

4.1.6. доходы, полученные от размещения денежных средств на банковских депозитах;

4.1.7. другие не запрещенные законом источники.

4.2. Размер вступительных и членских взносов определяется Общим собранием Партнерства ежегодно в зависимости от сметы Партнерства.

4.3. В смете Партнерства могут предусматриваться расходы на формирование резервного фонда Партнерства. Порядок учета в Партнерстве поступлений и доходов, составления, утверждения, изменения и исполнения сметы Партнерства, порядок формирования и расходования средств резервного фонда устанавливается локальным нормативным актом, утверждаемым решением Общего собрания членов Партнерства.

4.4.Вступительный взнос вносится при вступлении в состав членов Партнерства однократно. Членские взносы вносятся членами Партнерства регулярно. При необходимости финансирования незапланированных ежегодной сметой затрат Совет вправе принять решение о внесении членами Партнерства целевых взносов.

Порядок оплаты членских, вступительных и целевых взносов устанавливается Общим собранием членов Партнерства в Положении о членских, вступительных и целевых взносах в Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

4.5. Партнерство, в порядке устанавливаемом Советом партнерства, вправе осуществлять выплаты вознаграждений членам постоянно действующего коллегиального органа управления, лицам замещающим представительские должности, членам надзорных и совещательных органов, членам Ревизионной комиссии Партнерства, а также компенсировать расходы, связанные с исполнением ими возложенных функций или участием в работе указанных органов.

1. **СПОСОБЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЧЛЕНОВ ПАРТНЕРСТВА ПЕРЕД ПОТРЕБИТЕЛЯМИ ПРОИЗВЕДЕННЫХ ИМИ ТОВАРОВ (РАБОТ, УСЛУГ) И ИНЫМИ ЛИЦАМИ**

5.1. Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» вправе применять следующие способы обеспечения имущественной ответственности членов Партнерства перед потребителями произведенных ими товаров (работ, услуг) и иными лицами по обязательствам, возникающим в результате причинения вреда вследствие недостатков работ по инженерным изысканиям:

5.1.1. создание системы личного и (или) коллективного страхования;

5.1.2. формирование компенсационного фонда.

5.2. Компенсационный фонд Партнерства формируется за счет взносов членов Партнерства. Минимально необходимые требования к размеру взноса членов Партнерства устанавливаются законодательством Российской Федерации. Минимальный размер компенсационного фонда Партнерства определяется с учетом требований законодательства Российской Федерации к количеству его членов и минимальному размеру взносов каждого члена. Фактический размер компенсационного фонда Партнерства определяется с учетом фактического числа его членов и фактического размера взносов в компенсационный фонд с каждого члена, установленного решением Общего собрания членов Партнерства.

5.3. В случае осуществления выплат из средств компенсационного фонда Партнерства в целях возмещения вреда и судебных издержек член Партнерства (бывший член Партнерства), по вине которого вследствие недостатков работ был причинен вред, а также иные члены Партнерства должны в равных долях внести взносы в компенсационный фонд в целях восстановления фонда до первоначального размера.

5.4. Сроки внесения взносов в компенсационный фонд в целях восстановления фонда до первоначального размера в случае осуществления выплат в целях возмещения вреда и судебных издержек определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Внутренними документами Партнерства могут быть определены иные сроки, но не более сроков, установленных законодательством Российской Федерации.

5.5. Порядок обеспечения имущественной ответственности, предусмотренной пунктом 5.1 настоящего Устава, порядок формирования компенсационного фонда саморегулируемой организации, требования к страхованию членами саморегулируемой организации ответственности за причинение вреда вследствие недостатков работ по инженерным изысканиям, правила размещения средств компенсационного фонда в целях инвестирования регулируются Правилами обеспечения имущественной ответственности членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей», утверждаемыми Общим собранием членов Партнерства.

5.6. Размещение средств компенсационного фонда в целях их сохранения и прироста и инвестирование таких средств осуществляется через управляющие компании или на банковских депозитах.

5.7. В случае исключения сведений о Партнерстве из государственного реестра саморегулируемых организаций средства компенсационного фонда Партнерства подлежат зачислению на счет Общероссийской негосударственной некоммерческой организации «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания» и могут быть использованы только для осуществления выплат в связи с наступлением ответственности Партнерства по обязательствам его членов, возникшим вследствие причинения вреда, в случаях, предусмотренных ст. 60 Градостроительного кодекса РФ.

1. **ОРГАНЫ И ДОЛЖНОСТНЫЕ ЛИЦА ПАРТНЕРСТВА**

6.1. Органами управления Партнерства являются:

6.1.1. Общее собрание членов Партнерства *(высший коллегиальный орган управления)*;

6.1.2. Совет партнерства *(постоянно действующий коллегиальный орган управления),* возглавляемый Председателем Совета партнерства;

6.1.3. Директор *(исполнительный орган)*.

6.2. Органы управления Партнерства действуют в соответствии с компетенцией, определяемой настоящим Уставом, на основании Положений о соответствующих органах управления, утверждаемых в порядке, предусмотренном настоящим Уставом.

6.3. Решением Совета партнерства в Партнерстве создаются специализированные органы саморегулируемой организации:

6.3.1. Контрольная комиссия – орган, осуществляющий контроль за деятельностью членов саморегулируемой организации в части соблюдения требований к выдаче свидетельств о допуске стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования;

6.3.2. Дисциплинарная комиссия – орган по рассмотрению дел о применении в отношении членов саморегулируемой организации мер дисциплинарного воздействия.

6.4. Порядок работы специализированных органов саморегулируемой организации устанавливается в соответствующих положениях, утверждаемых Советом партнерства.

6.5. Также по решению органов управления в порядке, предусмотренном настоящим Уставом и положениями о соответствующих органах управления, могут создаваться органы и учреждаться должности, предназначенные для осуществления представительских (президент Партнерства, вице-президенты), надзорных и совещательных функций (общественный совет, наблюдательный совет и экспертный совет).

1. **ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ ЧЛЕНОВ ПАРТНЕРСТВА**

7.1. Высшим органом управления Партнерства является Общее собрание членов Партнерства (по тексту настоящего Устава может именоваться как Общее собрание).

7.2. К компетенции Общего собрания относятся следующие вопросы:

7.2.1. утверждение Устава Партнерства, внесение в него изменений;

7.2.2. учреждение и упразднение органов и должностей, предназначенных для осуществления представительских функций, утверждение положений, регламентирующих порядок их работы;

7.2.3. избрание членов постоянно действующего коллегиального органа управления (Совета партнерства), руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления (Председателя Совета партнерства), досрочное прекращение их полномочий;

7.2.4. избрание Директора Партнерства, досрочное прекращение его полномочий;

7.2.5. установление размеров вступительного и регулярных членских взносов и порядка их уплаты;

7.2.6. определение правил и способов обеспечения имущественной ответственности членов Партнерства, в том числе установление размеров взносов в компенсационный фонд саморегулируемой организации, порядка его формирования, определение возможных способов размещения средств компенсационного фонда Партнерства, при этом размеры взносов в компенсационный фонд Партнерства устанавливаются в размере не ниже минимальных размеров взносов в компенсационный фонд саморегулируемой организации, предусмотренных Градостроительным кодексом РФ;

7.2.7. утверждение документов саморегулируемой организации в случаях, предусмотренных действующим законодательством и настоящим Уставом, а также изменений, вносимых в эти документы, и принятие решений о признании их утратившими силу;

7.2.8. определение перечня видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельства о допуске к которым относится к сфере деятельности Партнерства;

7.2.9. принятие решения о прекращении действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в качестве меры дисциплинарного воздействия в отношении члена саморегулируемой организации за несоблюдение требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов саморегулируемых организаций, правил саморегулирования;

7.2.10. принятие решения об исключении из членов Партнерства по основаниям, предусмотренным действующим законодательством, настоящим Уставом и локальными нормативными актами Партнерства;

7.2.11. принятие решения об участии Партнерства в некоммерческих организациях, в том числе о вступлении в ассоциации (союзы) саморегулируемых организаций, торгово-промышленную палату, выходе из состава членов этих некоммерческих организаций;

7.2.12. определение приоритетных направлений деятельности Партнерства, принципов формирования и использования его имущества;

7.2.13. утверждение отчетов Совета партнерства и Директора Партнерства;

7.2.14**.** утверждение сметы Партнерства, внесение в нее изменений. Утверждение порядка учета поступлений и доходов, составления, утверждения, изменения и исполнения сметы Партнерства, утверждение годовой бухгалтерской отчетности Партнерства;

7.2.15. принятие решения о добровольном исключении сведений о Партнерстве из государственного реестра саморегулируемых организаций;

7.2.16. определение компетенции Директора Партнерства и порядка осуществления им руководства текущей деятельностью Партнерства;

7.2.17. принятие решения о реорганизации или ликвидации Партнерства, назначение ликвидатора или ликвидационной комиссии.

7.3. Предусмотренные подпунктами 7.2.1-7.2.17 Устава вопросы, составляют исключительную компетенцию Общего собрания членов Партнерства, данные вопросы не могут быть отнесены Уставом Партнерства или локальными нормативными актами Партнерства к компетенции иных органов управления Партнерства.

Решения Общего собрания по вопросам, отнесенным к его компетенции согласно п.п. 7.2.1, 7.2.3, 7.2.4, 7.2.12, 7.2.17 настоящего Устава принимаются квалифицированным большинством в 2/3 от общего числа членов Партнерства.

Все остальные вопросы, отнесенные настоящим Уставом к компетенции Общего собрания, принимаются простым большинством от общего числа членов Партнерства, присутствующих на Общем собрании.

7.4. Общее собрание членов Партнерства является правомочным, если на нем присутствует больше половины его членов.

7.5. По способу проведения голосование на Общем собрании может быть открытым и тайным.

7.6. Открытое голосование на Общем собрании осуществляется простым голосованием (поднятием руки) либо посредством заполнения бюллетеней. Тайное голосование осуществляется посредством заполнения бюллетеней.

7.7. Порядок созыва, подготовки и проведения Общего собрания определяется Регламентом созыва и проведения Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (далее – Регламент), утверждаемым решением Совета партнерства.

7.8. Партнерство обязано ежегодно проводить годовое Общее собрание своих членов. Проводимые помимо годового общие собрания являются внеочередными.

7.9. Решения, принятые на Общем собрании, а также итоги голосования доводятся до сведения членов Партнерства в порядке и сроки, предусмотренные Регламентом.

1. **СОВЕТ ПАРТНЕРСТВА**
   1. Совет партнерства (по тексту настоящего Устава может именоваться как Совет) является постоянно действующим коллегиальным органом управления Партнерства.

