**ДОКУМЕНТ Утратил силу**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Утверждены**  **Общим собранием Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Союз дорожников и строителей Курской области»**  Протокол № 9  **«15» сентября 2010 г.** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Новая редакция утверждена**  **Общим собранием Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Союз дорожников и строителей Курской области»**  Протокол № 14  **«16» мая 2013 г.**  **Новая редакция утверждена**  **Общим собранием Ассоциации «Саморегулируемая организация «Союз дорожников и строителей Курской области»**  Протокол № 17  **«5» марта 2015 г.** |

**Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам,**

**которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (виды работ по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, а так же виды работ по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком))**

**(Приказ Минрегионразвития от 30.12.2009 года №624, в редакции Приказа Минрегионразвития от 23.06.2010 N 294)**

**в связи со вступлением в силу Федерального Закона №240-ФЗ от 27.07.2010 г. «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты**

**Российской Федерации»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с требованиями Конституции Российской Федерации, Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 01.12.2007г. №315-Ф3 «О саморегулируемых организациях», а также Устава Ассоциации «Саморегулируемая организация «Союз дорожников и строителей Курской области» (далее — Ассоциация), иных внутренних документов Ассоциации и является обязательным:

- для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей — членов Ассоциации, при подаче заявления на получение свидетельств о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства;

- для Совета Ассоциации в части принятия решений о выдаче, отказе в выдаче, приостановлении или прекращении действия свидетельств о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства;

- для всех органов Ассоциации, применяющих настоящее Положение в своей деятельности.

1.2. Выданное членам Ассоциации свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, является документом, подтверждающим право члена Ассоциации выполнять соответствующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

**2. Формы свидетельства о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства**

Форма свидетельства о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства, устанавливается органом надзора за саморегулируемыми организациями (ч.8 ст.55.8 ГрК РФ).

Свидетельство о допуске к работам также должно содержать:

- номер самого свидетельства;

- номер и дату Протокола решения Совета Ассоциации о выдаче свидетельства;

- полное наименование организации - члена Ассоциации, ее основной  
государственный регистрационный номер (ОГРН) и идентификационный номер налогоплательщика (ИНН);

- перечень разрешенных видов работ, влияющих на безопасность объектов капитального строительства;

- подпись Президента Ассоциации, скрепленная печатью Ассоциации;

