


Утверждено:
Решением Общего собрания
членов Ассоциации
«Саморегулируемая организация
«Межрегиональное объединение
строительных организаций»
Протокол №16 «30» июня 2016
Председатель Общего Собрания


_____ А.В. Покатилов

ТРЕБОВАНИЯ

к выдаче свидетельств о допуске к работам за исключением работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах по осуществлению строительного контроля и организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора, юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) Ассоциации «Саморегулируемая организация «Межрегиональное объединение строительных организаций»

г. Ярославль, 2016 г.

Оглавление

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
2. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПОНЯТИЯ	4
3. ПРОФИЛИ ОБРАЗОВАНИЯ	5
4. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА О ДОПУСКЕ К РАБОТАМ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ РАБОТ НА ОСОБО ОПАСНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТАХ, ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ И ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ И КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ПРИВЛЕКАЕМЫМ ЗАСТРОЙЩИКОМ ИЛИ ЗАКАЗЧИКОМ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРА, ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ (ГЕНЕРАЛЬНЫМ ПОДРЯДЧИКОМ).	14
5. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ К КОНКРЕТНЫМ РАБОТАМ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ И ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ И КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ПРИВЛЕКАЕМЫМ ЗАСТРОЙЩИКОМ ИЛИ ЗАКАЗЧИКОМ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРА, ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ (ГЕНЕРАЛЬНЫМ ПОДРЯДЧИКОМ).	16
Вид работ № 32.1. «Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ № 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)»	16
Вид работ № 32.2 «Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ № 4)».....	16
Вид работ № 32.3 «Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8)»	16
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)».....	17
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)»	17
Вид работ № 32.6 «Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ № 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)».....	17
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)»	18
Вид работ № 32.8 «Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ № 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)»	18
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)».....	19
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)»	19
Вид работ № 32.11 «Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ № 23.16, группа видов работ № 26)»	19

Вид работ № 32.13 «Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ № 30)»	20
Вид работ № 32.14 «Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ № 31)»	20
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)»	20
Подгруппа видов работ № 33.1. «Промышленное строительство»	20
Вид работ № 33.1.1. «Предприятия и объекты топливной промышленности»	21
Вид работ № 33.1.5 «Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности»	22
Вид работ № 33.1.6. «Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки»	23
Вид работ № 33.1.7. «Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности»	25
Вид работ № 33.1.11. «Тепловые электростанции»	26
Вид работ № 33.1.13. «Объекты электроснабжения свыше 110 кВ»	28
Вид работ № 33.1.14 «Объекты нефтегазового комплекса»	29
Подгруппа видов работ № 33.2. «Транспортное строительство»	30
Вид работ № 33.2.1 «Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта»	31
Вид работ № 33.2.2 «Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта»	32
Вид работ № 33.2.4 «Тоннели автомобильные и железнодорожные»	33
Вид работ № 33.2.6 «Мосты (большие и средние)»	35
Вид работ № 33.3 «Жилищно-гражданское строительство»	36
Вид работ № 33.4 «Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно»	38
Вид работ № 33.5. «Объекты теплоснабжения»	39
Вид работ № 33.6. «Объекты газоснабжения»	41
Вид работ № 33.7 «Объекты водоснабжения и канализации»	42
Вид работ № 33.8 «Здания и сооружения объектов связи»	43
Вид работ № 33.9. «Объекты морского транспорта»	45
Вид работ № 33.10. «Объекты речного транспорта»	46
Вид работ № 33.11. «Объекты гидроэнергетики»	47
Вид работ № 33.12. «Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)»	49
Вид работ № 33.13. «Гидромелиоративные объекты»	50
<u>6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ</u>	52

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее по тексту требования к выдаче свидетельств о допуске) являются документом, устанавливающим Ассоциацией «Саморегулируемая организация «Межрегиональное объединение строительных организаций» (далее по тексту Ассоциация) условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее по тексту свидетельство о допуске). Настоящие требования разработаны в соответствии с нормами Градостроительного кодекса, в том числе частями 5 и 9 статьи 55.5 и перечнем видов работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, утвержденном приказом Минрегиона России от 30 декабря 2009 г. № 624 (далее – Приказ)¹.

