

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ГИЛЬДИЯ ДАГЕСТАНСКИХ СТРОИТЕЛЕЙ»**

г. Махачкала

**Протокол № 9
Общего собрания членов Некоммерческого
партнерства саморегулируемой организации
«Гильдия дагестанских строителей»**

Дата проведения собрания: 11 февраля 2010 года

Место проведения: РФ, Республика Дагестан, г. Махачкала,
пр. Акушинского 20, актовый зал Дагестанского Государственного
института народного хозяйства

Форма проведения собрания: Совместное очное присутствие членов
НП СРО «ГДС»

Форма голосования по процедурным вопросам: открытая

Время начала регистрации участников собрания: 10 часов 00 минут

Время окончания регистрации участников собрания: 11 часов 00 минут

Собрание открыто: 11 часов 00 минут

Зарегистрировано участников:

- [ОАО "Агульское дорожно-эксплуатационное предприятие №1"](#)
- [ООО "Амирбек"](#)
- [ООО "Асет"](#)
- [ООО "Атлант"](#)
- [ОАО "Ахтынское дорожно-эксплуатационное предприятие №4"](#)
- [ОАО "Бабаюртовское Дорожно-эксплуатационное предприятие №5"](#)
- [ООО "Бастион"](#)
- [ЖСК "Беркет"](#)
- [ООО "Бизнес и Право"](#)
- [ООО "Ботлихагропромдорстрой"](#)
- [ОАО "Ботлихское дорожно-эксплуатационное предприятие №7"](#)
- [ООО "БСК"](#)
- [ОАО "Буйнакское ДЭП №8"](#)
- [ООО "Вилес"](#)
- [ООО "Восток"](#)
- [ООО "Вымпел"](#)
- [ООО "ГАЗ-ТЕХНОСТРОЙ"](#)
- [ООО "Гарант Строй"](#)
- [ООО "Горизонт"](#)

- [ООО "Горное дело"](#)
- [ЗАО "Горыстрой"](#)
- [ОАО "Гумбетовское ДЭП № 10"](#)
- [ОАО "Гунибское дорожно-эксплуатационное предприятие №11"](#)
- [ГУ "Дагестанавтодор"](#)
- [ГОУ "Дагестанский государственный институт народного хозяйства"](#)
- [ЗАО "Дагпромвентиляция"](#)
- [ООО "Дагстрой"](#)
- [ОАО "Дербентское дорожно-эксплуатационное предприятие №13"](#)
- [ОАО "Докузпаринское дорожно-эксплуатационное предприятие №14"](#)
- [ЗАО "Дороги Дагестана"](#)
- [ОАО "Дорожно-строительное управление №3"](#)
- [ООО "Дорожное ремонтно-строительное управление"](#)
- [ООО "Дорсервис-09"](#)
- [ООО "Дорстрой-19"](#)
- [ООО "Дорстройсервис"](#)
- [ООО "Дорстройхолдинг"](#)
- [ООО "Заря"](#)
- [ООО "Золчий"](#)
- [ООО "Золчий"](#)
- [ООО "Зухраб"](#)
- [ОАО "Избербашский радиозавод" им. П. С. Плешакова](#)
- [ООО "Индар"](#)
- [ООО "Интел-строй"](#)
- [ООО "Интер-Каспий"](#)
- [ПК "Ирак"](#)
- [ООО "Источник"](#)
- [ООО "Итера"](#)
- [ОАО "Казбековское дорожно-эксплуатационное предприятие № 15"](#)
- [ОАО "Кайтагское ДЭП №16"](#)
- [ООО "Капитал"](#)
- [ООО "Капитал-Строй"](#)
- [ОАО "Карабудахкентское дорожно-эксплуатационное предприятие №17"](#)
- [ООО "Каспий Спецгидроэнергомонтаж"](#)
- [ОАО "Кизилюртовское дорожно-эксплуатационное предприятие №19"](#)
- [ООО "Кизлярская Дорожная Передвижная Механизованная Колонна"](#)
- [ОАО "Кизлярское дорожно-эксплуатационное предприятие №20"](#)

- [ООО "Комбинат промышленного производства"](#)
- [ООО "Комфорт"](#)
- [ООО "Координатор"](#)
- [ОАО "Кочубейавтодор"](#)
- [ООО "Краме"](#)
- [ООО "Круг"](#)
- [ОАО "Кумторколинское дорожно-эксплуатационное предприятие №22"](#)
- [ОАО "Курахское Дорожно-эксплуатационное предприятие №23"](#)
- [ОАО "Левашинское Дорожно-эксплуатационное предприятие №25"](#)
- [ООО "Льян-строй"](#)
- [ОАО "Магарамкентское дорожно-эксплуатационное предприятие"№26"](#)
- [ООО "Магас 5"](#)
- [ООО "Магасси"](#)
- [ООО "Мальтес"](#)
- [ООО "Матлас"](#)
- [ОАО "Махачкалинское дорожно-эксплуатационное предприятие №27"](#)
- [ООО "Махло"](#)
- [ООО "Медиа-сервис"](#)
- [ОАО "Механизированная колонна-116"](#)
- [ООО "Мицар"](#)
- [ООО "ММГР"](#)
- [ОАО "Мостовое Ремонтно-строительное управление"](#)
- [ООО "Мукарспецстрой"](#)
- [ЖСК "НАШЕ ДЕЛО"](#)
- [ОАО "Новолакское дорожно-эксплуатационное предприятие № 28"](#)
- [ООО "ОДЛ "НАЗРАНЬ"](#)
- [ООО "Оптика-Телеком"](#)
- [ООО "Оригинал"](#)
- [ООО "Поти-Ас"](#)
- [ООО "Прогресс"](#)
- [ООО "Проектно-строительная компания "Махачкаластройсервис"](#)
- [ООО "Ремонтник"](#)
- [ООО "Родник"](#)
- [ООО "Русулан"](#)
- [ОАО "Рутульское дорожно-эксплуатационное предприятие №30"](#)
- [ООО "С-Строй"](#)
- [МП "Сагринский строительно-монтажный участок"](#)

- [ООО "Салам"](#)
- [ООО "Салам"](#)
- [ООО "Север-Строй"](#)
- [ООО "Северо-кавказское строительно-монтажное управление-3"](#)
- [ООО "Сервис-Поставка"](#)
- [ОАО "Сергокалинское дорожно-эксплуатационное предприятие №31"](#)
- [ООО "Сигнал"](#)
- [ООО "Спецстрой"](#)
- [ООО "Спецстройсервис"](#)
- [ООО "Спецстройсервис"](#)
- [ООО "Строитель-7"](#)
- [ООО "Строитель-М"](#)
- [ООО "Строй Гивлети"](#)
- [ООО "Строй-Сити"](#)
- [ОАО "Строймеханизация"](#)
- [ООО "Стройсервис-Ажру"](#)
- [ООО "Стройтек"](#)
- [ООО "Стройтехника"](#)
- [ООО "Стройцентр"](#)
- [ОАО "Сулакский Гидроэнергетический Каскад"](#)
- [ООО "Сулакстройсервис"](#)
- [ОАО "Сулейман-Стальское дорожно-эксплуатационное предприятие №32"](#)
- [ООО "Таврия"](#)
- [ООО "Тархо"](#)
- [ООО "ТЕМП"](#)
- [ООО "Термит"](#)
- [ОАО "Тляртинское дорожно-эксплуатационное предприятие №35"](#)
- [ООО "Торговый центр "Балторг"](#)
- [ООО "ТРАНССТРОЙ"](#)
- [ЗАО "Управление магистральными дорогами г.Махачкалы"](#)
- [ООО "Фараон"](#)
- [ООО "Фирма АС"](#)
- [ООО "Флагман"](#)
- [ОАО "Хивское дорожно-эксплуатационное предприятие № 38"](#)
- [ОАО "Хунзахское дорожное эксплуатационное предприятие №39"](#)
- [ОАО "Цумадинское ДЭП №40"](#)
- [ОАО "Цунтинское ДЭП №41"](#)

- [ОАО "ЧиркейГЭСстрой"](#)
- [ОАО "Шамильское дорожно-эксплуатационное предприятие №43"](#)
- [ООО "Шарм"](#)
- [ООО "Элитстрой"](#)
- [ООО "Энергострой СК" \(До 01.01.2010 "Спецремстрой"\)](#)
- [ООО "Юагропромдорстрой"](#)
- [ООО "ЮгТрансСтрой"](#)
- [ООО "Югэлектро 2"](#)
- [ООО "Ягуар"](#)
- [ООО "Янтарь"](#)
- [ЗАО Буйнакская межхозяйственная строительная организация](#)
- [ООО Буйнакское дорожно-эксплуатационное предприятие №45"](#)
- [ОАО Дагестанское агропромышленно-дорожное-строительное объединение "Дагагропромдор"](#)
- [МУП Жилищно-коммунальное хозяйство Хунзахского района](#)
- [ООО Инвестиционно-инженеринговая компания" "Русинтерстрой"](#)
- [ПБОЮЛ ИП Абдулаев Сайгидали Гамзаевич](#)
- [ООО "Махачкалинское взморье"](#)
- [ООО ПКБ "Стройпрогресс"](#)
- [Корпорация промышленников и предпринимателей "Ватан"](#)
- [ЗАО Строительная компания "Арт-Онис"](#)
- [ЗАО Строительная компания "Югстройсервис"](#)
- [ООО Строительная Фирма "КОЙСУ"](#)
- [ООО Строительное предприятие "Южный"](#)
- [ЗАО Холдинговая компания Дагестанское строительное Управление "Дагтрансстрой"](#)
- [ООО «СТРОЙ МИР»](#)

Всего — 161 юридическое лицо получило карточки для голосования.

Полномочия представителей организаций – членов НП СРО «Гильдия дагестанских строителей» - проверены. Кворум для проведения собрания в соответствии с действующим законодательством РФ имеется, собрание правомочно принимать решения.

На Общем собрании присутствовали без права голосования:

Алхулаев М. - заместитель Генерального директора Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей»,
 Гасанов А. М. - начальник информационного отдела Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей»,
 Мудаев А. - специалист исполнительного органа Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей»,

Приглашенные для участия в работе собрания:

Руководитель Управления по техническому и экологическому надзору РД

Харитонов Александр Александрович
Представители прессы и телевидения — 9 человек

Председатель Собрания — Президент НП СРО «ГДС» Алиев Нурмагомед Алиевич
Секретарь собрания — секретарь Совета – Керимова Зайнаб Ахмеднабиевна.

ОТКРЫТИЕ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ

СЛУШАЛИ: Председательствующего, который сообщил, что из 193 членов Партнерства в Общем собрании принимают участие 161 член Партнерства. Общее собрание правомочно, так как в нем принимают участие более половины членов НП СРО «ГДС».

Председательствующий объявил Общее собрание открытым.

О ПОВЕСТКЕ ДНЯ ОБЩЕГО СОБРАНИЯ

СЛУШАЛИ: Председательствующего, который предложил утвердить повестку дня Общего собрания из 24 вопросов.

Иных предложений и замечаний не поступило.

РЕШИЛИ: Утвердить повестку дня Общего собрания.

Голосовали: «за» - ____ голоса, «против» - нет, «воздержался» - нет

Повестка дня Общего собрания:

1. О работе исполнительного органа НП СРО «ГДС» за 2009 год
2. Об исполнении сметы расходов за 2009 год и утверждение сметы доходов и расходов на 2010 год.
3. О результатах ревизии финансовой деятельности НП СРО «ГДС» за 2009 год.
4. О внесении изменений к Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в соответствии с приказом Министерства регионального развития РФ от 21.10.09. №480 «О внесении изменений в приказ Министерства регионального развития РФ от 09.02.09 г. № 274 «Об утверждении перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства»», отнесенных к сфере деятельности СРО НП «ГДС».
5. О внесении изменений в перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в соответствии с приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.09. №624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства», отнесенных к сфере деятельности СРО НП «ГДС»
6. О минимально необходимых Требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями Свидетельств о допуске к работам на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов (Постановление Правительства РФ от 03 февраля 2010 года № 48)»
7. Требования к предпринимательской деятельности членов НП СРО «ГДС»
8. Правила доступа к информации о своей деятельности и деятельности членов НП СРО «ГДС» и защита информации от ее неправильного использования.
9. О новой редакции Устава Партнерства
10. О Положении «О порядке проведения заочного голосования организаций-членов НП СРО «ГДС»
11. О судьях Третейского суда при НП СРО «ГДС»

12. О Положении «О сборах и расходах, связанных с разрешением спора в Третейском суде и гонорах третейских судей при НП СРО «ГДС»
13. О внесении изменений в Положение «О Третейском суде при НП СРО «ГДС»
14. О Регламенте Третейского суда при НП СРО «ГДС»
15. О передаче споров, возникающих между членами Партнерства, в Третейский суд при ГДС.
16. О внесении изменений в Положение «О вступительных и членских взносах НП СРО «ГДС»
17. Об организации работы по повышению квалификации и аттестации работников организаций — членов НП СРО «ГДС»
18. Об избрании делегатов на очередной съезд национального объединения строителей.
19. Об Ассоциации СРО СКФО

ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О работе исполнительного органа НП СРО «ГДС» за 2009 год»

СЛУШАЛИ: Шахбанова А. Б. - Генерального директора исполнительного органа НП СРО «ГДС».

ВЫСТУПИЛИ: Абдулаев А. А. - Генеральный директор ООО «Амирбек», член Совета

Атлыгишиев Г. М. - Генеральный директор ООО «ДЭП № 45»

Бугуннаев И. Ш. - Генеральный директор ОАО «МРСУ»

Абдулмуслимов Т. Д. - Генеральный директор ОАО «Дагагропромдорстрой», член Совета

Амиралиев А. М. - Президент ДагАСПОР, Вице — Президент НП СРО «ГДС»

Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

- Принять информацию Генерального директора НП СРО «ГДС» Шахбанова А. Б. о работе исполнительного органа к сведению (прилагается).
- Работу исполнительного органа за 2009 год считать положительной.

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 2 ПОВЕСТКИ ДНЯ « Об исполнении сметы расходов за 2009 год и утверждение сметы доходов и расходов на 2010 год»

СЛУШАЛИ: Муртазаалиева А. - главного бухгалтера исполнительного органа Партнерства

ВЫСТУПИЛИ: Шахбанов А. Б. - Генеральный директор исполнительного органа Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей», член Совета

Абдулаев А. А. - член Совета, Генеральный директор ООО «Амирбек», член Совета

Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО «Дагагропромдорстрой», член Совета
Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР. член Совета
Бучаев Г. -Ректор Дагестанского государственного института народного хозяйства
Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

- Смету расходов исполнительного органа за 2009 года утвердить (прилагается)
- Смету доходов и расходов исполнительного органа на 2010 год утвердить (прилагается)
- Организациям-членам Партнерства обеспечить своевременную выплату членских взносов в соответствии с индивидуальными графиками оплаты.

Голосовали:

«за» - 159 голоса, «против» - 1, «воздержался» - 1
Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 3 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О результатах ревизии финансовой деятельности НП СРО «ГДС» за 2009 год»

СЛУШАЛИ: Гаджиева Ш. - ревизора, главного бухгалтера ООО «Интер-Каспий»
Муртазаалиева А. - главного бухгалтера исполнительного органа Партнерства

ВЫСТУПИЛИ: Шахбанов А. Б. - Генеральный директор исполнительного органа Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей», член Совета

Алхулаев М. - заместитель Генерального директора исполнительного органа НП СРО «ГДС»

Абдулаев А. - член Совета, Генеральный директор ООО «Амирбек», член Совета

Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО «Дагагропромдорстрой», член Совета

Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР

Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

- Отчет ревизора « О результатах ревизии финансовой деятельности НП СРО «ГДС» за 2009 год» принять (прилагается)
- Исполнительному органу Партнерства принять меры по устранению отмеченных недостатков.

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 4 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О внесении изменений к Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в соответствии с приказом Министерства регионального развития РФ от 21.10.09. №480 «О внесении изменений в приказ Министерства регионального развития РФ от 09.02.09 года № 274 «Об утверждении перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства»», отнесенных к сфере деятельности СРО НП «ГДС»

СЛУШАЛИ: Омардибирова О. - начальника отдела стандартизации исполнительного органа НП СРО «ГДС»

ВЫСТУПИЛИ: Шахбанов А. Б. - Генеральный директор исполнительного органа

Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей», член Совета

Абдулаев А. - член Совета, Генеральный директор ООО «Амирбек», член Совета

Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО «Дагагропромдорстрой», член Совета

Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР

Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

- Отнести дополнительные виды работ №№ 36, 37, 38 к сфере деятельности НП СРО «ГДС» в соответствии с приказом Министерства регионального развития РФ от 21.10.09. №480 «О внесении изменений в приказ Министерства регионального развития РФ от 09.02.09 года № 274 «Об утверждении перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства»
- Утвердить Стандарт СО НП СРО «ГДС» 3.0 — 2010 «Требования к выдаче и условия выдачи Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства НП СРО «ГДС»» (прилагается)

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 5 ПОВЕСТКИ ДНЯ « О внесении изменений в перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в соответствии с приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.09. №624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства»,отнесенных к сфере деятельности СРО НП «ГДС»

СЛУШАЛИ: Омардибирова О. - начальника отдела стандартизации исполнительного органа НП СРО «ГДС»

Шахбанова А. - Генерального директора исполнительного органа Некоммерческого партнерства «Гильдия дагестанских строителей», члена Совета

ВЫСТУПИЛИ: Сулейманов С- начальник юридического отдела Партнерства

Атлыгишиев Г. - Генеральный директор ОАО «ДЭП №45»
Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО
«Дагагропромдорстрой», член Совета
Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР
Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор
ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации
«Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

- Отнести виды работ новой редакции Перечня к сфере деятельности НП СРО «ГДС» в соответствии с приказом Министерства регионального развития РФ от 30.12.09. №624 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства» с момента вступления Приказа в законную силу.
- Утвердить Стандарт СО НП СРО «ГДС» 4.0 — 2010 «Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства НП СРО «ГДС» с момента вступления в силу приказа Министерства регионального развития РФ от 30.12.09. №624 (прилагается)
- Признать утратившим силу постановление «О внесении изменений к Требованиям к выдаче Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в соответствии с приказом Министерства регионального развития РФ от 21.10.09. №480 «О внесении изменений в приказ Министерства регионального развития РФ от 09.02.09 года № 274 «Об утверждении перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства» (вопрос 4 данного протокола)
- Делегировать полномочия Общего собрания Совету Партнерства в случае внесения изменений в приказ №624 для приведения Стандарта СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010 в соответствие с ним.

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 6 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О минимально необходимых Требованиях к выдаче саморегулируемыми организациями Свидетельств о допуске к работам на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов (Постановление Правительства РФ от 03 февраля 2010 года № 48)»

СЛУШАЛИ: Омардибирова О.- начальника отдела стандартизации
исполнительного органа НП СРО «ГДС»

Шахбанова А. - Генерального директора исполнительного органа
Некоммерческого партнерства СРО «Гильдия дагестанских
строителей»

ВЫСТУПИЛИ: Абдулмаджидов А. - Генеральный директор ЗАО ХК ДСУ
«Дагтрансстрой»

Аттаев М. - Генеральный директор ООО «Мукарспецстрой», член
контрольной комиссии Партнерства

Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО
«Дагагропромдорстрой»

Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»

Президент ДагАСПОР

Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор
ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации
«Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

- Утвердить Стандарт саморегулирования - СО НП СРО «ГДС» 5.0 — 2010
«Требования к выдаче и условия выдачи Свидетельств о допуске к работам, связанным со
строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом особо опасных, технически
сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на
безопасность указанных объектов»

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

- Решение принято.