|  |
| --- |
| **3. Требования**  **к выдаче Свидетельства о допуске к работам по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем** |
| **232. (32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ № 1-3, 5-7, 9-14))**  **1.Общие положения**   * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 осуществлению строительного контроля за общестроительными работами.**   **2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников**  **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:**  **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |   **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |   **Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | | Высшее или среднее профессиональное (техническое) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |   **3.** Работники, указанные в п. 2 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.  **4. Требования к повышению квалификации:**  Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**  При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;  **5. Требования к имуществу**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.  **6.Требования к документам**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.  **7.Требования по системе контроля качества**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **233. (32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ № 4))**  **1.Общие положения**   * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 осуществлению строительного контроля за работами по обустройству скважин.**   **2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников**  **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:**  **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |   **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |   **Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | | Высшее или среднее профессиональное (техническое) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |   3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля  Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:  130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»),  130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»),  130504 («Бурение нефтяных и газовых скважин»),  130406 («Шахтное и подземное строительство»),  130407(«Шахтное строительство»),  280401 («Мелиорация, рекультивация и охрана земель»).  **4.** Работники, указанные в п. 2 и п. 3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.  **5. Требования к повышению квалификации:**  Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**  При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;  **6. Требования к имуществу**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.  **7.Требования к документам**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.  **8.Требования по системе контроля качества**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **234. (32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8))**  **1.Общие положения**   * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 осуществлению строительного контроля за буровзрывными работами.**   **2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:**  **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |   **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |   **Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | | Высшее или среднее профессиональное (техническое) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |   3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля  Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование горнопроходческого профиля.  **4.** Работники, указанные в п. 2и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.  **5. Требования к повышению квалификации:**  Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**  При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;  **6. Требования к имуществу**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.  **7.Требования к документам**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.  **8.Требования по системе контроля качества**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **235. (32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17))**  **1.Общие положения**   * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 осуществлению строительного контроля за работами в области водоснабжения и канализации.**   **2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников**  **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:**  **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |   **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |   **Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | | Высшее или среднее профессиональное (техническое) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |   3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля  Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:  270104 («Гидротехническое сооружение»),  270110 («Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции»),  270112 («Водоснабжение и водоотведение»),  270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция»).  **4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.  **5. Требования к повышению квалификации:**  Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**  При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;  **6. Требования к имуществу**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.  **7.Требования к документам**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.  **8.Требования по системе контроля качества**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **236. (32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ № 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.15, 24.19, 24.20, 24.25, 24.26, группы видов работ № 18, 19))**  **1.Общие положения**   * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 осуществлению строительного контроля за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции.**   **2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников**  **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:**  **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |   **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |   **Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | | Высшее или среднее профессиональное (техническое) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |   3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля  Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:  130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»),  130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»),  140101 («Тепловые электростанции»),  140102 («Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»),  140104 («Промышленная теплоэнергетика»),  140105 («Энергетика теплотехнологий»),  150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)»,  270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»),  270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция»).  **4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.  **5. Требования к повышению квалификации:**  Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**  При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;  **6. Требования к имуществу**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.  **7.Требования к документам**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.  **8.Требования по системе контроля качества**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **237. (32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (виды работ № 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12))**  **1.Общие положения**   * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 осуществлению строительного контроля за работами в области пожарной безопасности.**   **2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников**  **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:**  **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |   **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |   **Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | | Высшее или среднее профессиональное (техническое) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |   3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного или горнопроходческого профиля;  Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование электротехнического или телекоммуникационного профиля.  **4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.  **5. Требования к повышению квалификации:**  Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**  При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;  **6. Требования к имуществу**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.  **7.Требования к документам**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.  **8.Требования по системе контроля качества**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **238. (32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ № 20)**)  **1.Общие положения**   * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 осуществлению строительного контроля за работами в области электроснабжения.**   **2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников**  **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:**  **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |   **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |   **Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | | Высшее или среднее профессиональное (техническое) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |   3. Н. п.кена объект - участие в елок по лестничным мабъекы к Форме № 5, а так же договор с лабораторией на 2013 год.е менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля;  Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование электротехнического и (или) телекоммуникационного профиля;  **4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.  **5. Требования к повышению квалификации:**  Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**  При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;  **6. Требования к имуществу**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.  **7.Требования к документам**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.  **8.Требования по системе контроля качества**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **239. (32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (вид работ № 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)**)  **1.Общие положения**   * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 осуществлению строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи.**   **2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников**  **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:**  **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |   **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |   **Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | | Высшее или среднее профессиональное (техническое) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |   3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля;  Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование электротехнического или телекоммуникационного профиля.  **4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.  **5. Требования к повышению квалификации:**  Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**  При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;  **6. Требования к имуществу**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.  **7.Требования к документам**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.  **8.Требования по системе контроля качества**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **240. (32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ № 23.9, 23.10, группа видов № 22)**)  **1.Общие положения**   * 1. В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 осуществлению строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности.**   **2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников**  **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:**  **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |   **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |   **Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | | Высшее или среднее профессиональное (техническое) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |   3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля  Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:  130401 («Физические процессы горного или нефтегазового производства»),  130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»),  130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»),  130503 («Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»),  130504 («Бурение нефтяных и газовых скважин»),  130601 («Морские нефтегазовые сооружения»).  **4.** Работники, указанные в п. 2 и п. 3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.  **5. Требования к повышению квалификации:**  Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**  При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;  **6. Требования к имуществу**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.  **7.Требования к документам**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.  **8.Требования по системе контроля качества**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **241. (32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ № 23.35, группы видов работ № 25, 29))**  **1.Общие положения**  В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 осуществлению строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов.**  **2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников**  **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:**  **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |   **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |   **Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | | Высшее или среднее профессиональное (техническое) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |   3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля  Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:  270201 («Мосты и транспортные тоннели»),  270202 («Строительство мостов»),  270203 («Строительство тоннелей и метрополитенов»),  270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»),  270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»),  270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов»), 270207 («Строительство и эксплуатация городских путей сообщения»).  **4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.  **5. Требования к повышению квалификации:**  Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**  При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;  **6. Требования к имуществу**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.  **7.Требования к документам**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.  **8.Требования по системе контроля качества**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **242. (32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (вид работ № 23.16, группа видов работ № 26))**  **1.Общие положения**  В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 осуществлению строительного контроля при устройстве железнодорожных и трамвайных путей.**  **2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников**  **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:**  **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |   **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |   **Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | | Высшее или среднее профессиональное (техническое) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |   3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля  Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:  270201 («Мосты и транспортные тоннели»),  270202 («Строительство мостов»),  270203 («Строительство тоннелей и метрополитенов»),  270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»),  270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»),  270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов»),  270207 («Строительство и эксплуатация городских путей сообщения»).  **4.** Работники, указанные в п. 2 п. 3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.  **5. Требования к повышению квалификации:**  Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**  При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;  **6. Требования к имуществу**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.  **7.Требования к документам**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.  **8.Требования по системе контроля качества**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **243. (32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ № 30))**  **1.Общие положения**  В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 осуществлению строительного контроля за гидротехническими и водолазными работами.**  **2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников**  **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:**  **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |   **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |   **Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | | Высшее или среднее профессиональное (техническое) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |   3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля  Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее коду по ОКСО:  270104 («Гидротехническое строительство»).  **4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.  **5. Требования к повышению квалификации:**  Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**  При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;  **6. Требования к имуществу**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.  **7.Требования к документам**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.  **8.Требования по системе контроля качества**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |
| **244. (32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ № 31)**  **1.Общие положения**  В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 осуществлению строительного контроля при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб.**  **2**. **Требования к кадровому составу работников юридического лица и работников**  **индивидуального предпринимателя, для выдачи Свидетельства о допуске:**  **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих высшее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | Высшее (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля,** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 3 | Не менее 3 |   **Для работников юридического лица, индивидуального предпринимателя, работников индивидуального предпринимателя имеющих среднее профессиональное образование:**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Работники**  **(в штате организации или по совместительству)** | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | **Количество специалистов** | | 1 | Специалист | среднее профессиональное образование.  (соответствующего профиля) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 | Не менее 5 |   **Требование в отношении индивидуального предпринимателя:**   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Образование** | **Специальность** | **Стаж работы по специальности, не менее, год** | | Высшее или среднее профессиональное (техническое) | **Специальность соответствующего профиля** (либо другая смежная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5 |   3. Не менее чем 2 работника с высшим образованием или не менее чем 3 работника со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля  Не менее чем 1 работник с высшим образованием или не менее чем 2 работника со средним образованием должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:  150101 («Металлургия черных металлов»),  150103 («Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей»).  **4.** Работники, указанные в п. 2 и п.3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.  **5. Требования к повышению квалификации:**  Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**  При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;  **6. Требования к имуществу**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.  **7.Требования к документам**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.  **8.Требования по системе контроля качества**  - наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества. |

