

Утверждено  
на общем собрании членов от 29.11.2011г.  
с учетом изменений, внесенных  
на общем собрании членов от 26.05.2015г.



*А.И. Войтов*  
Председатель собрания  
А.И. Войтов  
26 мая 2015г.

**ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СОЮЗОМ  
«СТРОИТЕЛИ КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКИ»  
СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ К РАБОТАМ, КОТОРЫЕ  
ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ  
КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ РАБОТ,  
ВЫПОЛНЯЕМЫХ НА ОСОБО ОПАСНЫХ И ТЕХНИЧЕСКИ  
СЛОЖНЫХ ОБЪЕКТАХ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

г. Нальчик, 2015 год

## 1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1. Настоящий документ устанавливает общие технические требования к выдаче свидетельства о допуске субъектов предпринимательской и профессиональной деятельности к выполнению строительно-монтажных работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

1.2. Положения настоящих Требований обязательны для всех членов Союза «Строители Кабардино-Балкарской Республики» (далее – Союз).

1.3. Со дня вступления в силу настоящих требований Стандарт саморегулирования «Требования к выдаче Некоммерческим партнерством «Саморегулируемая организация «Объединение строителей Кабардино-Балкарской Республики» свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» от 28.05.2010г. признается утратившим силу.

## 2. ИСТОЧНИКИ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

2.1. Источники правового регулирования отношений, связанных с выдачей свидетельств о допуске, являются следующие нормативно-правовые акты:

Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 N 190-ФЗ (ред. от 21.04.2011);

Федеральный закон РФ от 29 декабря 2004г. №191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации» (ред. от 20.03.2011);

Федеральный закон РФ от 27 декабря 2002г. №184-ФЗ «О техническом регулировании» (ред. от 28.09.2010);

Приказ Минрегиона РФ от 30.12.2009 N 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» (ред. от 23.06.2010) (далее – Приказ);

Постановление Правительства РФ от 24.03.2011 N 207 «О минимально необходимых требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями свидетельств о допуске к работам на особо опасных и технически сложных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов».

2.2. В настоящем документе использованы ссылки на следующие национальные стандарты:

ГОСТ Р 1.4–2004. Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты организаций. Общие положения.

ГОСТ Р 1.5–2004. Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила построения, изложения, оформления и обозначения.

ГОСТ Р 1.12–2004. Стандартизация в Российской Федерации. Термины и определения.

ОК 002–93. Общероссийский классификатор услуг населению.

ОК 007–93. Общероссийский классификатор предприятий и организаций.

## 3. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В настоящих требованиях применены термины по ГОСТ Р 1.4–2 004, ГОСТ Р 1.12–2 004, а также следующие определения понятий:

3.1. **допуск к работе** – право члена Союза осуществлять конкретный вид строительно-монтажных работ при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства, подтвержденное наличием у соискателя допуска имущества и кадров, необходимых для выполнения соответствующих работ;

3.2. **свидетельство о допуске** – документ, подтверждающий право члена Союза осуществлять конкретный вид (виды) строительно-монтажных работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в процессе их возведения и последующей эксплуатации;

3.3. **соискатель допуска** – член Союза, претендующий на выполнение конкретного вида (видов) работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, и представивший документы, подтверждающие возможность соблюдать установленные настоящим документом требования и условия при производстве этих работ;

3.4. **виды работ, требующие получения допуска** – перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, устанавливаемый уполномоченным федеральным органом исполнительной власти;

3.5. **требования к выдаче свидетельства о допуске** – совокупность установленных настоящим документом требований и условий в отношении соискателя допуска по конкретным видам строительно-монтажных работ, на выполнение которых требуется получение допуска Союза;

3.6. **выдача свидетельства о допуске** – мероприятия, осуществляемые органами управления и работниками Союза в отношении соискателя допуска, включающие рассмотрение представленных им документов, принятие решения о выдаче или об отказе о выдаче свидетельства, при необходимости внесение изменений в свидетельство о допуске, принятие решений о приостановлении или прекращении действия свидетельства о допуске к работам.

3.7. **работники** – специалисты, имеющие определенное образование и стаж работы, заявленные для получения свидетельства о допуске к какому-либо виду работ. Работники, заявленные на получение свидетельства о допуске на один из видов работ, могут претендовать на получение свидетельства о допуске на любой вид работ, соответствующий их специальности, если иное не предусмотрено в требованиях к конкретному виду работ.

3.8. **образование строительного профиля** – высшее или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по Общероссийскому классификатору специальностей по образованию<sup>1</sup>:

3.9. **образование строительного профиля** – высшее или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по Общероссийскому классификатору специальностей по образованию<sup>2</sup>:

№	Наименование специальности	Код по ОККО	Уровень профессионального образования
1.	Строительство	270100	высшее
2.	Механическое оборудование и технологические комплексы предприятий строительных материалов, изделий и конструкций	270101	высшее
3.	Промышленное и гражданское строительство	270102	высшее
4.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	270103	среднее
5.	Гидротехническое строительство	270104	высшее и среднее
6.	Городское строительство и хозяйство	270105	высшее
7.	Производство строительных материалов, изделий и конструкций	270106	высшее
8.	Производство неметаллических строительных изделий и конструкций	270107	среднее
9.	Изготовление металлических конструкций	270108	среднее
10.	Теплогасоснабжение и вентиляция	270109	высшее
11.	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции	270110	среднее
12.	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	270111	среднее
13.	Водоснабжение и водоотведение	270112	высшее и среднее
14.	Механизация и автоматизация строительства	270113	высшее
15.	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	270116	среднее
16.	Мосты и транспортные тоннели	270201	высшее
17.	Строительство мостов	270202	среднее
18.	Строительство тоннелей и метрополитенов	270203	среднее
19.	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	270204	высшее и среднее
20.	Автомобильные дороги и аэродромы	270205	высшее
21.	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	270206	среднее
22.	Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	270207	среднее
23.	Шахтное и подземное строительство	130406	высшее
24.	Шахтное строительство	130407	среднее
25.	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	130501	высшее
26.	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	130502	среднее
27.	Строительство	270800	высшее
28.	Строительство	270800	высшее
29.	Градостроительство	271000	высшее
30.	Строительство уникальных зданий и сооружений	271101	среднее
31.	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	271501	среднее
32.	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	271502	среднее

<sup>1</sup> Общероссийский классификатор специальностей по образованию принят и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 30.09.2003 № 276–ст «О принятии и введении в действие Общероссийского классификатора специальностей по образованию».

<sup>2</sup> Общероссийский классификатор специальностей по образованию принят и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 30.09.2003 № 276–ст «О принятии и введении в действие Общероссийского классификатора специальностей по образованию».

3.10. образование электротехнического профиля – высшее или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОККО:

№	Наименование специальности	Код по ОККО	Уровень профессионального образования
1.	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства	110302	высшее и среднее
2.	Энергообеспечение предприятий	140106	высшее
3.	Высоковольтная электроэнергетика и электротехника	140201	высшее
4.	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	140203	высшее среднее
5.	Электрические станции	140204	высшее
6.	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	140203	высшее среднее
7.	Электроэнергетические системы и сети	140205	высшее
8.	Электрические станции, сети и системы	140206	среднее
9.	Монтаж и эксплуатация линий электропередачи	140208	среднее
10.	Гидроэлектростанции	140209	высшее
11.	Гидроэлектроэнергетические установки	140210	среднее
12.	Электроснабжение	140211	высшее
13.	Электроснабжение по отраслям	140212	среднее
14.	Электромеханика	140601	высшее
15.	Электрические и электронные аппараты	140602	высшее
16.	Электрические машины и аппараты	140603	среднее
17.	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	140604	высшее
18.	Электротехнологические установки и системы	140605	высшее
19.	Электрический транспорт	140606	высшее
20.	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	140610	высшее
21.	Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника	140611	высшее и среднее
22.	Электротехнические устройства	140612	среднее
23.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	140613	среднее
24.	Электроснабжение железных дорог	190401	высшее
25.	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	270116	среднее

3.11. образование технологического профиля – высшее или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОККО:

№	Наименование специальности	Код по ОККО	Уровень профессионального образования
1.	Технологические машины и оборудование	150400	высшее
2.	Проектирование технических и технологических комплексов	150401	высшее
3.	Горные машины и оборудование	150402	высшее
4.	Технологические машины и оборудование для разработки торфяных месторождений	150403	высшее
5.	Металлургические машины и оборудование	150404	высшее
6.	Машины и оборудование лесного комплекса	150405	высшее
7.	Машины и аппараты текстильной и легкой промышленности	150406	высшее
8.	Полиграфические машины и автоматизированные комплексы	150407	высшее
9.	Специальные машины и устройства	150409	среднее
10.	Производство изделий на автоматических роторных и роторно-конвейерных линиях	150410	среднее
11.	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	150411	среднее
12.	Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники	150412	среднее
13.	Техническая эксплуатация оборудования в торговле и	150413	среднее

	общественном питании		
14.	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок	150414	среднее
15.	Машины и технологии обработки металлов давлением	150201	высшее
16.	Оборудование и технология сварочного производства	150202	высшее
17.	Сварочное производство	150203	среднее
18.	Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов	150206	высшее
19.	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	190205	высшее
20.	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	190605	среднее
21.	Механизация и автоматизация строительства	270113	высшее
22.	Сельскохозяйственные машины и оборудование	190206	высшее
23.	Механизация сельского хозяйства	110301	высшее и среднее
24.	Технологические машины и оборудование	150400	высшее
25.	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	150411	среднее

3.12. **образование телекоммуникационного профиля** – высшее профессиональное или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОККО:

	Наименование специальности	Код по ОККО	Уровень профессионального образования
1.	Физика и техника оптической связи	210401	высшее
2.	Средства связи с подвижными объектами	210402	высшее
3.	Защищенные системы связи	210403	высшее
4.	Многоканальные телекоммуникационные системы	210404	высшее среднее
5.	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	210405	высшее среднее
6.	Сети связи и системы коммутации	210406	высшее среднее
7.	Эксплуатация средств связи	210407	среднее
8.	Управление и информатика в технических системах	220201	высшее
9.	Автоматические системы управления	220205	среднее
10.	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	220301	высшее среднее
11.	Автоматизация технологических процессов на тепловых электрических станциях	220302	среднее
12.	Средства механизации и автоматизации (по отраслям)	220303	среднее
13.	Системы и средства диспетчерского управления в электроэнергетике	220304	среднее
14.	Роботы и робототехнические системы	220402	высшее

3.13. **образование горно-проходческого профиля** – высшее профессиональное или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОККО:

№	Наименование специальности	Код по ОККО	Уровень профессионального образования
1.	Физические процессы горного или нефтегазового производства	130401	инженер
2.	Маркшейдерское дело	130402	высшее среднее
3.	Открытые горные работы	130403	высшее среднее
4.	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	130404	высшее среднее
5.	Шахтное и подземное строительство	130406	высшее
6.	Шахтное строительство	130407	высшее

			среднее
7.	Взрывное дело	130408	высшее
8.	Мосты и транспортные тоннели	270201	высшее
9.	Строительство тоннелей и мостов	270203	среднее
10.	Горные машины и оборудование	150402	высшее
11.	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	190205	высшее

3.14. образование профиля механизации строительства - высшее или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОККО:

№	Наименование специальности	Код по ОККО	Уровень профессионального образования
1.	Механизация и автоматизация строительства	270113	высшее
2.	Автомобиле- и тракторостроение	190201	высшее и среднее
3.	Многоцелевые гусеничные и колесные машины	190202	высшее
4.	Транспортные комплексы ракетной техники	190203	высшее
5.	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	190205	высшее
6.	Сельскохозяйственные машины и оборудование	190206	высшее
7.	Автомобили и автомобильное хозяйство	190601	высшее
8.	Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов	190602	высшее
9.	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям)	190603	высшее
10.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	190604	среднее
11.	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	190605	среднее
12.	Агроинженерия	110300	высшее
13.	Механизация сельского хозяйства	110301	высшее и среднее
14.	Технология обслуживания и ремонта машин в агропромышленном комплексе	110304	высшее
15.	Технологические машины и оборудование	150400	высшее
16.	Проектирование технических и технологических комплексов	150401	высшее
17.	Горные машины и оборудование	150402	высшее
18.	Технологические машины и оборудование для разработки торфяных месторождений	150403	высшее
19.	Металлургические машины и оборудование	150404	высшее
20.	Машины и оборудование лесного комплекса	150405	высшее
21.	Машины и аппараты текстильной и легкой промышленности	150406	высшее
22.	Полиграфические машины и автоматизированные комплексы	150407	высшее
23.	Бытовые машины и приборы	150408	высшее
24.	Специальные машины и устройства	150409	среднее
25.	Производство изделий на автоматических роторных и роторно-конвейерных линиях	150410	среднее
26.	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	150411	среднее
27.	Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники	150412	среднее
28.	Техническая эксплуатация оборудования в торговле и общественном питании	150413	среднее
29.	Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок	150414	среднее
30.	Гидравлическая, вакуумная и компрессорная техника	150800	высшее
31.	Вакуумная и компрессорная техника физических установок	150801	высшее
32.	Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика	150802	высшее
33.	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики	150803	среднее