Совет формируется из числа индивидуальных предпринимателей – членов Партнерства и представителей юридических лиц – членов Партнерства. Каждый член Совета при голосовании имеет один голос.

* 1. К компетенции Совета относятся следующие вопросы:

8.2.1. избрание, досрочное прекращение полномочий органов и должностей, предназначенных для осуществления представительских функций;

8.2.2. утверждение перечня производственных и экономических показателей членов Партнерства, подлежащих обязательному опубликованию;

8.2.3. создание специализированных органов Партнерства, утверждение положений о них и правил осуществления ими деятельности;

8.2.4. назначение аудиторской организации для проверки ведения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности Партнерства, принятие решений о проведении проверок деятельности исполнительного органа Партнерства;

8.2.5. представление общему собранию членов Партнерства кандидата либо кандидатов для назначения на должность директора Партнерства;

8.2.6. утверждение перечня лиц, кандидатуры которых могут предлагаться в качестве третейских судей для их выбора участниками споров, рассматриваемых по их заявлениям в третейском суде, образованном Партнерством;

8.2.7. принятие решения об исключении из членов саморегулируемой организации в случае отсутствия у члена саморегулируемой организации свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

8.2.8. принятие решения о создании обособленных подразделений Партнерства;

8.2.9. избрание заместителей председателя Совета из числа членов Совета;

8.2.10. учреждение, формирование и упразднение органов, предназначенных для осуществления надзорных и совещательных функций, утверждение положений, регламентирующих порядок их работы;

8.2.11. установление обязательных требований к страхованию ответственности членов саморегулируемой организации за вред, причиненный вследствие недостатков выполняемых ими работ по инженерным изысканиям.

* 1. Срок полномочий, на который избираются члены Совета, определяется в соответствии с действующим законодательством.
  2. Совет возглавляет Председатель Совета партнерства. Председатель Совета руководит работой Совета, председательствует на Общем собрании членов Партнерства, контролирует исполнение решений Общего собрания и Совета, представляет Партнерство в органах государственной власти, выполняет иные функции, возложенные на него Положением о Совете партнерства.

Председатель Совета партнерства избирается на два года.

* 1. Полномочия любого члена Совета могут быть досрочно прекращены решением Общего собрания. Полномочия члена Совета прекращаются также в случае утраты им полномочий представителя юридического лица – члена Совета (прекращения доверенности либо трудовых отношений, позволяющих действовать от имени члена Партнерства без доверенности) по истечении 60 дней с момента наступления обстоятельств, влекущих прекращение соответствующих полномочий.
  2. Очередные заседания Совета проводятся ежеквартально. Внеочередные заседания Совета проводятся по инициативе членов Совета, составляющих в совокупности не менее одной трети от общего числа членов Совета, а также по инициативе Президента, Председателя Совета или Директора Партнерства.
  3. Заседания Совета считаются правомочными, если на них присутствует не менее половины членов Совета.
  4. Решения по всем вопросам компетенции Совета принимаются простым большинством голосов, за исключением вопросов, указанных в п.п. 8.2.1, 8.2.5, 8.2.7, 8.2.9 настоящего Устава, для принятия решения по которым требуется квалифицированное большинство в 2/3 от общего числа членов Совета партнерства, присутствующих на заседании.

8.9. Повестка заседания Совета формируется председателем Совета с учетом мнения членов Совета. Предложения в повестку дня Совета вправе также вносить Президент и Директор Партнерства.

8.10. Количественный состав Совета определяется Общим собранием членов Партнерства, но в любом случае не может составлять менее трех и более шести членов.

8.11. Порядок осуществления Советом деятельности и принятия решений в части вопросов неурегулированных настоящим Уставом, определяется Положением о Совете партнерства, которое утверждается решением Совета партнерства, принимаемым квалифицированным большинством в 2/3 от общего числа членов Совета Партнерства, в течение трех месяцев после его создания.

1. **ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН**

9.1. Директор действует без доверенности от имени Партнерства. К компетенции Директора относятся все вопросы руководства деятельностью Партнерства, за исключением вопросов, отнесенных к компетенции Общего собрания и Совета партнерства, в том числе Директор:

9.1.1. осуществляет руководство работой Партнерства в соответствии с его программами и планами в пределах утвержденной Советом партнерства сметы;

9.1.2. самостоятельно совершает сделки, иные юридические действия и акты, самостоятельно распоряжается имуществом Партнерства в пределах утвержденной Советом партнерства сметы;

9.1.3. представляет Партнерство во всех государственных органах, учреждениях и организациях, в отношениях со всеми третьими лицами как в Российской Федерации, так и за границей;

9.1.4. открывает расчетный и иные счета Партнерства в банках;

9.1.5. издает приказы, распоряжения, дает указания, обязательные для исполнения работниками Партнерства, утверждает правила внутреннего трудового распорядка и обеспечивает их соблюдение;

9.1.6. утверждает штатное расписание и должностные инструкции Партнерства, Положения об оплате труда, должностные инструкции и другие положения, регламентирующие условия труда работников Партнерства;

9.1.7. принимает на работу и увольняет работников Партнерства, применяет к ним меры дисциплинарного воздействия в соответствии с законодательством Российской Федерации о труде;

9.1.8. обеспечивает выполнение решений Общего собрания и Совета Партнерства и несет ответственность за деятельность Партнерства перед Общим собранием членов Партнерства и Советом партнерства;

9.1.9. организует учет и отчетность Партнерства, несет ответственность за ее достоверность;

9.1.10. представляет на утверждение Совета партнерства годовой отчет и баланс Партнерства;

9.1.11. выдает доверенности от имени Партнерства;

9.1.12. решает все иные вопросы, не относящиеся к компетенции Общего собрания и Совета партнерства.

9.2. Директор избирается сроком на 5 (пять) лет. Директор вправе присутствовать на заседаниях Совета и специализированных органов Партнерства с правом совещательного голоса.

9.3. Помимо представления годового отчета Общему собранию членов Партнерства, Директор обязан ежеквартально представлять отчет о проделанной работе (включая результаты плановых и внеплановых проверок членов Партнерства) Совету в объеме и по форме, утвержденной Советом.

9.4. По требованию Совета Директор обязан представлять актуальную информацию о деятельности Партнерства в объеме и по форме, запрошенной Советом.

1. **ФИЛИАЛЫ И ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА ПАРТНЕРСТВА**

10.1. Партнерство может создавать обособленные подразделения на территории Российской Федерации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Решения о создании обособленных подразделений Партнерства (филиалов и представительств), а также об утверждении положений, регламентирующих порядок осуществления ими своей деятельности, принимается Советом партнерства.

10.2. Филиалы и представительства Партнерства не являются юридическими лицами, наделяются имуществом Партнерства и действуют на основании утверждаемого Советом партнерства Положения о филиалах и представительствах Партнерства. Порядок учета имущества филиала или представительства определяется в соответствующем положении.

10.3. Филиал и представительство осуществляют деятельность от имени Партнерства. Ответственность за деятельность своих филиалов и представительств несет Некоммерческое партнерство.

10.4. Руководители филиалов и представительств назначаются директором Партнерства по согласованию с Советом партнерства и действуют на основании доверенности, выданной Директором Партнерства.

1. **ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В УСТАВ ПАРТНЕРСТВА**

11.1. Решение о внесении изменений в Устав или утверждение Устава в новой редакции принимается Общим собранием членов Партнерства квалифицированным большинством в 2/3 от общего числа членов Партнерства.

11.2. Все изменения учредительных документов Партнерства подлежат государственной регистрации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, и приобретают силу для третьих лиц с момента такой регистрации.

1. **РЕОРГАНИЗАЦИЯ И ЛИКВИДАЦИЯ ПАРТНЕРСТВА**

12.1. Партнерство может быть ликвидировано или реорганизовано в порядке, предусмотренном Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом "О некоммерческих организациях" и другими федеральными законами.

12.2. Реорганизация Партнерства может быть осуществлена в форме слияния, присоединения, разделения, выделения.

12.3. К вновь возникшей в результате реорганизации Партнерства организации переходят права и обязанности реорганизованного Партнерства в порядке, предусмотренном гражданским законодательством.

12.4. Партнерство может быть ликвидировано на основании и в порядке, которые предусмотрены Гражданским кодексом Российской Федерации и федеральными законами по решению Общего собрания членов Партнерства.

12.5. Общее собрание членов Партнерства назначает ликвидационную комиссию (ликвидатора) и устанавливает в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации и федеральными законами порядок и сроки ликвидации Партнерства. С момента назначения ликвидационной комиссии к ней переходят полномочия по управлению делами Партнерства.

12.6. Ликвидационная комиссия проводит мероприятия по опубликованию сведений о ликвидации Партнерства, составлению ликвидационного баланса и проведению расчетов с кредиторами Партнерства в порядке, определенном действующим законодательством.

12.7. При ликвидации Партнерства оставшееся после удовлетворения требований кредиторов имущество направляется в соответствии с учредительными документами Партнерства на цели, определенные пунктом 2.1 настоящего Устава, и (или) на благотворительные цели.

12.8. Ликвидация Партнерства считается завершенной после внесения об этом записи в единый государственный реестр юридических лиц.

**Проект**

**Приложение № 3**

к протоколу заседания Совета

Некоммерческого партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

№ 344-СП/И/13 от «21» октября 2013 года.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о порядке получения дополнительного профессионального образования, проведения аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей и работников юридических лиц,**

**являющихся членами саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей»**

**(новая редакция)**

**Санкт-Петербург**

**2013 г.**

**1. Общие положения.**

1.1. Настоящее Положение о порядке получения дополнительного профессионального образования, проведения аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (далее – «Положение») разработано в соответствии с положениями и требованиями, установленными Градостроительным кодексом РФ, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации»от 29.12.2012 года № 273-ФЗ, Федеральным законом «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу законодательных актов (отдельных положений законодательных актов) Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации») № 185-ФЗ от 02.07.2013 года, Уставом Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» и Требованиями к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

1.2. Настоящее Положение устанавливает:

1.2.1. Общие требования к образованию индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации.

1.2.2. Требование к дополнительному профессиональному образованию индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации.

1.2.3. Требование к аттестации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации.

1.2.4. Порядок проведения проверок квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации.

**2. Общие положения об образовании индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей и работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства.**

2.1. Для получения Свидетельства о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Требованиями к выдаче свидетельств о допуске, действующими в саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», юридические лица и индивидуальные предприниматели, являющиеся членами саморегулируемой организации, должны иметь в наличии работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля для выполнения определенных видов работ по инженерным изысканиям.

2.2. Для целей настоящего положения под получением индивидуальным предпринимателем, работником индивидуального предпринимателя, работником юридического лица высшего образования понимается достижение и подтверждение им определенного образовательного ценза, по образовательной программе высшего образования, которое удостоверяется соответствующим документом.