# 

# Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем

# (генеральным подрядчиком)

# Подгруппа видов работ № 33.1. «Промышленное строительство»

# 245. Вид работ № 33.1.1. «Предприятия и объекты топливной промышленности»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства предприятий и объектов топливной промышленности, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 246. Вид работ № 33.1.5. «Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства предприятий и объектов химической и нефтехимической промышленности, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 247. Вид работ № 33.1.6. «Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства предприятий и объектов машиностроения и металлообработки, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 248. Вид работ № 33.1.7. «Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства предприятий и объектов лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 249. Вид работ № 33.1.11. «Тепловые электростанции»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства тепловых электростанций, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 250. Вид работ № 33.1.13. «Объекты электроснабжения свыше 110 кВ»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов электроснабжения свыше 110 кВ, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 251. Вид работ № 33.1.14. «Объекты нефтегазового комплекса»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов нефтегазового комплекса, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 252. Подгруппа видов работ № 33.2. «Транспортное строительство»

# Вид работ № 33.2.1 «Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства автомобильных дорог и объектов инфраструктуры автомобильного транспорта, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 253. Вид работ № 33.2.2 «Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства железных дорог и инфраструктуры железнодорожного транспорта, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 254. Вид работ № 33.2.4 «Тоннели автомобильные и железнодорожные»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства тоннелей автомобильных и железнодорожных, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 255. Вид работ № 33.2.6 «Мосты (большие и средние)»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства мостов (больших и средних),** **за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 256. Вид работ № 33.3 «Жилищно-гражданское строительство»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации жилищно-гражданского строительства, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 257. Вид работ № 33.4 «Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов электроснабжения до 110 кВ включительно, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 258. Вид работ № 33.5 «Объекты теплоснабжения»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов теплоснабжения, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 259. Вид работ № 33.6 «. Объекты газоснабжения»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов газоснабжения, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 260. Вид работ № 33.7 «Объекты водоснабжения и канализации»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов водоснабжения и канализации, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 261. Вид работ № 33.8 «Здания и сооружения объектов связи»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства зданий и сооружений объектов связи, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 262. Вид работ № 33.9. «Объекты морского транспорта»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов морского транспорта, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 263. Вид работ № 33.10. «Объекты речного транспорта»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов речного транспорта,** **за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 264. Вид работ № 33.11. «Объекты гидроэнергетики»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объектов гидроэнергетики,** **за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 265. Вид работ № 33.12. «Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства дамб, плотин, каналов, берегоукрепительных сооружений, водохранилищ (за исключением объектов гидроэнергетики), за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

# 266. Вид работ № 33.13. «Гидромелиоративные объекты»

**1. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства гидромелиоративных объектов, за исключением особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства, в части кадрового обеспечения:**

Требования в части кадрового состава дифференцируются в зависимости от стоимости работ на объекте капитального строительства по одному договору.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Стоимость работ по одному договору** | | | | | | |
| не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей | не более  60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей | не более  500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей | не более  3 000 000 000 (три миллиарда) рублей | | не более  10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей | 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** |
| **Минимальное количество руководителей у юридического лица или индивидуального предпринимателя и специалистов с высшим образованием (средним профессиональным образованием)** | | | | | | | |
| Руководители | 1 | 1 | 1 | | 1 | 1 | 1 |
| Специалисты | 5 | 5 | 6(1)\* | | 9(4)\* | 12(7)\* | 14(9)\* |
| ВСЕГО работников | 6 | 6 | 7(1)\* | | 10(4)\* | 13(7)\* | 15(9)\* |
| \*-в скобках указано допустимое количество работников со средним профессиональным образованием от общего количества специалистов | | | | | | | |

**2. Требованиями к повышению квалификации и аттестации.**

Повышение квалификации в области капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже **1 раза в 5 лет с проведением аттестации;**

При необходимости прохождение профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

**3. Требования к имуществу**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

**4. Требования к документам**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации.

**5.Требования по системе контроля качества**

- наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы контроля качества.