3.15. образование транспортного профиля – высшее профессиональное или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОККО:

№	Наименование специальности	Код по ОККО	Уровень профессионального образования
1.	1 Мосты и транспортные тоннели	270201	высшее
2.	2 Строительство мостов	270202	среднее
3.	3 Строительство тоннелей и метрополитенов	270203	среднее
4.	4 Строительство железных дорог, путей и путевого хозяйства	270204	высшее, среднее
5.	5 Автомобильные дороги и аэродромы	270205	высшее
6.	6 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	270206	среднее
7.	7 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	270207	среднее
8.	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	271501	среднее
9.	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	271502	среднее

3.16. образование инженерно-коммуникационного профиля – высшее или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по Общероссийскому классификатору специальностей по образованию<sup>3</sup>:

№	Наименование специальности	Код по ОККО	Уровень профессионального образования
1	Теплогасоснабжение и вентиляция		
2	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции	270109	высшее
3	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	270110	среднее
4	Водоснабжение и водоотведение	270111	среднее
5	Мосты и транспортные тоннели	270112	высшее и среднее
6	Строительство мостов	270201	высшее
7	Строительство тоннелей и метрополитенов	270202	среднее
8	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	270203	среднее
9	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	270204	высшее и среднее

<sup>3</sup> Общероссийский классификатор специальностей по образованию принят и введен в действие Постановлением Госстандарта России от 30.09.2003 № 276–ст «О принятии и введении в действие Общероссийского классификатора специальностей по образованию».

#### **4. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ К КОНКРЕТНЫМ ВИДАМ РАБОТАМ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ, КАПИТАЛЬНОМУ РЕМОНТУ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ УКАЗАННЫХ ОБЪЕКТОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ РАБОТ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ НА ОСОБО ОПАСНЫХ И ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ ОБЪЕКТАХ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

##### **4.1. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №2 «ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ»**

###### **Вид работ №2.3. «Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опор) стационарных кранов**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

270100 «Строительство» - специальности: 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»), 270207 («Строительство и эксплуатация городских путей сообщения») по ОКСО;

190200 «Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы» - специальность 190205 («Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование») по ОКСО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опор) стационарных кранов**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опор) стационарных кранов**.

##### **4.2. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №3 «ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ»**

###### **Вид работ №3.2. «Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по разработке грунта и устройству дренажей в водохозяйственном строительстве**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

270100 «Строительство» - специальности: 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение»), 270113 («Механизация и автоматизация строительства»), 270203 («Строительство тоннелей и метрополитенов»), 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов») по ОКСО;

130400 «Горное дело» - специальности: 130406 («Шахтное и подземное строительство»), 130407 («Шахтное строительство») по ОКСО;

280401 «Природообустройство» - специальность 280401 («Мелиорация, рекультивация и охрана земель») по ОКСО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.



*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по разработке грунта и устройству дренажей в водохозяйственном строительстве.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по разработке грунта и устройству дренажей в водохозяйственном строительстве.**

### **Вид работ №3.3. «Разработка грунта методом гидромеханизации»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по разработке грунта методом гидромеханизации** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: 270104 («Гидротехническое строительство»), по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по разработке грунта методом гидромеханизации.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по разработке грунта методом гидромеханизации.**

### **Вид работ №3.4. «Работы по искусственному замораживанию грунтов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по искусственному замораживанию грунтов** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по искусственному замораживанию грунтов.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по искусственному замораживанию грунтов.**

### **Вид работ №3.6. «Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по механизированному рыхлению и разработке вечномерзлых грунтов** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270113 («Механизация и автоматизация строительства»), 270203 («Строительство тоннелей и метрополитенов»), 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов»), 130406 («Шахтное и подземное строительство»), 130407 («Шахтное строительство») по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по механизированному рыхлению и разработке вечномерзлых грунтов**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по механизированному рыхлению и разработке вечномерзлых грунтов**.

### **Вид работ №3.7. «Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода**.

## **4.3. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №4 «УСТРОЙСТВО СКВАЖИН»**

### **Вид работ №4.2. «Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по бурению и обустройству скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по бурению и обустройству скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по бурению и обустройству скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)**.

**Вид работ №4.3. «Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по креплению скважин трубами, извлечению труб, свободному спуску или подъему труб из скважин**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

270100 «Строительство» - специальности: 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270113 («Механизация и автоматизация строительства») по ОККО;

130600 «Оборудование и агрегаты нефтегазового производства» - специальность 130602 («Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов») по ОККО;

150800 «Гидравлическая, вакуумная и компрессорная техника» - специальность 150800 («Гидравлическая, вакуумная и компрессорная техника») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по креплению скважин трубами, извлечению труб, свободному спуску или подъему труб из скважин**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по креплению скважин трубами, извлечению труб, свободному спуску или подъему труб из скважин**.

**Вид работ №4.4. «Тампонажные работы»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **тампонажных работ**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ не посредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 130406 («Шахтное и подземное строительство»), 130407 («Шахтное строительство») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **тампонажных работ**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **тампажных работ**.

#### **Вид работ №4.5. «Сооружение шахтных колодцев»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по сооружению шахтных колодцев**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по сооружению шахтных колодцев**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по сооружению шахтных колодцев**.

#### **4.4. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №5 «СВАЙНЫЕ РАБОТЫ. ЗАКРЕПЛЕНИЕ ГРУНТОВ»**

##### **Вид работ №5.1. «Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **свайных работ, выполняемых с земли, в том числе в морских и речных условиях** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **свайных работ, выполняемых с земли, в том числе в морских и речных условиях**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **свайных работ, выполняемых с земли, в том числе в морских и речных условиях**.

##### **Вид работ №5.2. «Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **свайных работ, выполняемых в мерзлых и вечномерзлых грунтах**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **свайных работ, выполняемых в мерзлых и вечномерзлых грунтах.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **свайных работ, выполняемых в мерзлых и вечномерзлых грунтах.**

### **Вид работ №5.3. «Устройство ростверков»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству ростверков**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству ростверков.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству ростверков.**

### **Вид работ №5.4. «Устройство забивных и буронабивных свай»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству забивных и буронабивных свай**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству забивных и буронабивных свай.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству забивных и буронабивных свай.**

### **Вид работ №5.5. «Термическое укрепление грунтов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по термическому укреплению грунтов**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по термическому укреплению грунтов.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по термическому укреплению грунтов.**

#### **Вид работ №5.6. «Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по цементации грунтовых оснований с забивкой иньекторов**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по цементации грунтовых оснований с забивкой иньекторов.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по цементации грунтовых оснований с забивкой иньекторов.**

#### **Вид работ №5.7. «Силикатизация и смолизация грунтов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по силикатизации и смолизации грунтов**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по силикатизации и смолизации грунтов.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по силикатизации и смолизации грунтов.**

#### **Вид работ №5.8. «Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по возведению сооружений способом «стена в грунте»**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по возведению сооружений способом «стена в грунте».**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по возведению сооружений способом «стена в грунте».**

#### **Вид работ №5.9. «Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по погружению и подъему стальных и шпунтованных свай**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по погружению и подъему стальных и шпунтованных свай.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по погружению и подъему стальных и шпунтованных свай.**

#### **4.5. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №6 «УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ КОНСТРУКЦИЙ»**

##### **Вид работ №6.1. «Опалубочные работы»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение **опалубочных работ** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасность указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник)

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **опалубочных работ.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **опалубочных работ.**

##### **Вид работ №6.2. «Арматурные работы»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение **арматурных работ** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее

профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **арматурных работ**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **арматурных работ**.

### **Вид работ №6.3. «Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по **устройству монолитных бетонных и железобетонных конструкций** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение по **устройству монолитных бетонных и железобетонных конструкций**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **устройства монолитных бетонных и железобетонных конструкций**.

### **4.6. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №7 «МОНТАЖ СБОРНЫХ БЕТОННЫХ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ»**

#### **Вид работ №7.1. «Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **работ по монтажу фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений**.



## **Вид работ №7.2. «Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок**.

### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **работ по монтажу элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок**.

## **Вид работ №7.3. «Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**.

### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **работ по монтажу объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин**.

## **4.7. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №8 «БУРОВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ ПРИ СТРОИТЕЛЬСТВЕ»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **буровзрывных работ**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен иметь образование по направлению:

130400 «Горное дело» - специальность 130408 («Взрывное дело») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **буровзрывных работ**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **буровзрывных работ**.

#### **4.8. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №10 «МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ»**

##### **Вид работ №10.1. «Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу, усилению и демонтажу конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу, усилению и демонтажу конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **работ по монтажу, усилению и демонтажу конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений**.

##### **Вид работ №10.2. «Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу, усилению и демонтажу конструкций транспортных галерей** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»), 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу, усилению и демонтажу конструкций транспортных галерей**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **работ по монтажу, усилению и демонтажу конструкций транспортных галерей.**

### **Вид работ №10.3. «Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу, усилению и демонтажу резервуарных конструкций** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем один работник - образование по направлению:

270100 «Строительство» - специальности: 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270113 («Механизация и автоматизация строительства») по ОКСО;

190205 «Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы» - специальность 190205 («Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование») по ОКСО;

130500 «Нефтегазовое хозяйство» - специальности: 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ») по ОКСО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение **работ по монтажу, усилению и демонтажу резервуарных конструкций.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **работ по монтажу, усилению и демонтажу резервуарных конструкций.**

### **Вид работ №10.4. «Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу, усилению и демонтажу мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу, усилению и демонтажу мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **работ по монтажу, усилению и демонтажу мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб.**

### **Вид работ №10.5. «Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу, усилению и демонтажу технологических конструкций** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасность указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу, усилению и демонтажу технологических конструкций.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **работ по монтажу, усилению и демонтажу технологических конструкций.**

**Вид работ №10.6. «Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочее)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу и демонтажу тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочее)** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу и демонтажу тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочее).**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **работ по монтажу и демонтажу тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочее).**

**4.9. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №12 «ЗАЩИТА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ТРУБОПРОВОДОВ И ОБОРУДОВАНИЯ (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ И ПРОМЫСЛОВЫХ ТРУБОПРОВОДОВ)»**

**Вид работ №12.1. «Футеровочные работы»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **футеровочных работ** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке (мастер, прораб, приравненный к ним работник).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **футеровочных работ.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **футеровочных работ.**

## **Вид работ №12.2. «Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по кладке из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270106 («Производство строительных материалов, изделий и конструкций») по ОККО.

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по кладке из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий**.

### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **работ по кладке из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий**.

## **Вид работ №12.4. «Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по обкладке листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270106 («Производство строительных материалов, изделий и конструкций») по ОККО.

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по обкладке листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями**.

### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **работ по обкладке листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями**.

## **Вид работ №12.5. «Устройство оклеечной изоляции»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству оклеечной изоляции**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270106 («Производство строительных материалов, изделий и конструкций») по ОККО.

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству оклеечной изоляции.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по устройству оклеечной изоляции.**

**Вид работ №12.6. «Устройство металлизационных покрытий»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству металлизационных покрытий** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270105 («Городское строительство и хозяйство»), 270108 («Изготовление металлических конструкций») по ОКСС

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству металлизационных покрытий.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по устройству металлизационных покрытий.**

**Вид работ №12.7. «Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по нанесению лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270106 («Производство строительных материалов, изделий и конструкций») по ОКСС

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по нанесению лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по нанесению лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами.**

**Вид работ №12.8. «Антисептирование деревянных изделий»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по антисептированию деревянных конструкций**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270106 («Производство строительных материалов, изделий и конструкций») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по антисептированию деревянных конструкций**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по антисептированию деревянных конструкций**.

