



Саморегулируемая организация  
Некоммерческое партнерство проектировщиков  
**«Инженерные системы – проект»**  
№ СРО-П-136-16022010  
ИНН 7814160408 КПП 781401001  
www.sro-is-project.ru  
spb@sro-is-project.ru

---

УТВЕРЖДЕНО  
решением общего собрания  
НП «Инженерные системы-проект»  
от 28 марта 2012 года

Директор  Р.Г.Крумер

**ПОЛОЖЕНИЕ О ТРЕБОВАНИЯХ К ВЫДАЧЕ  
И ПОРЯДКЕ ВЫДАЧИ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ К РАБОТАМ  
ПО ПОДГОТОВКЕ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

**Часть 3.2. Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам  
по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние  
на безопасность объектов использования атомной энергии**

Санкт-Петербург  
2012 г.

Настоящее Положение о требованиях к выдаче и порядке выдачи свидетельств о допуске к работам по подготовке проектной документации (далее – Положение) Некоммерческого партнерства проектировщиков «Инженерные системы – проект» (далее – Партнерство) – документ, устанавливающий в соответствии с законодательством о саморегулируемых организациях и Уставом Партнерства требования к выдаче членам Партнерства свидетельств о допуске к работам в сфере архитектурно-строительного проектирования, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – Свидетельства о допуске), порядок выдачи Свидетельств о допуске и прекращения их действия, порядок внесения изменений в Свидетельства о допуске.

### **Часть 3.2. Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

#### **1. Общие требования к выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

1. Кадровый состав Организации (юридического лица или индивидуального предпринимателя) при выдаче свидетельств о допуске к работам по подготовке проектной документации в отношении особо опасных и технически сложных объектов, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, кроме объектов использования атомной энергии (далее – Свидетельства о допуске) должен соответствовать требованиям к выдаче свидетельств о допуске к видам работ по подготовке проектной документации, содержащимся в разделе 4 настоящей части Положения о требованиях к выдаче и порядке выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – Положение).

2. Работники, заявленные Организацией для получения Свидетельства о допуске, должны быть оформлены в соответствии со штатным расписанием на основании трудового договора, заключенного на срок не менее одного года.

3. Требованием к имуществу является наличие у Организации принадлежащих ей на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, оборудования, электронно-вычислительных средств и лицензионного программного обеспечения, необходимых для выполнения соответствующих видов Работ.

4. Требованием к документам является наличие у Организации соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

5. Для получения Организацией 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 55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации, численность специалистов определяется по формуле:

$$N = n + k (xn),$$

где:

N - общая численность специалистов, необходимая для получения свидетельства на 2 и более вида работ в разных группах видов работ;

n - минимальная численность специалистов, предусмотренная подпунктом "б" пункта 1 настоящих требований;

k - коэффициент, составляющий не менее 0,3;

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

6. Помимо требований, указанных в пунктах 1 – 5, требованием к Организации является наличие системы контроля качества.

#### **2. Требования к повышению квалификации и аттестации**

1. Работники, заявленные Организацией для получения Свидетельства о допуске, должны пройти аттестацию по правилам, установленным Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее также – Служба), по каждой из должностей, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей.

2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации являются:

1) повышение квалификации в области строительства руководителями и специалистами

Организации, заявленными для получения Свидетельства о допуске, не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации;

2) наличие системы аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Службой, - в случаях, когда в штатное расписание Организации включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор этой Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию. Система аттестации должна соответствовать требованиям, указанным в разделе 3 настоящих Требований.

### **3. Требования к системе аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору**

1. Система аттестации работников, подлежащих аттестации по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, - в случаях, когда в штатное расписание Организации включены должности, в отношении выполняемых работ по которым осуществляется надзор Службой и замещение которых допускается только работниками, прошедшими такую аттестацию, включает в себя подготовку и аттестацию руководящих работников и специалистов в областях промышленной, энергетической безопасности, безопасности гидротехнических сооружений;

2. Если для отдельных категорий работников нормативными правовыми актами установлены дополнительные требования к контролю знаний по безопасности, то применяются также требования, предусмотренные этими нормативными правовыми актами.