1.2. Одним из основных условий к выдаче свидетельства о допуске является оплата взноса в компенсационный фонд Ассоциации в соответствии с нормами Градостроительного кодекса РФ, в зависимости от наличия полиса страхования гражданской ответственности.

1.3. Требования к выдаче свидетельств о допуске определяются в отношении каждого вида работ или видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельства о допуске к которым отнесено к компетенции Общего Собрания членов Ассоциации.

1.4. Требования к выдаче свидетельств о допуске содержат:

1.4.1. Квалификационные требования к индивидуальным предпринимателям, работникам индивидуального предпринимателя, работникам юридического лица (далее по тексту Требования к кадровому составу работников):

- а) требование о наличии образования определенного уровня и профиля;
- б) требование к повышению квалификации, аттестации, профессиональной переподготовке;
- в) требование о наличии определенного стажа работы;

Требование к численности соответствующих требованиям пп.1.3.1 настоящих требований работников индивидуального предпринимателя или юридического лица.

2. ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПОНЯТИЯ

В настоящем документе используются следующие понятия:

1) объект капитального строительства - здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено (далее - объекты незавершенного строительства), за исключением временных построек, киосков, навесов и других подобных построек;

2) безопасное выполнение строительной работы – выполнение строительной работы без недостатков, вследствие которых может быть причинен вред, как при выполнении этой работы, так и после ее завершения;

3) заявитель – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (член саморегулируемой организации, или кандидат в члены саморегулируемой организации);

4) руководители – индивидуальный предприниматель, работники индивидуального предпринимателя и юридического лица, занимающие должности генерального директора, директора, технического директора, главного инженера, их заместители;

5) специалисты - работники технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений;

6) руководители подразделений - работники, занимающие должности начальников участков, прорабов, мастеров и приравненных к ним специалистов;

7) работники - руководители, специалисты, работники структурных подразделений;

¹ За исключением видов работ на объектах использования атомной энергии (виды работ № 23.7, 24.32, 33.1.12, групп видов работ 21 и 34)

8) лицо, осуществляющее строительство – застройщик либо привлекаемое застройщиком или заказчиком на основании договора физическое или юридическое лицо. Лицо, осуществляющее строительство организует и координирует работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объекта капитального строительства, обеспечивает соблюдение требований проектной документации, технических регламентов, техники безопасности в процессе указанных работ и несет ответственность за качество выполненных работ и их соответствие требованиям проектной документации. Лицо, осуществляющее строительство, вправе выполнять определенные виды работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объекта капитального строительства самостоятельно при условии соответствия такого лица требованиям, перечисленным выше, и (или) с привлечением других соответствующих этим требованиям лиц;

9) профиль образования – набор специальностей высшего и среднего профессионального образования, установленный настоящими Унифицированными требованиями;

10) заявленный вид работ – вид работ из Приказа, указанный в заявлении индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом на получение свидетельства о допуске (внесение изменений в свидетельство о допуске);

11) аттестация - определение уровня соответствия работника занимаемой должности.

3. ПРОФИЛИ ОБРАЗОВАНИЯ

В настоящей части указаны профили высшего и среднего профессионального образования, в соответствии с кодами Общероссийского классификатора специальностей по образованию (далее – ОКСО)², сгруппированные в интересах выполнения строительных работ. В документе используются следующие понятия:

Образование строительного профиля – высшее профессиональное или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по Общероссийскому классификатору специальностей по образованию (далее – ОКСО)³:

Таблица 1.

№	Наименование специальности	Код по ОКСО	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

² 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»

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.	Теплогазоснабжение 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 аэропортов	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

Образование электротехнического профиля - высшее профессиональное или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОККО:

Таблица 2.

№	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 и среднее
5.	Электрические станции	140204	высшее
6.	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	140203	высшее и 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

Образование технологического профиля - высшее профессиональное или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОККО:

Таблица 3.

№	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 общественном питании	150413	среднее
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,	190605	среднее

	строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)		
--	---	--	--

Образование профиля механизации строительства - высшее профессиональное или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОКСО:

Таблица 4.

№	Наименование специальности	Код по ОКСО	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

Образование инженерно-коммуникационного профиля - высшее профессиональное или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОККО:

Таблица 5.