### **Вид работ №12.9. «Гидроизоляция строительных конструкций»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по гидроизоляции строительных конструкций**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270106 («Производство строительных материалов, изделий и конструкций») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по гидроизоляции строительных конструкций**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по гидроизоляции строительных конструкций**.

### **Вид работ №12.10. «Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270106 («Производство строительных материалов, изделий и конструкций») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых работ по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.

**Вид работ №12.12. «Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по огнезащите строительных конструкций и оборудования, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом, не менее чем два работника с высшим образованием или не менее чем четыре работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

270100 «Строительство» - специальности: 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270106 («Производство строительных материалов, изделий и конструкций») по ОКСО;

280104 «Безопасность жизнедеятельности» - специальность 280104 («Пожарная безопасность») по ОКСО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по огнезащите строительных конструкций и оборудования.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых работ по огнезащите строительных конструкций и оборудования.

**4.10. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №15 «УСТРОЙСТВО ВНУТРЕННИХ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И ОБОРУДОВАНИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ»**

**Вид работ №15.3. «Устройство и демонтаж системы газоснабжения»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по устройству и демонтажу системы газоснабжения должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: 270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция»), 270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения») по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по устройству и демонтажу системы газоснабжения.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых работ по устройству и демонтажу системы газоснабжения.

**4.11. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №16 «УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ ВОДОПРОВОДА»**



## **Вид работ №16.1. «Укладка трубопроводов водопроводных»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по укладке трубопроводов водопроводных** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 (Промышленное и гражданское строительство), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое сооружение»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСС.

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по укладке трубопроводов водопроводных**.

### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по укладке трубопроводов водопроводных**.

## **Вид работ №16.2. «Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу и демонтажу запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСС.

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу и демонтажу запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей**.

### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу и демонтажу запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей**.

## **Вид работ №16.3. «Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСС.

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по устройству водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов.**

**Вид работ №16.4. «Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по очистке полости и испытания трубопроводов водопровода**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по очистке полости и испытания трубопроводов водопровода.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по очистке полости и испытания трубопроводов водопровода.**

**4.12. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №17 «УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ КАНАЛИЗАЦИИ»**

**Вид работ №17.1. «Укладка трубопроводов канализационных безнапорных»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по укладке трубопроводов канализационных безнапорных**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по укладке трубопроводов канализационных безнапорных.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по укладке трубопроводов канализационных безнапорных.**

**Вид работ №17.2. «Укладка трубопроводов канализационных напорных»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по укладке трубопроводов канализационных напорных** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСС.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по укладке трубопроводов канализационных напорных**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по укладке трубопроводов канализационных напорных**.

### **Вид работ № 17.3. «Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу и демонтажу запорной арматуры и оборудования канализационных сетей** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСС.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу и демонтажу запорной арматуры и оборудования канализационных сетей**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу и демонтажу запорной арматуры и оборудования канализационных сетей**.

### **Вид работ № 17.4. «Устройство канализационных и водосточных колодцев»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству канализационных и водосточных колодцев** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСС.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству канализационных и водосточных колодцев**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по устройству канализационных и водосточных колодцев.**

**Вид работ №17.5. «Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по устройству фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации.**

**Вид работ №17.6. «Укладка дренажных труб на иловых площадках»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по укладке дренажных труб на иловых площадках**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение»), 270203 («Строительство тоннелей и метрополитенов»), 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов») по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по укладке дренажных труб на иловых площадках.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по укладке дренажных труб на иловых площадках.**

**Вид работ №17.7. «Очистка полости и испытание трубопроводов канализации»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по очистке полости и испытания трубопроводов канализации**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270103 («Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по очистке полости и испытания трубопроводов канализации.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по очистке полости и испытания трубопроводов канализации.**

#### **4.13. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №18 «УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»**

##### **Вид работ №18.1 «Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по укладке трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник – образование по направлению:

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальности: 150203 («Сварочное производство»), 150206 («Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальности: 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция») по ОККО;

150100 «Металлургия» - специальность 150110 («Контроль качества металлов и сварных соединений») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по укладке трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по укладке трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия.**

##### **Вид работ №18.2. «Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по укладке трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия и выше**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальности: 150203 («Сварочное производство»), 150206 («Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальности: 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция») по ОККО;

150100 «Металлургия» - специальность 150110 («Контроль качества металлов и сварных соединений») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по укладке трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия и выше.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по укладке трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия и выше.**

**Вид работ №18.3. «Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу и демонтажу запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

270100 «Строительство» - специальности: 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270109 («Теплоснабжение и вентиляция») по ОККО;

140100 «Теплоэнергетика» - специальность 140102 («Теплоснабжение и теплотехническое оборудование») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу и демонтажу запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу и демонтажу запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения.**

**Вид работ №18.4. «Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству колодцев и камер сетей теплоснабжения**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник – образование по направлению:

270100 «Строительство» - специальности: 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270109 («Теплоснабжение и вентиляция») по ОККО;

140100 «Теплоэнергетика» - специальность 140102 («Теплоснабжение и теплотехническое оборудование») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству колодцев и камер сетей теплоснабжения.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по устройству колодцев и камер сетей теплоснабжения.**

#### **Вид работ №18.5. «Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по очистке полости и испытанию трубопроводов теплоснабжения,** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом, не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

270100 «Строительство» - специальности: 270102 («Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое строительство»), 270109 («Теплоснабжение и вентиляция») по ОККО;

140100 «Теплоэнергетика» - специальность 140102 («Теплоснабжение и теплотехническое оборудование») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по очистке полости и испытанию трубопроводов теплоснабжения.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по очистке полости и испытанию трубопроводов теплоснабжения.**

#### **4.14. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №19 «УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ СЕТЕЙ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ, КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ»**

##### **Вид работ №19.1. «Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,05 МПа включительно»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по укладке газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно,** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом, не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

130500 «Нефтегазовое дело» - специальности: 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ») по ОККО;

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150203 («Сварочное производство») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальности: 270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»), 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по укладке газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по укладке газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно**.

**Вид работ №19.2. «Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,05 МПа до 0,3 МПа включительно»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по укладке газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом, не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

130500 «Нефтегазовое дело» - специальности: 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ») по ОККО;

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150203 («Сварочное производство») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальности: 270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»), 270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по укладке газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по укладке газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно**.

**Вид работ №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)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по укладке 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)**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

130500 «Нефтегазовое дело» - специальности: 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ») по ОККО;



150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150203 («Сварочное производство») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальности: 270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»), 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по укладке 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).**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по укладке 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).**

**Вид работ №19.4. «Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по установке сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах,** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом, не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

130500 «Нефтегазовое дело» - специальности: 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ») по ОККО;

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150203 («Сварочное производство») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальности: 270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»), 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по установке сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по установке сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах.**

**Вид работ №19.5. «Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу и демонтажу газорегуляторных пунктов и установок,** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

130500 «Нефтегазовое дело» - специальности: 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ») по ОКСО;

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150203 («Сварочное производство») по ОКСО;

270100 «Строительство» - специальности: 270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»), 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу и демонтажу газорегуляторных пунктов и установок.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу и демонтажу газорегуляторных пунктов и установок.**

**Вид работ №19.6. «Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу и демонтажу резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа,** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

130500 «Нефтегазовое дело» - специальности: 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ») по ОКСО;

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150203 («Сварочное производство») по ОКСО;

270100 «Строительство» - специальности: 270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»), 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу и демонтажу резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу и демонтажу резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа.**

**Вид работ №19.7. «Ввод газопровода в здания и сооружения»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по вводу газопровода в здания и сооружения**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом, не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

130500 «Нефтегазовое дело» - специальности: 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ») по ОКСО;

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150203 («Сварочное производство») по ОКСО;

270100 «Строительство» - специальности: 270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»), 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по вводу газопровода в здания и сооружения**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по вводу газопровода в здания и сооружения**.

**Вид работ № 19.8. «Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу и демонтажу газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

130500 «Нефтегазовое дело» - специальности: 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ») по ОКСО;

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150203 («Сварочное производство») по ОКСО;

270100 «Строительство» - специальности: 270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»), 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу и демонтажу газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу и демонтажу газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ**.

## **Вид работ №19.9. «Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по врезке под давлением в действующие газопроводы, отключению и заглушке под давлением действующих газопроводов**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

130500 «Нефтегазовое дело» - специальности: 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ») по ОККО;

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150203 («Сварочное производство») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальности: 270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»), 270109 («Теплогаснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по врезке под давлением в действующие газопроводы, отключению и заглушке под давлением действующих газопроводов**.

### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по врезке под давлением в действующие газопроводы, отключению и заглушке под давлением действующих газопроводов**.

## **Вид работ №19.10. «Очистка полости и испытание газопроводов»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по очистке полости и испытанию газопроводов**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника с высшим образованием или не менее чем **четыре** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

130500 «Нефтегазовое дело» - специальности: 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ») по ОККО;

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150203 («Сварочное производство») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальности: 270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»), 270109 («Теплогаснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по очистке полости и испытанию газопроводов**.

### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых работ по очистке полости и испытанию газопроводов.

#### **4.15. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №20 «УСТРОЙСТВО НАРУЖНЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ И ЛИНИЙ СВЯЗИ»**

##### **Вид работ №20.2. «Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по устройству сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного либо электротехнического профиля и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140205 («Электроэнергетические системы и сети»), 140206 («Электрические станции, сети и системы»), 140208 («Монтаж и эксплуатация линий электропередачи»), 140211 («Электроснабжение»), 140212 («Электроснабжение (по отраслям)») по ОККО;

140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» - специальности: 140610 («Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений»), 140612 («Электротехнические устройства»), 140613 («Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)») по ОККО;

110300 «Агроинженерия» - специальность 110302 («Электрификация и автоматизация сельского хозяйства») по ОККО;

190400 «Системы обеспечения движения поездов» - специальность 190401 («Электроснабжение железных дорог») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по устройству сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых работ по устройству сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно.

##### **Вид работ №20.3. «Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по устройству сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного либо электротехнического профиля и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140204 («Электрические станции»), 140205 («Электроэнергетические системы и сети»), 140206 («Электрические станции, сети и системы»), 140208 («Монтаж и эксплуатация линий электропередачи»), 140209 («Гидроэлектростанции»), 140210 («Гидроэлектроэнергетические установки»), 140211 («Электроснабжение»), 140212 («Электроснабжение (по отраслям)») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по устройству сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно**.

**Вид работ №20.5. «Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу и демонтажу опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного либо электротехнического профиля и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140204 («Электрические станции»), 140205 («Электроэнергетические системы и сети»), 140206 («Электрические станции, сети и системы»), 140208 («Монтаж и эксплуатация линий электропередачи»), 140209 («Гидроэлектростанции»), 140210 («Гидроэлектроэнергетические установки»), 140211 («Электроснабжение»), 140212 («Электроснабжение (по отраслям)») по ОККО;

110300 «Агроинженерия» - специальность 110302 («Электрификация и автоматизация сельского хозяйства») по ОККО;

190400 «Системы обеспечения движения поездов» - специальность 190401 («Электроснабжение железных дорог») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу и демонтажу опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу и демонтажу опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ**.