**267. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по осуществлению строительного контроля застройщиком, либо привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии (виды работ N 23.7, 24.32, группа видов работ N 21).**

**1.Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009г. №624, в редакции приказа Минрегиона России от 23 июня 2010г. №294 «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 **работампо осуществлению строительного контроля при при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии.**

**2. Требования к кадровому составу работников юридического лица для выдачи Свидетельства о допуске:**

**а) Наличие в штате не менее 2-х работников занимающих должности руководителей:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Специалист | Образование | Специальность | Стаж работы по специальности, год, не менее | Количество специалистов (не менее) |
| 1. | Генеральный директор (директор) Технический директор (Главный инженер) Заместитель директора (главного инженера, технического директора) | Высшее проф-ное | **Специальность соответствующего профиля**(либо другая смежная строительная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 7  (в области строительства) | 2 |

**б) Наличие в штате не менее 5-ти специалистов технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Специалист | Образование | Специальность | Стаж работы, год  не менее | Количество специалистов (не менее) |
| 1. | Специалист | Высшее  проф-ное | **Специальность соответствующего профиля**(либо другая смежная строительная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5  (в области строительства) | 5 |

**3. Требования к кадровому составу работников индивидуального предпринимателя для выдачи Свидетельства о допуске:**

**а) Наличие у индивидуального предпринимателя высшего профессионального образования соответствующего профиля и стажа работы в строительстве не менее 7 лет.**

**б) Наличие в штате не менее 5-ти специалистов:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Специалист | Образование | Специальность | Стаж работы, год  не менее | Количество специалистов (не менее) |
| 1. | Специалист | Высшее  проф-ное | **Специальность соответствующего профиля**(либо другая смежная строительная специальность, в программу обучения которой входят дисциплины соответствующего профиля в объеме не менее 120 часов.) | 5  (в области строительства) | 5 |

**4. Требования к прохождению аттестации:**

- наличие 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 аттестацию, - при наличии в штатном расписании заявителя указанных должностей(Приложение №7).

**5.** Работники, указанные в п. 2 и 3 не могут быть привлечены для выполнения видов работ, не являющимися работами по осуществлению строительного контроля на объектах капитального строительства, на которых указанные работники выполняют контрольные функции.

**6. Требования к повышению квалификации:**

- повышение квалификации в области строительства руководителями, специалистами и руководителями структурных подразделений не реже 1 раза в 5 лет с проведением аттестации;

- 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(Приложение №7).

**7.Требованием к имуществу является**

- наличие у заявителя принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов, транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения промышленной безопасности, средств контроля и измерений в составе и количестве, которые необходимы для выполнения соответствующих видов работ.

**8.Требованием к документам является**

- наличие у заявителя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов, если это предусмотрено законодательством Российской Федерации..

**9.Требование по системе контроля качества:**

-наличие у заявителя системы контроля качества.