•

ПО ВОПРОСУ № 7 ПОВЕСТКИ ДНЯ «Требования к предпринимательской
деятельности членов НП СРО «ГДС»

СЛУШАЛИ: Омардибирова О.- начальника отдела стандартизации
исполнительного органа НП СРО «ГДС»

Шахбанова А. - Генерального директора исполнительного органа
Некоммерческого партнерства СРО «Гильдия дагестанских
строителей»

ВЫСТУПИЛИ: Абдулмаджидов А. - Генеральный директор ЗАО ХК ДСУ
«Дагтранстрой»

Аттаев М. - Генеральный директор ООО «Мукарспецстрой», член
контрольной комиссии Партнерства

Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО
«Дагагропромдорстрой»

Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»

Президент ДагАСПОР

Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор
ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации
«Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

Утвердить Правила ПС НП СРО «ГДС» 2.0 — 2010 «Требования к
предпринимательской деятельности членов НП СРО «ГДС» (прилагается)

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 8 ПОВЕСТКИ ДНЯ «Правила доступа к информации о своей
деятельности и деятельности членов НП СРО «ГДС» и защита информации от ее
неправильного использования»

СЛУШАЛИ: Гасанова А.-начальника информационного отдела исполнительного
органа НП СРО «ГДС»

Сулейманова С. - начальника юридического отдела исполнительного
органа НП СРО «ГДС», который доложил о проекте документа.

ВЫСТУПИЛИ: Омардибиров О. - начальника отдела стандартизации
исполнительного органа НП СРО «ГДС»

Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО
«Дагагропромдорстрой»
Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР
Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор
ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации
«Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

1. Утвердить Правила ПС НП СРО «ГДС» 3.0 — 2010 «Правила доступа к информации о своей деятельности и деятельности членов НП СРО «ГДС» и защита информации от ее неправильного использования»(прилагается)
2. В связи с принятием данного Правила считать Положение «Об информационной открытости НП СРО «ГДС» утратившим силу.

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет
Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 9 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О новой редакции Устава Партнерства
СЛУШАЛИ: Сулейманова С. - начальника юридического отдела исполнительного
органа НП СРО «ГДС»
Шахбанова А. - Генерального директора исполнительного органа
НП СРО «ГДС», члена Совета
Хутиева М. - директора филиала Партнерства в Республике
Ингушетия

ВЫСТУПИЛИ:

Абдулмаджидов А. - Генеральный директор ЗАО ХК ДСУ
«Дагтрансстрой»
Аттаев Ш. - директор ООО «Круг»,
Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО
«Дагагропромдорстрой», член Совета
Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР
Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор
ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации
«Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

- Переименовать НП СРО «ГДС» на НП СРО «Гильдия строителей Северо-Кавказского федерального округа»
- Принять новую редакцию Устава Партнерства (прилагается)
- Исполнительному органу представить соответствующие документы для регистрации внесенных в Устав изменений.
- Утвердить новую редакцию Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и приложения к нему «Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым организация имеет Свидетельство» (прилагается)
- Исполнительному органу Партнерства обеспечить выдачу Свидетельств о допуске в новой редакции с сохранением прежней нумерации.

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 10 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О Положении «О порядке проведения заочного голосования организаций-членов НП СРО «ГДС»

СЛУШАЛИ: Сулейманова С. - начальника юридического отдела исполнительного органа НП СРО «ГДС»

Омардибирова О. - начальника отдела стандартизации исполнительного органа НП СРО «ГДС»

Шахбанова А. - Генерального директора исполнительного органа Некоммерческого партнерства «Гильдия дагестанских строителей», члена Совета

ВЫСТУПИЛИ: Атлыгишиев Г. - Генеральный директор ОАО «ДЭП №45»

Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО «Дагагропромдорстрой», член Совета

Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР

Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

Утвердить Положение «О порядке проведения заочного голосования организаций-членов НП СРО «ГДС» (прилагается)

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 11 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О судьях Третейского суда при НП СРО «ГДС»

СЛУШАЛИ: Сулейманова С. - начальника юридического отдела исполнительного органа НП СРО «ГДС»

Шахбанова А. - Генерального директора исполнительного органа Некоммерческого партнерства «Гильдия дагестанских строителей», члена Совета

ВЫСТУПИЛИ: Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО «Дагагропромдорстрой», член Совета

Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР

Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

Поручить Совету Партнерства на конкурсной основе подобрать и утвердить судей постоянно действующего Третейского суда из кандидатур, предложенных членами Партнерства.

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 12 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О Положении «О сборах и расходах, связанных с разрешением спора в Третейском суде и гонорарах третейских судей при НП СРО «ГДС»

СЛУШАЛИ: Сулейманова С. - начальника юридического отдела
исполнительного органа НП СРО «ГДС»

Омардибирова О. - начальника отдела стандартизации
исполнительного органа НП СРО «ГДС»

Шахбанова А. - Генерального директора исполнительного органа
Некоммерческого партнерства «Гильдия дагестанских
строителей», члена Совета

ВЫСТУПИЛИ: Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО
«Дагагропромдорстрой», член Совета

Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР

Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор
ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации
«Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

Утвердить Положение «О сборах и расходах, связанных с разрешением спора в
Третейском суде и гонорарах третейских судей при НП СРО «ГДС» (прилагается)

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 13 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О внесении изменений в Положение
«О Третейском суде при НП СРО «ГДС»

СЛУШАЛИ: Сулейманова С. - начальника юридического отдела
исполнительного органа НП СРО «ГДС»

Шахбанова А. - Генерального директора исполнительного органа
Некоммерческого партнерства «Гильдия дагестанских
строителей», члена Совета

ВЫСТУПИЛИ: Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО
«Дагагропромдорстрой», член Совета

Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР

Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор
ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации
«Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

С связи с принятием Положения «О сборах и расходах, связанных с разрешением
спора в Третейском суде и гонорарах третейских судей при НП СРО «ГДС», внести
изменения в Положение «О Третейском суде при НП СРО «ГДС» (новая редакция
Положения прилагается).

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 14 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О Регламенте Третейского суда при НП
СРО «ГДС»

СЛУШАЛИ: Сулейманова С. - начальника юридического отдела
исполнительного органа НП СРО «ГДС»
Шахбанова А. - Генерального директора исполнительного органа
Некоммерческого партнерства «Гильдия дагестанских
строителей», члена Совета

ВЫСТУПИЛИ: Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР
Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор
ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации
«Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

Принять Регламент Третейского суда при НП СРО «ГДС» (прилагается).

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 15 ПОВЕСТКИ ДНЯ О передаче споров, возникающих между
членами Партнерства, в Третейский суд при ГДС.

СЛУШАЛИ: Алигаджиева Г. А. - руководителя аппарата Третейского суда.

ВЫСТУПИЛИ: Шахбанов А. Б. - Генеральный директор исполнительного
органа Партнерства.

Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР
Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор
ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации
«Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

Все споры, вытекающие из гражданско-правовых отношений, и споры, которые
могут возникнуть между членами Партнерства и органами управления Партнерства,
передавать на рассмотрение в Третейский суд.

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 16 ПОВЕСТКИ ДНЯ «О внесении изменений в Положение
«О вступительных и членских взносах НП СРО «ГДС»

СЛУШАЛИ: Сулейманова С. - начальника юридического отдела
исполнительного органа НП СРО «ГДС»
Шахбанова А. - Генерального директора исполнительного органа
Некоммерческого партнерства «Гильдия дагестанских
строителей», члена Совета

ВЫСТУПИЛИ: Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР
Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор
ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

1. В целях поддержки малого бизнеса и привлечения организаций и индивидуальных предпринимателей в сферу строительной деятельности внести изменения в Положение «О вступительных и членских взносах НП СРО «ГДС» (новая редакция прилагается).
2. Исполнительному органу определить вступительный взнос организациям, годовой оборот финансовых средств которых не превышает 15 млн. рублей, в размере 20 тыс. рублей, членские взносы — 30 тыс. рублей.

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 17 ПОВЕСТКИ ДНЯ «Об организации работы по повышению квалификации и аттестации работников организаций — членов НП СРО «ГДС»

СЛУШАЛИ: Акаева З. - главного специалиста исполнительного органа

Партнерства

Шахбанова А. - Генерального директора исполнительного органа
НП СРО «ГДС», члена Совета

ВЫСТУПИЛИ: Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО
«Дагагропромдорстрой», член Совета

Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР

Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС», Генеральный директор
ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

1. Информацию «Об организации работы по повышению квалификации и аттестации работников организаций — членов НП СРО «ГДС» принять к сведению (прилагается).
2. Поручить исполнительному органу создать условия для выполнения Требований к квалификации и аттестации работников организаций-членов НП СРО «ГДС».

Голосовали: Об избрании делегатов на очередной съезд национального объединения строителей.

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет

Решение принято

ПО ВОПРОСУ № 18 ПОВЕСТКИ ДНЯ «Об избрании делегатов на очередной съезд национального объединения строителей»

СЛУШАЛИ: Сулейманова С. - начальника юридического отдела исполнительного
органа НП СРО «ГДС»

ВЫСТУПИЛИ: Шахбанов А. - Генеральный директор исполнительного органа
Некоммерческого партнерства СРО «Гильдия дагестанских
строителей», член Совета

Абдулмаджидов А. - Генеральный директор ЗАО ХК ДСУ
«Дагтрансстрой»

Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО «Дагагропромдорстрой», член Совета
Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР
Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС» , Генеральный директор
ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

- Принять участие в работе съезда Национального объединения строителей 14-15 апреля 2010 года.
- Делегировать для участия в съезде НОСа от НП СРО «ГДС» с правом голосования Генерального директора исполнительного органа Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия строителей Северо-Кавказского федерального округа» Шахбанова Али Башировича.
- Уполномочить Совет Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» определить лиц, которые будут от имени НП СРО «ГДС» участвовать в съезде НОСа без права голоса.

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет
Решение принято.

ПО ВОПРОСУ № 19 ПОВЕСТКИ ДНЯ « Об Ассоциации СРО СКФО»

СЛУШАЛИ: Сулейманова С. - начальника юридического отдела исполнительного органа НП СРО «ГДС»

ВЫСТУПИЛИ: Шахбанов А. - Генеральный директор исполнительного органа Некоммерческого партнерства СРО «Гильдия дагестанских строителей», член Совета

Абдулмаджидов А. - Генеральный директор ЗАО ХК ДСУ «Дагтрансстрой»

Аттаев А. - директор ООО «Мукарспецстрой», член контрольной комиссии Партнерства

Абдулмуслимов Т. Д. - член Совета, Генеральный директор ОАО «Дагагропромдорстрой», член Совета

Амиралиев А. М. - Вице — Президент НП СРО «ГДС»
Президент ДагАСПОР

Алиев Н. А. - Президент НП СРО «ГДС» , Генеральный директор
ОАО «Сулакский Гидроэнергетический Каскад»

Общее собрание Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» **постановляет:**

Одобрить создание Ассоциации СРО Северо-Кавказского Федерального округа и войти в нее.

Голосовали:

«за» - 161 голос, «против» - нет, «воздержался» - нет
Решение принято.

**Председатель собрания
Президент НП СРО «ГДС»**

Н.Алиев

Секретарь Собрания

З. Керимова

О работе исполнительного органа НП СРО «ГДС» за 2009 год

Уважаемые коллеги и приглашенные!

Время проведения нашего Общего собрания совпало с историческими событиями в жизни нашей республики. Вчера состоялись выборы нового Президента Республики Дагестан. В своем выступлении во время представления нового Президента Уполномоченный Президента в Северо-Кавказском федеральном округе Хлопонин А.Г. перед фракцией «Единая Россия» обозначил 4 направления развития Республики Дагестан:

1. Развитие нефте-газовой и энергетической отрасли
2. Развитие агропромышленного сектора
3. Развитие туризма
4. Развитие социальной инфраструктуры, обеспечение занятости населения, в особенности молодежи.

В целях привлечения молодежи к общественно-полезному производительному труду было высказано предложение о необходимости развития системы профтехобразования. Чтобы молодой человек получив профессиональное образование был обеспечен гарантированной работой.

В своем выступлении избранный президент РД Магомедсалам Магомедалиевич подержал эти приоритетные направления развития Республики Дагестан и подчеркнул необходимость перейти от силовых методов борьбы с молодыми людьми, вовлеченными в незаконные вооруженные формирования, методом трудоустройства молодежи, решением их социальных проблем.

В этой связи хочу сказать, что в центре решения этих вопросов должно стать развитие строительной отрасли в республике, так как созданное одно рабочее место в строительной отрасли обеспечивает работой 20-25 человек в смежных отраслях.

Позади год нашей совместной работы по созданию Некоммерческого партнерства «Гильдия дагестанских строителей». Через полгода после создания наше Партнерство получило статус Саморегулируемой организации. Мы одними из первых в Российской Федерации получили право выдавать Свидетельства о допуске к видам работ которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

На сегодняшний день исполнительным органом выдано членам нашего Партнерства 200 Свидетельств о допуске к видам работ которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. На рассмотрении находятся еще более 50 заявлений. Думаю, что в течение этого года членами нашего Партнерства станут не менее 300 подрядных строительных организаций, более десяти генеральных подрядчиков и не менее десяти заказчиков-застройщиков.

Отрадно отметить, что членами нашего партнерства стали более 30 строительных организаций из Республики Ингушетия. На рассмотрении находятся еще 6 заявлений. Принято решение об открытии филиала нашего Партнерства в Республике Ингушетия. Надеемся, что с открытием филиала к нам из этой республики вступят еще больше строительных организаций.

Поступали также предложения об открытии представительства и филиалов и из других регионов, но мы сознательно не стали этого делать потому, что имея в регионе

саморегулируемую организацию лезть в этот регион со своим филиалом мы считали не этичным, хотя законом это не запрещено. Мы предложили Чеченской Республике, Республике Кабардино-Балкария, Республике Осетия, и другим регионам попытаться зарегистрировать собственные СРО и если им этого не удастся то мы готовы открыть представительства в этих регионах.

Членами нашего Партнерства являются строительная организация из Ненецкого автономного округа Архангельской области, несколько организаций из Москвы и Астраханской области, имеющие строительные подряды в нашей республике.

Из-за международного финансового кризиса число работающих в строительной отрасли России по итогам 2009 года уменьшилось примерно на 20%. Соответственно уменьшилось количество по рабочим и инженерным специальностям. Одинаково по уровню с занятостью упали и зарплаты в строительной отрасли (20%).

Несмотря на финансовый кризис по данным Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Республике Дагестан темпы роста в строительной отрасли республики за 2009 год составили 14%. Членами нашего партнерства по представленной информации за 2009 год выполнены строительно-монтажные работы примерно на 20 млрд рублей, обеспечены занятостью 12 тыс. человек. За 2009 год только общий объем введенного жилья по отношению 2008 году увеличился на 11,9%. Будем надеяться, что в этом году эти цифры увеличатся.

В плане развития саморегулирования в строительной отрасли наша республика как и во многих других вопросах оказалась впереди. Тогда как многим регионам в 2009 году не удалось создать НП со статусом СРО в Республике Дагестан строительным организациям Свидетельства о допуске сегодня выдаются НП СРО «ГДС», НП СРО ССРД, несколькими филиалами Московских и региональных СРО, один заказчик даже умудрился всех своих подрядчиков загнать в одно из Московских СРО и самому стать директором филиала. Многие дагестанские строители имеющие подряды в других регионах под давлением заказчиков вступили в члены НП СРО этих регионов. На сегодняшний день около 400 строительных организаций республики получили Свидетельства о допуске в различных СРО Российской Федерации. (при выданных ранее более 2000 лицензий).

При таком массовом противостоянии со стороны различных структур и сильной конкуренции, какие бы слухи про нас не распространяли можно с уверенностью сказать, что «Гильдия дагестанских строителей» как саморегулируемая организация в Российской Федерации состоялась.

Уважаемые члены Партнерства, сегодня у НП СРО «ГДС» сложилась структура исполнительного органа с четко распределенными функциями и обязанностями. В структуре «ГДС» имеются юридический отдел, информационно-аналитический отдел, отдел стандартизации и строительного контроля, административно-организационный отдел. С этого года функционирует и отдел ценообразования. Приобретено оборудование для создания собственной типографии. Проводится работа по созданию учебно-методического центра при Партнерстве, что позволит совместно с аккредитованными вузами республики разрабатывать программы по повышению квалификации специалистов, заявленных членами Партнерства как обеспечивающие безопасность объектов капитального строительства и проведению их аттестации.

Исполнительным органом в 2009 г. организована работа по подготовке регламентов, правил и стандартов саморегулирования. Организовано проведение 8 общих собраний Партнерства на которых рассмотрены 38 документов, из которых 21 документ, регламентирует организационную работу постоянно действующего коллегиального органа (Совета) и специализированных органов (Контрольной, Дисциплинарной, Аттестационной комиссий), а так же исполнительного органа Партнерства.

Нужно отметить, что многими членами Партнерства игнорируется участие в Общем собрании, коллегиальном и специализированных органах Партнерства. Многие руководители членов Партнерства так и не поняли, что полностью поменялась ситуация

на строительном рынке. Если раньше можно было получить Лицензию и исчезнуть на 5 лет, то сегодня совсем другая ситуация. Получив один раз и навсегда Свидетельство о допуске к видам работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, члены Партнерства становятся членами одной «семьи» с коллективной ответственностью всех за одного и каждого за всех. Всем членам Партнерства с этого года придется работать на основании стандартов и правил, разработанных Партнерством. Активное участие в работе всех структур Партнерства является обязанностью его членов.

Хочу остановиться на работе проделанной структурными подразделениями исполнительного органа Партнерства:

Юридический отдел разрабатывает нормативно-правовые документы, в соответствии с которыми необходимо осуществить свою деятельность коллегиальным и специализированным органам, исполнительному органу и членам Партнерства.

Размещенную в информационном бюллетене НП СРО «ГДС» материалы в основном эта работа юридического отдела. Этот справочник имеется у каждого члена Партнерства.

Сегодня юридический отдел в состоянии защитить членов нашего Партнерства от неквалифицированного вмешательства в его деятельность любых структур, от необоснованного отказа в приеме документов на объявленные тендера и т. д.

Кроме того проведена организационная работа и подготовлены документы по созданию Третейского суда, которые сегодня нам нужно утвердить.

Информационно-аналитический отдел

Основными функциями и задачами информационно-аналитического отдела являются создание собственного информационного ресурса в сети Интернет. Созданный наш сайт является одним из самых посещаемых сайтов СРО Российской Федерации. Тому подтверждением является то, что на нашем сайте за полгода зарегистрированы более 40 тысяч посетителей.

На нашем сайте размещается информация о повседневной деятельности Партнерства, о принятых стандартах, правилах саморегулирования и требованиях к выдаче Свидетельства о допуске и производству строительных работ.

Каждый день пополняется страница реестра заявлений и реестра членов Партнерства. Посетив наш сайт любой человек может получить всю исчерпывающую информацию о членах Партнерства. На нашем сайте также можно найти всю информацию об изменениях в Градостроительном кодексе и в законодательстве в области саморегулирования, прочитать об изменениях происходящих и ожидаемых событиях в строительной отрасли, о вакансиях, информацию о едином реестре специалистов и многое другое.

Важной задачей отдела на сегодняшний день является создание на нашем сайте постоянно обновляющей странички обо всех объявляемых в республике тендерах на производство строительных работ.

Сотрудники исполнительного органа нашего Партнерства будут по желанию членов Партнерства принимать участие во всех тендерных комиссиях, куда будут представлены их документы. Это будет способствовать проведению более честных тендеров, где многие члены нашего Партнерства смогут их выиграть.

В бюджете Республики Дагестан на этот год предусмотрены около 35 млрд рублей на строительство более ста объектов по всей республике. Это строительство школ и детских садов, строительство общежитий и объектов соцкультбыта, строительство и реконструкция автомобильных дорог и мостов, строительство водопроводов и газопроводов, объектов энергетики и т. д.

Из-за отсутствия информации об объявляемых тендерах, многие члены Партнерства смогут остаться без строительных подрядов. В связи с чем информационно-аналитическому отделу исполнительного органа необходимо в ближайшее время создать электронные адреса всем членам Партнерства в целях оперативного обмена информацией

между исполнительным органом Партнерства и его членами. Мы сегодня вам раздали газеты где опубликована информация о бюджете РД и о всех строительных объектах которые будут строить в этом году за счет республиканского или муниципального бюджетов.

За истекший год более десяти членов Партнерства практически не получили никакой информации от исполнительного органа потому, что отправленные нами письма возвращаются из-за отсутствия по адресу указанных при вступлении в Партнерство эти организации не находятся. Этим организациям также необходимо уточнить фактический адрес расположения и представить его в Партнерство.