**Вид работ №20.6. «Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу и демонтажу опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного либо электротехнического профиля и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140204 («Электрические станции»), 140205 («Электроэнергетические системы и сети»), 140206 («Электрические станции, сети и системы»), 140208 («Монтаж и эксплуатация линий электропередачи»), 140209 («Гидроэлектростанции»), 140210 («Гидроэлектроэнергетические установки»), 140211 («Электроснабжение»), 140212 («Электроснабжение (по отраслям)») по ОККО;

110300 «Агроинженерия» - специальность 110302 («Электрификация и автоматизация сельского хозяйства») по ОККО;

190400 «Системы обеспечения движения поездов» - специальность 190401 («Электроснабжение железных дорог») по ОКСО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу и демонтажу опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу и демонтажу опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ.**

**Вид работ №20.8. «Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу и демонтажу проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного либо электротехнического профиля и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140204 («Электрические станции»), 140205 («Электроэнергетические системы и сети»), 140206 («Электрические станции, сети и системы»), 140208 («Монтаж и эксплуатация линий электропередачи»), 140209 («Гидроэлектростанции»), 140210 («Гидроэлектроэнергетические установки»), 140211 («Электроснабжение»), 140212 («Электроснабжение (по отраслям)») по ОКСО;

110300 «Агроинженерия» - специальность 110302 («Электрификация и автоматизация сельского хозяйства») по ОКСО;

190400 «Системы обеспечения движения поездов» - специальность 190401 («Электроснабжение железных дорог») по ОКСО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу и демонтажу проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу и демонтажу проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ.**

**Вид работ №20.9. «Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу и демонтажу проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного либо электротехнического профиля и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140204 («Электрические станции»), 140205 («Электроэнергетические системы и сети»), 140206 («Электрические станции, сети и системы»), 140208 («Монтаж и эксплуатация линий электропередачи»), 140209 («Гидроэлектростанции»), 140210 («Гидроэлектроэнергетические установки»), 140211 («Электроснабжение»), 140212 («Электроснабжение (по отраслям)») по ОККО;

110300 «Агроинженерия» - специальность 110302 («Электрификация и автоматизация сельского хозяйства») по ОККО;

190400 «Системы обеспечения движения поездов» - специальность 190401 («Электроснабжение железных дорог») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу и демонтажу проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу и демонтажу проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ.**

**Вид работ №20.10. «Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу и демонтажу трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного либо электротехнического профиля и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140204 («Электрические станции»), 140205 («Электроэнергетические системы и сети»), 140206 («Электрические станции, сети и системы»), 140208 («Монтаж и эксплуатация линий электропередачи»), 140209 («Гидроэлектростанции»), 140210 («Гидроэлектроэнергетические установки»), 140211 («Электроснабжение»), 140212 («Электроснабжение (по отраслям)») по ОККО;

110300 «Агроинженерия» - специальность 110302 («Электрификация и автоматизация сельского хозяйства») по ОККО;

190400 «Системы обеспечения движения поездов» - специальность 190401 («Электроснабжение железных дорог») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу и демонтажу трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу и демонтажу трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ.**



## **Вид работ №20.11. «Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу и демонтажу трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного либо электротехнического профиля и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140204 («Электрические станции»), 140205 («Электроэнергетические системы и сети»), 140206 («Электрические станции, сети и системы»), 140208 («Монтаж и эксплуатация линий электропередачи»), 140209 («Гидроэлектростанции»), 140210 («Гидроэлектроэнергетические установки»), 140211 («Электроснабжение»), 140212 («Электроснабжение (по отраслям)») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу и демонтажу трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ**.

### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу и демонтажу трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ**.

## **Вид работ №20.12. «Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по установке распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного либо электротехнического профиля и не менее чем **один** работник - образование по направлению:

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140201 («Высоковольтная электроэнергетика и электротехника»), 140203 («Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем»), 140204 («Электрические станции»), 140205 («Электроэнергетические системы и сети»), 140206 («Электрические станции, сети и системы»), 140208 («Монтаж и эксплуатация линий электропередачи»), 140209 («Гидроэлектростанции»), 140210 («Гидроэлектроэнергетические установки»), 140211 («Электроснабжение»), 140212 («Электроснабжение (по отраслям)») по ОККО;

110300 «Агроинженерия» - специальность 110302 («Электрификация и автоматизация сельского хозяйства») по ОККО;

190400 «Системы обеспечения движения поездов» - специальность 190401 («Электроснабжение железных дорог») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по установке распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых работ по установке распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.

**4.16. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №22 «УСТРОЙСТВО ОБЪЕКТОВ НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ»**

**Вид работ №22.1. «Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **пять** работников, обеспечивающие безопасное выполнение работ по монтажу магистральных и промысловых трубопроводов, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем семь работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **один** работник должен иметь высшее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля или не менее чем **три** работника – среднее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **два** работника среднее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля.

Не менее чем **один** работник с образованием инженерно-коммуникационного профиля должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по монтажу магистральных и промысловых трубопроводов.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых работ по монтажу магистральных и промысловых трубопроводов.

**Вид работ №22.2. «Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **один** работник должен иметь высшее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля или не менее чем **три** работника – среднее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **два** работника среднее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля.

Не менее чем **один** работник с образованием инженерно-коммуникационного профиля должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых работ по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту.

### **Вид работ №22.3. «Устройство нефтебаз и газохранилищ»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **пять** работников, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству нефтебаз и газохранилищ**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **семь** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **один** работник должен иметь высшее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля или не менее чем **три** работника – среднее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **два** работника среднее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля.

Не менее чем **один** работник с образованием инженерно-коммуникационного профиля должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

#### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

#### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству нефтебаз и газохранилищ**.

#### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по устройству нефтебаз и газохранилищ**.

### **Вид работ №22.4. «Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного происхождения»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **один** работник должен иметь высшее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля или не менее чем **три** работника – среднее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **два** работника среднее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля.

Не менее чем **один** работник с образованием инженерно-коммуникационного профиля должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

#### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

#### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения**.

#### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по устройству сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения**.

### **Вид работ №22.5. «Работы по строительству переходов методом наклонно- направленного бурения»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **один** работник должен иметь высшее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля или не менее чем **три** работника – среднее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **два** работника среднее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля.

Не менее чем **один** работник с образованием инженерно-коммуникационного профиля должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения.**

### **Вид работ №22.6. «Устройство электрохимической защиты трубопроводов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству электрохимической защиты трубопроводов,** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **один** работник должен иметь высшее профессиональное образование электротехнического профиля или не менее чем **три** работника – среднее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **два** работника среднее профессиональное образование электротехнического профиля.

Не менее чем **один** работник с образованием электротехнического профиля должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству электрохимической защиты трубопроводов.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по устройству электрохимической защиты трубопроводов.**

### **Вид работ №22.7. «Врезка под давлением в действующие магистральные и промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по врезке под давлением в действующие магистральные и промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов,** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **один** работник должен иметь высшее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля или не менее чем **три** работника – среднее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **два** работника среднее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля.

При этом не менее чем **один** работник с образованием инженерно-коммуникационного профиля должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по врезке под давлением в действующие магистральные и промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по врезке под давлением в действующие магистральные и промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов.**

**Вид работ №22.8. «Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по выполнению антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов,** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **один** работник должен иметь высшее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля или не менее чем **три** работника – среднее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **два** работника среднее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля.

Не менее чем **один** работник с образованием инженерно-коммуникационного профиля должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по выполнению антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по выполнению антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов.**

**Вид работ №22.10. «Работы по строительству газонаполнительных компрессионных станций»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по строительству газонаполнительных компрессорных станций** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по строительству газонаполнительных компрессорных станций.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по строительству газонаполнительных компрессорных станций.**

**Вид работ №22.11. «Контроль качества сварных соединений и их изоляция»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по контролю качества сварных соединений и их изоляции** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по контролю качества сварных соединений и их изоляции.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по контролю качества сварных соединений и их изоляции.**

**Вид работ №22.12. «Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по очистке полости и испытанию магистральных и промысловых трубопроводов,** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **два** работника, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **один** работник должен иметь высшее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля или не менее чем **три** работника – среднее профессиональное образование строительного профиля и не менее чем **два** работника среднее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля.

При этом не менее чем **один** работник с образованием инженерно-коммуникационного профиля должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по очистке полости и испытанию магистральных и промысловых трубопроводов.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по очистке полости и испытанию магистральных и промысловых трубопроводов.**

**4.17. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №23 «МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ»**

**Вид работ №23.1. «Монтаж подъемно-транспортного оборудования»**

*Требования к численности и квалификации работников*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу подъемно-транспортного оборудования,** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного или технологического профиля, не менее

чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

270100 «Строительство» - специальность 270113 («Механизация и автоматизация строительства»), 270116 («Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий») по ОККО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО;

190200 «Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы» - специальность 190205 («Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу подъемно-транспортного оборудования.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу подъемно-транспортного оборудования.**

### **Вид работ №23.2. «Монтаж лифтов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу лифтов**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного или технологического профиля, не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

270100 «Строительство» - специальность 270116 («Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий») по ОККО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО;

190200 «Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы» - специальность 190205 («Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу лифтов.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу лифтов.**

### **Вид работ №23.3. «Монтаж оборудования тепловых электростанций»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу оборудования тепловых электростанций**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного либо электротехнического профиля. А также, не менее чем **два** работника должны иметь профессиональное образование электротехнического профиля, **один** из которых – образование по направлению:

140100 «Теплоэнергетика» - специальности: 140101 («Тепловые электрические станции»), 140102 («Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»), 140104 («Промышленная теплоэнергетика»), 140105 («Энергетика теплотехнологий»), 140106 («Энергообеспечение предприятий») по ОККО;

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140204 («Электрические станции»), 140206 («Электрические станции, сети и системы») по ОККО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальность 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу оборудования тепловых электростанций.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу оборудования тепловых электростанций.**

#### **Вид работ №23.4. «Монтаж оборудования котельных»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по **монтажу оборудования котельных**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного либо электротехнического профиля, не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

140100 «Теплоэнергетика» - специальности: 140101 («Тепловые электростанции»), 140102 («Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»), 140104 («Промышленная теплоэнергетика»), 140105 («Энергетика теплотехнологий»), 140106 («Энергообеспечение предприятий») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальность 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по **монтажу оборудования котельных.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу оборудования котельных.**

#### **Вид работ №23.9. «Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по монтажу оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование, при этом:



не менее чем два работника с высшим образованием или не менее чем четыре работника со средним образованием должны иметь образование **строительного или инженерно-коммуникационного профиля**;

не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:

130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130503 («Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»), 130601 («Морские нефтегазовые сооружения»), 130602 («Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»), 130603 («Оборудование нефтегазопереработки»).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов.**

### **Вид работ №23.10. «Монтаж оборудования по сжижению природного газа»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по монтажу оборудования по сжижению природного газа, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование, при этом:

не менее чем два работника с высшим образованием или не менее чем четыре работника со средним образованием должны иметь образование **строительного или инженерно-коммуникационного профиля**;

не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:

130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130503 («Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»), 130601 («Морские нефтегазовые сооружения»), 130602 («Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»), 130603 («Оборудование нефтегазопереработки»).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу оборудования по сжижению природного газа.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу оборудования по сжижению природного газа.**

### **Вид работ №23.11. «Монтаж оборудования автозаправочных станций»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по монтажу оборудования автозаправочных станций, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование, при этом:

не менее чем один работник с высшим образованием или не менее чем два работника со средним образованием должны иметь образование **строительного или технологического профиля**;

не менее чем один работник с высшим образованием или не менее чем два работника со средним образованием должны иметь образование **технологического профиля**;

не менее чем один работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу оборудования автозаправочных станций**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу оборудования автозаправочных станций**.

**Вид работ №23.16. «Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по монтажу оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование, при этом:

не менее чем два работника с высшим образованием или не менее чем четыре работника со средним образованием должны иметь образование **строительного, электротехнического или технологического профиля**;

не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

190401 («Электроснабжение железных дорог»), 190402 («Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте»).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых **работ по монтажу оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта**.

**Вид работ №23.18. «Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по монтажу оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование, при этом:

не менее чем один работник с высшим образованием или не менее чем два работника со средним образованием должны иметь **образование строительного, электротехнического или технологического профиля**;

не менее чем один работник с высшим образованием или не менее чем два работника со средним образованием должны иметь **образование электротехнического или технологического профиля**;

не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

140209 («Гидроэлектростанции»), 140210 («Гидроэлектроэнергетические установки»).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых работ по монтажу оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений.

**Вид работ №23.19. «Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по **монтажу оборудования предприятий электротехнической промышленности** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного либо электротехнического профиля, не менее чем **один** работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» - специальности: 140605 («Электротехнологические установки»), 140612 («Электротехнические устройства»), 140610 («Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений»), 140613 («Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)») по ОККО;

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140203 («Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем»), 140205 («Электроэнергетические системы и связи»), 140206 («Электрические станции, сети и системы») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальности: 270113 («Механизация и автоматизация строительства»), 270116 («Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий») по ОККО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по **монтажу оборудования предприятий электротехнической промышленности**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых выполнение работ по **монтажу оборудования предприятий электротехнической промышленности**.