№	Наименование специальности	Код по ОККО	Уровень профессионального образования
1.	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	130501	высшее
2.	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	130502	среднее
3.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	130503	высшее и среднее
4.	Бурение нефтяных и газовых скважин	130504	высшее и среднее
5.	Теплоэнергетика	140100	высшее

6.	Тепловые электрические станции	140101	высшее и среднее
7.	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	140102	среднее
8.	Промышленная теплоэнергетика	140104	высшее
9.	Энергетика теплотехнологий	140105	высшее
10.	Энергообеспечение предприятий	140106	высшее
11.	Теплогазоснабжение и вентиляция	270109	высшее
12.	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	270111	среднее
13.	Водоснабжение и водоотведение	270112	высшее и среднее

Образование телекоммуникационного профиля - высшее профессиональное или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОККО:

Таблица 6.

№	Наименование специальности	Код по ОККО	Уровень профессионального образования
1.	Телекоммуникации	210400	высшее
2.	Физика и техника оптической связи	210401	высшее
3.	Средства связи с подвижными объектами	210402	высшее
4.	Защищенные системы связи	210403	высшее
5.	Многоканальные телекоммуникационные системы	210404	высшее и среднее
6.	Радиосвязь, радиовещание и телевидение	210405	высшее и среднее
7.	Сети связи и системы коммутации	210406	высшее и среднее
8.	Эксплуатация средств связи	210407	среднее
9.	Информационные технологии	010400	высшее
10.	Радиофизика	010800	высшее
11.	Радиофизика и электроника	010801	высшее
12.	Фундаментальная радиофизика и физическая электроника	010802	высшее
13.	Комплексная защита объектов информатизации	090104	высшее
14.	Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	090105	высшее

15.	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	090106	высшее
16.	Противодействие техническим разведкам	090107	высшее
17.	Информационная безопасность	090000, 090100, 090108	высшее и среднее
18.	Приборы и методы контроля качества и диагностики	200102	высшее
19.	Информационно-измерительная техника и технологии	200106	высшее
20.	Радиоэлектронные приборные устройства	200108	высшее
21.	Оптотехника	200200	высшее
22.	Оптико-электронные приборы и системы	200203	среднее
23.	Оптические и оптико-электронные приборы и системы	200205	среднее
24.	Электронная техника, радиотехника и связь	210000	высшее и среднее
25.	Электронные приборы и устройства	210105	высшее и среднее
26.	Промышленная электроника	210106	высшее
27.	Проектирование и технология электронных средств	210200	высшее
28.	Проектирование и технология радиоэлектронных средств	210201	высшее
29.	Проектирование и технология электронно-вычислительных средств	210202	высшее
30.	Радиотехника	210300, 210302	высшее и среднее
31.	Радиофизика и электроника	210301	высшее
32.	Бытовая радиоэлектронная аппаратура	210303	высшее
33.	Радиоэлектронные системы	210304	высшее
34.	Средства радиоэлектронной борьбы	210305	высшее
35.	Радиоаппаратостроение	210306	среднее
36.	Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)	210308	среднее
37.	Аудиовизуальная техника	210312	высшее и среднее
38.	Аудиовизуальная техника и звукотехническое обеспечение аудиовизуальных программ	210313	высшее и среднее
39.	Автоматизация и управление	220200	высшее

40.	Автоматические системы управления	220205	среднее
41.	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	220301	высшее и среднее
42.	Информатика и вычислительная техника	230 100	высшее
43.	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	230101	высшее и среднее

Образование горнопроходческого профиля – высшее профессиональное или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОККО:

Таблица 7.

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

Образование транспортного профиля - высшее профессиональное или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОККО:

Таблица 8.

№	Наименование специальности	Код по ОККО	Уровень профессионального образования
---	----------------------------	-------------	---------------------------------------

1.	Мосты и транспортные тоннели	270201	среднее
2.	Строительство мостов	270202	среднее
3.	Строительство тоннелей и метрополитенов	270203	высшее и среднее
4.	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	270204	высшее
5.	Автомобильные дороги и аэродромы	270205	высшее
6.	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэропортов	270206	среднее
7.	Строительство и эксплуатация городских путей сообщения	270207	среднее

Образование энергетического профиля - высшее профессиональное или среднее профессиональное образование, соответствующее следующим кодам по ОКСО:

Таблица 9.