Наши выездные проверки показывают, что такая ситуация у многих членов Партнерства. К примеру, в представленных документах один из членов Партнерства указал юридический адрес сел. Ботлих Ботлихского р-на и фактический адрес с. Риквани этого же района, а на самом деле организация находится в Хасавюртовском р-не. И не удивительно, что письма до таких организаций не доходят и возвращаются. Такие организации остаются вне ведения нашей деятельности. У многих руководителей так же указаны телефоны которые на звонки не отвечают.

Отдел стандартизации и строительного контроля

Одним из важных направлений работы Партнерства является работа в области стандартизации и строительного контроля.

Основными функциями отдела являются разработка стандартов и правил Партнерства и контроль за их выполнением членами Партнерства, контроль за соблюдением требований к выдаче Свидетельства о допуске, включая требования к специалистам, заявленных как обеспечивающие безопасность объектов капитального строительства, наличие повышения квалификации и прохождение аттестации. В целях выполнения возложенных на отдел функций сформированы три рабочие группы: по стандартизации, по переподготовке, повышению квалификации и аттестации, по строительному контролю.

Отделом разработаны правила предпринимательской деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей членов Партнерства, требования к договору строительного подряда, требования к внутреннему контролю при выполнении строительных работ членами Партнерства.

Разработан и утвержден Контрольной комиссией график проведения проверок членов Партнерства на предмет соблюдения стандартов и правил саморегулирования. Разработаны адаптированные программы для прохождения курсов повышения квалификации специалистов Партнерства. Готовятся тестовые материалы для прохождения аттестации специалистами обеспечивающих безопасность объектов капитального строительства. В этих целях в Партнерстве создана аттестационная комиссия.

Административно -организационный отдел.

Основными функциями этого отдела являются прием заявлений и документов от вновь поступающих кандидатов в члены Партнерства. Занесение сведений в реестр заявлений, проверка соответствия представленных документов требованиям законодательства и стандартам партнерства, формирование личных дел, организация выездных проверок кандидатов в члены Партнерства в целях проверки достоверности представленных сведений для получения Свидетельства о допуске, фактическим.

Организация и обеспечение работы коллегиального(Совета) и специализированных органов (Контрольной, Дисциплинарной, Аттестационной комиссий) Партнерства и выдача Свидетельства о допуске после принятия такого решения Советом партнерства.

Административно-организационным отделом сформированы личные дела 202 членов Партнерства, которые получили Свидетельства о допуске. На формировании находятся дела около 50 организаций кандидатов в члены Партнерства. Прием заявлений для вступления в члены Партнерства организовано в ежедневном режиме.

Сегодня отделом налажена работа так, чтобы после формирования дел вновь принятые в Партнерство члены смогли получить Свидетельство о допуске в течение 10-15 дней.

Кроме того отдел отвечает за хозяйственную деятельность партнерства, обеспечивает необходимые условия для работы каждого сотрудника исполнительного органа и Партнерства в целом.

В офисе Партнерства произведены ремонтные работы, приобретена мебель и оргтехника, собственными силами издаются справочники, бюллетени, каталоги. Имеются планы по изданию нашей газеты.

Завершаются работы по созданию учебного центра и всем членам Партнерства в течение этого года необходимо будет, по графику Аттестационной комиссии, направить на повышение квалификации и прохождения аттестации своих специалистов.

Сегодня Гильдией дагестанских строителей в целях повышения квалификации специалистов членов Партнерства аккредитован Дагестанский государственный технический университет (ДГТУ).

Строительная отрасль в последнее время остро нуждается в специалистах среднего звена, в механизаторах, грейдеристах, бульдозеристах, крановщиках, в специалистах рабочих профессий. В связи с чем нами готовится договор с Дагестанским государственным институтом народного хозяйства (ДГИНХ) по подготовке специалистов среднего звена и рабочих специальностей для строительной отрасли. Это объясняется тем, что в структуре ДГИНХ имеется строительный колледж и строительный лицей.

В целях выполнения требований страхования членами Партнерства гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатка работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, будет заниматься фирма, находящаяся в здании Партнерства и являющаяся страховым агентом от шести страховых компаний выигравших конкурс. Это позволит нам обеспечить управляемость процесса страхования.

В целях изучения нормативно-правовой базы по вопросам саморегулирования в строительной отрасли, изучения и обмена опытом работы с другими регионами, руководство и специалисты Партнерства принимали участие в различных семинарах, форумах, конференциях, круглых столах проводившихся в Москве, Санкт Петербурге, Самаре и других регионах.

По инициативе исполнительного органа Партнерства проводились круглые столы на телевидении и в союзе журналистов Республики Дагестан.

Велись передачи по телевидению, опубликовались статьи и рекламные материалы о работе Партнерства в республиканских средствах массовой информации.

Проводились совещания по вопросам развития саморегулирования в строительной отрасли в правительствах Республики Дагестан и Республики Ингушетия. С приглашением заказчиков и представителей Администраций районов и городов организовали совещание в Министерстве строительства и ЖКХ Республики Дагестан, круглые столы в Народном Собрании Республики Дагестан. О всех этих проведенных мероприятиях информацию передавали по телевидению, показывали в новостных передачах различных каналов, а так же информацию опубликовали все республиканские средства массовой информации. Такая разъяснительно-рекламная работа способствовала вступлению в наше Партнерство солидных строительных компаний.

10 ноября 2009 г. делегаты нашего Партнерства приняли участие в работе Всероссийского съезда саморегулируемых организаций и Гильдия дагестанских строителей является одним из учредителей Национального объединения саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство.

На этом съезде установлены отчисления саморегулируемых организаций на нужды Национального объединения: вступительного взноса в размере 500 тыс. руб. и

ежегодного членского взноса в размере из расчета 5 тыс. руб. на одного члена саморегулируемой организации. Такое решение НОС может оказать дополнительную финансовую нагрузку на Партнерство.

Все сотрудники партнерства прошли 72 часовые курсы повышения квалификации по программе «Государственное регулирование и саморегулирование в строительстве» в Государственной академии профессиональной подготовки и повышения квалификации руководящих работников и специалистов инвестиционной сферы (ГАСИС).

Руководящими работниками и специалистами исполнительного органа накоплен определенный практический опыт работы в условиях саморегулирования в строительной отрасли.

В каждодневной работе специалисты оказывают консультационную, организационную и методическую помощь при обработке и формировании документов вновь вступающим в члены партнерства организациям.

За истекший год нами проведена большая работа, чтобы строительная отрасль не пострадала из-за отмены лицензий и перехода на саморегулирование.

Впереди предстоит еще большая работа по развитию строительной отрасли, по разработке стандартов, правил, регламентов, программ и СНИПов их внедрению, по оказанию помощи в вопросах ценообразования, по организации строительного контроля и многое другое.

В этом году по графику разработанного Контрольной комиссией и утвержденному Советом Партнерства будет организована проверка всех членов Партнерства на предмет соблюдения ими требований к выдаче Свидетельства о допуске к видам работ, оказывающих влияющих на безопасность объектов капитального строительства. Мы не намерены допустить из-за некачественной работы одного, чтобы пострадали все члены Партнерства.

О мерах ответственности при не соблюдении требований и стандартов, вы можете ознакомиться в представленных вам документах.

Нужно отметить, что становление Некоммерческого партнерства «Гильдия дагестанских строителей» как Саморегулируемая организация прошла не гладко. Для получения статуса СРО нам приходилось несколько раз ездить в Москву и заново представлять документы в Ростехнадзор.

Хотя к минимальным требованиям к представляемым документам для получения Свидетельства о допуске соответствуют документы всех членов Партнерства, некоторые наши члены, до сих пор так и не привели в порядок документы в соответствии с дополнительными требованиями Партнерства которых мы утвердили.

Некоторые наши члены после формирования документов и рассмотрения их Контрольной комиссией без никаких объяснений заявили об отказе получить Свидетельство о допуске. Три таких организаций нами уже исключены из состава членов Партнерства. Сегодня нужно рассмотреть вопрос об исключении еще нескольких таких организаций.

Если в ближайшее время организация, у которых не соответствуют представленные документы требованиям, и не приведут их в порядок в ближайшее время, мы вынуждены будем ставить вопрос и об их исключении из членов Партнерства. При исключении из члена Партнерства любой организации, эта организация попадает в «черный список» Ростехнадзора и других СРО, а это подобно «смерти» организации.

В связи с тем, что законодательством не отрегулирован механизм выхода из членов Партнерства нам необходимо внести изменения в устав Партнерства с тем чтобы член Партнерства, заявивший желание выйти из состава Партнерства до получения на руки свидетельства о допуске смог получить обратно перечисленные в компенсационный фонд средства.

Сегодня в связи с большими замечаниями саморегулируемых организаций к перечню работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, Министерством регионального развития Российской Федерации

опубликован приказ об изменении перечня видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и, возможно, этот приказ будет скоро зарегистрирован в Минюсте РФ. После утверждения измененного перечня видимо и нам придется внести изменения к уже выданным Свидетельствам о допуске.

По всей стране проводится анкетирование среди руководителей строительных организаций. Форма анкеты размещена на сайте Партнерства в Интернете, и просьба их заполнить. Это нужно нам строителям чтобы в принимаемых законодательных и нормативных актах РФ были учтены наши предложения.

Для успешного решения стоящих перед строительной отраслью задач требуется большое количество людских ресурсов, учебных центров производственные базы, оборудование и механизмы, современные строительные материалы, а также эффективная система взаимодействия всех структур задействованных в строительной отрасли.

В целях координации строительной отрасли мы обратились в Правительство Республики Дагестан о создании при Правительстве Республики Дагестан Координационного совета по развитию саморегулирования в Республике Дагестан, подготовить положение о Координационном совете и внести предложения по его составу.

В этот совет должны входить представители СРО, НИИ, Вузов, проектных организаций, Министерства строительства. Создание такого Координационного совета позволит руководству республики управлять строительной отраслью.

В целях выработки единой стратегии и тактики в области саморегулирования в строительстве было принято решение о создании Ассоциации саморегулируемых организаций ЮФО. Учредительное собрание должно было состояться 29 января этого года. В связи с тем, что указом Президента РФ от 30 декабря 2009г. был создан Северо-Кавказский федеральный округ и нам необходимо принять решение о вхождении в Ассоциацию СРО СКФО.

Строительная отрасль полностью перешла на саморегулирование и нашим Партнерством для этого перехода сделана большая работа, а предстоит сделать еще больше и могу с уверенностью сказать, что наше Партнерство готово работать в новых условиях.

Желаю всем членам Партнерства плодотворной работы на благо наших граждан, и процветанию наших республик.

Спасибо за внимание.

**Генеральный директор исполнительного органа
НП СРО «ГДС»**

А. Шахбанов

Отчет об исполнении финансового плана НП СРО «ГДС» за 2009 год

Финансовый план (смета доходов и расходов) НП СРО «ГДС» на 2009 год был рассчитан исходя из следующих предпосылок:

1. Доходная часть сметы.

Доходная часть сметы по 31.12.2009года была рассчитана исходя из предполагаемых поступлений и вероятной динамики роста числа членов к 1.01.2010 и погашения имеющихся задолженностей по уплате членских взносов. (таблица №1)

таблица № 1

№ п/п	Вид дохода	План
1.	Взносы вступительные	8 340000
2.	Взносы членские	5 033000
	Итого	13 373000

1. Взносы вступительные

Планируется, что доходы от вступительных взносов составят 8 340 000 рублей. Указанная сумма состоит из двух частей:

- Погашение задолженности по уплате вступительных взносов на 01.10.2009г. – 1 410 000 рублей;
- Члены НП СРО «ГДС» оплатившие после внесения изменения в размеры взносов с 01.10.2009года составят – 6 930 000рублей (70 членов в среднем по 100 000рублей).

2. Взносы членские

Планируется, что доходы от членских взносов составят 5 033 000 рублей.

- Указанная сумма состоит из двух частей:
- Погашение задолженности по уплате членских взносов на 01.10.2009г. – 1 392 000 рублей;
- Члены НП СРО «ГДС» оплатившие после внесения изменения в размеры взносов с 01.10.2009года составят – 3 641 000рублей (70 членов в среднем по 50 000рублей).

Общая сумма компенсационного фонда НП СРО «ГДС» по состоянию на 31.12.2009года составило 48 000 тыс. рублей. Сумма полностью соответствует количеству членов Партнерства на 31.12.2009года (160 членов Партнерства). Принимая во внимание, что основным принципом при размещении компенсационного фонда СРО является обеспечение его сохранности Советом НП СРО «ГДС» приняло решение (протокол №7 от 18 сентября 2009г.) о размещении средств компенсационного фонда на депозитном счете в ООО КБ «Кредитинвест».

Согласно договору №10 от 14 октября 2009г процентная ставка Банка составляет 14% годовых, срок размещения средств компенсационного фонда на депозитном счету составляет 3 года.

- **Расходная часть сметы**

В соответствии с решением Общего собрания членов НП СРО «ГДС», план по расходной части сметы был утвержден в виде процентов от доходной части. Такой подход учитывал непредсказуемость динамики приема новых членов.

Заложенные параметры расходной части сметы выполнены в полном объеме (таблица №2)
таблица №2

№ п/п	Статья расходов	План расходов (% от доходной части сметы)	Факт расходов (% от доходной части сметы)	% исполнения
1.	Фонд заработной платы центрального аппарата (включая подоходный налог, социальный налог, премии)	50,00	44,49	
2.	Приобретение имущества для центрального офиса (техника, мебель, иные основные фонды)	6,00	9,44	
3.	Текущее содержание центрального офиса (ремонт)	5,00	8,02	
4.	Сторонние услуги по разработке правовой базы саморегулирования	3,00	1,15	
5.	Аренда помещений	3,00	0,22	
6.	Почтовые расходы и связь	1,00	0,14	
7.	Канцтовары	1,00	0,47	
8.	Приобретение прогр.обеспеч.и обслуживание оргтехники и прогр.обеспеч.	2,00	0,73	
9.	Командировочные и транспортные расходы	3,00	6,07	
10.	Банковские расходы	0,5	1,15	
11.	Расходы на наем служебных легковых автомобилей	1,0	1,41	
12.	Расходы на проведение собраний,семинаров, конференций, представительские расходы	4,0	6,57	
13.	Развитие филиальной сети	10,00		
14.	Сторонние услуги по независимой проверке кандидатов в члены и членов НП «ГДС»	5,5	1,34	
15.	Резерв НП «ГДС»	5,00	0	
	Итого	100,00		

В соответствии с финансовым планом сумма расходов НП СРО «ГДС» в 2009 г. должна была составить 13 373 тысяч рублей. Основной вес расходной части финансового плана составляли такие статьи расходов, как:

расходы на оплату труда (4 934 тыс. руб., 37,4% расходной части финансового плана);

расходы на приобретения имущества (802 тыс. руб., 6% расходной части финансового плана);

налоги с фонда оплаты труда (1 751 тыс. руб., 12,6% расходной части финансового плана).

Выполнение плана по поступлению взносов в 2009 году составило – 68,5%. Фактический доход за 2009 год составил 9 170 тыс. рублей, в результате выполнение плана по доходам составляет 68%. В связи с большой задолженностью по взносам и не

равномерным поступлением вступительных и членских взносов все статьи затрат на 2009 год были недофинансированы.

Структура доходной и расходной части Финансового плана, а также структура фактически полученных доходов и фактически осуществленных расходов представлена в Таблице № 1 «Анализ выполнения финансового плана НП СРО «ГДС» на 2009 г.» (Приложение № 1 к Отчету о деятельности НП СРО «ГДС» за период с января 2009 г. по декабрь 2009 г.).

Анализ исполнения доходной части финансового плана НП СРО «ГДС»

Доходная часть сметы планировалась исходя из предполагаемой динамики роста числа членов к 31.12.09 до 200 и отсутствия задолженностей по уплате членских взносов. Фактическое число членов к 31.12.09. – 160. В результате доходы сметы составили 68,5% от запланированного объема (таблица №1)

таблица № 1

№	Вид дохода	План	Факт	% исполнения
1	Взносы вступительные	8 340000	5 050000	60,5
2	Взносы членские	5 033000	4 120000	81,8
	Итого	13 373000	9 170000	68,50%

Сбор вступительных взносов в размере 8 340 тыс. рублей объясняется тем, что в этой сумме 5 100 тыс. рублей составляют вступительные взносы кандидатов в члены СРО.

Низкие показатели сбора членских взносов вызваны двумя факторами:

- 1) в отличие от вступительных, членские взносы уплачиваются только лицами, вступившими в СРО. Поэтому на сборе членских взносов напрямую сказалось невыполнение плана по приему членов в СРО;
- 2) низкая дисциплина уплаты членских взносов.

На 01.01.2010 г. задолженность участников НП СРО «ГДС» по членским взносам составляла 3 620 тыс. руб.

За период с 01.01.2009 г. по 31.12.2009 г. сумма начисленных членских взносов составила 3 985 тыс. руб., вступительных взносов — 11 980 тыс. руб.

За 2009 г. участниками СРО были уплачены членские взносы в сумме 4 120 тыс. руб., вступительные взносы в сумме 5 050 тыс..

Таким образом, сумма задолженности по уплате членских взносов на 31.12.2009 г. составила 1 988 тыс. руб., вступительных взносов — 6 930 тыс. руб.

План поступления взносов в 2009 году был выполнен на 68,5 %.

Доля оплаченных взносов (определяемая как отношение оплаченных и начисленных взносов) на 31.12.2009 г. составила 46,5 %.

Анализ исполнения расходной части финансового плана НП СРО «ГДС»

Общий объем расходов НП СРО «ГДС» в 2009 году составил 10 534 тыс. руб., или 78,5 % от предусмотренного Финансовым планом объема. Ни по всем статьям расходной части Финансового плана НП СРО «ГДС» удалось достичь экономии.

Структура фактически осуществленных расходов представлена в Таблице № 1 «Анализ выполнения финансового плана НП СРО «ГДС» на 2009 г.» (Приложение № 1 к Отчету о деятельности НП СРО «ГДС» за период с января 2009 г. по декабрь 2009 г.).

Наибольшую долю в расходах НП СРО «ГДС» составили такие расходы, как:

- расходы на оплату труда (4 714 тыс. руб., 51,4% расходной части финансового плана);
- расходы на приобретения имущества (1 262 тыс. руб., 13,7% расходной части финансового плана);
- налоги с фонда оплаты труда (1 235 тыс. руб., 13,4% расходной части финансового плана).

2.1. Фонд заработной платы центрального аппарата

Расходы по статье «Фонд заработной платы центрального аппарата» составили 5 949 тыс. рублей, или 44% от доходной части бюджета (при плане-50%).

Указанные расходы включают в себя:

- 1) расходы на заработную плату 4 714 тыс. рублей;
- 2) расходы на уплату ЕСН 1 235 тыс. рублей;
- 3) налог на доходы физических лиц 612 тыс. рублей;

Общее количество штатных сотрудников в отчетный период достигло 25 (см. раздел №2 пояснительной записки).

Средний размер заработной платы за отчетный период составил 20676 рублей. Информация о средней заработной плате подразделений имеется в разделе № 2 пояснительной записки.

2.2. Приобретение имущества для центрального офиса

Расходы на приобретение имущества для центрального офиса составили 1 262 тыс. рублей или 9% от доходной части бюджета (при плане в 6%).

Указанные расходы включают в себя:

- 1) расходы на компьютеризацию рабочих мест – 360 тыс. рублей (25 тыс. рублей на 1 рабочее место);
- 2) расходы на обеспечение мебелью- 193 тыс. рублей (11 тыс. рублей на 1 рабочее место, а также 30 тыс. рублей на общую меблировку офиса: шкафы, стеллажи, оборудование мест для приема посетителей и пр.);
- 3) расходы на приобретение оргтехники – 658 тыс. рублей (копировальных аппарата, телефоны и факсы);
- 4) расходы на приобретение прочего имущества – 51 тыс. рублей (сплит - система, жалюзи, информационный стенд, пылесос, и пр.).

2.3. Текущее содержание центрального офиса

Расходы на текущее содержание центрального офиса составили 1 215 тыс. рублей или 0,2% от доходной части бюджета (при плане в 3%).