**Вид работ №23.20. «Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по **монтажу оборудования предприятий промышленности строительных материалов**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного или технологического профиля, не менее чем **один** работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО;

270113 («Механизация и автоматизация строительства») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по **монтажу оборудования предприятий промышленности строительных материалов**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по монтажу оборудования предприятий промышленности строительных материалов.**

**Вид работ №23.21. «Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного либо технологического профиля, не менее чем **один** работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)»), 150405 («Машины и оборудование лесного комплекса») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по монтажу оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности.**

**Вид работ №23.22. «Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу оборудования предприятий текстильной промышленности**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного либо технологического профиля, не менее чем **один** работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу оборудования предприятий текстильной промышленности.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по монтажу оборудования предприятий текстильной промышленности.**

### **Вид работ №23.23. «Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу оборудования предприятий полиграфической промышленности**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного либо технологического профиля, не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальности: 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)»), 150407 («Полиграфические машины и автоматизированные комплексы») по ОККО.

#### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

#### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу оборудования предприятий полиграфической промышленности**.

#### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по монтажу оборудования предприятий полиграфической промышленности**.

### **Вид работ №23.25. «Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу оборудования театрально-зрелищных предприятий**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного либо технологического либо телекоммуникационного профиля, не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО;

210400 «Телекоммуникации» - специальность 210404 («Многоканальные телекоммуникационные системы») по ОККО

210100 «Приборостроение» - специальность 200105 («Акустические приборы и системы») по ОККО;

210100 «Электроника и микроэлектроника» - специальности: 210102 («Светотехника и источники света»), 210105 («Электронные приборы и устройства») по ОККО.

#### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

#### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу оборудования театрально-зрелищных предприятий**.

#### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по монтажу оборудования театрально-зрелищных предприятий**.

### **Вид работ №23.26. «Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного либо технологического профиля, не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО;

110300 «Агроинженерия» - специальность 110301 («Механизация сельского хозяйства») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по монтажу оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна**.

**Вид работ №23.32. «Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270112 («Водоснабжение и водоотведение»), 270113 («Механизация и автоматизация строительства») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по монтажу водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений**.

**Вид работ №23.36. «Монтаж оборудования морских и речных портов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по монтажу оборудования морских и речных портов, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование, при этом:

не менее чем два работника с высшим образованием или не менее чем четыре работника со средним образованием должны иметь **образование строительного и (или) электротехнического профиля;**

не менее чем один работник должен иметь **образование технологического или телекоммуникационного профиля;**

не менее чем один работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по монтажу оборудования морских и речных портов.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения работ по монтажу оборудования морских и речных портов.

#### **4.18. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №24 «ПУСКОНАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ»**

##### **Вид работ №24.1. «Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ подъемно-транспортного оборудования**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного либо технологического профиля, не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальность 270116 («Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»);

210100 «Электроника и микроэлектроника» - специальность 210107 («Электронное машиностроение») по ОККО;

190200 «Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы» - специальность 190205 («Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование») по ОККО;

190600 «Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования» - специальность 190605 («Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по монтажу оборудования морских и речных портов.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения работ по монтажу оборудования морских и речных портов.

##### **Вид работ №24.2. «Пусконаладочные работы лифтов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ лифтов**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним профессиональным образованием должны иметь образование строительного либо технологического профиля, не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальность 270116 («Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»);

210100 «Электроника и микроэлектроника» - специальность 210107 («Электронное машиностроение») по ОКСО;

190200 «Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы» - специальность 190205 («Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование») по ОКСО;

190600 «Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования» - специальность 190605 («Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)») по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ лифтов**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ лифтов**.

### **Вид работ №24.3. «Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ синхронных генераторов и систем возбуждения** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:

140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» - специальности: 140610 («Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений»), 140612 («Электротехнические устройства»), 140613 («Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)») по ОКСО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)»),

270100 «Строительство» - специальность 270116 («Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»), по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ синхронных генераторов и систем возбуждения**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ синхронных генераторов и систем возбуждения**.

### **Вид работ №24.4. «Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ силовых и измерительных трансформаторов** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140204 («Электрические станции»), 140205 («Электроэнергетические сети и системы»), 140206 («Электрические станции, сети и системы»), 140208 («Монтаж и



эксплуатация линий электропередачи»), 140209 («Гидроэлектростанции»), 140210 («Гидроэнергетические установки»), 140211 («Электроснабжение»), 140212 («Электроснабжение (по отраслям)») по ОККО;

140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» - специальности: 140610 («Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений»), 140612 («Электротехнические устройства»), 140613 («Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)») по ОККО;

110300 «Агроинженерия» - специальность 110302 («Электрификация и автоматизация сельского хозяйства») по ОККО;

190400 «Системы обеспечения движения поездов» - специальность 190401 («Электроснабжение железных дорог») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ силовых и измерительных трансформаторов**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых выполнению **пусконаладочных работ силовых и измерительных трансформаторов**.

#### **Вид работ №24.5. «Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ коммутационных аппаратов** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140203 («Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем»), 140205 («Электроэнергетические сети и системы») по ОККО;

110300 «Агроинженерия» - специальность 110302 («Электрификация и автоматизация сельского хозяйства») по ОККО;

190400 «Системы обеспечения движения поездов» - специальность 190402 («Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте») по ОККО;

210400 «Телекоммуникации» - специальность 210406 («Сети связи и системы коммутации»), 210407 («Эксплуатация средств связи») по ОККО;

220200 «Автоматизация и управление» - специальности 220201 («Управление и информатика в технических системах»), 220205 («Автоматические системы управления») по ОККО;

220300 «Автоматизированные технологии и производства» - специальности: 220301 («Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)»), 220303 («Средства механизации и автоматизации (по отраслям)»), 220304 («Системы и средства диспетчерского управления в электроэнергетике») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ коммутационных аппаратов**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых выполнению **пусконаладочных работ коммутационных аппаратов**.

#### **Вид работ №24.6. «Пусконаладочные работы устройств релейной защиты»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ устройств релейной защиты** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

140200 «Электроэнергетика» - специальность 140203 («Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ устройств релейной защиты**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ устройств релейной защиты**.

### **Вид работ №24.8. «Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ систем напряжения и оперативного тока** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, **электротехнического профиля**.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ систем напряжения и оперативного тока**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ систем напряжения и оперативного тока**.

### **Вид работ №24.9. «Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ электрических машин и электроприводов** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, **электротехнического профиля**.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ электрических машин и электроприводов** *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых выполнению **пусконаладочных работ электрических машин и электроприводов.**

#### **Вид работ №24.15. «Пусконаладочные работы автоматических станочных линий»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ автоматических станочных линий** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

151000 «Конструкторско-технологическое обеспечение автоматизированных машиностроительных производств» - специальность 151002 («Металлообрабатывающие станки и комплексы») по ОККО;

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150206 («Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов») по ОККО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - 150409 («Специальные машины и устройства»), 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ автоматических станочных линий**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых выполнению **пусконаладочных работ автоматических станочных линий.**

#### **Вид работ №24.16. «Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

151000 «Конструкторско-технологическое обеспечение автоматизированных машиностроительных производств» - специальность 151002 («Металлообрабатывающие станки и комплексы») по ОККО;

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150206 («Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов») по ОККО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - 150409 («Специальные машины и устройства»), 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ.**

**Вид работ №24.17. «Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

151000 «Конструкторско-технологическое обеспечение автоматизированных машиностроительных производств» - специальность 151002 («Металлообрабатывающие станки и комплексы») по ОККО;

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150206 («Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов») по ОККО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - 150409 («Специальные машины и устройства»), 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.**

**Вид работ №24.19 «Пусконаладочные работы компрессорных установок»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ компрессорных установок** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

150800 «Гидравлическая, вакуумная и компрессорная техника» - специальность 150801 («Вакуумная и компрессорная техника физических установок») по ОККО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)»), 150414 («Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок») по ОККО;

270109 «Строительство» - специальность 270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ компрессорных установок**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ компрессорных установок.**

#### **Вид работ №24.20 «Пусконаладочные работы паровых котлов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ паровых котлов**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование

При этом не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:

140100 «Теплоэнергетика» - специальности: 140101 («Тепловые электрические станции»), 140102 («Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»), 140104 («Промышленная теплоэнергетика»), 140105 («Энергетика теплотехнологий»), 140106 («Энергообеспечение предприятий») по ОКСО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОКСО;

270100 «Строительство» - специальность 270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция», 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОКСО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ паровых котлов.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ паровых котлов.**

#### **Вид работ №24.23. «Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование

При этом не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:

140100 «Теплоэнергетика» - специальности: 140101 («Тепловые электрические станции»), 140102 («Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»), 140104 («Промышленная теплоэнергетика»), 140105 («Энергетика теплотехнологий») по ОКСО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОКСО;

270100 «Строительство» - специальность 270112 («Водоснабжение и водоотведение»), 270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция») по ОКСО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки**.

**Вид работ №24.24. «Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ технологических установок топливного хозяйства**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование

При этом не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

140100 «Теплоэнергетика» - специальности: 140101 («Тепловые электрические станции»), 140102 («Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»), 140104 («Промышленная теплоэнергетика»), 140105 («Энергетика теплотехнологий»), 140106 («Энергообеспечение предприятий») по ОККО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальность 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ технологических установок топливного хозяйства**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ технологических установок топливного хозяйства**.

**Вид работ №24.25. «Пусконаладочные работы газовоздушного тракта»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ газовоздушного тракта**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование

При этом не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

140100 «Теплоэнергетика» - специальности: 140101 («Тепловые электрические станции»), 140102 («Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»), 140104 («Промышленная теплоэнергетика»), 140105 («Энергетика теплотехнологий»), 140106 («Энергообеспечение предприятий») по ОККО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальность 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ газовоздушного тракта**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ газовоздушного тракта**.

**Вид работ №24.26. «Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ общекотельных систем и инженерных коммуникаций**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование

При этом не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

140100 «Теплоэнергетика» - специальности: 140101 («Тепловые электростанции»), 140102 («Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»), 140104 («Промышленная теплоэнергетика»), 140106 («Энергообеспечение предприятий») по ОККО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальность 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ общекотельных систем и инженерных коммуникаций**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ общекотельных систем и инженерных коммуникаций**.

**Вид работ №24.27. «Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ оборудования для обработки и отделки древесины**, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование

При этом не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

150200 «Машиностроительные технологии и оборудование» - специальность 150206 («Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов») по ОККО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальности: 150405 («Машины и оборудование лесного комплекса»), 150410 («Производство изделий на автоматических роторных и роторно-конвейерных линиях»), 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОККО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150405 («Машины и оборудование лесного комплекса») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальность 270106 («Производство строительных материалов, изделий и конструкций») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ оборудования для обработки и отделки древесины**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ оборудования для обработки и отделки древесины**.

**Вид работ №24.28. «Пусконаладочные работы сушильных установок»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ сушильных установок** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКССО:

140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» - специальности: 140604 («Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов»), 140605 («Электротехнологические установки и системы»), 140612 («Электротехнические устройства»), 140613 («Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)») по ОКССО;

110300 «Агроинженерия» - специальность 110302 («Электрификация и автоматизация сельского хозяйства») по ОКССО;

270100 «Строительство» - специальность 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция») по ОКССО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ сушильных установок**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ сушильных установок**.

**Вид работ №24.29. «Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ сооружений водоснабжения**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270112 («Водоснабжение и водоотведение»), 270109 («Теплогасоснабжение и вентиляция») по ОКССО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ сооружений водоснабжения**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ сооружений водоснабжения**.



## **Вид работ №24.30. «Пусконаладочные работы сооружений канализации»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **пусконаладочных работ сооружений канализации**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270112 («Водоснабжение и водоотведение»), 270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция») по ОККО.

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **пусконаладочных работ сооружений канализации**

### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **пусконаладочных работ сооружений канализации**.

## **4.19. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №25 «УСТРОЙСТВО АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И АЭРОДРОМОВ»**

### **Вид работ №25.1. «Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по **устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») и 271502 («Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей») по ОККО.

#### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

#### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по **устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек**

#### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения работ по **устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек**.

### **Вид работ №25.2. «Устройство оснований автомобильных дорог»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству оснований автомобильных дорог** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») и 271502 («Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству оснований автомобильных дорог**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству оснований автомобильных дорог**.

**Вид работ №25.4. «Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») и 271502 («Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей») по ОККО

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами**.