3. Подготовка и аттестация руководящих работников и специалистов по вопросам безопасности проводятся в объеме, соответствующем должностным обязанностям.

4. Подготовка руководящих работников и специалистов по вопросам безопасности, предшествующая аттестации, осуществляется в соответствующих аккредитованных организациях по программам, согласованным со Службой или ее территориальным органом.

5. Аттестация руководящих работников и специалистов проводится в аттестационных комиссиях Службы (Центральная аттестационная комиссия, территориальные аттестационные комиссии), а также в комиссиях Организации для аттестации соответствующей категории работников, устанавливаемой правилами Службы.

6. В территориальных аттестационных комиссиях Службы:

члены аттестационных комиссий Организации;

руководитель Организации и его заместители, в должностные обязанности которых входят вопросы обеспечения безопасности работ, при численности работников заявителя менее 2000 человек;

остальные категории руководящих работников и специалисты, в должностные обязанности которых входят вопросы обеспечения безопасности работ, в случае отсутствия аттестационной комиссии Организации.

7. В Центральной аттестационной комиссии Службы проходят аттестацию руководители Организаций и их заместители, в должностные обязанности которых входят вопросы обеспечения безопасности работ, при численности работников заявителя более 2000 человек.

8. Аттестационные комиссии Организации создаются приказом (распоряжением) его руководителя. В состав такой аттестационной комиссии включаются руководящие работники и главные специалисты, руководители подразделений, осуществляющих производственный и другие виды внутреннего контроля за соблюдением требований безопасности, представители аварийно-спасательных служб и другие высококвалифицированные специалисты. Возглавляет комиссию один из руководящих работников. Необходимость участия в работе аттестационных комиссий заявителей представителей территориальных органов Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору решается территориальным органом, если это участие не установлено соответствующими нормативными правовыми актами. О времени и месте работы аттестационной комиссии территориальный орган извещается не менее чем за пять дней.

9. Прохождение руководящими работниками и специалистами различных видов аттестации (первичная, периодическая, внеочередная) осуществляется в порядке, соответствующем правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

10. Первичная аттестация проводится не позднее одного месяца:

при назначении на должность;

при переводе на другую работу, если при осуществлении должностных обязанностей на этой работе требуется проведение аттестации;

при переходе от одного юридического лица (индивидуального предпринимателя) к другому.

11. Периодическая аттестация проводится не реже чем один раз в пять лет, если другие сроки не предусмотрены иными нормативными актами.

12. Внеочередная проверка знаний нормативных правовых актов и нормативно-технических документов, устанавливающих требования безопасности по вопросам, отнесенным к компетенции руководящего работника и специалиста, проводится после:

ввода в действие новых или переработанных нормативных правовых актов и нормативно - технических документов;  
внедрения новых (ранее не применяемых) технических устройств (машин и оборудования) и/или технологий на объектах;  
при перерыве в работе более одного года.

13. Внеочередная проверка знаний проводится также по предписанию должностного лица Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору при установлении недостаточных знаний требований безопасности лицами, аттестованными в аттестационных комиссиях Организации.

14. Внеочередной аттестации в Центральной аттестационной комиссии Службы подлежат руководитель Организации или лица, на которых возложена ответственность за безопасное ведение работ на объекте, на котором произошли авария или несчастный случай со смертельным исходом.

15. Оформление протоколов заседаний аттестационных комиссий и удостоверений об аттестации осуществляется по формам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

16. Документами, подтверждающими наличие указанной системы аттестации (проверки знаний) работников, являются:

приказ руководителя заявителя о назначении ответственного лица (лиц) за проведение аттестации (проверку знаний) руководящих работников и специалистов по правилам, устанавливаемым Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору;

график подготовки и аттестации по указанным правилам руководящих работников и специалистов Организации;

протоколы (выписки из протоколов) аттестационных комиссий и удостоверений об аттестации по указанным правилам руководящих работников и специалистов Организации;

приказ руководителя заявителя о создании аттестационной комиссии по аттестации по указанным правилам руководящих работников и специалистов Организации - в случае создания такой комиссии;

иные документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации.