Указанные расходы включают в себя:

- 1) арендная плата – 30 тыс. рублей. С января по декабрь 2009 года центральный офис располагается в помещении общей площадью 343 кв. м. (арендная плата составляет 70тыс. рублей в месяц);
- 2) услуги связи – 37 тыс. рублей. Для обеспечения работы центрального офиса используется интернет (в среднем 2250 рублей в месяц), стационарная связь (667 рублей в месяц) и мобильная связь (167 рублей в месяц). В среднем на услуги связи расходуется 3 тыс. рублей в месяц;
- 3) лицензионное программное обеспечение - 35 тыс. рублей;
- 4) оплата услуг сторонних организаций – 156 тыс. рублей (расчетно-кассовое обслуживание в банке 154 тыс. руб., юридические услуги по регистрации НП 2 тыс. руб., услуги);
- 5) затраты на обеспечение текущей работы офиса – 610 тыс. рублей (приобретение канцтоваров и хоз товаров 63 тыс. руб., содержание автотранспорта 189 тыс. руб., почтовые расходы 9 тыс.,);

- прочие затраты – 347 тыс. рубля (аренда залов для проведения мероприятий, затраты на рекламу и продвижение сайта и т.п.).

2.4. Сторонние услуги по разработке правовой базы саморегулирования

Расходы на сторонние услуги по разработке правовой базы саморегулирования составили 154 тыс. рублей или 1,15% от доходной части бюджета (при плане в 3%).

По данной статье оплачивались консультационные услуги в разработке проектов отдельных нормативных документов саморегулирования. Большая экономия по данной статье вызвана тем, что на данном этапе основная работа в сфере деятельности выполнялась собственными силами аппарата СРО.

Выводы

Финансовый план СРО на 2009 год был составлен из расчета, что в составе СРО 200 членов. Плановые поступления членских и вступительных взносов из этого расчета должны были составить за 2009 год 13 373 тыс. рублей. Фактические поступления взносов за этот период составили 9 170 тыс. рублей, что на 4 203 тыс. рублей меньше плановых поступлений. Выполнение плана по доходам составило - 68%.

Поступление вступительных и членских взносов в 2009 г. на 1 364 тыс. руб. меньше чем их расход.

Увеличение НП СРО размера фактически осуществленных расходов некоторые статьи расходов, такие как депонированная зарплата, не оплаченная задолженность поставщикам услуг, перешли на следующий год и остались недофинансированным.

Негативной тенденцией является снижение доли оплаченных взносов участниками СРО.

Перерасход произошел по статьям: Приобретение имущества для центрального офиса, текущее содержание центрального офиса, командировочные и транспортные расходы. В этом году также планируется ряд мероприятий не учтенных в Плане на 2009 год, которые приведут к дополнительным расходам. Это мероприятия по вступлению СРО в коллективные члены ассоциации НО.

**Главный бухгалтер исполнительного
органа НП СРО «ГДС»**

А. Муртазаалиев

Финансовый отчет НП СРО «ГДС» за 2009 год

НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛАН год	ФАКТ	отклонения (+; -)
ДОХОДЫ ВСЕГО	13 373 000	9 170 000	- 4 203 000
В том числе: Поступление взносов в 2009г.	13 373 000	9 170 000	- 4 203 000
ЗАТРАТЫ ВСЕГО	13 373 000	10 534 512	- 2 838 488
В том числе: Фонд заработной платы центрального аппарата (включая подоходный налог, социальный налог, премии)	6 686 500	5 949 748	- 736752
Приобретение имущества для центрального офиса (техника, мебель, иные основные фонды)	802 380	1 262 921	+ 460 541
Текущее содержание центрального офиса	668 650	1056088	-387438
Сторонние услуги по разработке правовой базы саморегулирования	401190	154 000	- 247 190
Аренда помещений	401 190	30 502	- 370 688
Почтовые расходы и связь	133 730	37008	-96722
Канцтовары	133 730	63 603	-7 0 127
Приобретение прогр.обеспеч.и обслуживание оргтехники и прогр.обеспеч.	267 460	98 428	-169 032
Командировочные и транспортные расходы	401190	812 768	411578
Банковские расходы	66 865	154770	+ 87 905
Расходы на наем служебных легковых автомобилей	133 730	189 344	+ 55 614
Расходы на проведение собраний, семинаров, конференций, представительские расходы, повышение квалификации специалистов Партнерства	534 920	545 332	+ 10 412
Развитие филиальной сети	1 337 300		- 1 337 300
Сторонние услуги по независимой проверке кандидатов в члены и членов НП «ГДС»	735 515	180 000	- 555 515
Резерв НП «ГДС»	668 650		- 668 650
Итого	13 373000	10534512	-2838488

**Главный бухгалтер исполнительного
органа НП СРО «ГДС»**

А. Муртазаалиев

Финансовый план НП СРО «ГДС» на 2010 г.

НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛАН
ДОХОДЫ ВСЕГО	26 165 0000
В том числе:	
Задолженность по вступительным и членским взносам за 2009 год	8 918 000
Членские и вступительные взносы 2010 год планируемые к поступлению	17 247 000
ЗАТРАТЫ ВСЕГО	26 165 000
В том числе:	
Фонд заработной платы центрального аппарата (включая подоходный налог, социальный налог, премии)	13 200 000
Приобретение имущества для центрального офиса (техника, мебель, иные основные фонды)	2 500 000
Текущее содержание центрального офиса	1 323 000
Сторонние услуги по разработке правовой базы саморегулирования	662 000
Аренда помещений	840 000
Почтовые расходы и связь	220 500
Канцтовары	188 500
Приобретение прогр.обеспеч.и обслуживание оргтехники и прогр.обеспеч.	772 000
Командировочные и транспортные расходы	900 000
Банковские расходы	130 000
Расходы на наем служебных легковых автомобилей	350 000
Расходы на проведение собраний, семинаров, конференций, представительские расходы, повышение квалификации специалистов Партнерства	545 000
Развитие филиальной сети	1 500 000
Сторонние услуги по независимой проверке кандидатов в члены и членов НП «ГДС»	600 000
Резерв НП «ГДС»	1 284 000
Отчисления взносов в НО	1 150 000
Итого	

**Главный бухгалтер исполнительного
органа НП СРО «ГДС»**

А. Муртазаалиев

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ревизора Гаджиева Ш. Г. - главного бухгалтера ООО «Интер-Каспий» по годовой отчетности НП СРО "ГДС" за 2009 год

Махачкала, 08 февраля 2010 года

Ревизор Гаджиев Ш. Г. руководствуясь полномочиями, определенными Федеральным законом «О некоммерческом партнерстве», Уставом НП СРО «ГДС» и Положением о Ревизионной комиссии провел проверку финансово-хозяйственной деятельности Партнерства за 2009 год.

Проверка проведена согласно решения Совета НП СРО «ГДС» (Протокол N 30 от 29. 01. 2010 года) в период с 29 января по 08 февраля 2010 года в отношении годовой отчетности Партнерства за финансовый год с 01 января по 31 декабря 2009 года.

Анализ проводился на основании документов, регистров бухгалтерского и налогового учета, реестров и пояснений, предоставленных руководством Партнерства. Анализ включал в себя изучение раскрытия в финансовой (бухгалтерской) отчетности информации о финансово-хозяйственной деятельности, оценку принципов и методов бухгалтерского учета, а также правил подготовки финансовой (бухгалтерской) отчетности и годового отчета.

Ревизионная комиссия использовала методы выборочной проверки отдельных операций.

Краткие сведения о Партнерстве

Полное фирменное наименование: Некоммерческое партнерство саморегулируемая организация "Гильдия дагестанских строителей".

Место нахождения Партнерства - Россия, Республика Дагестан, г. Махачкала.

Юридический адрес: 367014, г. Махачкала, пр. Акушинского, д. 98е

Адрес места нахождения исполнительного органа: 367014, г. Махачкала, пр. Акушинского, д. 98е

Дата государственной регистрации Партнерства и регистрационный номер:

Партнерство зарегистрировано Управлением ФНС России по республике Дагестан 06 февраля 2009г.. Свидетельство о государственной регистрации N1090500000106.

Ответственными за финансово-хозяйственную деятельность Партнерства за проверяемый период являются:

Генеральный директор Шахбанов А.Б.,

Главный бухгалтер Муртазаалиев А.

Высшим органом управления Партнерства является общее собрание членов Партнерства, в промежутках между собраниями - Совет Партнерства. Исполнительный орган – Генеральный директор.

Метод проверки

При проведении контрольно-ревизионных мероприятий ревизором использовались в сочетании методы сплошной и выборочной проверки.

1. При оценке достоверности сведений, содержащихся в бухгалтерской отчетности, использовался метод выборочной проверки, в соответствии с которым Ревизором были исследованы отдельные документы, влияющие на содержание бухгалтерской отчетности в существенных отношениях.
2. При оценке достоверности сведений, содержащихся в годовом отчете Партнерства, использовался метод выборочной проверки, в соответствии с которым были исследованы отдельные документы, содержащие сведения, аналогичные представленным в годовом отчете.
3. При оценке хозяйственной деятельности Партнерства в части соблюдения законодательства при заключении гражданско-правовых сделок, применялся метод выборочной проверки, в соответствии с которым у Партнерства были запрошены несколько заключенных в проверяемом

периоде разнотипных договоров.

4. При оценке соблюдения Партнерством законодательства в части соответствия его внутренних документов применимым нормативно-правовым актам использовался метод выборочной проверки, в соответствии с которым были исследованы основные внутренние документы, регламентирующие деятельность Партнерства.

5. При оценке иных вопросов ревизионной проверки использовались методы сплошной и выборочной проверки.

Согласно представленным ревизионной комиссии документам до октября 2009 г. в Партнерстве применялся следующий размер платы:

По членским взносам –

Объем работы за последний отчетный год	Количество видов работ	Размер взноса (руб.)	
		в год	за месяц
0-50 млн.	1-3	20 000	1 667
50-100млн.	1-5	50 000	4 167
100-150млн.	1-10	70 000	5 834
150-200млн.	1-15	90 000	7 500
200-300млн.	1-20	120 000	10 000
300-500млн.	1-25	150 000	12 500
500-1000млн.	1-30	200 000	16 667
1млрд и выше	1-35	250 000	20 834

По вступительным взносам –

Объем работы за последний отчетный год (руб.)	Размер взноса
0-10млн.	5000
10-50млн.	10 000
50-100млн.	30 000
00-150млн.	50 000
150-200млн.	60 000
200-300млн.	70 000
300млн. и выше	100 000

В соответствии решения общего собрания Некоммерческого партнерства СРО «Гильдия дагестанских строителей» протокол № 7 от 18 сентября 2009г. с 1 октября 2009г. установлены следующие обязательные платежи:

-вступительный взнос 100тыс. рублей.

-членские взносы в зависимости от количества заявленных видов работ по ниже указанной схеме

Количество видов работ	Размер взноса (руб.)	
	за год	в месяц
от1 до 5	50000	4167
от 5 до10	70000	5834
от10 до15	90000	7500
от 15 до20	120000	10000
от 20 до 25	150000	12500
от 25 до 30	200000	16667

от 30 до 35	250000	20834
-------------	--------	-------

Основные финансово-экономические показатели деятельности Партнерства за 2009 год

По итогам работы за 2009 год Партнерство имеет следующие показатели:

Денежные средства, поступившие в кассу и банковские счета Партнерства

1. Компенсационный фонд – 48 млн. руб.

В 2009 году банк перечислил Партнерству сумму процентов за пользование средств компенсационного фонда в размере – 141 226 рублей.

2. Поступило на р/счет –8 818 000 руб.

в т. ч.:

а) вступительные взносы – 4 855 000 рублей

б) членские взносы –3 963 000 рублей

3. Поступило в кассу – 272 000 рублей

в т.ч.:

а) вступительные взносы – 100 000 рублей

б) членские взносы –172 000 рублей

Израсходовано:

На оплату приобретенных товаров, работ, услуг -3 529 340 рублей

На оплату труда –3 782 006 рублей

На расчеты по налогам и сборам –196 350 рублей

На прочие расходы – 1 582 304 рублей

Бухгалтерский учет в Партнерстве организован в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов, регулирующих бухгалтерский учет в Российской Федерации, и ведется на основе Учетной политики, утвержденной приказом N12 Генерального директора Партнерства от 10 марта 2009 года.

Бухгалтерская отчетность за 2009 год подготовлена в сроки, установленные Федеральным законом «О бухгалтерском учете», в объеме бухгалтерского баланса, приложений к ним, пояснительной записки на основе отчетов, Партнерства.

По сбору долгов

Данные предоставленной бухгалтером оборотно-сальдовой ведомости за 4 квартал 2009 г. (сформированной 31.12.2009) свидетельствуют о недостаточной работе Партнерства по обеспечению собираемости средств. Так, на 01.01.2010 размер задолженности членов Партнерства по начисленным им взносам составил 8 918 000руб. Ревизор рекомендует Партнерству сформировать полный и достоверный список должников и разработать механизмы снижения размера задолженности и, в конечном счете, ее ликвидации. Осуществление данных мер очень важно, так как исполнение расходной части сметы напрямую зависит от данного фактора .

По выдаче заработной платы работникам

Ревизионная комиссия проверила порядок начисления и выдачи работникам Партнерства заработной платы и выявила ряд нарушений:

Отсутствуют договора о полной материальной ответственности с работником, осуществляющим в Партнерстве операции с наличностью, а представленных договоров отсутствует уточнение, какое именно имущество вверено работнику под полную материальной ответственности, не указана дата заключения данного договора, отсутствует подпись ра-

ботника, принимающего на себя полную материальную ответственность. Взыскать по такому договору какой-либо ущерб с материально-ответственного лица представляется совершенно не возможным.

По учету имущества Партнерства

В ходе проверки того, как в Партнерстве ведутся дела, связанные с движением материальных ценностей, ревизионная комиссия получила следующие результаты.

В ходе проверки многих документов по учету основных средств предоставлено не было. Согласно объяснениям бухгалтера в Партнерстве в проверяемом периоде отсутствовали активы, которые принимались организацией к учету в качестве основных средств. Однако ревизором были установлены факты приобретения в 2009 года таких объектов. На каждый объект должны были быть составлены акт (накладная) приемки-передачи основных средств (форма № ОС-1) и инвентарная карточка учета основных средств (форма № ОС-1).

Предусмотренные учетной политикой Положение о порядке проведения инвентаризации имущества и обязательств организации и осуществления внутреннего контроля за хозяйственными операциями, Положение о постоянно действующей инвентаризационной комиссии, а также приказ о назначении членов инвентаризационной комиссии представлены не были.

Что касается других материалов, то при приемке и оприходовании поступающих в Партнерство материалов приходные ордера, предусмотренные типовой межотраслевой формой №М-4, утвержденной постановлением Госкомстата России от 30.10.1997 № 71а, не оформляются. В бухгалтерском учете Партнерства такие материалы часто приходуются на счете 10.6 «Прочие материалы» без уточнения наименований, количества и цен.

Такой способ учета материалов не позволяет вести надлежащий контроль за их приобретением и расходованием и противоречит порядку отражения материально-производственных запасов, установленному ПБУ 5/01 «Учет материально-производственных запасов», утвержденного приказом Минфина РФ от 09.06.2001 № 44н

Ревизор рекомендует бухгалтерию в интересах членов Партнерства изменить с 01.01.2010 порядок учета материалов и другого имущества Партнерства, применив разработанные для этого в законодательстве инструменты.

По соблюдению действующего трудового и налогового законодательства

Было проверено соблюдение товариществом в проверяемом периоде действующего трудового и налогового законодательства и выявлен ряд нарушений, а именно:

Нарушения трудового законодательства (в процессе осуществления трудовых отношений), в том числе:

в нарушение ч.ч. 1, 2 ТК РФ в Партнерстве отсутствует надлежащим образом утвержденный график отпусков;

Нарушения налогового законодательства, в том числе:

в нарушение п. 1 ч. 1 ст. 217 НК РФ не был удержан и перечислен в бюджет налог на доходы физических лиц (далее НДФЛ)

в нарушение п. 3 ст. 218 Налогового кодекса РФ (далее НК РФ) отсутствуют заявления работников и подтверждающие документы, являющиеся основанием для применения стандартных налоговых вычетов по НДФЛ

По данному разделу отчета ревизионная комиссия считает, что Партнерству следует немедленно устранить те нарушения, и начиная с 01.01.2010 строго соблюдать трудовое и налоговое законодательство, уделяя особое внимание вопросам законности в области трудовых отношений со своими работниками.

При утверждении сметы расходов на 2010 год избежать допущенной в прошлом году ошибки и указать, в каком именно размере предлагается утвердить смету.

Существенные факты хозяйственной деятельности

В Партнерстве разработан и утвержден Ген. директором Партнерства 25 ноября 2009 года Положение о корпоративной этике НП СРО «ГДС», в соответствии, с которым выполняются корпоративные процедуры.

Совет Партнерства сформирован 5 марта 2009 года в составе 9 человек. Советом в 2009 году было проведено 27 заседание, на которых рассмотрено 293 вопросов, отнесенных Уставом к его компетенции. Решения приняты с соблюдением требований Устава и Положения о Партнерстве.

Система внутреннего контроля

В Партнерстве приступили к разработке системы управления качеством в соответствии международного стандарта ИСО -9000

Заключение

Ревизором при проведении проверки финансово-хозяйственной деятельности Партнерства за 2009 год не установлено существенных нарушений в соблюдении требований законодательства Российской Федерации и существенных искажений при отражении финансово-хозяйственных операций.

Бухгалтерская отчетность Партнерства позволяет сформировать полную и объективную информацию о финансово-хозяйственной деятельности Партнерства и ее результатах, необходимую для оперативного руководства и управления.

В соответствии с полученными результатами проведенной в 2009 году проверки финансово-хозяйственной деятельности Партнерства полагаю, что полученные результаты позволяют сделать вывод о том, что

- решения по вопросам финансово-хозяйственной деятельности приняты в 2009 году Советом Партнерства в соответствии с действующим законодательством и Уставом Партнерства,
- бухгалтерская отчетность за 2009 год отражает достоверно во всех существенных аспектах финансовое положение Партнерства и результаты его финансово-хозяйственной деятельности за период с 1 января по 31 декабря 2009 года,
- представленный Партнерством годовой отчет в своих существенных положениях, отражение которых предусмотрено законодательством, содержит достоверные данные.

Ревизор

Ш. Гаджиев

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 3.0-2010</i>

УТВЕРЖДЕНО

Решением Общего собрания членов
некоммерческого партнерства
саморегулируемой организации
«Гильдия дагестанских строителей»
Протокол № 9 от 11 февраля 2010 г.

СТАНДАРТ САМОРЕГУЛИРОВАНИЯ

ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ И УСЛОВИЯ ВЫДАЧИ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ К РАБОТАМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА:

***№ 36. РАБОТЫ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ
ЗАСТРОЙЩИКОМ ;***

***№ 37. РАБОТЫ ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ
ПРИВЛЕКАЕМЫМ ЗАСТРОЙЩИКОМ ИЛИ ЗАКАЗЧИКОМ НА ОСНОВАНИИ
ДОГОВОРА ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ;***

***№ 38. РАБОТЫ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬСТВА, РЕКОНСТРУКЦИИ И
КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА ПРИВЛЕКАЕМЫМ ЗАСТРОЙЩИКОМ ИЛИ
ЗАКАЗЧИКОМ НА ОСНОВАНИИ ДОГОВОРА ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ
ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ (ГЕНЕРАЛЬНЫМ
ПОДРЯДЧИКОМ).***

СО НП СРО «ГДС» 3.0 — 2010

МАХАЧКАЛА 2010 г.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 3.0-2010</i>

ПРЕДИСЛОВИЕ

Цели и принципы стандартизации в Российской Федерации установлены Федеральным законом от 27 декабря 2002 года № 184-ФЗ «О техническом регулировании», а правила применения Стандарта организации- в ГОСТ Р 1.4-2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты организаций. Общие положения».

СВЕДЕНИЯ О СТАНДАРТЕ

Разработан: Исполнительной дирекцией НП СРО «Гильдия дагестанских строителей».

Внесен: Советом НП СРО «Гильдия дагестанских строителей».