**Вид работ №25.6. «Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование транспортного профиля.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств**.

## **Вид работ №25.7. «Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование транспортного профиля.

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог**

### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог**.

## **Вид работ №25.8. «Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог»**

### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству разметки проезжей части автомобильных дорог**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование транспортного профиля.

### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству разметки проезжей части автомобильных дорог**

### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству разметки проезжей части автомобильных дорог**.

## **4.20. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №26 «УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ И ТРАМВАЙНЫХ ПУТЕЙ»**

### **Вид работ №26.1. «Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству земляного полотна для железнодорожных путей** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство») и 271501 («Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей») по ОКСО.

#### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

#### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству земляного полотна для железнодорожных путей**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству земляного полотна для железнодорожных путей**.

**Вид работ №26.2. «Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по **устройству земляного полотна для трамвайных путей** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»), 271501 («Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей») или 270207 («Строительство и эксплуатация городских путей сообщения») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по **устройству земляного полотна для трамвайных путей**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения работ по **устройству земляного полотна для трамвайных путей**.

**Вид работ №26.3. «Устройство верхнего строения железнодорожного пути»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по **устройству верхнего строения железнодорожного пути** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство») и 271501 («Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по **устройству верхнего строения железнодорожного пути**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения работ по **устройству верхнего строения железнодорожного пути**.

**Вид работ №26.4. «Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по **устройству водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути**, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование по направлению:

270100 «Строительство» - специальность 270112 («Водоснабжение и водоотведение») по ОККО;

270200 «Транспортное строительство» - специальность 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство») и 271501 («Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей») по ОККО;  
280300 «Водные ресурсы и водопользование» - специальность 280301 («Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути**.

### **Вид работ №26.5. «Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по **монтажу сигнализации, централизации и блокировки железных дорог** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля. А также, не менее чем **два** работника должны иметь профессиональное образование телекоммуникационного профиля, **один** из которых – образование по направлению:

190400 «Системы обеспечения движения поездов» - специальность 190402 («Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте») по ОККО;

220200 «Автоматика и управление» - специальности: 220203 («Автономные информационные и управляющие системы»), («Автоматика и телемеханика на транспорте (по видам транспорта)»), 220205 («Автоматические системы управления») по ОККО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению работ по **монтажу сигнализации, централизации и блокировки железных дорог**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения работ по **монтажу сигнализации, централизации и блокировки железных дорог**.

### **Вид работ №26.6. «Электрификация железных дорог»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по электрификации железных дорог** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного или электротехнического профиля. А также, не менее чем **два** работника должны иметь профессиональное образование электротехнического профиля, один из которых – образование по направлению:

140200 «Электроэнергетика» - специальности: 140211 («Электроснабжение»), 140212 («Электроснабжение (по отраслям)») по ОККО;

140600 «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» - специальность 140612 («Электротехнические устройства») по ОКСО;

190400 «Системы обеспечения движения поездов» - специальность 190401 («Электроснабжение железных дорог») по ОКСО.

Не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по электрификации железных дорог**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по электрификации железных дорог**.

### **Вид работ №26.7. «Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по закреплению грунтов в полосе отвода железной дороги** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство») и 271501 («Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей») по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по закреплению грунтов в полосе отвода железной дороги**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по закреплению грунтов в полосе отвода железной дороги**.

### **Вид работ №26.8. «Устройство железнодорожных переездов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству железнодорожных переездов** должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование строительного профиля. При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство») и 271501 («Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей») по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству железнодорожных переездов**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству железнодорожных переездов**.

#### **4.21. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №29 «УСТРОЙСТВО МОСТОВ, ЭСТАКАД И ПУТЕПРОВОДОВ»**

##### **Вид работ №29.1. «Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов»**

###### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, не менее чем **один** работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

270200 «Транспортное строительство» - специальность 270201 «Мосты и транспортные тоннели» по ОККО, 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») по ОККО.

###### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

###### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов**

###### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов**.

##### **Вид работ №29.2. «Устройство сборных железобетонных конструкции мостов, эстакад и путепроводов»**

###### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, не менее чем **один** работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

270200 «Транспортное строительство» - специальность 270201 «Мосты и транспортные тоннели» по ОККО, 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») по ОККО.

###### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

###### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов**

###### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов**.

### **Вид работ №29.3. «Устройство конструкций пешеходных мостов»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству конструкций пешеходных мостов** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:

270200 «Транспортное строительство» - специальность 270201 «Мосты и транспортные тоннели» по ОКСО, 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») по ОКСО.

#### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

#### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству конструкций пешеходных мостов**

#### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству конструкций пешеходных мостов**.

### **Вид работ №29.4. «Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по монтажу стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:

270200 «Транспортное строительство» - специальность 270201 «Мосты и транспортные тоннели» по ОКСО, 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») по ОКСО.

#### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

#### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов**

#### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по монтажу стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов**.

### **Вид работ №29.5. «Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству деревянных мостов, эстакад и путепроводов** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, не менее чем один работник, обеспечивающий



безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

270200 «Транспортное строительство» - специальность 270201 «Мосты и транспортные тоннели» по ОККО, 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству деревянных мостов, эстакад и путепроводов**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству деревянных мостов, эстакад и путепроводов.**

### **Вид работ №29.6. «Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по устройству каменных мостов, эстакад и путепроводов** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля, не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

270200 «Транспортное строительство» - специальность 270201 «Мосты и транспортные тоннели» по ОККО, 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по устройству каменных мостов, эстакад и путепроводов**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по устройству каменных мостов, эстакад и путепроводов.**

### **Вид работ №29.7. «Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем **три** работника, обеспечивающие безопасное выполнение **работ по укладке труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных** должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем **пять** работников – среднее профессиональное образование.

При этом не менее чем **один** работник с высшим образованием или не менее чем **три** работника со средним образованием должны иметь образование строительного профиля не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОККО:

270200 «Транспортное строительство» - специальность 270201 «Мосты и транспортные тоннели» по ОККО, 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по укладке труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по укладке труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных**.

#### **4.22. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №30 «ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТЫ, ВОДОЛАЗНЫЕ РАБОТЫ»**

##### **Вид работ №30.1. «Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по разработке и перемещению грунта гидромониторными и плавучими земснарядами, должны иметь высшее образование строительного профиля или не менее чем пять работников – среднее образование строительного профиля, при этом:

не менее чем три работника с высшим образованием или не менее чем пять работников со средним образованием должны иметь образование **строительного профиля**; один из которых, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее коду по ОКСС:

270104 («Гидротехническое строительство»).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по разработке и перемещению грунта гидромониторными и плавучими земснарядами**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по разработке и перемещению грунта гидромониторными и плавучими земснарядами**.

##### **Вид работ №30.2. «Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по рыхлению и разработке грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства, должны иметь высшее образование строительного профиля или не менее чем пять работников – среднее образование строительного профиля, при этом:

не менее чем три работника с высшим образованием или не менее чем пять работников со средним образованием должны иметь образование **строительного профиля**; один из которых, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее коду по ОКСС:

270104 («Гидротехническое строительство»).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по рыхлению и разработке грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по рыхлению и разработке грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства.**

### **Вид работ №30.3. «Бурение и обустройство скважин под водой»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по бурению и обустройству скважин под водой, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование, при этом:

не менее чем два работника с высшим образованием или не менее чем четыре работника со средним образованием должны иметь образование **строительного профиля**;

не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСС:

270104 («Гидротехническое строительство»); 130503 («Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»), 130504 («Бурение нефтяных и газовых скважин»); 130601 («Морские нефтегазовые сооружения»).

#### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

#### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по бурению и обустройству скважин под водой.**

#### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по бурению и обустройству скважин под водой.**

### **Вид работ №30.4. «Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение свайных работ, выполняемых в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройства свай-оболочек, должны иметь высшее образование строительного профиля или не менее чем пять работников – среднее образование строительного профиля, при этом:

не менее чем три работника с высшим образованием или не менее чем пять работников со средним образованием должны иметь образование **строительного профиля**; один из которых, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из кодов по ОКСС:

270104 («Гидротехническое строительство»); 270201 («Мосты и транспортные тоннели»), 270202 («Строительство мостов»).

#### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

#### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **свайных работ, выполняемых в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройству свай-оболочек.**

#### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **свайных работ, выполняемых в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройству свай-оболочек.**

### **Вид работ №30.5. «Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение свайных работ, выполняемых в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройства свай-оболочек, должны иметь высшее образование строительного профиля или не менее чем пять работников – среднее образование строительного профиля, при этом:

не менее чем три работника с высшим образованием или не менее чем пять работников со средним образованием должны иметь образование **строительного профиля**; один из которых, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из коду по ОКСО:

270104 («Гидротехническое строительство»); 270201 («Мосты и транспортные тоннели»), 270202 («Строительство мостов»).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **свайным работам, выполняемым в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройству свай-оболочек.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **свайных работ, выполняемым в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройству свай-оболочек.**

**Вид работ №30.6. «Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по возведению сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов, должны иметь высшее образование строительного профиля или не менее чем пять работников – среднее образование строительного профиля, при этом:

не менее чем три работника с высшим образованием или не менее чем пять работников со средним образованием должны иметь образование **строительного профиля**; один из которых, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее коду по ОКСО:

270104 («Гидротехническое строительство»).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по возведению сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по возведению сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов.**

**Вид работ №30.7. «Возведение дамб»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по возведению дамб, должны иметь высшее образование строительного профиля или не менее чем пять работников – среднее образование строительного профиля, при этом:

не менее чем три работника с высшим образованием или не менее чем пять работников со средним образованием должны иметь образование **строительного профиля**; один из которых, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее коду по ОКСО:

270104 («Гидротехническое строительство»).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по возведению дамб.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по возведению дамб.**

**Вид работ №30.8. «Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по монтажу, демонтажу строительных конструкций в подводных условиях, должны иметь высшее образование строительного профиля или не менее чем пять работников – среднее образование строительного профиля, при этом:

не менее чем три работника с высшим образованием или не менее чем пять работников со средним образованием должны иметь образование **строительного профиля**; один из которых, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее коду по ОКСО:

270104 («Гидротехническое строительство»).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу, демонтажу строительных конструкций в подводных условиях.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по монтажу, демонтажу строительных конструкций в подводных условиях.**

**Вид работ №30.9. «Укладка трубопроводов в подводных условиях»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по укладке трубопроводов в подводных условиях, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование, при этом:

не менее чем два работника с высшим образованием или не менее чем четыре работника со средним образованием должны иметь образование **строительного профиля**;

не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО:

130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение»).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по укладке трубопроводов в подводных условиях.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по укладке трубопроводов в подводных условиях.**

### **Вид работ №30.10. «Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по укладке кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование, при этом:

не менее чем два работника с высшим образованием или не менее чем четыре работника со средним образованием должны иметь **образование строительного и электротехнического профиля**;

не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее кодам по ОКСО:

140601 («Электромеханика»). 140613 («Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»), 210406 («Сети связи и системы коммутации»).

#### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

#### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по укладке кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи**.

#### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по укладке кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи**.

### **Вид работ №30.11. «Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой»**

#### *Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение водолазных (подводно-строительных) работ, в том числе контроля за качеством гидротехнических работ под водой, должны иметь высшее профессиональное образование строительного профиля или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование строительного профиля, при этом:

не менее чем три работника с высшим образованием или не менее чем пять работников со средним образованием должны иметь образование **строительного профиля**; один из которых должен иметь образование, соответствующее коду по ОКСО:

270104 («Гидротехническое строительство»).

Не менее чем один работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь специальную подготовку по водолазному делу в водолазной школе на курсах, квалификационное свидетельство водолаза 1 класса, стаж работы водолазом не менее 3 лет.

#### *Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

#### *Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **водолазных (подводно-строительных) работ, в том числе контролю за качеством гидротехнических работ под водой**.

#### *Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **водолазных(подводно-строительных) работ, в том числе контролю за качеством гидротехнических работ под водой**.

#### 4.23. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №31 «ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПЕЧИ И ДЫМОВЫЕ ТРУБЫ»

##### Вид работ №31.2. «Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей»

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по кладке верхнего строения ванных стекловаренных печей, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование, при этом:

не менее чем три работника с высшим образованием или не менее чем пять работников со средним образованием должны иметь **образование строительного профиля**;

не менее чем один работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по кладке верхнего строения ванных стекловаренных печей**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по кладке верхнего строения ванных стекловаренных печей**.