**3.1. Требования**

к профильному образованию инженерно-технических работников организаций – членов

Ассоциации «Саморегулируемая организация «Союз дорожников и строителей Курской области»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Вид работ | Профильное образование для лиц, имеющих высшее образование | Код по Общероссийскому классификатору специальностей по образованию | Профильное образование для лиц, имеющих среднее профессиональное образование | Код по  Общероссийскому классификатору специальностей  по образованию |
| **1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**  1.1. Разбивочные работы в процессе строительства <\*>  1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений <\*>  **2. Подготовительные работы**  2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей <\*>  2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений <\*>  2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов  2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов <\*>  **3. Земляные работы**  3.1. Механизированная разработка грунта <\*>  3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве  3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации  3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов  3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками <\*>  3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов  3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода  **4. Устройство скважин**  4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин  4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)  4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин  4.4. Тампонажные работы  4.5. Сооружение шахтных колодцев  **5. Свайные работы. Закрепление грунтов**  5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях  5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах  5.3. Устройство ростверков  5.4. Устройство забивных и буронабивных свай  5.5. Термическое укрепление грунтов  5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов  5.7. Силикатизация и смолизация грунтов  5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"  5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай  **6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**  6.1. Опалубочные работы  6.2. Арматурные работы  6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций  **7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**  7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений  7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок  7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин  **8. Буровзрывные работы при строительстве**  **9. Работы по устройству каменных конструкций**  9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой <\*>  9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой <\*>  9.3. Устройство отопительных печей и очагов <\*>  **10. Монтаж металлических конструкций**  10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений  10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей  10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций  10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб  10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций  10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)  **11. Монтаж деревянных конструкций**  11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций <\*>  11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки <\*>  **12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**  12.1. Футеровочные работы  12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий  12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами <\*>  12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)  12.5. Устройство оклеечной изоляции  12.6. Устройство металлизационных покрытий  12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами  12.8. Антисептирование деревянных конструкций  12.9. Гидроизоляция строительных конструкций  12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования  12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов <\*>  12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования  **13. Устройство кровель**  13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов <\*>  13.2. Устройство кровель из рулонных материалов <\*>  13.3. Устройство наливных кровель <\*>  **14. Фасадные работы**  14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями <\*>  14.2. Устройство вентилируемых фасадов <\*>  **15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**  15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации <\*>  15.2. Устройство и демонтаж системы отопления <\*>  15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения  15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха <\*>  15.5. Устройство системы электроснабжения <\*>  15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений <\*>  **16. Устройство наружных сетей водопровода**  16.1. Укладка трубопроводов водопроводных  16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей  16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов  16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода  **17. Устройство наружных сетей канализации**  17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных  17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных  17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей  17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев  17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации  17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках  17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации  **18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**  18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия  18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше  18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения  18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения  18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения  **19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**  19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно  19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно  19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)  19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах  19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок  19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа  19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения  19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ  19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов  19.10. Очистка полости и испытание газопроводов  **20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**  20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно <\*>  20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно  20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно  20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ  20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ  20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ  20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ  20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно  20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ  20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно  20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ  20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты  20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения <\*>  **21. Устройство объектов использования атомной энергии**  21.1. Работы по сооружению объектов с ядерными установками  21.2. Работы по сооружению объектов ядерного оружейного комплекса  21.3. Работы по сооружению ускорителей элементарных частиц и горячих камер  21.4. Работы по сооружению объектов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов  21.5. Работы по сооружению объектов ядерного топливного цикла  21.6. Работы по сооружению объектов по добыче и переработке урана  21.7. Работы по выводу из эксплуатации объектов использования атомной энергии  **22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**  22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов  22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту  22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ  22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения  22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения  22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов  22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов  22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов  22.