2.3. Высшее образование должно быть получено по одному из следующих уровней:

2.3.1. высшее образование, подтверждаемое присвоением квалификации (степени) "бакалавр" - бакалавриат;

2.3.2. высшее образование, подтверждаемое присвоением квалификации (степени) "специалист" или квалификации (степени) "магистр" - специалитет или магистратура.

2.4. Для целей настоящего положения под получением индивидуальным предпринимателем, работником индивидуального предпринимателя, работником юридического лица среднего профессионального образования понимается достижение и подтверждение им определенного образовательного ценза по образовательной программе среднего профессионального образования, которое удостоверяется соответствующим документом.

2.5. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования работников индивидуального предпринимателя, работников юридического лица, заявляемых ими в целях подтверждения соответствия Требованиям к выдаче свидетельств о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а так же Перечень соответствующих образовательных программ и специальностей, определяется в порядке, устанавливаемом Советом партнерства.

2.6. Наличие у индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, указанных в п.2.1 настоящего Положения, образования необходимого уровня, по профилю и квалификации необходимого для выполнения соответствующего вида или видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, подтверждается документами, выдаваемыми соответствующими образовательными учреждениями по форме, определяемой самим образовательным учреждением (образовательные учреждения не имеющие государственную аккредитацию), либо документами государственного образца, выдаваемыми образовательными учреждениями имеющими государственную аккредитацию.

**3. Требование к дополнительному профессиональному образованию индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства.**

3.1. Для получения Свидетельства о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Требованиями к выдаче свидетельств о допуске, действующими в саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», указанные в п.2.1 настоящего Положения индивидуальные предприниматели, работники индивидуальных предпринимателей, работники юридических лиц, не реже чем один раз в пять лет должны получать дополнительное профессиональное образование с проведением аттестации.

Дополнительное профессиональное образование осуществляется посредством реализации дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации и программ профессиональной переподготовки).

Программа повышения квалификации направлена на совершенствование и (или) получение новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации.

Программа профессиональной переподготовки направлена на получение компетенции, необходимой для выполнения нового вида профессиональной деятельности, приобретение новой квалификации.

3.2. Для целей настоящего положения под получением указанными в п.2.1 настоящего Положения индивидуальным предпринимателем, работником индивидуального предпринимателя, работником юридического лица дополнительного профессионального образования понимается достижение и подтверждение им определенного образовательного ценза по дополнительным профессиональным образовательным программам, которое удостоверяется соответствующим документом (удостоверение о повышении квалификации и (или) диплом о профессиональной переподготовке).

**4. Требование к аттестации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства и порядок ее проведения.**

4.1. Аттестация индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства (далее – претенденты на аттестацию), освоивших дополнительные профессиональные образовательные программы в целях повышения своей квалификации, проводится саморегулируемой организацией по результатам оценки уровня знаний (тестирования).

4.2. Требования к проведению аттестации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства, а также выбор Партнерством специализированных организаций, уполномоченных на проведение тестирования, осуществляется в порядке, устанавливаемом Советом Партнерства.

**5. Проведение проверок квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства.**

5.1. По решению Совета Партнерства, в установленном им порядке могут осуществляться проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, являющихся членами Партнерства.

**Проект**

**Приложение № 4**

к протоколу заседания Совета

Некоммерческого партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

№ 344-СП/И/13 от «21» октября 2013 года.

**ПРАВИЛА**

**обеспечения имущественной ответственности членов**

**Некоммерческого партнерства**

**«Балтийское объединение изыскателей»**

**(новая редакция)**

**Санкт-Петербург**

**2013 г.**

**1. Общие положения**

* 1. 1.1. Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (далее - «Партнерство», «Саморегулируемая организация»), является основанной на членстве индивидуальных предпринимателей и (или) юридических лиц выполняющих инженерные изыскания некоммерческой организацией, сведения о которой внесены в государственный реестр саморегулируемых организаций.
  2. 1.2. Партнерство создано и действует на основе Гражданского кодекса Российской Федерации, Федерального закона «О некоммерческих организациях», Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона «О саморегулируемых организациях» и других нормативных правовых актов, действующих на территории Российской Федерации.

1.3. Партнерство объединяет юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, выполняющих инженерные изыскания.

1.4. Настоящие правила определяют порядок обеспечения Партнерством, в соответствии с требованиями законодательства, дополнительной имущественной ответственности членов Партнерства по обязательствам, возникшим вследствие причинения вреда, в случаях, предусмотренных ст. 60 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

**2. Способы обеспечения имущественной ответственности членов Партнерства**

2.1. Партнерство применяет следующие способы обеспечения имущественной ответственности членов Саморегулируемой организации по обязательствам, возникшим вследствие причинения вреда, в случаях, предусмотренных [ст. 60](consultantplus://offline/ref=8C896E988B41F25142C2818B5C65F4A832C72A7BB5D6C4889B15BC5A7E5F9A4F8685935F0DB9C0D5YAA4K) Градостроительного кодекса Российской Федерации:

2.1.1. создание системы страхования гражданской ответственности по обязательствам, возникающим вследствие причинения вреда;

2.1.2. формирование компенсационного фонда.

**3. Страхование членами Партнерства гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков выполняемых ими работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

3.1. Партнерство устанавливает в качестве обязательного требование о страховании его членами гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков выполняемых ими работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

3.2. Страхование членами Партнерства гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, осуществляется с соблюдением условий, устанавливаемых Требованиями к страхованию гражданской ответственности в случае причинения членами Партнерства вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – «Требования к страхованию»). Требования к страхованию утверждаются решением Совета партнерства.

1. **Формирование, размещение, условия и порядок производства выплат из компенсационного фонда Партнерства**

4.1. Компенсационный фонд Партнерства формируется в денежной форме за счет взносов членов Партнерства, в размере ста пятидесяти тысяч рублей на одного члена Партнерства.

4.2. Саморегулируемая организация в пределах средств компенсационного фонда несет ответственность по обязательствам своих членов, возникшим вследствие причинения вреда, в случаях, предусмотренных ст. 60 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

4.3. Не допускается освобождение члена Саморегулируемой организации от обязанности внесения взноса в компенсационный фонд, в том числе за счет его требований к Саморегулируемой организации. Внесение взноса в компенсационный фонд осуществляется членом Партнерства в срок, не превышающий тридцати дней со дня принятия Советом партнерства решения о принятии соответствующего лица в члены Партнерства и о выдаче данному лицу Свидетельства о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

4.4. Не допускается осуществление выплат из средств компенсационного фонда Саморегулируемой организации, за исключением следующих случаев:

4.4.1. возврат ошибочно перечисленных средств;

4.4.2. размещение средств компенсационного фонда Саморегулируемой организации в целях его сохранения и увеличения его размера;

4.4.3. осуществление выплат в результате наступления ответственности, предусмотренной пунктом 4.2. настоящих Правил (выплаты в целях возмещения вреда и судебные издержки).

4.5. Средства компенсационного фонда Саморегулируемой организации могут быть размещены в депозиты и (или) депозитные сертификаты российских кредитных организаций. В случае необходимости осуществления выплат из средств компенсационного фонда Саморегулируемой организации срок возврата средств из указанных активов не должен превышать десять рабочих дней.

4.6. Размещение средств компенсационного фонда в целях их сохранения и прироста и инвестирование таких средств может осуществляться как непосредственно, так и через управляющие компании.

4.7. В случае размещения средств компенсационного фонда через управляющие компании контроль за соблюдением управляющими компаниями ограничений размещения и инвестирования средств компенсационного фонда, правил размещения таких средств и требований к инвестированию, а также за инвестированием средств компенсационного фонда, которые установлены Федеральным законом от 01.12.2007 N 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях» и принятой Саморегулируемой организацией инвестиционной декларацией, осуществляется специализированным депозитарием на основании договора об оказании услуг специализированного депозитария.

4.8. Доход, полученный от размещения и инвестирования средств компенсационного фонда, направляется на пополнение компенсационного фонда и покрытие расходов, связанных с обеспечением надлежащих условий инвестирования средств компенсационного фонда.

4.9. Саморегулируемая организация вправе заключать договоры только с  
управляющими компаниями и специализированным депозитарием, которые отобраны по результатам конкурса, проведенного в порядке, устанавливаемом Советом партнерства.

4.10. Дополнительные требования к составу и структуре средств компенсационного фонда определяются инвестиционной декларацией, утверждаемой Советом партнерства.

4.11. Не допускается возврат взносов, внесенных в компенсационный фонд членам Партнерства, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

**5. Порядок возмещения вреда, причиненного вследствие недостатков работ по инженерным изысканиям**

5.1. Возмещение вреда, причиненного вследствие недостатков работ по инженерным изысканиям, осуществляется в соответствии со ст. 60 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5.2. В случае осуществления выплат из средств компенсационного фонда саморегулируемой организации в соответствии с пунктом 5.1. настоящих Правил член саморегулируемой организации или ее бывший член, по вине которых вследствие недостатков произведенных работ был причинен вред, а также иные члены саморегулируемой организации должны внести взносы в компенсационный фонд саморегулируемой организации в целях увеличения размера такого фонда в порядке и до размера, которые установлены уставом Саморегулируемой организации, в срок, составляющий не более чем два месяца со дня осуществления указанных выплат.

Порядок внесения членами Саморегулируемой организации взносов в целях увеличения размера компенсационного фонда до установленного размера в связи с осуществлением из него выплат для возмещения вреда причиненного по вине членов (бывших членов) Саморегулируемой организации, вследствие недостатков работ, определяется Советом партнерства.

**Проект**

**Приложение № 5**

к протоколу заседания Совета

Некоммерческого партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

№ 344-СП/И/13 от «21» октября 2013 года.

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче членам саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**(новая редакция)**

**Санкт-Петербург**

**2013 г.**

Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (далее – **Партнерство**) является саморегулируемой организацией, основанной на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее также – **Саморегулируемая организация**).

Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» зарегистрировано в государственном реестре саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, за регистрационным номером СРО-И-018-30122009, на основании решения Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 30 декабря 2009 года № НФ-45/499-сро.

Содержание статуса саморегулируемой организации, основанной на членстве лиц, осуществляющих работы по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, определяется в соответствии с Федеральным законом «О саморегулируемых организациях» и Главой 6.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Требования к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее - **Требования к выдаче свидетельств о допуске, Требования**) – документ, устанавливающий в соответствии с законодательством о саморегулируемых организациях и Уставом Партнерства, условия выдачи саморегулируемой организацией свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**.** Так же настоящие Требования к выдаче свидетельств о допуске устанавливают порядок выдачи Свидетельств о допуске и прекращения их действия, порядок внесения изменений в Свидетельства о допуске.