Утвержден и введен в действие: Протокол общего собрания членов НП СРО «Гильдия дагестанских строителей» № 9 от 11 февраля 2010 года.

Вводится впервые. Вступает в силу с даты вступления в силу приказа Минрегиона России от 21 октября 2009 года № 480.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 3.0-2010</i>

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Введение	4
2.	Термины и определения	5
3.	Общие положения	5
4.	Требования к организации и выполнению строительных работ	12
5.	Требования к организации строительного контроля	14
6.	Требования к материалам, используемым в строительстве, реконструкции и капитальном ремонте	17
7.	Взаимоотношения между генеральным подрядчиком и субподрядчиком	17
8.	Заключительные положения	19
9.	Приложение № 1	20

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Стандарт саморегулирования	Дата документа:
Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»	Код: СО НП СРО «ГДС» 3.0-2010

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1 Настоящий стандарт саморегулирования «Требования к выдаче и условия к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», (далее-Стандарт) устанавливает в соответствии с положениями «Градостроительного кодекса РФ» от 29.12.2004 г. , № 190-ФЗ, «О саморегулируемых организациях» от 01 декабря 2007 г. № 315-ФЗ, приказа Министерства регионального развития РФ от 21 октября 2009 года № 480 « О внесении дополнений в Перечень видов работ», а также Устава некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» (далее-Партнерство), иных внутренних документов Партнерства и устанавливает правила выполнения работ, которые влияют на безопасность объектов капитального строительства и является обязательным:

- для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей- кандидатов в члены Партнерства, при подаче заявления на получение свидетельств о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства .
- для Совета Партнерства в части принятия решения о выдаче, отказе в выдаче, приостановлении или прекращении действия свидетельства о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства;
- для всех членов и органов Партнерства, применяющих настоящий Стандарт в своей деятельности.

1.2 Настоящий Стандарт устанавливает для членов Партнерства правила ведения строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства застройщиком, заказчиком или генеральным подрядчиком и организации строительного контроля качества .

2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В настоящем Стандарте используются следующие термины и определения:

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

строительство- создание зданий,строений, сооружений (в том числе на месте сносимых объектов капитального строительства);

строительная организация- юридическое лицо, являющееся членом Партнерства, осуществляющие строительство с исполнением функций генерального подрядчика (генподрядчика) или субподрядчика;

реконструкция- изменение параметров объектов капитального строительства, их частей (высоты, количества этажей (далее-этажность), площади, показателей производственной мощности, объема) и качества инженерно-технического обеспечения;

строительный контроль- проведение контрольных операций на различных стадиях строительства на соответствие нормативно-техническим и проектным документам с применением контрольно-измерительных средств, приборов, оборудования и составлением соответствующих актов контроля.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Стандарт саморегулирования	Дата документа:
Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»	Код: СО НП СРО «ГДС» 3.0-2010

3. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

3.1 Настоящий Стандарт определяет задачи, функции, обязанности, права и ответственность организаций и их работников, а также индивидуальных предпринимателей, осуществляющих организацию строительства и строительный контроль за строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом объектов капитального строительства, как при функционировании в составе службы застройщика, так и выполнении инжиниринговых услуг инженерными организациями и индивидуальными предпринимателями на условиях договора с заказчиком (застройщиком).

3.2 Наличие службы строительного контроля застройщика за строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом объектов капитального строительства не снимает ответственности с подрядных организаций за обеспечение качества строительства и готовности объектов к приемке в эксплуатацию.

3.3 При проведении строительных работ членами Партнерства должны соблюдаться все Требования к выдаче свидетельств о допуске к работам, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства.

3.4 Члены Партнерства в своей деятельности обязаны соблюдать Градостроительный кодекс РФ, технические регламенты, национальные стандарты, стандарты и правила саморегулирования Партнерства.

3.5 К членам (кандидатам в члены) Партнерства, осуществляющим функции застройщика и выполняющим работы по строительному контролю, предъявляются следующие требования к численности и квалификации работников:

- наличие в штате организации по основному месту работы, сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет. Такой сотрудник не реже 1 раза в 3 года должен проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение (повышение квалификации) строительному контролю или обеспечению безопасности строительства;
- наличие в подразделении, ответственном за осуществление строительного контроля, не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:
- не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5-ти лет при высшем образовании и 7-ми лет при среднем образовании. Такой сотрудник не реже 1 раза в 3 года должен проходить

повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению безопасности строительства;

- не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля и стаж работы по
-

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	Код: СО НП СРО «ГДС» 3.0-2010

-
- специальности в строительстве не менее 5-ти лет при высшем образовании и 7-ми лет
- при среднем образовании. Такой сотрудник не реже 1 раза в 3 года должен проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению безопасности строительства;
- не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование электротехнического профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5-ти лет при высшем образовании и 7-ми лет при среднем образовании. Такой сотрудник не реже 1 раза в 3 года должен проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение строительному контролю или обеспечению безопасности строительства;

3.6 Из специалистов, указанных в пункте 3.5 настоящих Требований, в штате организации по основному месту работы должно быть не менее 70 % от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля.

3.7 Специалисты, указанные в пункте 3.5 настоящих Требований, не могут быть заявлены для получения Свидетельства о допуске в отношении других видов работ, кроме «Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем».

3.8 Стаж работы должен быть подтвержден документами, предусмотренными законодательством РФ.

3.9 Руководители и специалисты организаций-членов Партнерства должны проходить должностную аттестацию один раз в три года.

3.10 Необходимым условием для выполнения строительного контроля является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя, принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, строительных машин, транспортных средств, механизированного и ручного инструмента, технологической оснастки, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, строительной лаборатории, необходимых для выполнения указанных видов работ, поверенными в порядке, установленном законодательством РФ.

3.11 К членам (кандидатам в члены) Партнерства, осуществляющим функции Генерального подрядчика и выполняющим работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства, предъявляются следующие требования к численности и квалификации работников:

- наличие в штате организации по основному месту работы, сотрудника на руководящей должности (руководитель организации, заместитель руководителя организации, главный инженер), имеющего высшее образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет. Такой

сотрудник не реже 1 раза в 5 лет должен проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение (повышение квалификации) деятельности по строительству зданий и сооружений 1-го и 2-го уровня ответственности или обеспечению безопасности строительства.

- Наличие в подразделении, ответственном за осуществление организации строительства, реконструкции или капитального ремонта объектов капитального строительства не менее 3-х специалистов с высшим профессиональным

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 3.0-2010</i>

образованием или 5-ти специалистов со средним профессиональным образованием, соответствующих следующим требованиям:

- не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование строительного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5-ти лет при высшем образовании и 7-ми лет при среднем образовании. Такой сотрудник не реже 1 раза в 5 лет должен проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение деятельности по строительству зданий и сооружений 1-го и 2-го уровня ответственности или обеспечению безопасности строительства;
- не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование инженерно-коммуникационного профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5-ти лет при высшем образовании и 7-ми лет при среднем образовании. Такой сотрудник не реже 1 раза в 5 лет должен проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение устройству инженерных сетей и систем;
- не менее одного специалиста, имеющего высшее или среднее профессиональное образование электротехнического профиля и стаж работы по специальности в строительстве не менее 5-ти лет при высшем образовании и 7-ми лет при среднем образовании. Такой сотрудник не реже 1 раза в 5 лет должен проходить повышение квалификации по программе, в состав которой входит обучение по электроснабжению и по электрооборудованию;

3.12 Из специалистов, указанных в пункте 3.11 настоящих Требований, в штате организации по основному месту работы должно быть не менее 70 % от общего числа сотрудников, заявленных для выполнения строительного контроля.

3.13 В случае производства строительного-монтажных работ

Генеральным подрядчиком собственными силами необходимо;

- наличие у инженерно-технического персонала производственно-технического, энерго-механического, контрольного и других технических служб и подразделений (гл. механик, гл. энергетик, начальник ПТО, начальник службы контроля качества, инженер-геодезист, инженер по ТБ и ОТ) высшего технического (не менее 50%) или среднего специального образования, соответствующего профилю занимаемой должности;
- наличие линейных работников (начальники участков, прорабы, мастера и приравненные к ним специалисты) с высшим техническим образованием (не менее 30%) или среднего специального образования соответствующего профилю занимаемой должности и в количестве, соответствующем заявленным видам работ по Перечню.

- Численность и квалификационный состав рабочих, необходимых для выполнения заявленного членом Партнерства (кандидатом в члены) видов работ устанавливаются проектной документацией, ПОС, ППР, Картами технологических процессов строительного производства, утверждёнными процедурами выполнения работ и процедурами строительного контроля.

3.14 Стаж работы по специальности, указанных в пункте 3.13

работников, должен составлять;

- не менее чем 3 (три) года- для работников, имеющих высшее профессиональное образование;

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 3.0-2010</i>

- не менее чем 5 (пять) лет- для работников, имеющих среднее специальное образование;

3.15 Стаж работы должен быть подтвержден документами, предусмотренными законодательством РФ.

3.16 Специалисты организаций — членов Партнерства должны выполнять требование о повышении квалификации соответствующего профиля не реже одного раза в пять лет.

3.17 Руководители и специалисты организаций-членов Партнерства должны проходить должностную аттестацию один раз в три года.

3.18 Необходимым условием для организации строительства является наличие у юридического лица или индивидуального предпринимателя, принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании зданий и (или) помещений, строительных машин, транспортных средств, механизированного и ручного инструмента, технологической оснастки, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, строительной лаборатории, необходимых для выполнения указанных видов работ, поверенными в порядке, установленном законодательством РФ.

3.19 В случае получения одной организацией свидетельства о допуске к двум и более видам работ, численность работников по отдельным категориям рассчитывается по формуле, приведенном в приложении № 1.

3.20 При осуществлении организации строительства и строительного контроля за специальными видами работ необходимо дополнительно иметь в штате организации специалистов соответствующего профиля подготовки по таким видам работ или соответствующий договор согласно ст. 749 ГК РФ с инженерной организацией или с инженером. В этом случае в договоре строительного подряда (субподряда) определяются функции такой инженерной организации (инженера), связанные с последствиями его действия для подрядчика (субподрядчика).

4. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ И ВЫПОЛНЕНИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ

4.1 Заказчик (застройщик) заключает договор генерального подряда на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объекта с подрядной организацией или берет на себя функции, свойственные генподрядной организации (содержание строительной площадки, снабжение, координация выполнения строительных работ на объекте и т.д.). При этом часть работ может выполняться силами самого

заказчика (застройщика), а для выполнения отдельных видов и комплексов работ заключаются договоры подряда со строительными организациями.

4.2 Для осуществления функций заказчика строительства, реконструкции, капитального ремонта объекта организация-застройщик должна иметь свидетельство о допуске к производимым видам работ.

4.3 Для осуществления функции генерального подрядчика строительная организация должна иметь опыт работы в реализации инвестиционных строительных проектов.

4.4 Основные функции заказчика (застройщика) следующие:

- выдача исходных данных для разработки проектно-сметной документации, размещение заказа на разработку всей необходимой для строительства объекта

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 3.0-2010</i>

документации, ее согласование в установленном порядке, поиск подрядчиков, заключение договоров подряда на разработку документации и выполнение всего комплекса строительных, монтажных и пусконаладочных работ, поставка оборудования и материалов;

- приемка, учет, надлежащее хранение находящегося на складах оборудования, изделий и материалов, передача их в монтаж;
- выполнение всех необходимых работ по подготовке строительной площадки, надзор за соблюдением норм и правил при производстве СМР, приемка законченных работ и подготовка объекта к передаче в эксплуатацию;
- обеспечение рационального и экономного расходования выделенных на строительство средств, своевременное осуществление платежей за материалы, оборудование, выполненные работы и т.д., принятие мер к сокращению сроков строительства.

4.5 Не допускается осуществление СМР без утвержденного в составе проектной документации проекта организации строительства (ПОС) или с существенными отклонениями от проекта организации строительства. В случае необходимости таких отклонений от ПОС соответствующие изменения проекта должны быть утверждены генеральным подрядчиком по согласованию с заказчиком (застройщиком).

4.6 Если при выполнении строительных работ обнаруживается препятствие к надлежащему исполнению договора, строительная организация обязана в течение одного дня (если иной срок не установлен договором) поставить в известность заказчика (застройщика) и Партнерство, и принять все зависящие от нее разумные меры по устранению таких препятствий. В случае невозможности устранения препятствий без отклонения от стандартов, правил и проектной документации строительная организация обязана проинформировать о таких отклонениях заказчика (застройщика) и Партнерство.

4.7 Если в процессе выполнения строительных работ выявилась необходимость отклонения параметров объекта капитального строительства от проектной документации, то такие отклонения возможны лишь на основании вновь утвержденной заказчиком (застройщиком) проектной документации (технических решений) после внесения соответствующих изменений в порядке, установленным действующим законодательством.

4.8 Строительная организация обязана исполнять полученные в ходе строительства указания заказчика (застройщика), если такие указания не противоречат условиям договора строительного подряда и не представляют собой вмешательство в оперативно- хозяйственную деятельность строительной организации.

4.9 Строительная организация не вправе использовать в ходе выполнения строительных работ материалы и оборудование, предоставленные заказчиком (застройщиком) или выполнять его указания, если это может привести к нарушению требований технических регламентов, стандартов, правил, проектной документации.

4.10 Строительная организация при выполнении работ на объектах капитального строительства обязана обеспечивать, в соответствии с действующим законодательством, безопасность работ своих сотрудников и привлеченного персонала, охрану окружающей среды, сохранность объектов культурного наследия.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 3.0-2010</i>

5. ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ

5.1 Строительный контроль в процессе строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства осуществляется в целях проверки соответствия выполняемых работ качеству проектной документации, требованиям технических регламентов, результатам инженерных изысканий, требованиям градостроительного плана земельного участка.

5.2 Проведение строительного контроля возлагается на застройщика или на привлекаемого застройщиком или заказчиком на основе договора юридическое лицо или индивидуального предпринимателя.

5.3 Генеральный подрядчик обязан осуществлять контроль и технический надзор за соответствием выполняемых субподрядчиком работ рабочим чертежам, строительным нормам и правилам.

5.4 Контроль качества строительно-монтажных работ должен включать входной контроль рабочей документации, конструкций, изделий, материалов и оборудования, операционный контроль отдельных строительных процессов или производственных операций и приемочный контроль строительно-монтажных работ.

5.5 При выявлении по результатам проведения контроля недостатков заказчик (застройщик) может потребовать проведения контроля за выполнением указанных работ, безопасностью указанных конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения повторно после устранения выявленных недостатков. Акты освидетельствования или промежуточной приемки таких работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения должны составляться после устранения указанных недостатков.

5.6 Заказчик (застройщик) по своей инициативе может привлекать лицо, осуществляющее подготовку проектной документации, для проверки соответствия выполняемых работ проектной документации.

5.7 Заказчик (застройщик) в целях осуществления контроля и надзора за строительством и принятия от его имени решений может заключить самостоятельно, без согласия подрядчика, соответствующий договор согласно статье 749 ГК РФ с инженерной организацией или с инженером. В этом случае в договоре строительного подряда определяются функции такой инженерной организации (инженера), связанные с последствиями его действия для подрядчика.

5.8 Замечания заказчика (застройщика) или лиц, привлекаемых им для проведения строительного контроля, о недостатках выполнения работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объекта капитального строительства должны быть оформлены в письменной форме. Об устранении указанных недостатков составляется акт, который подписывается лицом, предъявившим замечания об указанных недостатках, и лицом, осуществляющим строительство.

5.9 Лицо, осуществляющее строительство, обязано извещать органы строительного надзора и Партнерство о всех случаях аварийного состояния на объектах строительства и объемах работ по ликвидации аварий; о выявленном браке на объекте, который не устраняется подрядчиком, несмотря на письменные требования заказчика (застройщика); о выполнении подрядчиком последующих работ

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 3.0-2010</i>

вопреки отказу службы строительного контроля в приемке предшествующих работ.

5.10 Требуемое качество и надежность зданий и сооружений должны обеспечиваться строительными организациями путем осуществления комплекса технических, экономических и организационных мер эффективного управления и контроля качества на всех стадиях создания строительной продукции.

5.11 Заказчик (застройщик), Партнерство в составе плановых и внеплановых проверок может выборочно проводить инспекционный контроль организации строительства на любой стадии, в соответствии с Правилами контроля в области саморегулирования Партнерства.

6. ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫМ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ, РЕКОНСТРУКЦИИ И КАПИТАЛЬНОМ РЕМОНТЕ

6.1 Используемые в строительстве, реконструкции и капитальном ремонте материалы должны соответствовать действующим стандартам, иметь декларацию производителя о соответствии или сертификат соответствия и в необходимых случаях иметь разрешение надзорных органов на применение.

6.2 При выполнении работ, связанных с обеспечением безопасности зданий и сооружений при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте, используемая продукция может быть подвергнута входному контролю.

6.3 Применение новых строительных материалов, изделий, конструкций или технологий, не прошедших подтверждения соответствия или не имеющих разрешения надзорных органов на применение (если такое разрешение требуется)-запрещено.

7. ВЗАИМООТНОШЕНИЯ МЕЖДУ ГЕНЕРАЛЬНЫМ ПОДРЯДЧИКОМ И СУБПОДРЯДЧИКОМ

7.1 Взаимоотношения между генеральным подрядчиком и субподрядчиком регламентируются договором строительного подряда.

7.2 Допускается заключение генеральным подрядчиком, имеющим свидетельство о допуске к работам, договора субподряда на выполнение специальных работ со строительной организацией, имеющей свидетельство о допуске к указанным в договоре видам работ.

7.3 Субподрядчик несет ответственность перед генподрядчиком за выполнение отдельных видов и комплексов работ в объемах и сроки, определенные в договоре подряда. Субподрядчик, осуществляющий по договору подряда монтаж основного технологического и энергетического оборудования, обязан совместно с генподрядчиком обеспечить ввод в действие мощностей и объектов в установленные сроки.

7.4 Генподрядчик обязан:

- обеспечить строительную готовность объекта, конструкций и отдельных видов работ для производства субподрядчиком последующего комплекса работ;

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 3.0-2010</i>

- передать субподрядчику утвержденную в установленном порядке проектно-сметную документацию в части выполняемых им работ;
- обеспечить своевременное открытие и непрерывность финансирования работ;
- принять законченные виды и комплексы работ и произвести оплату выполненных в соответствии с планом и договорными обязательствами работ;
- осуществить комплектную передачу субподрядчику оборудования, материалов и изделий, поставка которых возложена на генподрядчика, в соответствии с графиками их передачи, строго увязанными со сроками выполнения строительно-монтажных работ и ввода в действие мощностей и объектов;
- координировать деятельность субподрядчиков, участвующих в строительстве.

7.5 Решения генподрядчика по вопросам, связанным с выполнением утвержденных планов и графиков производства строительно-монтажных работ, являются обязательными для всех участников строительства.

7.6 Генподрядчик осуществляет контроль и технический надзор за соответствием выполняемых субподрядчиком работ рабочим чертежам, строительным нормам и правилам, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность субподрядчика. При выявлении отклонений от утвержденной проектно-сметной документации, а также рабочей документации, строительных норм и правил, генподрядчик выдает предписание субподрядчику об устранении допущенных отклонений, а в необходимых случаях о приостановлении работ и не оплачивает эти работы до устранения допущенных отклонений.

7.7 Субподрядчик обязан:

- выполнять по договору подряда отдельные виды и комплексы работ в установленные графиком производства монтажных и специальных строительных работ сроки согласно рабочим чертежам и в соответствии со строительными нормами и правилами;
- производить индивидуальные испытания смонтированного им оборудования;
- принимать участие в комплексном опробовании оборудования;
- сдаче рабочей комиссии законченных объектов строительства;
- обеспечивать совместно с генподрядчиком ввод в действие объектов капитального строительства в установленные сроки.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

8.1 Настоящий Стандарт носит обязательный характер для членов НП СРО «Гильдия дагестанских строителей».