№	Наименование специальности	Код по ОК-СО	Уровень профессионального образования
1.	Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника	140304	высшее
2.	Ядерные реакторы и энергетические установки	140305	высшее
3.	Электроника и автоматика физических установок	140306	высшее
4.	Теплофизика	140402	высшее
5.	Техническая физика термо ядерных реакторов и плазменных установок	140403	высшее
6.	Атомные электрические станции и установки	140404	Высшее среднее
7.	Котло- и реакторостроение	140502	высшее
8.	Безопасность и нераспространение ядерных материалов	140309	высшее

4. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА О ДОПУСКЕ К РАБОТАМ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ РАБОТ НА ОСОБО ОПАСНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТАХ, ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ И ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ И КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ПРИВЛЕКАЕМЫМ ЗАСТРОЙЩИКОМ ИЛИ ЗАКАЗЧИКОМ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРА, ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ (ГЕНЕРАЛЬНЫМ ПОДРЯДЧИКОМ).

4.1 Настоящие требования не распространяются на работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов, указанных в части 17 ст.51 Градостроительного кодекса РФ.

4.2. **Требования к кадровому составу заявителя** к видам работ, входящим в **32 группу видов работ** Приказа, в случае обращения с заявлением о получении Свидетельства о допуске (внесении изменений в Свидетельство о допуске) в отношении одного вида работ.

4.2.1. Для юридического лица:

Наличие в штате по основному месту работы **не менее чем 1 руководителя** имеющего высшее профессиональное образование и стаж работы по специальности в области строительства **не менее 5 лет.**

не менее 3 работников, имеющих **высшее образование** и стаж работы по специальности в области строительства **не менее 5 лет** или **не менее 5 работников** имеющих **среднее профессиональное образование** и стаж работы по специальности в области строительства **не менее 7 лет.** Профили образования таких работников должны соответствовать профилям образования, указанным к конкретному виду работ раздела 5 настоящих требований;

4.2.2. Для индивидуального предпринимателя:

а) наличие **высшего или среднего профессионального образования** соответствующего профилю, указанному к конкретному виду работ раздела 5 настоящих требований и **стажа** работы по специальности в области строительства **не менее 5 лет;**

б) наличие по основному месту работы работников индивидуального предпринимателя, образование, стаж работы и совокупная численность которых, включая индивидуального предпринимателя, соответствуют требованиям установленным пунктом 4.2.1. для работников юридического лица.

4.3. **Требования к кадровому составу заявителя** к видам работ, входящим в **33 группу видов работ** Приказа, в случае обращения с заявлением о получении Свидетельства о допуске (внесении изменений в Свидетельство о допуске) в отношении одного вида работ.

4.3.1. Для юридического лица:

Наличие в штате по основному месту работы **не менее чем 1 руководителя** имеющего высшее профессиональное образование **профиля** и стаж работы по специальности в области строительства **не менее 7 лет.**

Наличие в штате по основному месту работы **не менее 5 работников**, имеющих **высшее образование** и **стаж** работы по специальности в области строительства **не менее 5 лет.** Профили образования таких работников должны соответствовать профилям образования, указанным к конкретному виду работ раздела 5 настоящих требований;

4.2.2. Для индивидуального предпринимателя:

а) наличие **высшего профессионального образования** соответствующего профилю, указанному к конкретному виду работ раздела 5 настоящих требований и **стажа** работы по специальности в области строительства **не менее 7 лет;**

б) наличие по основному месту работы работников индивидуального предпринимателя, образование, стаж работы и совокупная численность которых, включая индивидуального предпринимателя, соответствуют требованиям установленным пунктом 4.3.1. для работников юридического лица.

4.4. Не менее **50%** работников, заявленных членом саморегулируемой организации для получения Свидетельства о допуске (внесении изменений в Свидетельство о допуске) к работам, входящим в **32 группу видов работ**, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны быть оформлены **по основному месту работы** в соответствии со штатным расписанием на основании трудового договора, если иное не предусмотрено требованиями к конкретным видам работ, содержащимся в разделе 5 настоящих требований.