 Требования к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, разработаны с соблюдением положений Федерального закона «О саморегулируемых организациях», Градостроительного кодекса РФ, Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу законодательных актов (отдельных положений законодательных актов) Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации») № 185-ФЗ от 02.07.2013 года, Постановления Правительства РФ от 19.11.2008 № 864 «О мерах по реализации Федерального закона от 22 июля 2008 года № 148-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», Постановления Правительства РФ от 24 марта 2011 года № 207 «О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов», а так же в соответствии с Приказом Министерства регионального развития РФ от 30 декабря 2009 года № 624 «Об утверждении перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», Приказа Министерства регионального развития РФ от 23 июня 2010 года № 294 «О внесении изменений в приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 года № 624 «Об утверждении перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», Приказа Министерства регионального развития РФ от 26 мая 2011 года № 238 «О внесении изменения в приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009 года № 624 «Об утверждении перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Настоящие Требования к выдаче свидетельств о допуске, изменения, внесенные в Требования, решения о признании их утратившими силу считаются принятыми саморегулируемой организацией, если за принятие этих документов, изменений, решений проголосовали более чем пятьдесят процентов общего числа членов Партнерства, и вступают в силу не ранее чем через десять дней после дня их принятия решением Общего собрания членов Партнерства.

Совет Партнерства вправе утверждать методические рекомендации по вопросам применения настоящих Требований к выдаче свидетельств о допуске.

Настоящие Требования к выдаче свидетельств о допуске вступают в силу по истечении десяти дней с даты их принятия Общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

**РАЗДЕЛ I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

**Статья 1.Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.**

1.1. Свидетельство о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – **Свидетельство о допуске**) – документ, подтверждающий в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации право члена саморегулируемой организации на выполнение работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – «Работы»), и решение вопросов о выдаче свидетельств о допуске к которым отнесено Общим собранием членов Партнерства к сфере деятельности Партнерства.

1.2. Свидетельства о допуске заполняются Партнерством по форме, утвержденной Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору РФ № 356 от 05 июля 2011 года «Об утверждении формы свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

1.3. Настоящие требования к выдаче Свидетельств о допуске содержат:

1) порядок выдачи, внесения изменений и прекращения действия свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

2) общие требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, решение вопросов по выдаче Свидетельства о допуске к которым отнесено общим собранием членов Партнерства к сфере деятельности Партнерства;

3) общие требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства:

- общие требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии;

- общие требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии);

4) общие требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства;

5) специальные требования к выдаче Свидетельств о допуске, определенные в отношении отдельных видов работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, связанные с особенностями данных видов Работ (Приложение №1);

6) специальные требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства:

- специальные требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии (Приложение № 2, часть 2.1.);

- специальные требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии) (Приложение № 2, часть 2.2.);

7) специальные требования к выдаче Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства (Приложение № 3).

1.4. Общие требования к выдаче Свидетельств о допуске включают:

1) квалификационные требования к индивидуальным предпринимателям, работникам индивидуального предпринимателя, работникам юридического лица, которые включаюттребование о наличии образования определенных уровня и профиля, требование к дополнительному профессиональному образованию, аттестации, требование о наличии определенного стажа работы (далее – «квалификационные требования»);

2) требование к численности работников индивидуального предпринимателя или юридического лица, соответствующих квалификационным требованиям;

3) требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующих работ;

4) требование о достижении положительных результатов проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц.

1.5. Партнерство не вправе устанавливать требования к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, ниже минимально необходимых требований, установленных Градостроительным кодексом РФ

1.6. Права члена саморегулируемой организации, возникающие у последнего в связи с получением Свидетельства о допуске, не могут быть переданы другим лицам.

1.7. Член саморегулируемой организации вправе выполнять виды Работ, указанные в его Свидетельстве о допуске, в том случае, если им соблюдаются все требования Партнерства к выдаче Свидетельства о допуске в отношении соответствующих видов работ. Проверка выполнения требований к выдаче Свидетельств о допуске производится специализированными органами саморегулируемой организации в соответствии с Правилами контроля в области саморегулирования.

1.8. Свидетельство о допуске выдается Партнерством без ограничения срока и территории его действия. Выдача Партнерством Свидетельства о допуске осуществляется без взимания платы.

1.9. Сроки начала и прекращения действия Свидетельства о допуске определяются со дня внесения Партнерством в реестр членов Партнерства соответственно сведений о выдаче Свидетельства о допуске и сведений о прекращении действия Свидетельства о допуске данного члена Партнерства.

1.10. Действия, связанные с ведением реестра членов саморегулируемой организации и выдачей Свидетельств о допуске, от лица Партнерства осуществляются соответствующими должностными лицами и структурными подразделениями Партнерства в соответствии с порядком установленным Правилами ведения реестра членов саморегулируемой организации Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» и предоставления содержащихся в нем сведений (далее – **Правила ведения реестра**). Правила ведения реестра утверждаются Решением Совета партнерства принятым большинством голосов от общего числа членов Совета партнерства.

1.11. Порядок приема юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей в члены Партнерства, а так же основания, порядок выхода и исключения из членов Партнерства, формы и порядок оформления необходимых документов, устанавливаются Положением о членстве в саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (далее – **Положение о членстве**). Положение о членстве утверждается решением Совета партнерства.

**РАЗДЕЛ II. ВЫДАЧА, ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ И**

**ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ.**

**Статья 2. Порядок выдачи Свидетельств о допуске**

**при приеме в члены саморегулируемой организации.**

2.1. При приеме в члены саморегулируемой организации производится проверка деятельности соответствующих юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей в части соблюдения Требований к выдаче Свидетельств о допуске.

2.2. Для получения Свидетельства о допуске при приеме в члены саморегулируемой организации юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее – «Кандидат») представляет в Партнерство следующие документы:

1) заявление о приеме в члены Партнерства;

2) копия свидетельства о государственной регистрации кандидата в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя, а также копии учредительных документов кандидата – юридического лица;

3) документы, подтверждающие соответствие кандидата требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

4) при наличии выданного другой саморегулируемой организацией (того же вида, что и Партнерство) Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, – копия такого Свидетельства о допуске.

В заявлении о приеме в члены Партнерства должны быть указаны определенный вид или виды работ, Свидетельство о допуске к которым намерен получить кандидат.

При вступлении в члены Партнерства иностранного юридического лица должен быть представлен надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством соответствующего государства.

2.3. Состав документов, подтверждающих соответствие кандидата в члены саморегулируемой организации Требованиям к выдаче Свидетельств о допуске, порядок и формы их оформления, определяются в соответствии с «Положением о членстве в Некоммерческом партнерстве «Балтийское объединение изыскателей», утверждаемым решением Совета партнерства.

2.4. В срок не позднее 30 дней со дня получения Партнерством документов, указанных в пункте 2.2 настоящей статьи, Контрольная комиссия Партнерства (далее – Контрольная комиссия) осуществляет проверку деятельности кандидата в члены саморегулируемой организации в части соблюдения Требований к выдаче Свидетельств о допуске. Контрольная комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с Положением о Контрольной комиссии. Мероприятия по контролю за деятельностью кандидатов в члены саморегулируемой организации в части соблюдения Требований к выдаче Свидетельств о допуске проводятся Контрольной комиссией в соответствии с Правилами контроля в области саморегулирования.

По результатам проверки Контрольная комиссия представляет в Совет Партнерства Акт проверки, содержащий заключение о соответствии кандидата в члены саморегулируемой организации требованиям к выдаче Свидетельств о допуске к определенным видам Работ, установленным настоящими Требованиями, или о его несоответствии указанным Требованиям.

2.5. Заключение Контрольной комиссии о соответствии кандидата в члены саморегулируемой организации Требованиям к выдаче Свидетельств о допуске носит рекомендательный характер для принятия Советом Партнерства решения о приеме в члены саморегулируемой организации и о выдаче Свидетельства о допуске.

2.6. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели, в отношении которых Советом партнерства принято решение о приеме в члены саморегулируемой организации и о выдаче Свидетельства о допуске, не позднее тридцати дней с даты принятия указанного решения, обязаны оплатить вступительный взнос, взнос в компенсационный фонд саморегулируемой организации.

2.7. В срок не позднее чем в течение трех рабочих дней после выполнения вновь принятым членом саморегулируемой организации условий указанных в п.2.6 настоящих Требований, сведения о выдаче Свидетельства о допуске лицу, принятому в члены саморегулируемой организации, подлежат внесению в Реестр членов саморегулируемой организации, с одновременной выдачей (оформлением) соответствующему члену саморегулируемой организации Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

2.8. Сведения о выдаче членам саморегулируемой организации Свидетельств о допуске вносятся в реестр членов саморегулируемой организации и направляются в орган надзора за саморегулируемыми организациями, в порядке, установленном законодательством, и в соответствии с Правилами ведения реестра членов саморегулируемой организации.

2.9. В случае отсутствия у индивидуального предпринимателя или юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе и в связи с невыполнением вновь принятым членом саморегулируемой организации условий предусмотренных в соответствии с п.2.6 настоящих Требований, такое лицо подлежит исключению из членов саморегулируемой организации по решению Совета партнерства. Порядок принятия Советом партнерства решений об исключении юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей из членов саморегулируемой организации в связи с отсутствием свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, устанавливается Советом партнерства в Положении о членстве в саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**Статья 3. Порядок внесения изменений в Свидетельства о допуске**

3.1. Изменения в Свидетельство о допуске вносятся путем выдачи члену Партнерства Свидетельства о допуске взамен ранее выданного в связи с:

- изменением наименования юридического лица (Ф.И.О. индивидуального предпринимателя), ИНН, ОГРН (ОГРНИП), изменением юридического адреса (адреса места жительства) или иных реквизитов члена саморегулируемой организации;

- необходимостью получения допуска к иным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

3.2. Изменения в Свидетельство о допуске вносятся на основании заявления члена Партнерства, к которому прилагаются копии документов, на основании которых должны быть внесены данные изменения. Партнерство выдает члену Партнерства Свидетельство о допуске взамен ранее выданного, а также вносит соответствующие сведения в реестр членов Партнерства и направляет их в орган надзора за саморегулируемыми организациями в день принятия Партнерством соответствующего решения.

3.3. В том случае, если член саморегулируемой организации намеревается получить Свидетельство о допуске к виду или видам Работ, которые не были внесены в ранее выданное Свидетельство о допуске (к иным видам работ), к такому заявлению должны быть приложены документы, подтверждающие соблюдение Требований к выдаче Свидетельств о допуске к указанным им Работам.