8.2 Ответственность в случае нарушения строительными организациями-членами Партнерства положений настоящего Стандарта устанавливается Положением о дисциплинарной ответственности членов Партнерства.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Стандарт саморегулирования	Дата документа:
Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»	Код: СО НП СРО «ГДС» 3.0-2010

Приложение № 1

В случае получения одной организацией свидетельства о допуске к двум и более видам работ, численность работников по отдельным категориям рассчитывается по следующей формуле:

формула для расчета численности руководителей:

$$N = (n_{\text{макс.рук.}} + 1)$$

где: **N** — общая численность руководителей соответствующего профиля занимаемой должности

n макс.рук. - максимальная численность руководителей, требуемая по одному из заявленных работ.

формула для расчета ИТР, линейных работников и квалифицированных рабочих:

$$N = n_{\text{макс}} + k (n_1 + n_2 + \dots + n_n),$$

где: **N** — общая численность персонала соответствующей категории;

n макс. - максимальная численность персонала соответствующей категории, требуемая по одному из заявленных работ;

n1, n2.....nn — численность персонала соответствующей категории, требуемая по одному из заявленных видов работ;

k = 0,3 — для ИТР;

k = 0,5 — для линейных работников и квалифицированных рабочих;

Председатель
Президент НП СРО «ГДС»

Н. Алиев

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

УТВЕРЖДЕНО

Решением Общего собрания членов
Некоммерческого партнёрства
«Гильдия дагестанских строителей»
Протокол № 9 от «11» февраля 2010 г.

СТАНДАРТ САМОРЕГУЛИРОВАНИЯ

**ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ И УСЛОВИЯ ВЫДАЧИ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ
К РАБОТАМ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ
ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА НЕКОММЕРЧЕСКИМ
ПАРТНЁРСТВОМ «ГИЛЬДИЯ ДАГЕСТАНСКИХ СТРОИТЕЛЕЙ»
СО НП СРО «ГДС»
4.0-2010**

г. Махачкала 2010 г.

Оглавление

Отчет об исполнении финансового плана НП СРО «ГДС» за 2009 год.....	29
Анализ исполнения доходной части финансового плана НП СРО «ГДС»	31
Анализ исполнения расходной части финансового плана НП СРО «ГДС»	32
Выводы	33
Финансовый отчет НП СРО «ГДС» за 2009 год.....	34
НАИМЕНОВАНИЕ.....	34
ФАКТ.....	34
В том числе:.....	34
Финансовый план НП СРО «ГДС» на 2010 г.....	35
НАИМЕНОВАНИЕ.....	35
В том числе:.....	35
Задолженность по вступительным и членским взносам за 2009 год.....	35
Членские и вступительные взносы 2010 год планируемые к поступлению	35
1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	58
2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К СТРОИТЕЛЬНЫМ РАБОТАМ И ПРОДУКЦИИ, ИСПОЛЬЗУЕМОЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ, РЕКОНСТРУКЦИИ И КАПИТАЛЬНОМ РЕМОНТЕ.....	59
3. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КВАЛИФИКАЦИИ И ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ.....	60
4. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К НАЛИЧИЮ ИМУЩЕСТВА, НЕОБХОДИМОГО ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.....	64
5. ТРЕБОВАНИЯ НЕКОММЕРЧЕСКОГО ПАРТНЕРСТВА САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ГИЛЬДИЯ ДАГЕСТАНСКИХ СТРОИТЕЛЕЙ» К ЧИСЛЕННОСТИ И ПРОФИЛЬНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ НА КАЖДЫЙ ВИД РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.....	66
6. ПОРЯДОК ВЫДАЧИ СВИДЕТЕЛЬСТВА О ДОПУСКЕ.....	142
7. ПОРЯДОК ПРЕКРАЩЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА О ДОПУСКЕ ИЛИ ПРИОСТАНОВКИ ЕГО ДЕЙСТВИЯ.....	143
8. ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ПРЕКРАЩЕНИЯ ЧЛЕНСТВА В ПАРТНЕРСТВЕ.....	144
9. УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТОМ.....	145
10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	145
Правила саморегулирования	179
Правила саморегулирования	179
Правила саморегулирования	180
Правила саморегулирования	181
Правила саморегулирования	182
Правила саморегулирования	183
Правила саморегулирования	184
Правила саморегулирования	185
Правила саморегулирования	186
Правила саморегулирования	187
Правила саморегулирования	188
Правила саморегулирования	189
Правила саморегулирования	190

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Стандарт саморегулирования	Дата документа:
Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»	Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010
Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Стандарт саморегулирования	Дата документа:
Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»	Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010
Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Стандарт саморегулирования	Дата документа:
Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»	Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010

1.1 Настоящий стандарт саморегулирования «Требования к выдаче и условия выдачи Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» разработан Некоммерческим партнёрством саморегулируемой организацией «Гильдия дагестанских строителей» (далее - Документ) в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 01.12.2007 №315-ФЗ «О саморегулируемых организациях», а также Устава Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» (далее — Партнерство), иных внутренних документов Партнерства и является обязательным:

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

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

*для всех органов Партнерства, применяющих настоящий Документ в своей деятельности.

1.2 Настоящий Документ устанавливает условия выдачи Партнёрством Свидетельств о допуске к видам работ, утверждённым Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации № 624 от 30.12.2009 г., которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и регулирует вопросы, которые относятся к сфере деятельности Партнёрства.

1.3 Требования к выдаче Свидетельств о допуске устанавливаются на основе норм законодательства Российской Федерации в области строительства и Устава Партнерства, исходя из задач обеспечения высокой деловой и общественной репутации Партнерства и входящих в него строительных компаний.

1.4. Требования к выдаче Свидетельств о допуске, включаемых в состав настоящего Документа, содержат:

1.4.1. Основные (общие) требования, определенные в отношении всех видов работ, решение вопросов о выдаче Свидетельств о допуске к которым отнесено общим собранием членов Партнерства к сфере деятельности Партнерства;

1.4.2. Специальные требования к выполнению отдельных видов работ (далее - специальные виды работ), связанные с их особенностями;

1.5. Основные требования к выдаче Свидетельств о допуске включают:

1.5.1. Требования к наличию работников и их квалификации (далее – Квалификационные требования) в соответствии со статьей 3 Документа;

1.5.2. Требования о наличии имущества, необходимого для выполнения определенных видов Работ, в соответствии со статьей 4 Документа;

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

1.5.3 Требования к повышению квалификации, профессиональной переподготовке в соответствии с «Порядком повышения квалификации специалистов членов Партнерства».

1.5.4 Требования к прохождению квалификационной (должностной) аттестации руководителей и специалистов Партнерства, занятых в области строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства.

1.6. Член Партнерства не вправе выполнять вид работы, если им не соблюдается, хотя бы одно из условий для данного вида работ, предусмотренных настоящими Требованиями.

Если член Партнерства, ранее получивший Свидетельство о допуске к какому-либо виду работ, который оказывает влияние на безопасность объектов капитального строительства, по какой-либо причине перестает соответствовать Требованиям к его выдаче – он обязан письменно сообщить об этом в Партнерство в трехдневный срок. Одновременно этот член Партнерства обязан приостановить выполнение указанного вида работ до разрешения возникших причин.

2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К СТРОИТЕЛЬНЫМ РАБОТАМ И ПРОДУКЦИИ, ИСПОЛЬЗУЕМОЙ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ, РЕКОНСТРУКЦИИ И КАПИТАЛЬНОМ РЕМОНТЕ

2.1. Область применения:

Настоящий Документ обязателен для всех членов Партнерства, выполняющих работы, включенные в Перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, утвержденный Приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 30 декабря 2009г. № 624.

1. Общие требования к строительным работам:

2.2.1.Выполнение работ, связанных с обеспечением безопасности зданий и сооружений в период строительства, реконструкции и капитального ремонта должны вестись в соответствии с проектной документацией, требованиями технического регламента «О безопасности зданий и сооружений» и других, устанавливающих требования к осуществлению строительства, утвержденных технических регламентов.

2.2.2.До утверждения и ввода в действие технического регламента «О безопасности зданий и сооружений» выполнение работ, связанных с обеспечением безопасности зданий и сооружений в период строительства, реконструкции и капитального ремонта должно вестись с соблюдением требований СНиПов и других действующих нормативных документов, утвержденных федеральными органами исполнительной власти в установленном порядке. После утверждения новых национальных стандартов и сводов правил, применение которых на добровольной основе обеспечивает соблюдение технического регламента, работы должны вестись с соблюдением требований этих документов.

2.2.3.Применение на добровольной основе национальных стандартов и сводов правил является достаточным условием соблюдения требований соответствующих технических регламентов.

<i>Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»</i>	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>

2.2.4. Уровень обеспечения требований безопасности не может быть ниже уровня требований, определенных федеральными нормативными документами.

2.2.5. При строительстве особо опасных, технически сложных и уникальных объектов обеспечение их безопасности осуществляется в соответствии с проектной документацией и специальными техническими условиями, утвержденными заказчиком в соответствии с действующим законодательством.

2.3. Требования к продукции, используемой в строительстве, реконструкции и капитальном ремонте:

2.3.1. Используемая в строительстве, реконструкции и капитальном ремонте продукция должна соответствовать действующим национальным стандартам, до их появления - ГОСТам и иметь декларацию производителя о соответствии или сертификат соответствия.

2.3.2. При выполнении работ, связанных с обеспечением безопасности зданий и сооружений при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте, используемая продукция может быть подвергнута входному контролю.

2.3.3. При применении новых строительных материалов, изделий (конструкций) или технологий, не регламентированных действующими нормативными документами, необходимо провести подтверждение их технической пригодности.

3. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КВАЛИФИКАЦИИ И ЧИСЛЕННОСТИ РАБОТНИКОВ

3.1. Кандидат в члены (член) Партнерства должен соблюдать квалификационные требования к своим руководителям и специалистам для выполнения заявленных видов работ.

3.2. К руководителям и специалистам кандидата (члена) Партнерства, к которым предъявляются требования по настоящему разделу, относятся работники занимающиеся технической, производственной и организационно-правовой деятельностью строительных работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, а именно:

- Руководитель организации (Директор);
- Главный инженер (Технический руководитель);
- Заместители директора и главного инженера по капитальному строительству и другой технической деятельности;
- Главные специалисты (строитель, технолог, энергетик, механик и т.д.);
- Начальники отделов (служб) технического и производственного контроля, службы качества, охраны труда, охраны окружающей среды и аналогичных подразделений члена Партнерства;
- Начальники участков и аналогичных производственных подразделений;
- Производители работ (прорабы), мастера, старшие мастера;

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

- Инженеры всех категорий.

3.3. Контрольный комитет Партнерства проверяет правильность назначения указанных специалистов на руководящие должности (образование, опыт работы), при этом проверяется соотношение фактически занимаемой специалистом должности требованиям нормативных документов.

3.4. Перечень должностей в пункте 3.2. приведен в соответствии с Квалификационным справочником должностей руководителей, специалистов и других служащих (утв. Постановлением Минтруда РФ от 21 августа 1998 г. № 37) и разделом «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов архитектуры и градостроительной деятельности» Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих (утв. приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 апреля 2008 г. № 188).

3.5 Член Партнерства (кандидат в члены) вправе иметь в штате, направлять на подготовку, переподготовку, повышение квалификации и квалификационную (должностную) аттестацию руководителей и специалистов любых аналогичных должностей. В этом случае вопрос о тождественности необходимых и фактически имеющихся у члена Партнерства руководителей и специалистов решается Контрольным комитетом Партнерства на основании квалификационных характеристик (по указанным справочникам) и должностных инструкций (трудовых договоров) конкретных руководителей и специалистов.

3.6. Партнерство предъявляет следующие общие требования к руководителям и специалистам члена Партнерства (кандидата в члены):

3.6.1. не менее 3 (трех) работников (руководителей и специалистов) члена Партнерства (кандидата в члены) должны иметь высшее профессиональное образование соответствующего профиля для выполнения заявленного вида работ или не менее чем 5 (пять) работников - среднее профессиональное образование соответствующего профиля.

3.6.2. Если у члена Партнерства (кандидата в члены) имеются работники с высшим и средним профессиональным образованием, тогда минимальное число таких заявленных на каждый вид работ работников может быть:

- 2 (два) работника с высшим профессиональным образованием и 2 (два) работника со средним профессиональным образованием;

- 1 (один) работник с высшим профессиональным образованием и 3 (три) работника со средним профессиональным образованием.

3.6.3. стаж работы по специальности указанных в пп.3.6.1 и 3.6.2 работников должен составлять:

- не менее чем 3 (три) года - для работников, имеющих высшее профессиональное образование,

- не менее чем 5 (пять) лет - для работников, имеющих среднее профессиональное образование.

3.7. Если членом Партнерства (кандидатом в члены) является индивидуальный предприниматель, который выполняет указанные работы самостоятельно, он должен

иметь высшее или среднее профессиональное образование соответствующего профиля для выполнения определенных видов работ, которые могут выполняться индивидуальным

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

предпринимателем самостоятельно и стаж работы по специальности не менее чем 5 (пять) лет.

3.8. Стаж работы должен быть подтвержден документами, предусмотренными законодательством РФ;

3.9 При получении Свидетельства о допуске к нескольким видам работ, требования к специалистам и другие требования указанные в п.1.4 предъявляются по каждому из заявленных видов работ. При этом каждый специалист может быть заявлен на виды работ, квалификационным и иным требованиям к которым он удовлетворяет.

3.10. Работники, заявленные на получение Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в течение всего срока выполнения таких работ должны постоянно присутствовать на рабочем месте в

организации (у предпринимателя) – члене Партнерства, что должно быть отражено в соответствующих документах.

3.11. Лица, работающие по гражданско-правовым договорам и заявленные на получение Свидетельств о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства у данного члена Партнерства, обязаны заключить с этим членом Партнерства соответствующий Договор об ответственности, которая возложена на таких лиц в этой организации в соответствии с их профессиональными (должностными) обязанностями.

3.12. Члены Партнерства обязаны заблаговременно письменно извещать Партнерство о периодах временного (отпуск и т.п.) или постоянного (увольнение, прекращение договора) отсутствия на рабочем месте указанных работников в период выполнения работ. В случае отсутствия таких работников по заранее непредвиденным причинам (болезни и т.п.), извещение должно быть произведено незамедлительно. Отсутствие работников должно быть отражено в табелях учета рабочего времени или других документах учёта выполнения возложенных на них функций в период выполнения работ, кроме того члены Партнерства должны сообщить о мерах, принятых для обеспечения выполнения требований к допуску относительно необходимого количества работников, указанных в п. 3.6.

3.13. Заявленные членом Партнерства (кандидатом в члены) вид или виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должны выполняться квалифицированными рабочими, которые своевременно проходят соответствующие инструктажи, обучение и повышение квалификации (что должно быть подтверждено соответствующими документами).

3.14. Требования к квалификационным характеристикам рабочих устанавливаются Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих. Выпуск 3. Раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы» (утв. приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 6 апреля 2007 г. № 243).

3.15. Численность и квалификационный состав рабочих, необходимых для выполнения заявленного членом Партнерства (кандидатом в члены) видов работ

устанавливаются проектной документацией, ПОС, ППР, Картами технологических процессов строительного производства, утверждёнными процедурами выполнения работ и процедурами строительного контроля.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

3.16. Члену (кандидату в члены) Партнерства необходимо иметь лиц, ответственных за электробезопасность, охрану труда, охрану окружающей среды, пожарную и промышленную безопасность, назначенных из числа инженерно-технических работников, имеющих соответствующую квалификацию, подтверждённую удостоверениями установленной формы и содержания.

3.17. Специалисты членов Партнерства, обеспечивающие безопасность выполнения взрывных работ на строительной площадке, в соответствии с «Положением о порядке подготовки и проверке знаний персонала для взрывных работ» (РД 13-415-01), связанные с обращением со взрывчатыми материалами, должны проходить обучение профессии взрывника, мастера-взрывника по специальной программе и иметь квалификационное удостоверение – Единая книжка взрывника (мастера-взрывника) с присвоением соответствующей квалификации один раз в два года.

3.18. Специалисты организаций членов Партнерства, проводящие строительный контроль, должны иметь высшее или среднее профессиональное образование по специальности.

3.19. Специалисты, проводящие строительный контроль в организации, являющейся членом Партнерства, обязаны не реже чем 1 раз в 3 (три) года повышать квалификацию.

3.20. В случае необходимости получения специалистами организаций членов Партнерства дополнительных знаний, умений и навыков по образовательным программам, предусматривающим изучение отдельных дисциплин, разделов науки, техники и технологии, необходимых для выполнения нового вида профессиональной деятельности, они проходят переподготовку.

3.21. Повышение квалификации и переподготовку своих специалистов Партнерство организует в образовательных учреждениях, имеющих соответствующую аккредитацию федерального органа исполнительной власти, осуществляющего проведение единой государственной политики в области дополнительного профессионального образования, совместно с другими федеральными органами исполнительной власти в пределах их компетенции по учебным программам, согласованным с федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на осуществление государственного контроля (надзора) за деятельностью саморегулируемых организаций.

3.22. Специалисты членов Партнерства должны выполнять требование о повышении квалификации соответствующего профиля не реже одного раза в пять лет, а для специалистов, проводящих строительный контроль, и специалистов, проводящих специальные виды работ («Работы взрывные», «Работы подводные», «Работы горнопроходческие») один раз в три года;

3.23. Члену (кандидату в члены) Партнерства, выступающему в качестве работодателя, необходимо соблюдать в отношении с работниками нормы трудового права, выполнение социально-трудовых обязательств, в том числе иметь локальные

нормативные документы, регулирующие социально-трудовые отношения (приказы, положения, договоры, стандарты, инструкции, соглашения и иные формы документов) по обеспечению выполнения норм трудового законодательства.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

4. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К НАЛИЧИЮ ИМУЩЕСТВА, НЕОБХОДИМОГО ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

4.1. Члену (кандидату в члены) Партнерства рекомендуется иметь на каком - либо имущественном праве (вещном, аренды, лизинга и т.п.) производственные здания и сооружения (объекты недвижимости). Если нормами действующего законодательства по охране труда для отдельных видов работ предусмотрено наличие здравпункта, душевых и санитарных помещений, бытовых, складских и иных обязательных помещений для организации работы на стройплощадке, то кандидат в члены (член) Партнерства, обязан иметь таковые и предоставлять по ним сведения по запросу Партнерства.

4.2. Члену (кандидату в члены) Партнерства необходимо иметь:

- библиотеку нормативно-технических документов, необходимых для выполнения заявляемых работ, обеспечения охраны труда, обеспечения электробезопасности, охраны окружающей среды, обеспечения пожарной и промышленной безопасности;
- документы по организации контроля качества выполняемых работ.

4.3. Кандидат (член) Партнерства должен обеспечивать механизацию СМР, то есть осуществлять заявленные виды работ комплектами строительных машин, оборудования, средств малой механизации, необходимой монтажной оснастки, инвентаря и приспособлений.

4.4. Средства механизации должны быть скомплектованы в нормокомплекты — совокупность средств оснащения рабочих мест бригады (звена) при выполнении работы по утвержденной технологии заданным составом и квалификацией исполнителей.

4.5. Для соблюдения этих требований кандидат (член) Партнерства должен иметь все необходимые по картам технологических процессов строительного производства машины, оборудование, инвентарь, инструменты на заявленные виды работ, другие необходимые приспособления, а также средства контроля и измерений, прошедших аттестацию и поверку.

4.6. Имеющиеся у кандидата (члена) Партнерства машины, оборудование, инвентарь, инструменты, оснастка должны находиться в исправном состоянии.

4.7. Грузоподъемные механизмы, машины и другое оборудование (пневмонагнетатели, установки торкретбетона, и т.д.), подлежащее регистрации в органах

Ростехнадзора, должны быть зарегистрированы и их грузоподъемность и другие характеристики должны соответствовать заявленным видам работ.

4.8. Если при получении Свидетельства о допуске к нескольким видам работ, требования к механизации полностью или частично совпадают, то один и тот же инвентарь (машина, оборудование, оснастка, другое) может учитываться кандидатом (членом) Партнерства в составе нескольких видов работ.

4.9. Контрольный комитет Партнерства после получения уведомления от члена Партнерства о начале производства работ по строительству, реконструкции или капитальному ремонту, которые влияют на безопасность объектов капитального

<i>Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»</i>	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

строительства, проводит инспекционную проверку соответствия комплектов строительных машин, оборудования, средств малой механизации, необходимой монтажной оснастки, инвентаря и приспособлений требованиям карт технологических процессов, ПОС и ППР.