4.5. **Требования к повышению квалификации и аттестации:**

4.5.1. Наличие документа, подтверждающего прохождение руководителями и работниками заявителя, указанными в пунктах 4.2.1 – 4.2.2, 4.3.1 – 4.3.2 настоящего раздела, не реже 1 раза в 5 лет **повышения квалификации.**

4.5.2. Наличие аттестации.

4.5.3. Прохождение профессиональной переподготовки работниками юридического лица или работниками индивидуального предпринимателя либо самим индивидуальным предпринимателем осуществляется при необходимости подтверждения соответствия указанных лиц для выполнения указанного вида работ.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ К КОНКРЕТНЫМ РАБОТАМ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ И ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ И КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ПРИВЛЕКАЕМЫМ ЗАСТРОЙЩИКОМ ИЛИ ЗАКАЗЧИКОМ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРА, ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ (ГЕНЕРАЛЬНЫМ ПОДРЯДЧИКОМ)

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)»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.2 раздела 4 настоящих требований.

Не менее чем **три** работника с **высшим** образованием или **не менее 5** работников имеющих **среднее профессиональное образование** должны иметь образование **строительного профиля**, соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 1.

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

Вид работ № 32.2 «Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ № 4)»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.2 раздела 4 настоящих требований.

Не менее чем **три** работника с **высшим** образованием или **не менее 5** работников имеющих **среднее профессиональное образование** должны иметь образование **строительного профиля**, соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 1.

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

Вид работ № 32.3 «Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8)»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.2 раздела 4 настоящих требований.

Не менее чем **три** работника с **высшим** образованием или **не менее 5** работников имеющих **среднее профессиональное образование** должны иметь образование **строительного профиля**, соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 1.

Из них не менее чем **один** работник должен иметь профессиональное образование **горно-проходческого профиля**.

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

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)»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.2 раздела 4 настоящих требований.

Не менее чем **три** работника с **высшим** образованием или **не менее 5 работников** имеющих **среднее профессиональное образование** должны иметь образование **строительного профиля**, соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 1.

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

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)»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.2 раздела 4 настоящих требований.

Не менее чем **три** работника с **высшим** образованием или **не менее 5 работников** имеющих **среднее профессиональное образование** должны иметь образование **строительного профиля**, соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 1.

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

Вид работ № 32.6 «Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ № 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.2 раздела 4 настоящих требований.

Не менее чем **три** работника с **высшим** образованием или **не менее 5 работников** имеющих **среднее профессиональное образование** должны иметь образование **строительного профиля**, соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 1.

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

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)»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.2 раздела 4 настоящих требований.

Не менее чем **три** работника с **высшим** образованием или **не менее 5 работников** имеющих **среднее профессиональное образование** должны иметь образование **строительного профиля**, соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 1.

Из них не менее чем **один** работник должен иметь профессиональное образование электротехнического профиля;

Допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников, имеющих образование телекоммуникационного профиля.

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

Вид работ № 32.8 «Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ № 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.2 раздела 4 настоящих требований.

Не менее чем **три** работника с **высшим** образованием или **не менее 5 работников** имеющих **среднее профессиональное образование** должны иметь образование **строительного профиля**, соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 1.

Из них не менее чем **один** работник должен иметь профессиональное образование электротехнического профиля, соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 5.

Допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников, имеющих образование телекоммуникационного профиля.

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

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)»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.2 раздела 4 настоящих требований.

Не менее чем **три** работника с **высшим** образованием или **не менее 5 работников** имеющих **среднее профессиональное образование** должны иметь образование **строительного профиля**, соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 1.

Из них не менее чем **один** работник должен иметь профессиональное образование **инженерно-коммуникационного профиля**, соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 5.

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

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)»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.2 раздела 4 настоящих требований.

Не менее чем **три** работника с **высшим** образованием или **не менее 5 работников** имеющих **среднее профессиональное образование** должны иметь образование **строительного профиля**, соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 1.

Из них не менее чем **один** работник должен иметь профессиональное образование **транспортного профиля** соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 8.