3.4. Контрольная комиссия в срок не более чем 30 дней со дня получения Партнерством документов, указанных в пункте 3.3, осуществляет их проверку и представляет в Совет партнерства акт проверки, содержащий заключение об их соответствии требованиям к выдаче Свидетельств о допуске (положительное заключение) или несоответствии данным требованиям (отрицательное заключение).

**Статья 4. Отказ в выдаче Свидетельств о допуске и прекращение их действия**

4.1. Основаниями для отказа в приеме в члены Партнерства и в выдаче Свидетельства о допуске в отношении определенных видов Работ, или во внесении изменений в Свидетельство о допуске является:

1) заключение Контрольной комиссии о несоответствии юридического лица или индивидуального предпринимателя (далее – Организации) требованиям к выдаче Свидетельств о допуске в отношении определенных видов Работ;

2) непредставление Организацией в надлежащем составе и виде документов, указанных в настоящем Положении;

3) наличие у Организации выданного другой саморегулируемой организацией Свидетельства о допуске к определенному виду или видам Работ, указанным в заявлении Организации.

4.2. Действие Свидетельства о допуске прекращается в отношении определенного вида или видов Работ:

1) в случае прекращения членства в Партнерстве на любом основании;

2) по решению Совета Партнерства, принятому на основании заявления члена Партнерства или на основании факта наличия у члена Партнерства выданного другой саморегулируемой организацией свидетельства о допуске к такому же виду Работ;

3) по решению Совета Партнерства или общего собрания членов Партнерства в порядке, установленном Положением о мерах дисциплинарного воздействия за несоблюдение членами Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» требований к выдаче свидетельств о допуске, правил саморегулирования и стандартов саморегулируемой организации (далее – «Положение о мерах дисциплинарного воздействия»), в случае неустранения членом Партнерства в установленный законом срок выявленных нарушений, если действие Свидетельства о допуске данного члена Партнерства приостановлено;

4) по решению суда.

5) в случае исключения сведений о некоммерческой организации из государственного реестра саморегулируемых организаций.

**РАЗДЕЛ III. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ** **К РАБОТАМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.**

**Статья 5. Квалификационные требования к индивидуальным предпринимателям, работникам индивидуального предпринимателя, работникам юридического лица, а также требование к численности работников индивидуального предпринимателя или юридического лица, устанавливаемые для получения Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

5.1. Требованиями к юридическим лицам и (или) индивидуальным предпринимателям, являющимся членами Партнерства, для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, являются:

5.1.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

5.1.2 Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке, установленном Положением о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

5.1.3. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а так же Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

**Статья 6. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующих работ**

6.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Статья 7. Требование о достижении положительных результатов проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц**

7.1. По решению Совета партнерства может быть установлено требование о достижении положительных результатов проверки квалификации индивидуальными предпринимателями, работниками индивидуальных предпринимателей, работниками юридических лиц, являющихся членами Партнерства. Указанные проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц, проводятся, в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**РАЗДЕЛ IV. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ** **К РАБОТАМ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ, А ТАКЖЕ К РАБОТАМ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОСОБО ОПАСНЫХ И ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ ОБЪЕКТОВ (КРОМЕ ОБЪЕКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ)**

**§ 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ** **К РАБОТАМ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ**

**Статья 8. Квалификационные требования к работникам юридического лица, а также требование к численности работников юридического лица, устанавливаемые для получения Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

8.1. Требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- наличие в штате по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- наличие в штате по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- наличие в штате по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- наличие в штате по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

8.2. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 8.1. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

8.3. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

**Статья 9. Требование о наличии у юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующих работ**

9.1. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

**Статья 10. Требование о наличии у юридического лица документов, необходимых для выполнения соответствующих работ**

10.1. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**Статья 11. Требование о наличии системы контроля качества юридического лица**

11.1. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**§ 2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ** **К РАБОТАМ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОСОБО ОПАСНЫХ И ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ ОБЪЕКТОВ (КРОМЕ ОБЪЕКТОВ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ)**

**Статья 12. Квалификационные требования к работникам индивидуального предпринимателя, работникам юридического лица, а также требование к численности работников индивидуального предпринимателя или юридического лица, устанавливаемые для получения Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).**

12.1. Требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

12.2. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

12.3. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

**Статья 13. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующих работ**

13.1. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

**Статья 14. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица документов, необходимых для выполнения соответствующих работ**

14.1. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**Статья 15. Требование о наличии системы контроля качества индивидуального предпринимателя, юридического лица**

15.1. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**РАЗДЕЛ V. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ** **К РАБОТАМ ПО ИНЖЕНЕРНЫМ ИЗЫСКАНИЯМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

**Статья 16. Квалификационные требования к работникам индивидуального предпринимателя, работникам юридического лица, а также требование к численности работников индивидуального предпринимателя или юридического лица, устанавливаемые для получения Свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов.**

16.1. Требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

16.2. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

16.3. Требованием к дополнительному профессиональному образованию в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников является получение дополнительного профессионального образования не реже чем один раз в пять лет с проведением аттестации.

**Статья 17. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующих работ**

17.1. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

**Статья 18. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица документов, необходимых для выполнения соответствующих работ**

18.1. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**Статья 19. Требование о наличии системы контроля качества индивидуального предпринимателя, юридического лица**

19.1. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Приложение № 1**

к Требованиям **к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам**

**по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче членам саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

*(за исключением работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, а также работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии).*

**Санкт-Петербург**

**2013 год**

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.1. Создание опорных геодезических сетей)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию опорных геодезических сетей** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по геодезическим наблюдениям за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию и обновлению инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемке подземных коммуникаций и сооружений (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.4. Трассирование линейных объектов)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по трассированию линейных объектов (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.5. Инженерно-гидрографические работы)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к инженерно-гидрографическим** **работам (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к специальным геодезическим и топографическим работам при строительстве и реконструкции зданий и сооружений (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 – 1:25000)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по инженерно-геологической съемке в масштабах 1:500 – 1:25000 (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием, лабораторным исследованиям физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.4. Гидрогеологические исследования)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **гидрогеологическим исследованиям (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.5. Инженерно- геофизические исследования)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геофизическим исследованиям (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.6. Инженерно- геокриологические исследования)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геокриологическим исследованиям (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.7. Сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **сейсмологическим и сейсмотектоническим исследованиям территории, сейсмическому микрорайонированию** **(**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **метеорологическим наблюдениям и изучению гидрологического режима водных объектов (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.4. Исследования ледового режима водных объектов)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию ледового режима водных объектов (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.1. Инженерно-экологическая съемка территории)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно-экологической съемке территории (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по лабораторным химико-аналитическим и газохимическим исследованиям образцов и проб почвогрунтов и воды** **(**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по исследованиям и оценке физических воздействий и радиационной обстановки на территории (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.5. Изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории\*)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологическим и медико-биологическим исследованиям территории (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

**(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)**

(5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием и лабораторным исследованиям механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

**(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)**

(5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натурных свай)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по полевым испытаниям грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытаниям эталонных и натурных свай** **(**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

**(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)**

(5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по определению стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

**(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)**

(5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по физическому и математическому моделированию взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

**(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)**

(5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по специальным исследованиям характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

**(Выполняются в составе инженерно-геологических изысканий или отдельно на изученной в инженерно-геологическом отношении территории под отдельные здания и сооружения)**

(5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий)

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по геотехническому контролю строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений (6)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений (**далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а так же требования к квалификации, работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица и (или) индивидуальные предприниматели являющиеся членами Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенным видам работ по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля, для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее образование соответствующего профиля, или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование или профессиональное техническое образование и профессиональную переподготовку по указанному направлению профессиональной деятельности.

Стаж работы по соответствующей специальности указанных работников должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

2.2. Соответствие профиля высшего образования или среднего профессионального образования виду Работ, право выполнения которых, подтверждается выданным Свидетельством о допуске, а также Перечень соответствующих специальностей, определяется Советом партнерства.

2.3. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

**3. Требование о наличии у индивидуального предпринимателя, юридического лица имущества, необходимого для выполнения соответствующего вида работ.**

3.1. Юридические лица или индивидуальные предприниматели – члены Партнерства для получения Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны иметь в наличии имущество, необходимое для выполнения соответствующих работ.

**Приложение № 2**

к Требованиям **к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам**

**по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче членам саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства**

**Санкт-Петербург**

**2013 год**

**Приложение № 2**

к Требованиям **к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**Часть 2.1.**

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче членам саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей»**

**свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**Санкт-Петербург**

**2013 год**

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.1. Создание опорных геодезических сетей),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию опорных геодезических сетей** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по геодезическим наблюдениям за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию и обновлению инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемке подземных коммуникаций и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.4. Трассирование линейных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по трассированию линейных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.5. Инженерно-гидрографические работы),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к инженерно-гидрографическим** **работам** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий,**

(1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к специальным геодезическим и топографическим работам при строительстве и реконструкции зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 – 1:25000),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по инженерно-геологической съемке в масштабах 1:500 – 1:25000** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием, лабораторным исследованиям физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.4. Гидрогеологические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **гидрогеологическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.5. Инженерно- геофизические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геофизическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.6. Инженерно- геокриологические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геокриологическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.7. Сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **сейсмологическим и сейсмотектоническим исследованиям территории, сейсмическому микрорайонированию** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **метеорологическим наблюдениям и изучению гидрологического режима водных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.4. Исследования ледового режима водных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию ледового режима водных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.1. Инженерно-экологическая съемка территории),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно-экологической съемке территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по лабораторным химико-аналитическим и газохимическим исследованиям образцов и проб почвогрунтов и воды** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по исследованиям и оценке физических воздействий и радиационной обстановки на территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.5. Изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории\*),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологическим и медико-биологическим исследованиям территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием и лабораторным исследованиям механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натурных свай),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по полевым испытаниям грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытаниям эталонных и натурных свай** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по определению стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по физическому и математическому моделированию взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по специальным исследованиям характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий),

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по геотехническому контролю строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений,**

**которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии (6)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица, а также требования к квалификации работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске.**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии, по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом Юридические лица должны иметь в штате:

- по основному месту работы не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

- по основному месту работы не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (далее - руководители подразделений), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 2 работников, имеющих высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 2 полевых работников (начальники экспедиций, начальники полевых отрядов, работники по непосредственному проведению инженерных изысканий) (далее - полевые работники), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 5 лет, из них не менее 1 работника, имеющего высшее профессиональное образование;

- по основному месту работы не менее 3 рабочих основных профессий (далее - рабочие), имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области инженерных изысканий не менее 2 лет;

- по основному месту работы не менее 8 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет, из них не менее 5 работников, имеющих высшее профессиональное образование, - в случае, когда допуск к работам испрашивается организацией, привлекаемой застройщиком или заказчиком к выполнению работ по организации инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии;

- по основному месту работы работников, прошедших аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.3. Для получения заявителем свидетельства о допуске на 2 и более вида работ, находящихся в разных группах видов работ, включенных в перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленный в соответствии с частью 4 статьи 558 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов, руководителей подразделений, полевых работников и рабочих определяется в отношении каждой из групп работников, указанных в абзацах 3 – 6 пункта 2.2. настоящей статьи, по формуле:

N = n + k (xn),

где:

N - общая численность работников соответствующей группы;

n - минимальная численность работников соответствующей группы;

k - коэффициент, составляющий:

не менее 0,3 - для руководителей подразделений и специалистов;

не менее 0,5 - для полевых работников и рабочих;

x - количество видов работ, на выполнение которых испрашивается допуск.