##### Вид работ №31.3. «Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности»

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по монтажу печей из сборных элементов повышенной заводской готовности, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование, при этом:

не менее чем три работника с высшим образованием или не менее чем пять работников со средним образованием должны иметь **образование строительного профиля**;

не менее чем один работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу печей из сборных элементов повышенной заводской готовности**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по монтажу печей из сборных элементов повышенной заводской готовности**.

##### Вид работ №31.4. «Электролизеры для алюминиевой промышленности»

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по монтажу электролизеров для алюминиевой промышленности, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование, при этом:

не менее чем два работника с высшим образованием или не менее чем четыре работника со средним образованием должны иметь **образование строительного профиля**;

не менее чем один работник, обеспечивающий безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке, должен иметь образование, соответствующее кодам по ОККО:

150102 («Металлургия цветных металлов»), 150103 («Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей»), 140605 («Электротехнологические установки и системы»), 140611 («Электроизоляционная, кабельная и

конденсаторная техника»), 140612 («Электротехнические устройства»), 140613 («Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования по отраслям»).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по монтажу электролизеров для алюминиевой промышленности.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по монтажу электролизеров для алюминиевой промышленности.**

**Вид работ №31.5. «Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Не менее чем три работника, обеспечивающие безопасное выполнение работ по футеровке промышленных дымовых и вентиляционных труб и печей, должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников – среднее профессиональное образование, при этом:

не менее чем три работника с высшим образованием или не менее чем пять работников со средним профессиональным образованием должны иметь **образование строительного профиля;**

не менее чем один работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее чем три года для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение выполнению **работ по футеровке промышленных дымовых и вентиляционных труб и печей.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для выполнения **работ по футеровке промышленных дымовых и вентиляционных труб и печей.**

**4.24. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №32 «РАБОТЫ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ ПРИВЛЕКАЕМЫМ ЗАСТРОЙЩИКОМ ИЛИ ЗАКАЗЧИКОМ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРА ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ»**

**Вид работ №32.1. «Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Наличие в штате организации по основному месту работы сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

Наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием строительного профиля или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием строительного профиля

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности образования не менее пяти лет для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности образования не менее семи лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*



Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению ведения строительства.

*Дополнительные требования по кадровому составу:*

Не менее 70% от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля должны находиться в штате организации по основному месту работы.

Специалисты, заявленные на данный подвид, не могут быть заявлены для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ, кроме работы по осуществлению **строительного контроля за общестроительными работами**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **строительного контроля за общестроительными работами**.

**Вид работ №32.2. «Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Наличие в штате организации по основному месту работы сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

Наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием.

При этом не менее чем **два** специалиста с высшим образованием или не менее чем **четыре** специалиста со средним образованием должны иметь профессиональное образование строительного профиля. А также, не менее чем **один** специалист должен иметь профессиональное образование по направлению:

130500 «Нефтегазовое дело» - специальность 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130504 («Бурение нефтяных и газовых скважин») по ОККО;

130400 «Горное дело» - специальности: 130406 («Шахтное и подземное строительство»), 130407 («Шахтное строительство») по ОККО;

270100 «Строительство» - специальность 270102 («Промышленное и гражданское строительство») по ОККО;

280400 «Природообустройство» - специальность 280401 («Мелиорация, рекультивация и охрана земель») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности в строительстве не менее пяти лет для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности в строительстве не менее семи лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению ведения строительства.

*Дополнительные требования по кадровому составу:*

Не менее 70% от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля должны находиться в штате организации по основному месту работы.

Специалисты, заявленные на данный подвид, не могут быть заявлены для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ, кроме работы по осуществлению **строительного контроля за работами по обустройству скважин**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **строительного контроля за работами по обустройству скважин**.

**Вид работ №32.3. «Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ №8)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Наличие в штате организации по основному месту работы сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

Наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или не менее 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, имеющих стаж работы по специальности не менее 7 лет, соответствующих следующим требованиям:  
не менее одного специалиста с высшим образованием или не менее 3-х специалистов со средним образованием **строительного профиля**;  
не менее одного специалиста с высшим или не менее двух со средним профессиональным образованием **горно-проходческого профиля**.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности не менее семи лет.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению ведения строительства.

*Дополнительные требования по кадровому составу:*

Не менее 70% от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля должны находиться в штате организации по основному месту работы.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **строительного контроля за буровзрывными работами**.

#### **Вид работ №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)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Наличие в штате организации по основному месту работы сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

Наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием .

При этом не менее чем **один** работник должен иметь образование, соответствующее кодам: 270102 (Промышленное и гражданское строительство»), 270104 («Гидротехническое сооружение»), 270110 («Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции»), 270112 («Водоснабжение и водоотведение»), 270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности в строительстве не менее пяти лет для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности в строительстве не менее семи лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению ведения строительства.

*Дополнительные требования по кадровому составу:*

Не менее 70% от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля должны находиться в штате организации по основному месту работы.

Специалисты, заявленные на данный подвид , не могут быть заявлены для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ, кроме работы по осуществлению **строительного контроля за работами в области водоснабжения и канализации**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **строительного контроля за работами в области водоснабжения и канализации**.

#### **Вид работ №32.5. «Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №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 №18,№19)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Наличие в штате организации по основному месту работы сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

Наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием.

При этом не менее одного специалиста с высшим образованием или не менее двух специалистов со средним профессиональным образованием **строительного профиля**.

Не менее одного специалиста с высшим образованием или не менее двух специалистов со средним профессиональным образованием **электротехнического профиля**.

Не менее **одного** специалиста – с образованием по направлению:

130500 «Нефтегазовое дело» - специальности: 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ») по ОКСО;

140100 «Теплоэнергетика» - специальности: 140101 («Тепловые электростанции»), 140102 («Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»), 140104 («Промышленная теплоэнергетика»), 140105 («Энергетика теплотехнологий») по ОКСО;

150400 «Технологические машины и оборудование» - специальность 150411 («Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)») по ОКСО;

270100 «Строительство» - специальности: 270111 («Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»), 270109 («Теплогазоснабжение и вентиляция») по ОКСО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности не менее пяти лет для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности не менее семи лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению ведения строительства.

*Дополнительные требования по кадровому составу:*

Не менее 70% от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля должны находиться в штате организации по основному месту работы.

Специалисты, заявленные на данный подвид, не могут быть заявлены для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ, кроме работы по осуществлению **строительного контроля за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции**.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **строительного контроля за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции**.

**Вид работ №32.6. «Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №№ 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12 )»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Наличие в штате организации по основному месту работы сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

Наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием.

При этом не менее двух специалистов с высшим образованием или со средним профессиональным образованием **строительного или горно-проходческого профиля**;

не менее одного специалиста с высшим образованием или не менее 2-х специалистов со средним профессиональным образованием **электротехнического или телекоммуникационного профиля**.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности не менее семи лет.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению ведения строительства.

*Дополнительные требования по кадровому составу:*

Не менее 70% от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля должны находиться в штате организации по основному месту работы.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **строительного контроля за пожарной безопасностью.**

**Вид работ №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)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Наличие в штате организации по основному месту работы сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

Наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием .

При этом не менее одного специалиста с высшим образованием или не менее 2-х специалистов со средним профессиональным образованием **строительного профиля.**

Не менее одного специалиста с высшим образованием или не менее 2-х специалистов со средним профессиональным образованием **электротехнического профиля.**

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности не менее пяти лет для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности не менее семи лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению ведения строительства.

*Дополнительные требования по кадровому составу:*

Не менее 70% от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля должны находиться в штате организации по основному месту работы.

Специалисты, заявленные на данный вид , не могут быть заявлены для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ, кроме контроля за **работами в области электроснабжения.**

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **контроля за работами в области электроснабжения.**

**Вид работ №32.8. «Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ №23.33, группа видов работ №21)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Наличие в штате организации по основному месту работы сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

Наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием .

При этом не менее двух специалистов с высшим образованием или не менее 3-х специалистов со средним профессиональным образованием **строительного профиля;**

не менее одного специалиста с высшим образованием или не менее 2-х специалистов со средним профессиональным образованием **телекоммуникационного профиля**

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности не менее семи лет.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению ведения строительства.

*Дополнительные требования по кадровому составу:*

В штате организации по основному месту работы должно быть не менее 70% от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **контроля за работами на сооружениях связи.**

**Вид работ №32.9. «Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ №23.9, 23.10, группа видов работ №22)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Наличие в штате организации по основному месту работы сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

Наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием.

При этом не менее двух специалистов с высшим образованием или не менее трех специалистов со средним профессиональным образованием **строительного профиля;**

не менее одного специалиста с высшим образованием или не менее двух специалистов со средним образованием, соответствующим кодам: 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») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности не менее семи лет.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению ведения строительства.

*Дополнительные требования по кадровому составу:*

В штате организации по основному месту работы должно быть не менее 70% от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **контроля за работами на объектах газовой и нефтяной промышленности.**

**Вид работ №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)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Наличие в штате организации по основному месту работы сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

Наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием.

При этом не менее чем один работник должен иметь образование, соответствующее кодам: 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») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности не менее пяти лет для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности не менее семи лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению ведения строительства.

*Дополнительные требования по кадровому составу:*

В штате организации по основному месту работы должно быть не менее 70% от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **контроля за работами при строительстве автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов.**

**Вид работ №32.11. «Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Наличие в штате организации по основному месту работы сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

Наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием.

При этом не менее чем один работник должен иметь образование, соответствующее кодам: 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»), 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы»), 270207 («Строительство и эксплуатация городских путей сообщения») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности не менее пяти лет для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности не менее семи лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению ведения строительства.

*Дополнительные требования по кадровому составу:*

В штате организации по основному месту работы должно быть не менее 70% от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **контроля за работами при устройстве железнодорожных и трамвайных путей.**

**Вид работ №32.13. «Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ №30)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Наличие в штате организации по основному месту работы сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

Наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием.

При этом не менее чем один работник должен иметь образование, соответствующее коду 270104 («Гидротехническое строительство») по ОККО.

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности не менее пяти лет для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности не менее семи лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению ведения строительства.

*Дополнительные требования по кадровому составу:*

В штате организации по основному месту работы должно быть не менее 70% от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **контроля за гидротехническими и водолазными работами.**

**Вид работ №32.14. «Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов №31)»**

*Требования к численности и квалификации работников:*

Наличие в штате организации по основному месту работы сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

Наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием.

При этом допускается замена одного работника с образованием строительного профиля на 1 работника, образование которого соответствует кодам: 150101 («Металлургия черных металлов»), 150103 («Теплофизика, автоматизация и экология промышленных печей»).

*Требования к стажу квалифицированных работников:*

Стаж работы по специальности не менее пяти лет для работников, имеющих высшее образование, и стаж работы по специальности не менее семи лет для работников, имеющих среднее образование.

*Требования к повышению квалификации:*

Указанные работники не реже одного раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению ведения строительства.

*Дополнительные требования по кадровому составу:*

В штате организации по основному месту работы должно быть не менее 70% от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля.

*Требования о наличии имущества:*

Наличие собственного или арендованного офиса, техники, оборудования, инвентаря, инструментов, необходимых для **контроля за работами при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей.**

**4.25. ГРУППА ВИДОВ РАБОТ №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**

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

**1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.1.1 «Предприятия и объекты топливной промышленности».

**2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизация строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

*2.2 Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизация строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

*2.3 Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;



2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2.3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

**2.6. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения**

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2. настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

### **3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1. Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

##### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.1.5 «Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности».

## 2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

2.2. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2.3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. **Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения**

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по

организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.1.6 «Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки».

## 2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

2.2. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2.3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов



капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.1.7 «Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности».

## **2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

*2.1 Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

*2.2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

*2.3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер),

имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2.3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

## Вид работ №33.1.11. «Тепловые электростанции»

### 1. Общие положения

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.1.11 «Тепловые электростанции».

## **2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

*2.1 Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

*2.2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

*2.3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2.3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### 1. Общие положения

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.1.13 «Объекты электроснабжения свыше 110 кВ».

### 2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

*2.1 Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

*2.2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2.3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.



2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1. Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### 1. Общие положения

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.1.14 «Объекты нефтегазового комплекса».