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

Вид работ № 32.11 «Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ № 23.16, группа видов работ № 26)»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.2 раздела 4 настоящих требований.

Не менее чем **три** работника с **высшим** образованием или **не менее 5 работников** имеющих **среднее профессиональное образование** должны иметь образование **строительного профиля**, соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 1.

Из них не менее чем **один** работник должен иметь профессиональное образование **транспортного профиля** соответствующее кодам по ОКСО, приведенным в таблице 8.

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

Вид работ № 32.13 «Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ № 30)»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.2 раздела 4 настоящих требований.

Не менее чем **три** работника с **высшим** образованием или **не менее 5 работников** имеющих **среднее профессиональное образование** должны иметь образование **строительного профиля**, соответствующее кодам по ОКСС, приведенным в таблице 1.

Из них не менее чем **один** работник должен иметь профессиональное образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСС:

270104 («Гидротехническое строительство»).

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСС, если получил образование до введения в действие данного ОКСС.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

Вид работ № 32.14 «Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ № 31)»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.2 раздела 4 настоящих требований.

Не менее чем **три** работника с **высшим** образованием или **не менее 5 работников** имеющих **среднее профессиональное образование** должны иметь образование **строительного профиля**, соответствующее кодам по ОКСС, приведенным в таблице 1.

Из них не менее чем **один** работник должен иметь образование **профиля механизации строительства**, соответствующее кодам по ОКСС, приведенным в таблице 4.

Допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием профиля механизации строительства на работников, имеющих образование технологического профиля.

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСС, если получил образование до введения в действие данного ОКСС.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

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)»

Подгруппа видов работ № 33.1. «Промышленное строительство»

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

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) руб- лей	не более 60 000 000 (шестьде- сят мил- лионов) рублей	не более 500 000 000 (пять- сот мил- лионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиар- да) рублей	не более 10 000 000 000 (де- сять мил- лиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиар- дов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работни- ков	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим обра- зованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4

Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Технологический	1	1	1	1	1	1
Механизации	-	-	-	1	1	1
Инженерно-коммуникационный	-	-	-	-	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля.

4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

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

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиона) рублей	не более 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более

1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работников	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Технологический	1	1	1	1	1	1
Механизации	-	-	-	1	1	1
Инженерно-коммуникационный	-	-	-	-	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля.

4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

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

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пять- сот миллион) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиарда) рублей	не более 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работников	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Технологический	1	1	1	1	1	1

Механизации	-	-	-	1	1	1
Инженерно-коммуникационный	-	-	-	-	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля. 4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

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

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

Стоимость работ по одному договору						
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиарда) рублей	не более 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						

Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работников	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Технологический	1	1	1	1	1	1
Механизации	-	-	-	1	1	1
Инженерно-коммуникационный	-	-	-	-	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля.

4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

Вид работ № 33.1.11. «Тепловые электростанции»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиарда) рублей	не более 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работников	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Технологический	1	1	1	1	1	1
Механизации	-	-	-	1	1	1
Инженерно-коммуникационный	-	-	-	-	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля. 4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

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

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиарда) рублей	не более 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работников	6	6	6	7	8	9

Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Технологический	1	1	1	1	1	1
Механизации	-	-	-	1	1	1
Инженерно-коммуникационный	-	-	-	-	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля. **4.** Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

Вид работ № 33.1.14 «Объекты нефтегазового комплекса»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

Стоимость работ по одному договору						
	не более 10 000 000 (десять миллио-	не более 60 000 000 (шестьде-	не более 500 000 000 (пять-	не более 3 000 000 000 (три	не более 10 000 000 000 (де-	10 000 000 000 (десять миллиар- дов) рублей

	нов) руб- лей	сят мил- лионов) рублей	сот мил- лионов) рублей	миллиар- да) рублей	сять мил- лиардов) рублей	и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работни- ков	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим обра- зованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехниче- ский	1	1	1	1	1	1
Технологический	1	1	1	1	1	1
Механизации	-	-	-	1	1	1
Инженерно- коммуникацион- ный	-	-	-	-	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля. **4.** Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

Подгруппа видов работ № 33.2. «Транспортное строительство»

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

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиарда) рублей	не более 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работников (руководителей и специалистов)	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием						