2.4. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

- повышение квалификации в области инженерных изысканий на объектах использования атомной энергии руководителями, руководителями подразделений, специалистами и полевыми работниками не реже 1 раза в 5 лет;

- прохождение профессиональной переподготовки руководителями, руководителями подразделений и специалистами в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами заявителя;

- наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание заявителя включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор указанной Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, в соответствии с требованиями Положения о порядке подготовки и аттестации работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей», подлежащих аттестации по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (поверку) оборудования в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием о наличии системы контроля качества юридического лица является наличие у заявителя системы менеджмента качества, которой национальным или международным органом по сертификации выдан сертификат соответствия.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Приложение № 2**

к Требованиям **к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам**

**по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**Часть 2.2.**

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче членам саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**Санкт-Петербург**

**2013 год**

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.1. Создание опорных геодезических сетей),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию опорных геодезических сетей** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по геодезическим наблюдениям за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию и обновлению инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемке подземных коммуникаций и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.4. Трассирование линейных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по трассированию линейных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.5. Инженерно-гидрографические работы),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к инженерно-гидрографическим** **работам** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий,**

(1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к специальным геодезическим и топографическим работам при строительстве и реконструкции зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 – 1:25000),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по инженерно-геологической съемке в масштабах 1:500 – 1:25000** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием, лабораторным исследованиям физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.4. Гидрогеологические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **гидрогеологическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.5. Инженерно- геофизические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геофизическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.6. Инженерно- геокриологические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геокриологическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.7. Сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **сейсмологическим и сейсмотектоническим исследованиям территории, сейсмическому микрорайонированию** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **метеорологическим наблюдениям и изучению гидрологического режима водных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.4. Исследования ледового режима водных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию ледового режима водных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.1. Инженерно-экологическая съемка территории),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно-экологической съемке территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по лабораторным химико-аналитическим и газохимическим исследованиям образцов и проб почвогрунтов и воды** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по исследованиям и оценке физических воздействий и радиационной обстановки на территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.5. Изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории\*),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологическим и медико-биологическим исследованиям территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием и лабораторным исследованиям механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натурных свай),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по полевым испытаниям грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытаниям эталонных и натурных свай** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по определению стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по физическому и математическому моделированию взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по специальным исследованиям характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий),

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по геотехническому контролю строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений,**

**которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии) (6)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии), по специальности согласно Перечня, утверждаемого решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Требованием к повышению квалификации или профессиональной переподготовке в области инженерных изысканий руководителей и специалистов юридического лица, индивидуального предпринимателя и его работников являются указанные повышение квалификации и профессиональная переподготовка не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации.

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Приложение № 3**

к Требованиям **к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам**

**по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**ТРЕБОВАНИЯ**

**к выдаче членам саморегулируемой организации**

**Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства**

**Санкт-Петербург**

**2013 год**

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.1. Создание опорных геодезических сетей),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию опорных геодезических сетей** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по геодезическим наблюдениям за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по созданию и обновлению инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 – 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемке подземных коммуникаций и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.4. Трассирование линейных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к **работам по трассированию линейных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий**

(1.5. Инженерно-гидрографические работы),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к инженерно-гидрографическим** **работам** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геодезических изысканий,**

(1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к специальным геодезическим и топографическим работам при строительстве и реконструкции зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 – 1:25000),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по инженерно-геологической съемке в масштабах 1:500 – 1:25000** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием, лабораторным исследованиям физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.4. Гидрогеологические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **гидрогеологическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.5. Инженерно- геофизические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геофизическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.6. Инженерно- геокриологические исследования),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно- геокриологическим исследованиям** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геологических изысканий**

(2.7. Сейсмологические и сейсмотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **сейсмологическим и сейсмотектоническим исследованиям территории, сейсмическому микрорайонированию** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **метеорологическим наблюдениям и изучению гидрологического режима водных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **изучению русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий**

(3.4. Исследования ледового режима водных объектов),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию ледового режима водных объектов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.1. Инженерно-экологическая съемка территории),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **инженерно-экологической съемке территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по** **исследованию химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по лабораторным химико-аналитическим и газохимическим исследованиям образцов и проб почвогрунтов и воды** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по исследованиям и оценке физических воздействий и радиационной обстановки на территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-экологических изысканий**

(4.5. Изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории\*),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по изучению растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологическим и медико-биологическим исследованиям территории** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.1. Проходка горных выработок с их опробованием и лабораторные исследования механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по проходке горных выработок с их опробованием и лабораторным исследованиям механических свойств грунтов с определением характеристик для конкретных схем расчета оснований фундаментов** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.2. Полевые испытания грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытания эталонных и натурных свай),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по полевым испытаниям грунтов с определением их стандартных прочностных и деформационных характеристик (штамповые, сдвиговые, прессиометрические, срезные). Испытаниям эталонных и натурных свай** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.3. Определение стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по определению стандартных механических характеристик грунтов методами статического, динамического и бурового зондирования** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.4. Физическое и математическое моделирование взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по физическому и математическому моделированию взаимодействия зданий и сооружений с геологической средой** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.5. Специальные исследования характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по специальным исследованиям характеристик грунтов по отдельным программам для нестандартных, в том числе нелинейных методов расчета оснований фундаментов и конструкций зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам в составе инженерно-геотехнических изысканий**

(5.6. Геотехнический контроль строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий),

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по геотехническому контролю строительства зданий, сооружений и прилегающих территорий** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Требования к выдаче Свидетельства о допуске**

**к Работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений,**

**которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов (6)**

**1. Общие положения**

1.1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске **к** **работам по обследованию состояния грунтов основания зданий и сооружений** (далее – **Свидетельство о допуске).**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, а также требования к квалификации работников индивидуального предпринимателя, юридического лица и индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске**

2.1. Юридические лица должны иметь работников для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность уникальных объектов капитального строительства, по специальности согласно Перечню, утверждаемому решением Совета Партнерства.

2.2. При этом требованиями к кадровому составу юридического лица являются:

- наличие в штате не менее 2 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители) (далее - руководители), имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование соответствующего профиля и стаж работы не менее 5 лет;

2.3. Требованиями к кадровому составу индивидуального предпринимателя являются:

- наличие высшего образования соответствующего профиля и стажа работы по специальности не менее 5 лет;

- наличие в штате не менее 3 специалистов, имеющих высшее образование, соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 5 лет.

2.4. Работники юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей, индивидуальные предприниматели, должны выполнять требование о получении дополнительного профессионального образования по соответствующим программам не реже одного раза в пять лет с проведением их аттестации в порядке и в соответствии с требованиями Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».

2.5. Требованием к имуществу является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, сертифицированного, прошедшего метрологическую аттестацию (проверку) оборудования, инструментов, приборов и лицензированного программного обеспечения в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

2.6. Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

2.7. Требованием к контролю качества является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

Советом партнерства может быть принято решение об установлении в качестве обязательного требования о наличии у членов саморегулируемой организации сертификатов системы контроля качества работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в определенной системе добровольной сертификации.

**Приложение № 6**

к протоколу заседания Совета

Некоммерческого партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

№ 344-СП/И/13 от «21» октября 2013 года.

**Перечень информации и материалов, подлежащих рассмотрению на годовом Общем собрании членов Некоммерческого партнерства**

**«Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год**

1. Отчет постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации, Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.
2. Отчет исполнительного органа саморегулируемой организации, Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.
3. Проект новой редакции Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».
4. Проект новой редакции Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, проведения аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей и работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей».
5. Проект новой редакции Правил обеспечения имущественной ответственности членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».
6. Проект новой редакции Требований к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
7. Проект изменений в Смету саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2012 год.

8) Годовой бухгалтерский баланс саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» за 2012 год.

9) Проект Сметы саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год.

**Приложение № 7**

к протоколу заседания Совета

Некоммерческого партнерства

«Балтийское объединение изыскателей»

№ 344-СП/И/13 от «21» октября 2013 года.

**ФОРМЫ БЮЛЛЕТЕНЕЙ**

**для голосования по вопросам повестки дня**

**Годового Общего собрания членов**

**Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**для голосования по первому вопросу повестки дня**

**Годовое Общее собрание членов**

**Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

Дата проведения собрания: 19 ноября 2013 года.

Место проведения собрания: 191123 г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

Член саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» -

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное фирменное наименование)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

регистрационный номер члена Партнерства согласно Реестру членов саморегулируемой организации - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Формулировка первого вопроса:**

**Об утверждении отчёта постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации – Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.**

Формулировка решения:

1) Утвердить отчет постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации - Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год (**Приложение № 1** к протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).

2) Поручить Директору Партнерства разместить решение об утверждении отчета постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации - Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год, а также текст отчета на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» не позднее трех дней со дня принятия настоящего решения.

**Голосование по вопросу:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗА:** |  |  | **ПРОТИВ:** |  |  | **ВОЗДЕРЖАЛСЯ:** |  |

(Вы вправе выбрать только один вариант голосования, Ваш вариант необходимо пометить знаком V).

**Бюллетень для голосования должен быть подписан индивидуальным предпринимателем или руководителем юридического лица, являющегося членом НП «БОИ», или его представителем, действующим на основании доверенности.**

**Бюллетень считается действительным, если в нем выбран только один вариант голосования. При голосовании, осуществляемом бюллетенями для голосования, засчитываются голоса по тем вопросам, по которым голосующим выбран только один из возможных вариантов голосования. Бюллетени для голосования, заполненные с нарушением вышеуказанных требований, признаются недействительными, голоса по содержащимся в них вопросам не подсчитываются.**

Фамилия имя и отчество, а также личная подпись представителя члена НП «БОИ»:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**для тайного голосования по второму вопросу повестки дня**

**Годовое Общее собрание членов**

**Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

Дата проведения собрания: 19 ноября 2013 года.