#### **4. Требования к выдаче Свидетельств о допуске по видам работ по подготовке проектной документации, которые оказывают влияние на безопасность объектов использования атомной энергии**

##### **4.1. Группа видов работ № 1 «Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка»**

###### **Вид работ № 1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке генерального плана земельного участка в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 работников - специалистов технических служб и подразделений (далее - специалисты), имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

###### **Вид работ № 1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

###### **Вид работ № 1.3. Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке схемы планировочной

организации полосы отвода линейного сооружения в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

#### **Вид работ № 2. Работы по подготовке архитектурных решений**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке архитектурных решений в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

#### **Вид работ № 3. Работы по подготовке конструктивных решений**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке конструктивных решений в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

#### **Группа видов работ № 4. «Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий»**

##### **Вид работ № 4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

##### **Вид работ № 4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

##### **Вид работ № 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектов внутренних

систем электроснабжения в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

#### **Вид работ № 4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектов внутренних слаботочных систем в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

#### **Вид работ № 4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

#### **Вид работ № 4.6. Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

### **Группа видов работ № 5. «Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий»**

#### **Вид работ № 5.1. Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

#### **Вид работ № 5.2. Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений в части кадрового состава:









#### **Вид работ № 6.11. Работы по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке технологических решений объектов военной инфраструктуры и их комплексов в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

#### **Вид работ № 6.12. Работы по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке технологических решений объектов очистных сооружений и их комплексов в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

#### **Вид работ № 6.13. Работы по подготовке технологических решений объектов метрополитена и их комплексов**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке технологических решений объектов метрополитена и их комплексов в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

### **Группа видов работ № 7. «Работы по разработке специальных разделов проектной документации»**

#### **Вид работ № 7.1. Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по разработке специальных разделов проектной документации в отношении инженерно-технических мероприятий по гражданской обороне в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

#### **Вид работ № 7.2. Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по разработке специальных разделов проектной документации в отношении инженерно-технических мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

### **Вид работ № 7.3. Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по разработке декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

### **Вид работ № 7.4. Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по разработке декларации безопасности гидротехнических сооружений в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

### **Вид работ № 7.5. Разработка обоснования радиационной и ядерной защиты**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по разработке обоснования радиационной и ядерной защиты в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

### **Вид работ № 8. Работы по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектов организации строительства, сносу и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

### **Вид работ № 9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

### **Вид работ № 10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

#### **Вид работ № 11. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по подготовке проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

#### **Вид работ № 12. Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений в части кадрового состава:

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

наличие в штате не менее 10 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 5 лет.

#### **Вид работ № 13. Работы по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)**

Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации подготовки проектной документации, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком) в части кадрового состава:

1) для юридического лица в зависимости от стоимости одного договора на подготовку проектной документации в отношении объекта капитального строительства необходимо:

стоимость договора не более 5 млн. рублей - наличие в штате по месту основной работы не менее 2 руководителей, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 8 лет, а также не менее 3 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 6 лет;

стоимость договора не более 25 млн. рублей - наличие в штате по месту основной работы не менее 2 руководителей, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 8 лет, а также не менее 4 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 6 лет;

стоимость договора не более 50 млн. рублей - наличие в штате по месту основной работы не менее 2 руководителей, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 8 лет, а также не менее 5 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 6 лет;

стоимость договора до 300 млн. рублей - наличие в штате по месту основной работы не менее 2 руководителей, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 8 лет, а также не менее 6 специалистов, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 6 лет;

стоимость договора 300 млн. рублей и более - наличие в штате по месту основной работы не менее 2 руководителей, имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы по специальности не менее 8 лет, а также не менее 7 специалистов,

имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 6 лет;

2) для индивидуального предпринимателя:

наличие высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы в области архитектурно-строительного проектирования не менее 10 лет;

наличие работников, численность, образование и стаж работы которых в зависимости от стоимости одного договора на подготовку проектной документации в отношении объекта капитального строительства соответствуют требованиям, установленным подпунктом 1 настоящего пункта.