(от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Транспортный	1	1	1	1	1	1
Механизации	-	-	-	1	1	1
Инженерно-коммуникационный	-	-	-	-	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля. **4.** Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

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

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять мил-	не более 60 000 000 (шестьдесят мил-	не более 500 000 000 (пятьсот	не более 3 000 000 000 (три миллиар-	не более 10 000 000 000 (десять	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более

	лионов) рублей	лионов) рублей	миллио- нов) руб- лей	да) руб- лей	миллиар- дов) руб- лей	
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работни- ков (руководите- лей и специали- стов)	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим обра- зованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехниче- ский	1	1	1	1	1	1
Транспортный	1	1	1	1	1	1
Механизации	-	-	-	1	1	1
Инженерно- коммуникацион- ный	-	-	-	-	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля. **4.** Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

Вид работ № 33.2.4 «Тоннели автомобильные и железнодорожные»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиарда) рублей	не более 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работников (руководителей и специалистов)	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4

Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Транспортный	1	1	1	1	1	1
Механизации	-	-	-	1	1	1
Телекоммуникационный	-	-	-	-	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля. 4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

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

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиарда) рублей	не более 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более

1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работников (руководителей и специалистов)	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Транспортный	1	1	1	1	1	1
Механизации	-	-	-	1	1	1
Телекоммуникационный	-	-	-	-	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля. **4.** Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

Вид работ № 33.3 «Жилищно-гражданское строительство»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) руб- лей	не более 60 000 000 (шестьде- сят мил- лионов) рублей	не более 500 000 000 (пять- сот мил- лионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиар- да) рублей	не более 10 000 000 000 (де- сять мил- лиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиар- дов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работни- ков	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим обра- зованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехниче- ский	1	1	1	1	1	1
Технологический	1	1	1	1	1	1
Механизации	-	-	-	1	1	1
Инженерно- коммуникацион-	-	-	-	-	1	1

ный						
-----	--	--	--	--	--	--

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля. 4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

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

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиарда) рублей	не более 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8

ВСЕГО работников	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Технологический	1	1	1	1	1	1
Механизации	-	-	-	1	1	1
Инженерно-коммуникационный	-	-	-	-	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля.

4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

Вид работ № 33.5. «Объекты теплоснабжения»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					

	не более 10 000 000 (десять миллионов) руб- лей	не более 60 000 000 (шестьде- сят мил- лионов) рублей	не более 500 000 000 (пять- сот мил- лионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиар- да) рублей	не более 10 000 000 000 (де- сять мил- лиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиар- дов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работни- ков	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим обра- зованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехниче- ский	1	1	1	1	1	1
Технологический	-	-	-	1	1	1
Механизации	-	-	-	-	1	1
Инженерно- коммуникацион- ный	1	1	1	1	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля.

4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

Вид работ № 33.6. «Объекты газоснабжения»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиарда) рублей	не более 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работников	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4

Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Технологический	-	-	-	1	1	1
Механизации	-	-	-	-	1	1
Инженерно-коммуникационный	1	1	1	1	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля.

4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

Вид работ № 33.7 «Объекты водоснабжения и канализации»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиарда) рублей	не более 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7

Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работников	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Технологический	-	-	-	1	1	1
Механизации	-	-	-	-	1	1
Инженерно-коммуникационный	1	1	1	1	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля.

4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

Вид работ № 33.8 «Здания и сооружения объектов связи»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) руб- лей	не более 60 000 000 (шестьде- сят мил- лионов) рублей	не более 500 000 000 (пять- сот мил- лионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиар- да) рублей	не более 10 000 000 000 (де- сять мил- лиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиар- дов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работни- ков	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим обра- зованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехниче- ский	1	1	1	1	1	1
Технологический	-	-	-	1	1	1
Механизации	-	-	-	-	1	1
Телекоммуника- ционный	1	1	1	1	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля.

4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

Вид работ № 33.9. «Объекты морского транспорта»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиарда) рублей	не более 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работни-	6	6	6	7	8	9

КОВ						
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	4	4	4	4	4	5
Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Технологический	-	-	-	1	1	1
Механизации	-	-	-	-	1	1
Инженерно-коммуникационный	-	-	-	1	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля.