Место проведения собрания: 191123 г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

**Формулировка второго вопроса:**

**Об определении количественного состава постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации – Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» и избрании членов Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

21 октября 2013 года решением Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (Протокол 344-СП/И/13) на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства вынесен вопрос об избрании следующих кандидатур в члены Совета партнерства:

|  |  |
| --- | --- |
| ****Любимов Михаил Валерьевич**** | Руководитель ООО "ОРАНТУС", советник директора ООО «Алвитек», член Комитета по проектированию объектов производственного назначения НОП.  Окончил Санкт-Петербургский государственный технологический университет растительных полимеров, химико-технологический факультет.  Окончил Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет по программе "Промышленное и гражданское строительство".  Награжден Почетной грамотой Комитета по земельным отношениям и строительству Государственной Думы РФ за существенный вклад в развитие и становление института саморегулирования архитектурно-строительного проектирования и по случаю празднования Дня строителя.  Награжден почетной грамотой вице-губернатора Санкт-Петербурга Р.Е. Филимонова за высокие профессиональные успехи, долголетнюю и плодотворную работу в области строительства.  Награжден почетной грамотой Союза строительных объединений и организаций за высокие профессиональные успехи, плодотворную работу в области строительства и в связи с профессиональным праздником - Днем строителя.  Имеет аттестат эксперта саморегулирования, выданный Национальным объединением изыскателей. |
| **Гриднев Владимир Михайлович** | Закончил Ленинградский инженерно-строительный институт. Факультет - строительный, специальность - промышленное и гражданское строительство, инженер строитель.  Является начальником производственного отдела Управления капитального строительства ФГУП «Крыловский государственный научный центр».  Награжден почетной грамотой вице-губернатора Санкт-Петербурга Р.Е. Филимонова за высокие профессиональные успехи, долголетнюю и плодотворную работу в области строительства.  Награжден почетной грамотой НОСТРОЙ за значительный вклад в развитие саморегулирования в строительной отрасли Российской Федерации.  Награжден Почетной грамотой Национального объединения проектировщиков за большой личный вклад в организацию и проведение VI Всероссийского Съезда НОП.  Награжден благодарственным письмом Союза строительных объединений и организаций за достигнутые успехи в работе, большой личный вклад в развитие строительной отрасли России. |

Формулировка решения:

1. Определить численный состав Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» в количестве пяти членов Совета партнерства.
2. Избрать в состав членов Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»:

- Любимова Михаила Валерьевича;

- Гриднева Владимира Михайловича.

**Голосование по вопросу:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗА:** |  |  | **ПРОТИВ:** |  |  |

(Вы вправе выбрать только один вариант голосования, Ваш вариант необходимо пометить знаком V).

**Бюллетень считается действительным, если в нем выбран только один вариант голосования. При голосовании, осуществляемом бюллетенями для голосования, засчитываются голоса по тем вопросам, по которым голосующим выбран только один из возможных вариантов голосования. Бюллетени для голосования, заполненные с нарушением вышеуказанных требований, признаются недействительными, голоса по содержащимся в них вопросам не подсчитываются.**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**для тайного голосования по третьему вопросу повестки дня**

**Годовое Общее собрание членов**

**Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

Дата проведения собрания: 19 ноября 2013 года.

Место проведения собрания: 191123 г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

**Формулировка третьего вопроса:**

**Об избрании руководителя постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (продлении полномочий действующего Председателя Совета партнерства).**

21 октября 2013 года решением Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (Протокол 344-СП/И/13) на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства вынесен вопрос о продлении на следующий срок полномочий действующего Председателя Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»:

|  |  |
| --- | --- |
| **Мороза Антона Михайловича** | **Председатель Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**  **Руководитель Аппарата Национального объединения проектировщиков, вице-президент Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты**, член Координационного совета по развитию саморегулирования в строительной отрасли Северо-Западного федерального округа, член Экспертного совета по градостроительной деятельности Комитета ГД РФ по земельным отношениям и строительству, член Экспертного совета по развитию рынка доступного и комфортного жилья при Федеральном агентстве по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству, член Общественного совета при Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору.  Почетный строитель России.  Кандидат экономических наук.  Награжден почетной грамотой Министерства регионального развития Российской Федерации за многолетнюю плодотворную деятельность в области проектирования, высокий профессионализм, большой личный вклад в развитие и становление института саморегулирования в строительной отрасли.  Неоднократно награжден почетными грамотами Комитета по земельным отношениям и строительству ГД РФ.  Награжден почетной грамотой Комитета ГД РФ по экономической политике и предпринимательству за активную и профессиональную экспертную работу в Комитете, а также за весомый вклад в развитие законодательства Российской Федерации в сфере экономики. |

Формулировка решения:

Избрать Председателем Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» члена Совета партнерства Мороза Антона Михайловича.

**Голосование по вопросу:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗА:** |  |  | **ПРОТИВ:** |  |  |

(Вы вправе выбрать только один вариант голосования, Ваш вариант необходимо пометить знаком V).

**Бюллетень считается действительным, если в нем выбран только один вариант голосования. При голосовании, осуществляемом бюллетенями для голосования, засчитываются голоса по тем вопросам, по которым голосующим выбран только один из возможных вариантов голосования. Бюллетени для голосования, заполненные с нарушением вышеуказанных требований, признаются недействительными, голоса по содержащимся в них вопросам не подсчитываются.**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**для голосования по четвертому вопросу повестки дня**

**Годовое Общее собрание членов**

**Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

Дата проведения собрания: 19 ноября 2013 года.

Место проведения собрания: 191123 г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

Член саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» -

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное фирменное наименование)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

регистрационный номер члена Партнерства согласно Реестру членов саморегулируемой организации - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Формулировка четвертого вопроса:**

**Об утверждении отчёта исполнительного органа саморегулируемой организации – Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год.**

Формулировка решения:

1) Утвердить отчет исполнительного органа саморегулируемой организации - Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год (**Приложение № 2** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).

2) Поручить Директору Партнерства разместить решение об утверждении отчета исполнительного органа саморегулируемой организации - Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за 2013 год, а также текст отчета на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» не позднее трех дней с момента принятия настоящего решения.

**Голосование по вопросу:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗА:** |  |  | **ПРОТИВ:** |  |  | **ВОЗДЕРЖАЛСЯ:** |  |

(Вы вправе выбрать только один вариант голосования, Ваш вариант необходимо пометить знаком V).

**Бюллетень для голосования должен быть подписан индивидуальным предпринимателем или руководителем юридического лица, являющегося членом НП «БОИ», или его представителем, действующим на основании доверенности.**

**Бюллетень считается действительным, если в нем выбран только один вариант голосования. При голосовании, осуществляемом бюллетенями для голосования, засчитываются голоса по тем вопросам, по которым голосующим выбран только один из возможных вариантов голосования. Бюллетени для голосования, заполненные с нарушением вышеуказанных требований, признаются недействительными, голоса по содержащимся в них вопросам не подсчитываются.**

Фамилия имя и отчество, а также личная подпись представителя члена НП «БОИ»:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**для тайного голосования по пятому вопросу повестки дня**

**Годовое Общее собрание членов**

**Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

Дата проведения собрания: 19 ноября 2013 года.

Место проведения собрания: 191123 г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

**Формулировка пятого вопроса:**

**Об избрании исполнительного органа саморегулируемой организации (продлении полномочий действующего Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

21 октября 2013 года решением Совета Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (Протокол 344-СП/И/13) на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства вынесен вопрос о продлении на следующий срок полномочий действующего Директора Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей»:

|  |  |
| --- | --- |
| **Быкова Владимира Леонидовича** | **Директор Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» с момента создания Партнерства.**  Вице-президент Национального объединения проектировщиков, член Совета Национального объединения проектировщиков, координатор Национального объединения проектировщиков по СЗФО,  член Совета Национального объединения изыскателей, член Совета Национального объединения СРО в области энергетического обследования, член комиссии по наградам Национального объединения изыскателей, председатель Комитета по предпринимательству в сфере строительства и рынку недвижимости Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.  Кандидат технических наук, член попечительского совета Санкт-Петербургского отделения общероссийского общественного фонда "Центр качества строительства".  Является почетным строителем России, отличником Военно-морского строительства, ветераном Вооруженных сил Российской Федерации. Награжден медалями «300 лет Российскому флоту», «За безупречную службу» 1,2 и 3 степеней, имеет благодарности Министра Обороны Российской Федерации, администраций Ленинградской, Мурманской, Калининградской, Новгородской областей и Санкт-Петербурга за большой вклад в развитие инвестиционно-строительного комплекса Северо-Западного региона. Награжден почетной грамотой Министерства регионального развития РФ за многолетнюю плодотворную деятельность в области проектирования, высокий профессионализм, большой личный вклад в развитие и становление института саморегулирования в строительной отрасли. Награжден медалью "За укрепление государства Российского". |

Формулировка решения:

Избрать Директором Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» Быкова Владимира Леонидовича.

**Голосование по вопросу:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗА:** |  |  | **ПРОТИВ:** |  |  |

(Вы вправе выбрать только один вариант голосования, Ваш вариант необходимо пометить знаком V).

**Бюллетень считается действительным, если в нем выбран только один вариант голосования. При голосовании, осуществляемом бюллетенями для голосования, засчитываются голоса по тем вопросам, по которым голосующим выбран только один из возможных вариантов голосования. Бюллетени для голосования, заполненные с нарушением вышеуказанных требований, признаются недействительными, голоса по содержащимся в них вопросам не подсчитываются.**

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**для голосования по шестому вопросу повестки дня**

**Годовое Общее собрание членов**

**Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

Дата проведения собрания: 19 ноября 2013 года.

Место проведения собрания: 191123 г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

Член саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» -

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное фирменное наименование)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

регистрационный номер члена Партнерства согласно Реестру членов саморегулируемой организации - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Формулировка шестого вопроса:**

**Об утверждении новой редакции Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (приведение в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ, Федеральным законом от 23.07.2013 № 207-ФЗ, Федеральным законом от 07.06.2013 № 113-ФЗ).**

Формулировка решения:

1) Утвердить новую редакцию Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (**Приложение № 3** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).

2) Предоставить новую редакцию Устава Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» на государственную регистрацию.

3) Признать утратившим силу Положение об информационной открытости утвержденное решением внеочередного Общего собрания членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (Протокол № 03-ОСЧ/09 от 16 февраля 2009 года).

**Голосование по вопросу:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗА:** |  |  | **ПРОТИВ:** |  |  | **ВОЗДЕРЖАЛСЯ:** |  |

(Вы вправе выбрать только один вариант голосования, Ваш вариант необходимо пометить знаком V).