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа  22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций  22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция  22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов  **23. Монтажные работы**  23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования  23.2. Монтаж лифтов  23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций  23.4. Монтаж оборудования котельных  23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов <\*>  23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации <\*>  23.7. Монтаж оборудования объектов использования атомной энергии  23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти  23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов  23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа  23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций  23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии  23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии  23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности  23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования  23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта  23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей  23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений  23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности  23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов  23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности  23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности  23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности  23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности <\*>  23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий  23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна  23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии <\*>  23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи <\*>  23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности <\*>  23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы <\*>  23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства <\*>  23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений  23.33. Монтаж оборудования сооружений связи <\*>  23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры  23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры  23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов  **24. Пусконаладочные работы**  24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования  24.2. Пусконаладочные работы лифтов  24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения  24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов  24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов  24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты  24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении <\*>  24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока  24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов  24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств <\*>  24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем <\*>  24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем <\*>  24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики <\*>  24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха <\*>  24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий  24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ  24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т  24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок <\*>  24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок  24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов  24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов <\*>  24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования <\*>  24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки  24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства  24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта  24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций  24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины  24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок  24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения  24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации  24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса  24.32. Пусконаладочные работы на объектах использования атомной энергии  **25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**  25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек  25.2. Устройство оснований автомобильных дорог  25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек  25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами  25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек  25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств  25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог  25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог  **26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**  26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей  26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей  26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути  26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути  26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог  26.6. Электрификация железных дорог  26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги  26.8. Устройство железнодорожных переездов  **27. Устройство тоннелей, метрополитенов**  27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки  27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания  27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа  27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления  27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи  27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов  27.7. Устройство пути метрополитена  **28. Устройство шахтных сооружений**  28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки  28.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания  28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа  28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления  28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи  **29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**  29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов  29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов  29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов  29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов  29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов  29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов  29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных  **30. Гидротехнические работы, водолазные работы**  30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами  30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства  30.3. Бурение и обустройство скважин под водой  30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек  30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек  30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов  30.7. Возведение дамб  30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях  30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях  30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи  30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой  **31. Промышленные печи и дымовые трубы**  31.1. Кладка доменных печей  31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей  31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности  31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности  31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб  **32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**  32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)  32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)  32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8)  32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)  32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)  32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)  32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)  32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)  32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)  32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)  32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)  32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28)  32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)  32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)  **33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**  33.1. Промышленное строительство  33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности  33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности  33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии  33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии  33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности  33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки  33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности  33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности <\*>  33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности <\*>  33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства <\*>  33.1.11. Тепловые электростанции  33.1.12. Объекты использования атомной энергии  33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ  33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса  33.2. Транспортное строительство  33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта  33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта  33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры  33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные  33.2.5. Метрополитены  33.2.6. Мосты (большие и средние)  33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта <\*>  33.3. Жилищно-гражданское строительство  33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно  33.5. Объекты теплоснабжения  33.6. Объекты газоснабжения  33.7. Объекты водоснабжения и канализации  33.8. Здания и сооружения объектов связи  33.9. Объекты морского транспорта  33.10. Объекты речного транспорта  33.11. Объекты гидроэнергетики  33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)  33.13. Гидромелиоративные объекты  **34. Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком, либо привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии (виды работ N 23.7, 24.32, группа видов работ N 21)** | **Образование строительного профиля**  Строительство  Механическое оборудование и технологические комплексы  предприятий строительных материалов, изделий и конструкций  Промышленное и гражданское строительство  Строительство и эксплуатация зданий и сооружений  Гидротехническое строительство  Городское строительство и хозяйство  Производство строительных материалов, изделий и конструкций  Производство неметаллических строительных изделий и  Конструкций  Изготовление металлических конструкций  Теплогазоснабжение и вентиляция  Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических  устройств и вентиляции  Монтаж и эксплуатация оборудования и систем  газоснабжения  Водоснабжение и водоотведение  Механизация и автоматизация строительства  Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования  промышленных и гражданских зданий  Мосты и транспортные тоннели  Строительство мостов  Строительство тоннелей и метрополитенов  Строительство железных дорог, путь и путевое  хозяйство  Автомобильные дороги и аэродромы  Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и  аэродромов  Строительство и эксплуатация городских путей  Сообщения  Шахтное и подземное строительство  Шахтное строительство  Проектирование, сооружение и эксплуатация  газонефтепроводов и газонефтехранилищ  Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и  газонефтехранилищ  **образование электротехнического профиля**  Электрификация и автоматизация сельского  Хозяйствах  Энергообеспечение предприятий  Высоковольтная электроэнергетика и  электротехника  Релейная защита и автоматизация  электроэнергетических систем  Электрические станции  Релейная защита и автоматизация  электроэнергетических систем  Электроэнергетические системы и сети  Электрические станции, сети и системы  Монтаж и эксплуатация линий электропередачи  Гидроэлектростанции  Гидроэлектроэнергетические установки  Электроснабжение  Электроснабжение по отраслям  Электромеханика  Электрические и электронные аппараты  Электрические машины и аппараты  Электропривод и автоматика промышленных  установок и технологических комплексов  Электротехнологические установки и системы  Электрический транспорт  Электрооборудование и электрохозяйство  предприятий, организаций и учреждений  Электроизоляционная, кабельная и  конденсаторная техника  Электротехнические устройства  Техническая эксплуатация и обслуживание  электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)  Электроснабжение железных дорог  Монтаж, наладка и эксплуатация  электрооборудования промышленных и гражданских зданий  **образование технологического профиля**  Технологические машины и оборудование  Проектирование технических и  технологических комплексов  Горные машины и оборудование  Технологические машины и оборудование для  разработки торфяных месторождений  Металлургические машины и оборудование  Машины и оборудование лесного комплекса  Машины и аппараты текстильной и легкой  промышленности  Полиграфические машины и  автоматизированные комплексы  Специальные машины и устройства  Производство изделий на автоматических  роторных и роторно-конвейерных линиях  Монтаж и техническая эксплуатация  промышленного оборудования (по отраслям)  Техническая эксплуатация оборудования для  производства электронной техники  Техническая эксплуатация оборудования в  торговле и общественном питании  Монтаж и техническая эксплуатация  холодильно-компрессорных машин и установок  Машины и технологии обработки металлов  давлением  Оборудование и технология сварочного  производства  Сварочное производство  Машины и технология высокоэффективных  процессов обработки материалов  Подъемно-транспортные, строительные,  дорожные машины и оборудование  Техническая эксплуатация подъемно-  транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)  **образование телекоммуникационного профиля**  Физика и техника оптической связи  Средства связи с подвижными объектами  Защищенные системы связи  Многоканальные телекоммуникационные системы  Радиосвязь, радиовещание и телевидение  Сети связи и системы коммутации  Эксплуатация средств связи  Управление и информатика в технических  системах  Автоматические системы управления  Автоматизация технологических процессов и  производств (по отраслям)  Автоматизация технологических процессов на  тепловых электрических станциях  Средства механизации и автоматизации (по  отраслям)  Системы и средства диспетчерского управления в  электроэнергетике  Роботы и роботехнические системы | 270100  270101  270102  270103  270104  270105  270106  270107  270108  270109  270110  270111  270112  270113  270116  270201  270202  270203  270204  270205  270206  270207  130406  130407  130501  130502  110302  140106  140201  140203  140204  140203  140205  140206  140208  140209  140210  140211  140212  140601  140602  140603  140604  140605  140606  140610  140611  140612  140613  190401  270116    150400  150401  150402  150403  150404  150405  150406  150407  150409  150410  150411  150412  150413  150414  150201  150202  150203  150206  190205  190605  210401  210402  210403  210404  210405  210406  210407  220201  220205  220301  220302  220303  220304  220402 | **Образование строительного профиля**  Строительство  Механическое оборудование и технологические комплексы  предприятий строительных материалов, изделий и конструкций  Промышленное и гражданское строительство  Строительство и эксплуатация зданий и сооружений  Гидротехническое строительство  Городское строительство и хозяйство  Производство строительных материалов, изделий и конструкций  Производство неметаллических строительных изделий и  Конструкций  Изготовление металлических конструкций  Теплогазоснабжение и вентиляция  Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических  устройств и вентиляции  Монтаж и эксплуатация оборудования и систем  газоснабжения  Водоснабжение и водоотведение  Механизация и автоматизация строительства  Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования  промышленных и гражданских зданий  Мосты и транспортные тоннели  Строительство мостов  Строительство тоннелей и метрополитенов  Строительство железных дорог, путь и путевое  хозяйство  Автомобильные дороги и аэродромы  Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и  аэродромов  Строительство и эксплуатация городских путей  Сообщения  Шахтное и подземное строительство  Шахтное строительство  Проектирование, сооружение и эксплуатация  газонефтепроводов и газонефтехранилищ  Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и  газонефтехранилищ  **образование электротехнического профиля**  Электрификация и автоматизация сельского  Хозяйствах  Энергообеспечение предприятий  Высоковольтная электроэнергетика и  электротехника  Релейная защита и автоматизация  электроэнергетических систем  Электрические станции  Релейная защита и автоматизация  электроэнергетических систем  Электроэнергетические системы и сети  Электрические станции, сети и системы  Монтаж и эксплуатация линий электропередачи  Гидроэлектростанции  Гидроэлектроэнергетические установки  Электроснабжение  Электроснабжение по отраслям  Электромеханика  Электрические и электронные аппараты  Электрические машины и аппараты  Электропривод и автоматика промышленных  установок и технологических комплексов  Электротехнологические установки и системы  Электрический транспорт  Электрооборудование и электрохозяйство  предприятий, организаций и учреждений  Электроизоляционная, кабельная и  конденсаторная техника  Электротехнические устройства  Техническая эксплуатация и обслуживание  электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)  Электроснабжение железных дорог  Монтаж, наладка и эксплуатация  электрооборудования промышленных и гражданских зданий  **образование технологического профиля**  Технологические машины и оборудование  Проектирование технических и  технологических комплексов  Горные машины и оборудование  Технологические машины и оборудование для  разработки торфяных месторождений  Металлургические машины и оборудование  Машины и оборудование лесного комплекса  Машины и аппараты текстильной и легкой  промышленности  Полиграфические машины и  автоматизированные комплексы  Специальные машины и устройства  Производство изделий на автоматических  роторных и роторно-конвейерных линиях  Монтаж и техническая эксплуатация  промышленного оборудования (по отраслям)  Техническая эксплуатация оборудования для  производства электронной техники  Техническая эксплуатация оборудования в  торговле и общественном питании  Монтаж и техническая эксплуатация  холодильно-компрессорных машин и установок  Машины и технологии обработки металлов  давлением  Оборудование и технология сварочного  производства  Сварочное производство  Машины и технология высокоэффективных  процессов обработки материалов  Подъемно-транспортные, строительные,  дорожные машины и оборудование  Техническая эксплуатация подъемно-  транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)  **образование телекоммуникационного профиля**  Физика и техника оптической связи  Средства связи с подвижными объектами  Защищенные системы связи  Многоканальные телекоммуникационные системы  Радиосвязь, радиовещание и телевидение  Сети связи и системы коммутации  Эксплуатация средств связи  Управление и информатика в технических  системах  Автоматические системы управления  Автоматизация технологических процессов и  производств (по отраслям)  Автоматизация технологических процессов на  тепловых электрических станциях  Средства механизации и автоматизации (по  отраслям)  Системы и средства диспетчерского управления в  электроэнергетике  Роботы и роботехнические системы | 270100  270101  270102  270103  270104  270105  270106  270107  270108  270109  270110  270111  270112  270113  270116  270201  270202  270203  270204  270205  270206  270207  130406  130407  130501  130502  110302  140106  140201  140203  140204  140203  140205  140206  140208  140209  140210  140211  140212  140601  140602  140603  140604  140605  140606  140610  140611  140612  140613  190401  270116    150400  150401  150402  150403  150404  150405  150406  150407  150409  150410  150411  150412  150413  150414  150201  150202  150203  150206  190205  190605  210401  210402  210403  210404  210405  210406  210407  220201  220205  220301  220302  220303  220304  220402 |