### 2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130503 («Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»), 130601 («Морские нефтегазовые сооружения»), 130602 («Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»), 130603 («Оборудование нефтегазопереработки») по ОККО.

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

2.2. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130503 («Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»), 130601 («Морские нефтегазовые сооружения»), 130602 («Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»), 130603 («Оборудование нефтегазопереработки») по ОККО.

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130503 («Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»), 130601 («Морские нефтегазовые сооружения»), 130602 («Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»), 130603 («Оборудование нефтегазопереработки») по ОККО.

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2. 3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130503 («Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»), 130601 («Морские нефтегазовые сооружения»), 130602 («Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»), 130603 («Оборудование нефтегазопереработки») по ОККО.

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130503 («Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»), 130601 («Морские нефтегазовые сооружения»), 130602 («Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»), 130603 («Оборудование нефтегазопереработки») по ОККО.

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер),

имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 130501 («Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130502 («Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»), 130503 («Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»), 130601 («Морские нефтегазовые сооружения»), 130602 («Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов»), 130603 («Оборудование нефтегазопереработки») по ОККО.

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

## **33.2. Транспортное строительство**

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

#### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.2.1 «Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта».

**2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы») и 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») по ОККО.

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

2.2. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы») и 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») по ОККО.

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы») и 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») по ОККО.

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2.3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **горно-проходческого профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы») и 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») по ОККО.

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1 и 2.4.2.1. - 2.4.2.6. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **горно-проходческого профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы») и 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») по ОККО.

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **горно-проходческого профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам 270205 («Автомобильные дороги и аэродромы») и 270206 («Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов») по ОККО.

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2. настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.



### 3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

##### 1. Общие положения

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.2.2 «Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта».

##### 2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство») по ОККО.

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

2.2. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство») по ОККО.

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

*2.3 Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство») по ОККО.

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2. 3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

*2.4. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **горно-проходческого профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство») по ОККО.

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.3.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **горно-проходческого профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство») по ОККО.

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **образование горно-проходческого профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее коду 270204 («Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство») по ОКСО.

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2. настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.2.4 «Тоннели автомобильные и железнодорожные».

**2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Мосты и транспортные тоннели», или «Транспортное строительство».

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

*2.2 Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Мосты и транспортные тоннели», или «Транспортное строительство».

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

*2.3 Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Мосты и транспортные тоннели», или «Транспортное строительство».

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2.3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **горно-проходческого профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Мосты и транспортные тоннели», или «Транспортное строительство».

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование *электротехнического профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование *транспортного профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование *инженерно-коммуникационного профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование *горно-проходческого профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Мосты и транспортные тоннели», или «Транспортное строительство».

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование *строительного профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование *электротехнического профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее *транспортного профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование *инженерно-коммуникационного профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование *горно-проходческого профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Мосты и транспортные тоннели», или «Транспортное строительство».

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.6. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1, 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

### 3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

##### 1. Общие положения

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.2.6 «Мосты (большие и средние)».

##### 2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Мосты и транспортные тоннели», или «Транспортное строительство».

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

2.2 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:



2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Мосты и транспортные тоннели», или «Транспортное строительство».

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

*2.3 Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Мосты и транспортные тоннели», или «Транспортное строительство».

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2. 3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

*2.4. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **горно-проходческого профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Мосты и транспортные тоннели», или «Транспортное строительство».

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **горно-проходческого профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Мосты и транспортные тоннели», или «Транспортное строительство».

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **транспортного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **горно-проходческого профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Мосты и транспортные тоннели», или «Транспортное строительство».

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.6. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1, 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

#### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.3 «Жилищно-гражданское строительство».

**2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

2.2. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2. 3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности организации допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.4 «Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно».

**2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

2.2. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2.3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности организации допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.



2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1. Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

## **Вид работ №33.5. «Объекты теплоснабжения»**

### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.5 «Объекты теплоснабжения».

**2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Теплогазоснабжение и вентиляция», или «Теплоэнергетика», или «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование», или «Промышленная теплоэнергетика».

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

2.2. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Теплогазоснабжение и вентиляция», или «Теплоэнергетика», или «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование», или «Промышленная теплоэнергетика».

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Теплогазоснабжение и вентиляция», или «Теплоэнергетика», или «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование», или «Промышленная теплоэнергетика».

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2.3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Теплогазоснабжение и вентиляция», или «Теплоэнергетика», или «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование», или «Промышленная теплоэнергетика».

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Теплогазоснабжение и вентиляция», или «Теплоэнергетика», или «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование», или «Промышленная теплоэнергетика».

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Теплогазоснабжение и вентиляция», или «Теплоэнергетика», или «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование», или «Промышленная теплоэнергетика».

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

### **3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.6 «Объекты газоснабжения».

### **2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

*2.1 Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Теплогазоснабжение и вентиляция», или «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения», или «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», или «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ».

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

*2.2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Теплогасоснабжение и вентиляция», или «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения», или «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», или «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ».

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Теплогасоснабжение и вентиляция», или «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения», или «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», или «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ».

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2. 3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Теплогасоснабжение и вентиляция», или «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения», или «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», или «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ».

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Теплогасоснабжение и вентиляция», или «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения», или «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», или «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ».

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности организации допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Теплогазоснабжение и вентиляция», или «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения», или «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ», или «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ».

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.7 «Объекты водоснабжения и канализации».

**2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*



2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

*2.2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

*2.3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2.3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2. 5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2. 6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.8 «Здания и сооружения объектов связи».

**2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Сети связи и системы коммуникаций», или «Радиосвязь и радиовещание», или «Многоканальная электросвязь».

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

2.2. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Сети связи и системы коммуникаций», или «Радиосвязь и радиовещание», или «Многоканальная электросвязь».

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Сети связи и системы коммуникаций», или «Радиосвязь и радиовещание», или «Многоканальная электросвязь».

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2.3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Сети связи и системы коммуникаций», или «Радиосвязь и радиовещание», или «Многоканальная электросвязь».

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Сети связи и системы коммуникаций», или «Радиосвязь и радиовещание», или «Многоканальная электросвязь».

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **телекоммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Сети связи и системы коммуникаций», или «Радиосвязь и радиовещание», или «Многоканальная электросвязь».

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения

Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

### **3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.9 «Объекты морского транспорта».

### **2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2.1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

2.2. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование *электротехнического профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование *профиля механизации строительства* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование *строительного профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование *электротехнического профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование *технологического профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование *профиля механизации строительства* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2. 3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование *строительного профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование *электротехнического профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование *технологического профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование *профиля механизации строительства* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование *инженерно-коммуникационного профиля* и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;



2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

### **3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.10 «Объекты речного транспорта».

### **2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

*2.1 Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

*2.2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2. 3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

### **3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.11 «Объекты гидроэнергетики».

### **2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство», или «Гидроэлектростанции», или «Гидроэлектростанции энергетические установки».

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2.1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

2.2. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство», или «Гидроэлектростанции», или «Гидроэлектроэнергетические установки».

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство», или «Гидроэлектростанции», или «Гидроэлектроэнергетические установки».

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2. 3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство», или «Гидроэлектростанции», или «Гидроэлектроэнергетические установки».

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство», или «Гидроэлектростанции», или «Гидроэлектроэнергетические установки».

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство», или «Гидроэлектростанции», или «Гидроэлектростанции энергетические установки».

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.12 «Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)».



## 2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

2.1 *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство».

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

2.2. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство».

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство».

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2.3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство».

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство».

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2.5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство».

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

### **3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.

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

### **1. Общие положения**

В соответствии с приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» заявителю выдается Свидетельство о допуске к работам по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (далее – работы по организации строительства генеральным подрядчиком), вид работ № 33.13 «Гидромелиоративные объекты».

### **2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком**

Требования устанавливаются в зависимости от сметной стоимости объекта капитального строительства.

*2.1 Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.1.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.1.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.1.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.1.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство», «Мелиорация».

2.1.3. Указанные в пунктах 2.1.1 и 2.1.2.1. - 2. 1.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.1.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.1.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.1.2.1.

*2.2. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 60 млн. руб. в части кадрового обеспечения:*

2.2.1. Наличие в штате строительной организации или предпринимателя (далее – организации) по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель

руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.2.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.2.2.1 не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.2.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство», «Мелиорация».

2.2.3. Указанные в пунктах 2.2.1 и 2.2.2.1. - 2. 2.2.3. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.2.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение специалиста, указанного в пункте 2.2.2.2 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пункте 2.2.2.1.

2.3. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 500 млн. руб. в части кадрового обеспечения*

2.3.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее одного сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.3.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 5-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 8-ми специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.3.2.1. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее четырех специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.2. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование, или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.3.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или профессиональное образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство», «Мелиорация».

2.3.3. Указанные в пунктах 2.3.1. и 2.3.2.1. - 2. 3.2.4. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.3.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение одного специалиста, указанного в пункте 2.3.2.1 на специалиста, соответствующего требованиям, указанным в пунктах 2.3.2.2 – 2.3.2.4.

2.4. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 3 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.4.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее двух сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.4.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 10-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 15-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.4.2.1. не менее пяти специалистов, имеющих высшее образование, или не менее восьми специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование, или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

2.4.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет - при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство», «Мелиорация».

2.4.3. Указанные в пунктах 2.4.1. и 2.4.2.1. - 2.4.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.4.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 2-х специалистов, указанных в пункте 2.4.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.4.2.2 – 2.4.2.5.

2.5. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью до 10 млрд. руб. в части кадрового обеспечения*

2.5.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее трех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.5.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 12-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.5.2.1. не менее семи специалистов, имеющих высшее образование или не менее одиннадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее образование или не менее двух специалистов, имеющих среднее образование **технологического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **профиля механизации строительства** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.5.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование **инженерно-коммуникационного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем **один** работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство», «Мелиорация».

2.5.3. Указанные в пунктах 2.5.1 и 2.5.2.1. - 2. 5.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.5.4. С учетом специфики деятельности допускается возможность замещения до 3-х специалистов, указанных в пункте 2.5.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.5.2.2 – 2.5.2.5.

2.6. *Требования к выдаче Свидетельства о допуске к Работам по организации строительства объекта сметной стоимостью 10 млрд. руб. и более в части кадрового обеспечения*

2.6.1. Наличие в штате организации по основному месту работы не менее четырех сотрудников на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер),

имеющих высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет.

2.6.2. Наличие в штате организации по основному месту работы лиц, ответственных за организацию строительства, – не менее 14-ти специалистов с высшим профессиональным образованием или 18-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

2.6.2.1. не менее девяти специалистов, имеющих высшее образование или не менее двенадцати специалистов, имеющих среднее образование **строительного профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.2. не менее двух специалистов, имеющих высшее образование или не менее трех специалистов, имеющих среднее образование **электротехнического профиля** и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.3. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее технологического профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.4. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование профиля механизации строительства и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

2.6.2.5. не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее образование инженерно-коммуникационного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет при высшем образовании и 7 лет при среднем образовании;

При этом не менее чем один работник должен обеспечивать безопасное выполнение указанных работ непосредственно на строительной площадке и иметь образование, соответствующее кодам: «Гидротехническое строительство», «Мелиорация».

2.6.3. Указанные в пунктах 2.6.1. и 2.6.2.1. - 2.6.2.5. сотрудники не реже 1 раза в пять лет должны проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение управлению строительством или строительному контролю.

2.6.4. С учетом специфики деятельности организации допускается замещение до 4-х специалистов, указанных в пункте 2.6.2.1 на такое же количество специалистов, соответствующих требованиям, указанным в пунктах 2.6.2.2 – 2.6.2.5.

2.7. Специалисты, указанные в пунктах 2.1.1, 2.1.2, 2.2.1, 2.2.2, 2.3.1, 2.3.2, 2.4.1, 2.4.2, 2.5.1, 2.5.2, 2.6.1., 2.6.2 настоящих Требований, могут быть заявлены организацией по месту их основной работы для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с Требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

**3. Требования к выдаче Свидетельства о допуске к работам по организации строительства генеральным подрядчиком в части имущественного обеспечения**

3.1 Наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащего им на праве собственности или ином законном основании имущества, необходимого для безопасного выполнения соответствующих видов работ.