**Бюллетень для голосования должен быть подписан индивидуальным предпринимателем или руководителем юридического лица, являющегося членом НП «БОИ», или его представителем, действующим на основании доверенности.**

**Бюллетень считается действительным, если в нем выбран только один вариант голосования. При голосовании, осуществляемом бюллетенями для голосования, засчитываются голоса по тем вопросам, по которым голосующим выбран только один из возможных вариантов голосования. Бюллетени для голосования, заполненные с нарушением вышеуказанных требований, признаются недействительными, голоса по содержащимся в них вопросам не подсчитываются.**

Фамилия имя и отчество, а также личная подпись представителя члена НП «БОИ»:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**для голосования по седьмому вопросу повестки дня**

**Годовое Общее собрание членов**

**Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

Дата проведения собрания: 19 ноября 2013 года.

Место проведения собрания: 191123 г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

Член саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» -

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное фирменное наименование)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

регистрационный номер члена Партнерства согласно Реестру членов саморегулируемой организации - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Формулировка седьмого вопроса:**

**О приведении внутренних документов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 28.11.2011 № 337-ФЗ, Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ.**

Формулировка решения:

1. Утвердить новую редакцию Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, проведения аттестации и проверки квалификации индивидуальных предпринимателей, работников индивидуальных предпринимателей и работников юридических лиц, являющихся членами саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» (далее**-**«Новая редакция Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования») (**Приложение № 4** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).
2. Утвердить новую редакцию Правил обеспечения имущественной ответственности членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» (**Приложение № 5** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).
3. Новая редакция Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, а также новая редакция Правил обеспечения имущественной ответственности членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» вступают в силу с момента принятия решения об их утверждении.

4) Поручить Директору партнерства не позднее трёх дней со дня принятия настоящего решения разместить на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» текст Новой редакции Положения о порядке получения дополнительного профессионального образования, а также текст новой редакции Правил обеспечения имущественной ответственности членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».

**Голосование по вопросу:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗА:** |  |  | **ПРОТИВ:** |  |  | **ВОЗДЕРЖАЛСЯ:** |  |

(Вы вправе выбрать только один вариант голосования, Ваш вариант необходимо пометить знаком V).

**Бюллетень для голосования должен быть подписан индивидуальным предпринимателем или руководителем юридического лица, являющегося членом НП «БОИ», или его представителем, действующим на основании доверенности.**

**Бюллетень считается действительным, если в нем выбран только один вариант голосования. При голосовании, осуществляемом бюллетенями для голосования, засчитываются голоса по тем вопросам, по которым голосующим выбран только один из возможных вариантов голосования. Бюллетени для голосования, заполненные с нарушением вышеуказанных требований, признаются недействительными, голоса по содержащимся в них вопросам не подсчитываются.**

Фамилия имя и отчество, а также личная подпись представителя члена НП «БОИ»:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**для голосования по восьмому вопросу повестки дня**

**Годовое Общее собрание членов**

**Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

Дата проведения собрания: 19 ноября 2013 года.

Место проведения собрания: 191123 г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

Член саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» -

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное фирменное наименование)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

регистрационный номер члена Партнерства согласно Реестру членов саморегулируемой организации - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Формулировка восьмого вопроса:**

**Об утверждении новой редакции Требований к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (приведение в соответствие с Градостроительным кодексом РФ с учетом изменений, внесенных Федеральным законом от 02.07.2013 № 185-ФЗ).**

Формулировка решения:

1) Утвердить новую редакцию Требований к выдаче членам саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» свидетельств о допуске к работам по инженерным изысканиям, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства **(далее – «Новая редакция Требований к выдаче свидетельств о допуске») (Приложение № 6 к** Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства**).**

2) **Новая редакция Требований к выдаче свидетельств о допуске** вступает в силу с 30 ноября 2013 года.

3) Поручить Директору Партнерства не позднее трёх дней со дня принятия настоящего решения разместить на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» текст **Новой редакции Требований к выдаче свидетельств о допуске**, и направить их на электронном и бумажном носителях в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору.

**Голосование по вопросу:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗА:** |  |  | **ПРОТИВ:** |  |  | **ВОЗДЕРЖАЛСЯ:** |  |

(Вы вправе выбрать только один вариант голосования, Ваш вариант необходимо пометить знаком V).

**Бюллетень для голосования должен быть подписан индивидуальным предпринимателем или руководителем юридического лица, являющегося членом НП «БОИ», или его представителем, действующим на основании доверенности.**

**Бюллетень считается действительным, если в нем выбран только один вариант голосования. При голосовании, осуществляемом бюллетенями для голосования, засчитываются голоса по тем вопросам, по которым голосующим выбран только один из возможных вариантов голосования. Бюллетени для голосования, заполненные с нарушением вышеуказанных требований, признаются недействительными, голоса по содержащимся в них вопросам не подсчитываются.**

Фамилия имя и отчество, а также личная подпись представителя члена НП «БОИ»:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**для голосования по девятому вопросу повестки дня**

**Годовое Общее собрание членов**

**Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

Дата проведения собрания: 19 ноября 2013 года.

Место проведения собрания: 191123 г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

Член саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» -

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное фирменное наименование)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

регистрационный номер члена Партнерства согласно Реестру членов саморегулируемой организации - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Формулировка девятого вопроса:**

**Об утверждении годовой бухгалтерской отчетности саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» за 2012 год.**

Формулировка решения:

1) Утвердить изменения в смету саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2012 год (**Приложение № 7** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).

2)Утвердить годовой бухгалтерский баланс саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» за 2012 год (**Приложение № 8** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).

3)Поручить Директору Партнерства не позднее трёх дней со дня принятия настоящего решения разместить на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» текст изменений в смету саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2012 год, а также годовой бухгалтерский баланс саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» за 2012 год.

**Голосование по вопросу:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗА:** |  |  | **ПРОТИВ:** |  |  | **ВОЗДЕРЖАЛСЯ:** |  |

(Вы вправе выбрать только один вариант голосования, Ваш вариант необходимо пометить знаком V).

**Бюллетень для голосования должен быть подписан индивидуальным предпринимателем или руководителем юридического лица, являющегося членом НП «БОИ», или его представителем, действующим на основании доверенности.**

**Бюллетень считается действительным, если в нем выбран только один вариант голосования. При голосовании, осуществляемом бюллетенями для голосования, засчитываются голоса по тем вопросам, по которым голосующим выбран только один из возможных вариантов голосования. Бюллетени для голосования, заполненные с нарушением вышеуказанных требований, признаются недействительными, голоса по содержащимся в них вопросам не подсчитываются.**

Фамилия имя и отчество, а также личная подпись представителя члена НП «БОИ»:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**для голосования по десятому вопросу повестки дня**

**Годовое Общее собрание членов**

**Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

Дата проведения собрания: 19 ноября 2013 года.

Место проведения собрания: 191123 г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

Член саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» -

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное фирменное наименование)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

регистрационный номер члена Партнерства согласно Реестру членов саморегулируемой организации - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Формулировка десятого вопроса:**

**Об утверждении Сметы саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год и подтверждении размеров регулярных членских взносов для членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год.**

Формулировка решения:

1) Утвердить смету саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год (**Приложение № 9** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства).

2) Подтвердить размер регулярного членского взноса на 2014 год в размере 60 000 (шестьдесят тысяч) рублей в год, в соответствии с решением внеочередного Общего собрания членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» от 16 февраля 2009 года № 03-ОСЧ/09.

3) Поручить Директору Партнерства разместить решение об утверждении сметы саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» на 2014 год, а также текст сметы на 2014 год на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» не позднее трех дней с момента принятия настоящего решения.

**Голосование по вопросу:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗА:** |  |  | **ПРОТИВ:** |  |  | **ВОЗДЕРЖАЛСЯ:** |  |

(Вы вправе выбрать только один вариант голосования, Ваш вариант необходимо пометить знаком V).

**Бюллетень для голосования должен быть подписан индивидуальным предпринимателем или руководителем юридического лица, являющегося членом НП «БОИ», или его представителем, действующим на основании доверенности.**

**Бюллетень считается действительным, если в нем выбран только один вариант голосования. При голосовании, осуществляемом бюллетенями для голосования, засчитываются голоса по тем вопросам, по которым голосующим выбран только один из возможных вариантов голосования. Бюллетени для голосования, заполненные с нарушением вышеуказанных требований, признаются недействительными, голоса по содержащимся в них вопросам не подсчитываются.**

Фамилия имя и отчество, а также личная подпись представителя члена НП «БОИ»:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**БЮЛЛЕТЕНЬ**

**для голосования по одиннадцатому вопросу повестки дня**

**Годовое Общее собрание членов**

**Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей».**

Дата проведения собрания: 19 ноября 2013 года.

Место проведения собрания: 191123 г. Санкт-Петербург, ул. Чайковского, 46-48 в здании Санкт-Петербургской торгово-промышленной палаты.

Член саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Балтийское объединение изыскателей» -

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное фирменное наименование)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

регистрационный номер члена Партнерства согласно Реестру членов саморегулируемой организации - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Формулировка одиннадцатого вопроса:**

**Об исключении юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей из состава членов Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» за неоднократную неуплату членских взносов.**

Формулировка решения:

1) За неоднократную неуплату и (или) несвоевременную уплату членских взносов исключитьиз состава членов Партнерства юридических лиц (индивидуальных предпринимателей) по перечню, согласно **Приложения № 10** к Протоколу годового Общего собрания членов Партнерства.

2) Решение об исключении указанных юридических лиц и (или) индивидуальных предпринимателей из состава членов Партнерства за неоднократную неуплату и (или) несвоевременную уплату членских взносов вступает в силу со дня его принятия и утверждения.

3) Поручить Директору Партнерства разместить настоящее решение на официальном сайте Некоммерческого партнерства «Балтийское объединение изыскателей» не позднее трёх дней со дня принятия настоящего решения.

**Голосование по вопросу:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЗА:** |  |  | **ПРОТИВ:** |  |  | **ВОЗДЕРЖАЛСЯ:** |  |

(Вы вправе выбрать только один вариант голосования, Ваш вариант необходимо пометить знаком V).

**Бюллетень для голосования должен быть подписан индивидуальным предпринимателем или руководителем юридического лица, являющегося членом НП «БОИ», или его представителем, действующим на основании доверенности.**

**Бюллетень считается действительным, если в нем выбран только один вариант голосования. При голосовании, осуществляемом бюллетенями для голосования, засчитываются голоса по тем вопросам, по которым голосующим выбран только один из возможных вариантов голосования. Бюллетени для голосования, заполненные с нарушением вышеуказанных требований, признаются недействительными, голоса по содержащимся в них вопросам не подсчитываются.**

Фамилия имя и отчество, а также личная подпись представителя члена НП «БОИ»:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.