**4. Порядок выдачи свидетельства о допуске**

4.1. Свидетельство о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства выдается Ассоциацией (за исключением членов Ассоциации, являвшихся таковыми на момент получения Ассоциацией статуса саморегулируемой организации) при приеме кандидата в члены Ассоциации на основании следующих документов, подаваемых в Совет Ассоциации по описи:

- заявление установленного образца о приеме в члены Ассоциации. В заявлении должны быть указаны определенный вид или виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и свидетельство о допуске, к которым намерено получить юридическое лицо (форма № 1);

- копия документа, подтверждающего факт внесения в соответствующий государственный реестр записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя или юридического лица, копии учредительных документов (для юридического лица), надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранного юридического лица); документы, подтверждающие соответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям к выдаче свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, установленным настоящим Положением;

- (при наличии) копия выданного другой саморегулируемой организацией того же вида свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в случае, если юридическое лицо является членом другой саморегулируемой организации того же вида.

* 1. Истребование от юридического лица наряду с документами, указанными в пункте 4.1. настоящих требований, иных документов для приема в члены Ассоциации и выдачи свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, не допускается.
  2. В срок не позднее чем в течение тридцати дней со дня получения документов, указанных в пункте 4.1. настоящей статьи, Совет Ассоциации осуществляет их проверку и обязано принять решение:

- о приеме юридического лица в члены Ассоциации и о выдаче ему свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, или об отказе в приеме с указанием причин такого отказа, а также направить или вручить данное решение такому индивидуальному предпринимателю или юридическому лицу.

* 1. Лицу, принятому в члены Ассоциации, выдается свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в срок не позднее чем в течение трех рабочих дней после дня принятия соответствующего решения, уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд партнерства.
  2. До установления органом надзора за саморегулируемыми организациями формы свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, форма свидетельства устанавливается Ассоциацией.

4.2. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдается заявителю без ограничения срока и территории его действия. Выдача свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, осуществляется без взимания платы.

4.3. Член Ассоциации вправе обратиться в Совет Ассоциации с заявлением о внесении изменений в свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. В случае если член Ассоциации намеревается получить свидетельство о допуске к иным виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, к такому заявлению должны быть приложены документы, подтверждающие соблюдение требований к выдаче свидетельств о допуске к указанным работам.

4.4. Основанием для отказа во внесении изменений в свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, является:

1. несоответствие юридического лица требованиям к выдаче свидетельств о допуске к указанным работам;
2. непредставление юридическим лицом в полном объеме документов, предусмотренных настоящим Положением.

4.5. При поступлении в Ассоциацию заявления о выдаче свидетельства о допуске к работам №33 Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) от вновь вступающей организации или от члена Ассоциации, при замене свидетельства или возобновлении его действия, Ассоциация осуществляет выездную проверку данной организации на соответствие требованиям Ассоциации.

**5. Порядок прекращения действия свидетельства о допуске или**

**приостановки его действия**

5.1. Действие свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства,  
прекращается в отношении определенного вида или видов работ:

- по решению Совета Ассоциации, принятому на основании заявления самого члена Ассоциации;

- по решению Совета Ассоциации, при установлении факта наличия у юридического лица, выданного другой саморегулируемой организацией, свидетельства о допуске к такому же виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

- по решению Совета Ассоциации в случае не устранения юридическим лицом выявленных Контрольной и Дисциплинарной комиссиями Ассоциации нарушений, если действие свидетельства о допуске юридического лица к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, уже приостановлено;

- по решению суда;

- в случае прекращения членства в Ассоциации.

5.2. По решению Дисциплинарной комиссии допускается приостановление действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ в случае несоблюдения членом Ассоциации требований технических регламентов, требований к выдаче свидетельств о допуске, требований стандартов Ассоциации на период до устранения выявленных нарушений, но не более чем на шестьдесят календарных дней. В этот период член Ассоциации вправе выполнять самостоятельно из числа указанных работ только работы, необходимые для устранения выявленных нарушений, и обязан уведомить об их устранении соответствующие органы Ассоциации, указанные в Положении о Дисциплинарной комиссии. Ассоциация в срок не позднее чем в течение десяти рабочих дней со дня уведомления обязана осуществить проверку результатов устранения выявленных нарушений и принять решение о возобновлении действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в отношении определенного вида или видов работ либо об отказе в таком возобновлении с указанием причин принятия этого решения.

Примечание: Неотъемлемой частью данного положения являются:

**- Формы бланков № 1 - № 5**