4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

Вид работ № 33.10. «Объекты речного транспорта»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000	не более 60 000 000	не более 500 000	не более 3 000 000	не более 10 000	10 000 000 000 (десять)

	(десять миллионов) рублей	(шестьдесят миллионов) рублей	000 (пятьсот миллионов) рублей	000 (три миллиарда) рублей	000 000 (десять миллиардов) рублей	миллиардов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работников	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	4	4	4	4	4	5
Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Технологический	-	-	-	1	1	1
Механизации	-	-	-	-	1	1
Инженерно-коммуникационный	-	-	-	1	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля.

4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

Вид работ № 33.11. «Объекты гидроэнергетики»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пять- сот милли- онов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиар- да) рублей	не более 10 000 000 000 (де- сять мил- лиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиар- дов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работни- ков	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим обра- зованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	4	4	4	4	4	5
Электротехниче- ский	1	1	1	1	1	1

Технологический	-	-	-	1	1	1
Механизации	-	-	-	-	1	1
Инженерно-коммуникационный	-	-	-	1	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля.

4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

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

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) рублей	не более 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей	не более 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиарда) рублей	не более 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7

Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работников	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим образованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	4	4	4	4	4	5
Электротехнический	1	1	1	1	1	1
Технологический	-	-	-	1	1	1
Механизации	-	-	-	-	1	1
Инженерно-коммуникационный	-	-	-	1	1	1

3. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля.

4. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

Вид работ № 33.13. «Гидромелиоративные объекты»

1. Требование к кадровому составу работников в части кадрового обеспечения:

Необходимо соблюдать общие требования к выдаче Свидетельства о допуске в части кадрового состава, содержащиеся в пунктах 4.3 раздела 4 настоящих требований.

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

Примечание: работник может иметь специальность по образованию соответствующего профиля, не включенную в перечень ОКСО, если получил образование до введения в действие данного ОКСО.

2. Требованиями к повышению квалификации, аттестации и профессиональной переподготовке работников являются соблюдение требований пункта 4.5 раздела 4 настоящих требований.

	Стоимость работ по одному договору					
	не более 10 000 000 (десять миллионов) руб- лей	не более 60 000 000 (шестьде- сят мил- лионов) рублей	не более 500 000 000 (пять- сот мил- лионов) рублей	не более 3 000 000 000 (три миллиар- да) рублей	не более 10 000 000 000 (де- сять мил- лиардов) рублей	10 000 000 000 (десять миллиар- дов) рублей и более
1	2	3	4	5	6	7
Минимальное количество руководителей и специалистов с высшим образованием						
Руководители	1	1	1	1	1	1
Специалисты	5	5	5	6	7	8
ВСЕГО работни- ков	6	6	6	7	8	9
Минимальное количество и необходимый профиль образования специалистов с высшим обра- зованием (от общего количества специалистов)						
Строительный	3	3	3	3	3	4
Электротехниче- ский	1	1	1	1	1	1
Технологический	-	-	-	1	1	1
Механизации	-	-	-	-	1	1
Инженерно- коммуникацион-	1	1	1	1	1	1

ный						
-----	--	--	--	--	--	--

3. Не менее чем один работник, выполняющий работы по организации строительства на объектах теплоснабжения, должен иметь образование, соответствующее любому из следующих кодов по ОКСО: 270104 («Гидротехническое строительство»).

4. С учетом специфики деятельности заявителя, допускается, при соблюдении общих требований установленных к данному виду работ, замена работников с образованием электротехнического профиля на работников телекоммуникационного профиля.

5. Работники, указанные в таблице требований к данному виду работ, могут быть заявлены организацией для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ в соответствии с требованиями о выдаче Свидетельств о допуске к этим видам работ.

6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

6.1. Настоящие Требования о выдаче свидетельств о допуске к работам действуют неопределённый срок.

6.2. Все изменения и дополнения к настоящим Требованиям утверждаются решением Общего собрания членов Ассоциации и считаются принятыми если за принятие этих документов, изменений, решений проголосовали более чем пятьдесят процентов общего числа членов Ассоциации вступает в силу не ранее чем через десять дней после дня их принятия.