5. ТРЕБОВАНИЯ НЕКОММЕРЧЕСКОГО ПАРТНЕРСТВА САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ГИЛЬДИЯ ДАГЕСТАНСКИХ СТРОИТЕЛЕЙ» К ЧИСЛЕННОСТИ И ПРОФИЛЬНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ НА КАЖДЫЙ ВИД РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Вид и подвид работ	Профильное образование	требование к численности квалифицированных работников	требования к стажу работы квалифицированных работников (Стаж работы по специальности не менее.)	требования к повышению квалификации (1 раз в...)
1	2	3	4	5
1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках				
1.1 Разбивочные работы в процессе строительства. 1.2 Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений.	Направление: «Строительство», «Геодезия и землеустройство» Специальности: 27102 «Промышленное и гражданское строительство» 120101 «Прикладная геодезия» 27104 «Гидротехническое строительство» 270105 «Городское строительство и хозяйство»	Инженер — строитель, инженер — геодезист, инженер — строитель - 3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		или старший техник — геодезист, техник — строитель- 5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
2. Подготовительные работы				
2.1 Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных	Направление: «Строительство» Специальности:	Инженер - строитель, инженер-механик,	Стаж работы по специальности	1 раз в 5 лет

маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей 2.2 Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений 2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей фундаментов (опоры) стационарных кранов	270102 «Промышленное гражданское строительство»	инженер-электромеханик -3 чел.	не менее 3 лет	
	270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 270116 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 270110 «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции»	или техник-строитель, техник-механик, техник-электромеханик -5 чел.	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
3. Земляные работы				
3.1 Механизированная разработка грунта 3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве 3.3 Разработка грунта методом гидромеханизации 3.4 Работы по искусственному замораживанию грунтов 3.5 Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270104 «Гидротехническое строительство» 270112 «Водоснабжение и водоотведение» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений»	Инженер - строитель, инженер-механик, инженер-гидротехник -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		или техник — строитель, техник-механик, техник-гидротехник -5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

3.6 Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов 3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода				
4. Устройство скважин				
4.1 Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин 4.2 Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин) 4.3 Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин 4.4 Тампонажные работы 4.5 Сооружение шахтных колодцев	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 270113 «Механизация и автоматизация строительства»	Инженер - строитель, инженер-механик, инженер-гидротехник -3 чел.	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		или техник -строитель техник-механик -5 чел.	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
5. Свайные работы. Закрепление грунтов				
5.1 Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях 5.2 Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах 5.3 Устройство ростверков 5.4 Устройство забивных и буронабивных свай 5.5 Термическое укрепление грунтов 5.6 Цементация грунтовых оснований с	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 270113 «Механизация и автоматизация строительства»	Инженер - строитель, инженер-механик, инженер-гидротехник -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		или техник - строитель техник-электромеханик	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

забивкой инъекторов 5.7 Силикатизация и смолизация грунтов 5.8 Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте» 5.9 Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай	270104 «Гидротехническое строительство»	-5 человек		
6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций				
6.1 Опалубочные работы 6.2 Арматурные работы 6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270104 «Гидротехническое строительство» 270113 «Механизация и автоматизация строительства»	Инженер – строитель, инженер-механик, инженер-гидротехник -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		или техник -строитель, техник-механик, техник-гидротехник -5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций				
7.1 Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений 7.2 Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок 7.3 Монтаж объемных блоков, в том числе	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270104 «Гидротехническое строительство» 270113 «Механизация и автоматизация строительства»	Инженер – строитель, инженер-механик, инженер-гидротехник -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		или техник -строитель, техник-механик, техник-гидротехник	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин		-5 человек		
8. Буровзрывные работы при строительстве				
	Направление: «Строительство», «Геология, разведка и разработка полезных ископаемых» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 130408 «Взрывное дело» 190205 «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование»	Инженер - строитель, инженер - механик, горный инженер -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет Горный инженер и техник по горным работам 1 раз в 3 года
		или техник - строитель, техник - механик, техник по горным работам -5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
9. Работы по устройству каменных конструкций				
9.1 Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой* 9.2 Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой* 9.3 Устройство отопительных печей и очагов*	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений»	Инженер - строитель, Инженер-строитель, инженер-строитель -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		или техник — строитель,	стаж работы по специальности	1 раз в 5 лет

	270105 «Городское строительство и хозяйство»	техник-строитель -5 человек	не менее 5 лет	
10. Монтаж металлических конструкций				
10.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений 10.2 Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей 10.3 Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций 10.4 Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб 10.5 Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций 10.6 Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 190205 «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование» 270206 «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов»	Инженер - строитель, инженер-механик -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		или техник — строитель, техник-механик -5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
11. Монтаж деревянных конструкций				
11.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций* 11.2 Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений»	Инженер - строитель -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		Или техник - строитель 5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

	270105 «Городское строительство и хозяйство»			
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)				
12.1 Футеровочные работы 12.2 Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий 12.3 Защитное покрытие лакокрасочными материалами* 12.4 Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями) 12.5 Устройство оклеечной изоляции 12.6 Устройство металлизационных покрытий 12.7 Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами 12.8 Антисептирование деревянных конструкций 12.9 Гидроизоляция строительных конструкций 12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования 12.11 Работы по теплоизоляции трубопроводов* 12.12 Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство»	Инженер - строитель -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		Или техник - строитель 5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

13. Устройство кровель				
13.1 Устройство кровель из штучных и листовых материалов* 13.2 Устройство кровель из рулонных материалов* 13.3 Устройство наливных кровель*	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство»	Инженер - строитель -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		или техник - строитель 5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
14. Фасадные работы				
14.1 Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями* 14.2 Устройство вентилируемых фасадов*	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство»	Инженер - строитель -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		или техник - строитель 5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений				
15.1 Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации* 15.2 Устройство и демонтаж системы отопления*	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство»	Инженер - строитель, инженер-электромеханик, инженер-сантехник,	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет

15.3 Устройство системы газоснабжения 15.4 Устройство и монтаж противопожарной системы и оборудования* 15.5 Устройство и монтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха* 15.6 Устройство системы электроснабжения* 15.7 Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*	270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 270109«Теплогазоснабжение и вентиляция» 270112 «Водоснабжение и водоотведение» 270110 «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции» 270111 «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»	инженер-теплотехник 4 человека		
		или техник – строитель, техник-электромеханик, техник-сантехник, техник-теплотехник, техник-газовик -6 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
16. Устройство наружных сетей водопровода				
16.1 Укладка трубопроводов водопроводных 16.2 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей 16.3 Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов 16.4 Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 190205 «Подъемно-транспортные,	Инженер – строитель, инженер-механик, инженер-сантехник -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 года
		или техник – строитель, техник-механик, техник-сантехник 5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 года

	строительные, дорожные машины и оборудование» 270112 «Водоснабжение и водоотведение»			
17. Устройство наружных сетей канализации				
17.1 Укладка трубопроводов канализационных безнапорных 17.2 Укладка трубопроводов канализационных напорных 17.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей 17.4 Устройство канализационных и водосточных колодцев 17.5 Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации 17.6 Укладка дренажных труб на иловых площадках 17.7 Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 270112 «Водоснабжение и водоотведение» 270113 «Механизация и автоматизация строительства»	Инженер - строитель -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		или техник - строитель 5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
18. Устройство наружных сетей теплоснабжения				
18.1 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия 18.2 Укладка трубопроводов	Направление: «Строительство», «Теплоэнергетика» Специальности: 270102 «Промышленное	Инженер – строитель, инженер-теплотехник, инженер-механик -3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет

<p>теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше 18.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения 18.4 Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения 18.5 Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</p>	<p>гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 140102 «Теплоэнергетика» 270113 «Механизация и автоматизации строительства»</p>	<p>или техник — строитель, техник-теплотехник, техник-механик -5 человек</p>	<p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
<p>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</p>				
<p>19.1 Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 Мпа включительно 19.2 Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 Мпа до 0,3 Мпа включительно 19.3 Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 Мпа до 1,2 Мпа включительно (для природного газа), до 1,6 Мпа включительно (для сжиженного углеводородного газа) 19.4 Установка сборников конденсата, гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах 19.5 Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок 19.6 Монтаж и демонтаж резервуарных и</p>	<p>Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 270109 «Теплогазоснабжение и вентиляция» 270113 «Механизация и автоматизации строительства» 270111 «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»</p>	<p>Инженер - строитель -3 человека</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
		<p>или техник - строитель 5 человек</p>	<p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>

<p>групповых баллонных установок сжиженного газа 19.7 Ввод газопровода в здания и сооружения 19.8 Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ 19.9 Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов 19.10 Очистка полости и испытание газопроводов</p>				
20. Устройство наружных электрических сетей				
<p>20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно* 20.2 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно 20.3 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно 20.4 Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ 20.5 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ 20.6 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи</p>	<p>Направление: «Электроэнергетика» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 270107 «Производство неметаллических изделий и конструкций»</p>	<p>Инженер - электромеханик -3 человека</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
		<p>или техник - электромеханик 5 человек</p>	<p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>

<p>напряжением до 500 кВ 20.7 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ 20.8 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно 20.9 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ 20.10 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно 20.11 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ 20.12 Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p>	<p>270113 «Механизация и автоматизации строительства»</p>			
<p>21. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*</p>				
	<p>Направление: «Электронная техника, радиотехника и связь» Специальности:</p>	<p>Инженер — 3 человека</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>

	210302 «Радиотехника» 210304 «Радиоэлектронные системы» 210405 «Радиосвязь, радиовещание, телевидение» 210406 «Сети связи и системы коммутации»	или техник — 5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности				
22.1 Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов 22.2 Работы по устройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту 22.3 Устройство нефтебаз и газохранилищ 22.4 Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения 22.5 Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения 22.6 Устройство электрохимической защиты трубопроводов 22.7 Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов	Направление: «Строительство», «Нефтегазовое дело» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство» 130501 «Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 130502 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 130504 «Бурение нефтяных и газовых скважин»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет

<p>22.8 Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.9 Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа</p> <p>22.10 Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций</p> <p>22.11 Контроль качества сварных соединений и их изоляция</p> <p>22.12 Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов</p>				
23. Монтажные работы				
<p>23.1 Монтаж подъемно-транспортного оборудования</p> <p>23.2 Монтаж лифтов</p>	<p>Направление: «Технологические машины и оборудование»</p> <p>Специальности: 150409 «Специальные машины и устройства» 150411 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования»</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
<p>23.3 Монтаж оборудования тепловых электростанций</p>	<p>Направление: «Теплоэнергетика»</p>	<p>Инженер — 3 человека</p>	<p>Стаж работы по специальности</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>

23.4 Монтаж оборудования котельных	140101 «Тепловые электростанции» 140102 «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование» 140104 «Промышленная теплоэнергетика»	или техник — 5 человек	не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*	Направление: «Строительство» 270110 «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции» 270116 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
23.6 Монтаж электротехнических установок и оборудования	Направление: «Электроэнергетика» 140201 «Высоковольтная электроэнергетика и электротехника» 140203 «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем» 140205 «Электроэнергетические системы и сети»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
23.7 Монтаж оборудования атомных	Направление: «Ядерные физика	Инженер — 3 человека	Стаж работы по	1 раз в 5 лет

электрических станций	и технологии», «Техническая физика» 140305 «Ядерные реакторы и энергетические установки» 140306 «Электроника и автоматика физических установок» 140404 «Атомные электрические станции и установки»	или техник — 5 человек	специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
23.8 Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти	Направление: «Нефтегазовое дело», «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» 130502 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 130601 «Морские нефтегазовые сооружения» 130602 «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов» 130603 «Оборудование нефтегазопереработки» 140602 «Электрические и электронные аппараты» 140605 «Электротехнологические установки и системы»	Инженер — 3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
23.9 Монтаж оборудования нефтегазоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов		или техник — 5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
23.10 Монтаж оборудования по сжижению природного газа				
23.11 Монтаж оборудования автозаправочных станций				
23.12 Монтаж оборудования предприятий	Направление: «Металлургия,	Инженер — 3 человека	Стаж работы по	1 раз в 5 лет

<p>черной металлургии</p> <p>23.13 Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии</p>	<p>машиностроение и металлообработка» 150101 «Металлургия черных металлов» 150102 «Металлургия цветных металлов» 150402 «Горные машины и оборудование» 150404 «Металлургические машины и оборудование» 150411 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования»</p>	<p>или</p> <p>техник — 5 человек</p>	<p>специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
<p>23.14 Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности</p>	<p>Направление: «Нефтегазовое дело», «Химическая технология органических веществ и топлива» 240403 «Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов» 240404 «Переработка нефти и газа» 240706 «Автоматизированное производство химических предприятий»</p>	<p>Инженер — 3 человека</p> <p>или</p> <p>техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
<p>23.15 Монтаж горнодобывающего и</p>	<p>Направление: «Горное дело»</p>	<p>Инженер — 3 человека</p>	<p>Стаж работы по</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>

горнообогатительного оборудования	130402 «Маркшейдерское дело» 150402 «Горные машины и оборудование» 150411 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования» 140604 «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов»	или техник — 5 человек	специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
23.16 Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта	Направление: «Системы обеспечения движения поездов», «Автоматизированные технологии и производства» 190401 «Электроснабжение железных дорог»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
23.17 Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей	190402 «Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте» 190501 «Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики» 220303 «Средства механизации и автоматизации»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет

23.18 Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений	Направление: «Электроэнергетика» 140201 «Высоковольтная электроэнергетика и электротехника» 140203 «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем» 140204 «Электрические станции» 140206 «Электрические станции, сети и системы» 140208 «Монтаж и эксплуатация линий электропередач» 140210 «Гидроэлектроэнергетические установки»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
23.19 Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности	Направление: «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» 140601 «Электромеханика» 140605 «Электротехнологические установки и системы» 140610 «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
23.20 Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов	Направление: «Строительство» 270101 «Механическое	Инженер — 3 человека	Стаж работы по специальности	1 раз в 5 лет

	<p>оборудование и технологические комплексы предприятий строительных материалов, изделий и конструкций» 270106 «Производство строительных материалов, изделий и конструкций» 270109 «Теплогасоснабжение и вентиляция»</p>	<p>или техник — 5 человек</p>	<p>не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
<p>23.21 Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности</p>	<p>Направление: «Строительство», «Технологические машины и оборудование» 270111 «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения» 270112 «Водоснабжение и водоотведение» 270116 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 150411 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования»</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет</p>
<p>23.22 Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности</p>	<p>Направление: «Технологические машины и</p>	<p>Инженер — 3 человека</p>	<p>Стаж работы по специальности</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>

	оборудование» 150406 «Машины и аппараты текстильной и легкой промышленности» 1150409 «Специальные машины и устройства» 150411 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования»	или техник — 5 человек	не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
23.23 Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности	Направление: «Технологические машины и оборудование» 150407 «Полиграфические машины и автоматизированные комплексы» 1150409 «Специальные машины и устройства» 150411 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
23.24 Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*	Направление: «Технологические машины и оборудование», «Пищевая инженерия» 1150409 «Специальные машины и устройства» 150411 «Монтаж и техническая	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет

	эксплуатация промышленного оборудования» 260601 «Машины и аппараты пищевых производств» 260602 «Пищевая инженерия малых предприятий»			
23.25 Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий	Направление: «Приборостроение и птотехника» 200105 «Акустические приборы и системы» 200108 «Радиоэлектронные приборные устройства» 200109 «Электромеханические приборные устройства» 200201 «Лазерная техника и лазерные технологии»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
23.26 Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна	Направление: «Агроинженерия» 110303 «Механизация переработки сельскохозяйственной продукции» 110306 «Хранение и переработка растениеводческой продукции» 110302 «Электрификация и автоматизация сельского	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет

	хозяйства»			
23.27 Монтаж оборудования предприятий кинематографии*	<p>Направление: «Приборостроение и птотехника» 200105 «Акустические приборы и системы» 200108 «Радиоэлектронные приборные устройства» 200109 «Электромеханические приборные устройства» 200201 «Лазерная техника и лазерные технологии»</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
23.28 Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*	<p>Направление: «Технологические машины и оборудование», «Электронная техника, радиотехника и связь» 150411 «Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования» 150412 «Техническая эксплуатация оборудования для производства электронной техники» 210106 «Промышленная электроника, 210407 «Эксплуатация средств связи»</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>

<p>23.29 Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности*</p>	<p>Направление: «Электротехника, электромеханика и электротехнологии», «Электронная техника, радиотехника и связь» 140602 «Электрические и электронные аппараты» 140610 «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений» 210105 «Электронные приборы и устройства»</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет</p>
<p>23.30 Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы*</p>	<p>Направление: «Агроинженерия», «Технологические машины и оборудование» 110303 «Механизация переработки сельскохозяйственной продукции» 110306 «Хранение и переработка растениеводческой продукции» 110302 «Электрификация и автоматизация сельского хозяйства» 150414 «Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет</p>

	компрессорных машин и установок»			
23.31 Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*	Направление: «Электротехника, электромеханика и электротехнологии», «Электронная техника, радиотехника и связь» 140602 «Электрические и электронные аппараты» 140610 «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений» 210105 «Электронные приборы и устройства»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений	Направление: «Строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» 270104 «Гидротехническое строительство» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 270112 «Водоснабжение и водоотведение»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
23.33 Монтаж оборудования сооружений связи	Направление: «Радиотехника», «Телекоммуникации»	Инженер — 3 человека	Стаж работы по специальности	1 раз в 5 лет

23.34 Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры	210302 «Радиотехника» 210304 «Радиоэлектронные системы» 210403 «Защищенные системы связи» 210405 «Радиосвязь, радиовещание и телевидение» 210406 «Сети связи и системы коммутации»	или техник — 5 человек	не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
23.35 Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры	Направление: «Авиационная и ракетно-космическая техника» 160803 «Стартовые и технические комплексы ракет и космических аппаратов» 160903 «Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных систем» 160905 «Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
23.36 Монтаж оборудования морских и речных портов	Направление: «Системы объектов морской инфраструктуры» 180201 «Системы электроэнергетики и автоматизации судов»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет

	180202 «Системотехника объектов морской инфраструктуры» 180409 «Эксплуатация внутренних водных путей»		не менее 5 лет	
24. Пусконаладочные работы				
24.1 Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	Направление: «Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы» 190205 «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование»	Инженер — 3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
24.2 Пусконаладочные работы лифтов		или техник — 5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
24.3 Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения	Направление: «Строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 270116 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»	Инженер — 3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
		или техник — 5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
24.4 Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов	Направление: «Электроэнергетика»,	Инженер — 3 человека или	Стаж работы по специальности	1 раз в 5 лет

<p>24.5 Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов</p> <p>24.6 Пусконаладочные работы устройств релейной защиты</p> <p>24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*</p> <p>24.8 Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока</p> <p>24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов</p> <p>24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*</p> <p>24.11 Пусконаладочные работы автономной наладки систем*</p> <p>24.12 Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*</p>	<p>«Электротехника, электромеханика и электротехнологии»</p> <p>140201 «Высоковольтная энергетика и электротехника»</p> <p>140203 «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем»</p> <p>140211 «Электроснабжение»</p> <p>140601 «Электромеханика»</p> <p>140602 «Электрические и электронные аппараты»</p> <p>140603 «Электрические машины и аппараты»</p> <p>140604 «Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов»</p> <p>140610 «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений»</p>	<p>техник — 5 человек</p>	<p>не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
<p>24.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики*</p>	<p>Направление: «Телекоммуникации», «Автоматизация и управление»</p> <p>210404 «Многоканальные телекоммуникационные системы»</p> <p>210406 «Сети связи и системы</p>	<p>Инженер — 3 человека</p> <p>или</p> <p>техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>

	коммутации» 220204 «Автоматика и телемеханика на транспорте»		не менее 5 лет	
24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*	Направление: «Строительство» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 270109 «Теплогазоснабжение и вентиляция» 270110 «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
24.15 Пусконаладочные работы автоматических станочных линий 24.16 Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ 24.17 Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т.	Направление: «Машиностроительные технологии и оборудование», «Автоматизированные технологии и производства» 150206 «Машины и технология высокоэффективных процессов обработки материалов» 220301 «Автоматизация технологических процессов и производств» 220303 «Средства механизации и автоматизации» 220402 «Роботы и робототехнические системы»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет

<p>24.18 Пусконаладочные работы холодильных установок*</p> <p>24.19 Пусконаладочные работы компрессорных установок</p>	<p>Направление: «Энергомашиностроение», «Технологические машины и оборудование» 140504 «Холодильная, криогенная техника и кондиционирование» 150414 «Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок»</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
<p>24.20 Пусконаладочные работы паровых котлов</p> <p>24.21 Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*</p> <p>24.22 Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования</p>	<p>Направление: «Теплоэнергетика», «Строительство» 140102 «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование» 140104 «Промышленная теплоэнергетика» 270105 «Городское строительство и хозяйство»</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
<p>24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки</p>	<p>Направление: «Строительство» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 270112 «Водоснабжение и водоотведение»</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>

<p>24.24 Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства</p> <p>24.25 Пусконаладочные работы газоздушного тракта</p>	<p>Направление: «Строительство», «Нефтегазовое дело» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 130502 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 130603 «Оборудование нефтегазо-переработки»</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
<p>24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций</p>	<p>Направление: «Строительство» 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 270109 «Теплогасоснабжение и вентиляция»</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
<p>24.27 Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины</p> <p>24.28 Пусконаладочные работы сушильных установок</p>	<p>Направление: «Технология и оборудование лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств» 250301 «Лесоинженерное дело» 250303 «Технология</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>

	деревообработки» 250304 «Технология переработки древесины»			
24.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	Направление: «Строительство» 270103 «Городское строительство и хозяйство»	Инженер — 3 человека	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
24.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации	270110 «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции» 270112 «Водоснабжение и водоотведение»	или техник — 5 человек	стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
24.31 Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса	Направление: «Нефтегазовое дело» 130502 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 130602 «Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов» 130603 «Оборудование нефтегазо-переработки»	Инженер — 3 человека или техник — 5 человек	Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов				
25.1 Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорог	Направление: «Транспортное строительство» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство»	Инженер — 3 человека или	Стаж работы по специальности не менее 3 лет	1 раз в 5 лет
25.2 Устройство оснований автомобильных		техник — 5 человек	стаж работы по	1 раз в 5 лет

<p>дорог 25.3 Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек 25.4 Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами 25.5 Устройство покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек 25.6 Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств 25.7 Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог 25.8 Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог</p>	<p>270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 270112 «Водоснабжение и водоотведение» 270205 «Автомобильные дороги и аэродромы» 270206 «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов» 270207 «Строительство и эксплуатация городских путей сообщения»</p>		<p>специальности не менее 5 лет</p>	
<p>26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей</p>				
<p>26.1 Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей 26.2 Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей 26.3 Устройство верхнего строения железнодорожного пути 26.4 Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути</p>	<p>Направление: «Транспортное строительство», «Электроэнергетика», «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» Специальности: 270102 «Промышленное гражданское строительство»</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет</p>

<p>26.5 Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог</p> <p>26.6 Электрификация железных дорог</p> <p>26.7 Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги</p> <p>26.8 Устройство железнодорожных переездов</p>	<p>270105 «Городское строительство и хозяйство»</p> <p>270204 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»</p> <p>140208 «Монтаж и эксплуатация линий электропередач»</p> <p>140606 «Электрический транспорт»</p> <p>140612 «Электротехнические устройства»</p> <p>140613 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования»</p>			
27. Устройство тоннелей, метрополитенов				
<p>27.1 Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки</p> <p>27.2 Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания</p> <p>27.3 Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа</p> <p>27.4 Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением</p>	<p>Направление: «Горное дело», «Транспортное строительство»</p> <p>Специальности:</p> <p>130402 «Маркшейдерское дело»</p> <p>130406 «Шахтное и подземное строительство»</p> <p>270102 «Промышленное гражданское строительство»</p> <p>270201 «Мосты и транспортные тоннели»</p>	<p>Инженер — 3 человека</p> <p>или</p> <p>техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>

<p>электрохимического закрепления</p> <p>27.5 Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи</p> <p>27.6 Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов</p> <p>27.7 Устройство пути метрополитена</p>	<p>270203 «Строительство тоннелей и метрополитенов»</p> <p>270105 «Городское строительство и хозяйство»</p>			
28. Устройство шахтных сооружений				
<p>28.1 Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки</p> <p>28.2 Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания</p> <p>28.3 Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа</p> <p>28.4 Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления</p> <p>28.5 Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи</p>	<p>Направление: «Горное дело»</p> <p>Специальности:</p> <p>130402 «Маркшейдерское дело»</p> <p>130406 «Шахтное и подземное строительство»</p> <p>130407 «Шахтное строительство»</p>	<p>Инженер — 3 человека</p> <p>или</p> <p>техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p> <p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов				
<p>29.1 Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.2 Устройство сборных железобетонных</p>	<p>Направление: «Строительство», «Транспортное строительство»</p> <p>Специальности:</p> <p>270102 «Промышленное и</p>	<p>Инженер — 3 человека</p> <p>или</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>

<p>конструкций мостов, эстакад и путепроводов 29.3 Устройство конструкций пешеходных мостов 29.4 Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов 29.5 Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов 29.6 Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов 29.7 Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных</p>	<p>гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» 270104 «Гидротехническое строительство 270201 «Мосты и транспортные тоннели» 270202 «Строительство мостов»</p>	<p>техник — 5 человек</p>	<p>стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
<p>30. Гидротехнические работы, водолазные работы</p>				
<p>30.1 Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами 30.2 Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства 30.3 Бурение и обустройство скважин под водой 30.4 Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек 30.5 Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том</p>	<p>Направление: «Строительство» Специальности: 270104 «Гидротехническое строительство» 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 270113 «Механизация и автоматизация строительства» 190205 «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование» 180302 «Подводная техника»</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 3 года 1 раз в 3 года</p>

<p>числе устройство свай-оболочек 30.6 Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов 30.7 Возведение дамб 30.8 Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях 30.9 Укладка трубопроводов в подводных условиях 30.10 Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи 30.11 Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой</p>				
31. Промышленные печи и дымовые трубы				
<p>31.1 Кладка доменных печей 31.2 Кладка верхнего строения ванн стекловаренных печей 31.3 Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности 31.4 Электролизеры для алюминиевой промышленности 31.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб</p>	<p>Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» 270113 «Механизация и автоматизация строительства»</p>	<p>Инженер — 3 человека или техник — 5 человек</p>	<p>Стаж работы по специальности не менее 3 лет стаж работы по специальности не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет</p>
32. Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком или, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании				

договора, юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем				
Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком или, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора, юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем	Направление: «Строительство» 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» 270104 «Гидротехническое строительство» 270105 «Городское строительство и хозяйство» 120101 «Прикладная геодезия» 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» 270104 «Гидротехническое строительство»	Руководитель организации (зам. Руководителя, технический директор, гл. инженер).	Стаж работы в строительстве не менее 5 лет	Не реже 1 раза в 3 года по программе: «Строительный контроль и обеспечение безопасности в строительстве»
32.1 Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)	270116 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 270206 «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов»	Инженер-геодезист Инженер-строитель Инженер-электрик или техник — (строитель, геодезист, электрик) - 5 человек	не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 3 года 1 раз в 3 года

	270207 «Строительство и эксплуатация городских путей сообщения»			
32.2 Строительный контроль за работами по устройству скважин (группа видов работ №4)	Направление: «Буровое дело» 130504 «Бурение нефтегазовых скважин» 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 270104 «Гидротехническое строительство» 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 130503 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 130406 «Шахтное и подземное строительство»	Инженер-строитель Инженер-нефтяник Инженер-электрик или техник — (строитель, электрик, нефтяник) - 5 человек	не менее 5 лет	1 раз в 3 года
32.3 Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ №8)	Направление: «Взрывное дело» 130408 «Взрывное дело» 130504 «Бурение нефтегазовых скважин» 130407 «Шахтное строительство» 270104 «Гидротехническое строительство» 140211 «Электроснабжение»	Инженер-строитель Горный инженер Инженер-электрик или техник — 5 человек	не менее 5 лет не менее 5 лет	1 раз в 3 года 1 раз в 3 года
32.4 Строительный контроль за работами в	Направление: «Строительство»	Инженер-	не менее 5 лет	1 раз в 3 года

<p>области водоснабжения и канализации (вид работ №15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ №16. 17)</p>	<p>140211 «Электроснабжение» 270112 «Водоснабжение и водоотведение» 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» 270110 «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции» 270112 «Водоснабжение и водоотведение»</p>	<p>коммуникационщик Инженер-строитель</p> <p>Инженер-электрик или техник — 5 человек</p>		
<p>32.5 Строительный контроль за работами в области теплогасоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.5, 23.4, 23.5, 24.15. 24.19, 24.20, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19)</p>	<p>Направление: «Строительство» 140211 «Электроснабжение» 140100 «Теплоэнергетика» 270109 «Теплогасоснабжение и вентиляция» 270111 «Монтаж и эксплуатация оборудования систем газоснабжения» 140102 «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование» 140104 «Промышленная теплоэнергетика» 270111 «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем</p>	<p>Инженер-коммуникационщик Инженер-строитель</p> <p>Инженер-электрик или техник — 5 человек</p>	<p>не менее 5 лет</p> <p>не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 3 года</p> <p>1 раз в 3 года</p>

	газоснабжения»			
32.6 Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.12, 23.6, 24.10-24.12)	Направление: «Строительство», «Автоматизация и управление» Специальности: 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 280104 «Пожаробезопасность» 220201 «Управление и информатика в технических системах» 220203 «Автономные и информационные и управляющие системы» 140211 «Электроснабжение»	Инженер Инженер Инженер или техник — 5 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 3 года 1 раз в 3 года
32.7 Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10), группа видов работ №20)	Направление: «Электроэнергетика», «Электротехника, электромеханика и электротехнологии» Специальности: 140211 «Электроснабжение» 140601 «Электромеханика» 140602 «Электрические и электронные аппараты» 140106 «Энергообеспечение предприятий»	Инженер Инженер Инженер или техник — 5 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 3 года 1 раз в 3 года

	газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 130502 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 130502 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» 130503 «Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» 130504 «Бурение нефтяных и газовых скважин» 140211 «Электроснабжение»	или техник — 5 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 3 года
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)	Направление: «Транспортное строительство» Специальности: 270202 «Строительство мостов» 270206 «Строительство и эксплуатация автодорог и аэродромов» 270207 «Строительство и эксплуатация городских путей сообщения» 270202 «Строительство мостов» 270206 «Строительство и эксплуатация автомобильных	Инженер Инженер Инженер или техник — 5 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 3 года 1 раз в 3 года

	<p>дорог и аэродромов» 270207 «Строительство и эксплуатация городских путей сообщения» 140211 «Электроснабжение»</p>			
<p>32.11 Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)</p>	<p>Направление: « Транспортное строительство», «Электроэнергетика»; Специальности: 140208«Монтаж и эксплуатация линий электропередач» 270204 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» 270203 «Строительство тоннелей и метрополитенов» 270204 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» 270207 «Строительство и эксплуатация городских путей сообщения» 190401 «Электроснабжение железных дорог»</p>	<p>Инженер Инженер Инженер или техник — 5 человек</p>	<p>Не менее 5 лет Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 3 года 1 раз в 3 года</p>

<p>32.12 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ №23.17, группы видов работ №27, 28)</p>	<p>Направление: «Транспортное строительство», «Горное дело»; Специальности: 270203 «Строительство тоннелей и метрополитенов» 130406«Шахтное и подземное строительство» 130402 «Маркшейдерское дело» 140205 «Электроэнергетические системы и сети» 140211 «Электроснабжение» 270203 «Строительство тоннелей и метрополитенов» 130407 «Шахтное строительство» 140612 «Электротехнические устройства»</p>	<p>Инженер Инженер Инженер или техник — 5 человек</p>	<p>Не менее 5 лет Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 3 года 1 раз в 3 года</p>
<p>32.13 Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ №30)</p>	<p>Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 270104 «Гидротехническое строительство» 180302 «Подводная техника» 140211 «Электроснабжение» 270104 «Гидротехническое строительство» 270113 «Механизация и</p>	<p>Инженер Инженер Инженер или техник — 5 человек</p>	<p>Не менее 5 лет Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 3 года 1 раз в 3 года</p>

	автоматизация строительства» 140612 «Электротехнические устройства»			
32.14 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ №31)	Направление: «Строительство» Специальности: 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация строительных сооружений» 140100 «Теплоэнергетика» 140211 «Электроснабжение» 270116 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»	Инженер Инженер Инженер или техник — 5 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 3 года 1 раз в 3 года
32.15 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии (23.7)	Направление: «Строительство», «Ядерная физика и технологии»; Специальности: 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 140305 «Ядерные реакторы и энергетические установки» 140307 «Радиационная безопасность человека и	Инженер Инженер Инженер	Не менее 5 лет	1 раз в 3 года

	окружающей среды» 140211 «Электроснабжение»			
33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)				
А) Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком). Объекты сметной стоимостью до 200 млн. рублей.	Направление: «Строительство» 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» 270104 «Гидротехническое строительство» 270105 «Городское строительство и хозяйство»	Руководитель организации (зам.руководителя организации, главный инженер)	Стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
33.1. Промышленное строительство (группы видов работ 33.1.1. - 33.1.14)	Направление: «Строительство» «Инженерные коммуникации» «Электротехника»	Инженер-строитель Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик или техник — 5 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
33.2. Транспортное строительство	Направление:	Инженер-строитель	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

(группы видов работ 33.2.1. - 33.2.7.)	«Строительство автомобильных дорог и аэродромов»; «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»; «Строительство тоннелей и метрополитенов»; «Инженерные коммуникации»; «Электротехника»	Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик или техник — 5 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.3 Жилищно-гражданское строительство	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Городское строительство и хозяйство»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»; «Электротехника»	Инженер-строитель Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик или техник (строитель, коммуникационщик, электрик) — 5 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»	Инженер-строитель Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик или техник (строитель, коммуникационщик, электрик) — 5 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет

33.5. Объекты теплоснабжения	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»; «Теплогасоснабжение и вентиляция» «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»	Инженер-строитель Инженер-теплотехник Инженер-электрик или техник (строитель, теплотехник, электрик) — 5 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
			Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.6. Объекты газоснабжения	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Теплогасоснабжение и вентиляция» «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»;	Инженер-строитель Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик или техник (строитель, газовик, коммуникационщик, электрик) — 5 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
			Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.7. Объекты водоснабжения и канализации	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»;	Инженер-строитель Инженер-коммуникационщик	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

	<p>«Водоснабжение и водоотведение» «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»; «Электроснабжение»;</p>	<p>Инженер-электрик или техник (строитель, сантехник, , электрик) — 5 человек</p>	<p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
<p>33.8. Здания и сооружения объектов связи</p>	<p>Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Защищенные системы связи»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» « Эксплуатация средств связи»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»;</p>	<p>Инженер-строитель Инженер-связист Инженер-электрик или техник (строитель, связист, электрик) — 5 человек</p>	<p>Не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
		<p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>	
<p>33.9. Объекты морского транспорта</p>	<p>Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и</p>	<p>Инженер-строитель Инженер-механик Инженер-электрик или техник (строитель, механик, электрик) — 5</p>	<p>Не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
		<p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>	

	<p>транспортных терминалов» «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Энергообеспечение предприятий»;</p>	человек		
33.10. Объекты речного транспорта	<p>Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов»</p>	<p>Инженер-строитель Инженер-механик Инженер-электрик или техник (строитель, механик, электрик) — 5 человек</p>	<p>Не менее 5 лет</p> <p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
33.11. Объекты гидроэнергетики	<p>Направление: «Промышленное и гражданское строительство»;</p>	<p>Инженер-строитель Инженер-механик Инженер-электрик</p>	<p>Не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>

	«Электроэнергетика»; «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»;	или техник (строитель, гидротехник, механик, электрик) — 5 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)	Направление: «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»; «Промышленное и гражданское строительство»;	Инженер-гидротехник Инженер-механик Инженер-строитель или техник (строитель, механик, гидротехник) — 5 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
		Инженер-гидромелиоратор Инженер-механик Инженер-строитель или техник (строитель, механик, гидротехник) — 5 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.13. Гидромелиоративные объекты	Направление: «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»; «Промышленное и гражданское строительство»;	Инженер-гидромелиоратор Инженер-механик Инженер-строитель или техник (строитель, механик, гидротехник) — 5 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
		Инженер-гидромелиоратор Инженер-механик Инженер-строитель или техник (строитель, механик, гидротехник) — 5 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет

	<p>дорог и аэродромов»; «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»; «Строительство тоннелей и метрополитенов»; «Инженерные коммуникации»; «Электротехника» «Механизация строительства»</p>	<p>Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, электрик, коммуникационщик) — 7 человек</p>	<p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
<p>33.3 Жилищно-гражданское строительство</p>	<p>Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Городское строительство и хозяйство»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»; «Электротехника» «Механизация строительства»</p>	<p>Инженер-строитель — 2 человека Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, коммуникационщик, электрик) — 7 человек</p>	<p>Не менее 5 лет</p> <p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
<p>33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно</p>	<p>Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация</p>	<p>Инженер-строитель — 2 человека Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или</p>	<p>Не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>

	электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Механизация строительства»	техник (строитель, механик, коммуникационщик, электрик) — 7 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.5. Объекты теплоснабжения	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»; «Теплогасоснабжение и вентиляция» «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Механизация строительства»	Инженер-строитель — 2 человека Инженер-теплотехник Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, теплотехник, электрик, механик) — 7 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
			Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.6. Объекты газоснабжения	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Теплогасоснабжение и вентиляция» «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»; «Строительство и эксплуатация	Инженер-строитель -2 человека Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, газовик,	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
			Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет

	зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»; «Механизация строительства»	коммуникационщик, электрик) — 7 человек		
33.7. Объекты водоснабжения и канализации	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Водоснабжение и водоотведение» «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Механизация строительства» «Инженерные коммуникации»; «Электроснабжение»;	Инженер-строитель — 2 человека Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, сантехник, , электрик) — 7 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
			Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.8. Здания и сооружения объектов связи	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Защищенные системы связи»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» « Эксплуатация средств связи»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	Инженер-строитель — 2 человека Инженер-связист Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, связист, электрик) —7 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
			Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет

	«Инженерные коммуникации»; «Механизация строительства»			
33.9. Объекты морского транспорта	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов» «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Энергообеспечение предприятий»; «Механизация строительства»	Инженер-строитель — 2 человека Инженер-механик Инженер-электрик Инженер-гидротехник или техник (строитель, гидротехник, механик, электрик) — 7 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
33.10. Объекты речного транспорта	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских	Инженер-строитель -2 человека Инженер-механик Инженер-электрик Инженер-гидротехник или техник (строитель, гидротехник, механик, электрик) — 7 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет

	зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов» «Механизация строительства»			
33.11. Объекты гидроэнергетики	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроэнергетика»; «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»;	Инженер-строитель -2человека Инженер-механик Инженер-электрик Инженер-гидротехник или техник (строитель,гидротехник, механик, электрик) —7 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
33.12. Дамбы, плотины,каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)	Направление: «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»; «Промышленное и гражданское	Инженер-гидротехник — 2 человека Инженер-механик Инженер-строитель Инженер-электрик или	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

	строительство»; «Электроснабжение»;	техник (строитель, электрик, механик, гидротехник) — 7 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.13. Гидромелиоративные объекты	Направление: «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»; «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»;	Инженер- гидромелиоратор — 2 человека	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
		Инженер-механик Инженер-строитель Инженер-электрик или техник (строитель, электрик, механик, гидротехник) — 7 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
В) Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком). Объекты сметной стоимостью до 1,0 млрд. рублей.	Направление: «Строительство» 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» 270104 «Гидротехническое строительство» 270105 «Городское строительство и хозяйство»	Руководитель организации (зам. Руководителя организации) Главный инженер организации	Стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
33.1. Промышленное строительство				

(группы видов работ 33.1.1. - 33.1.14)	Направление: «Строительство» «Инженерные коммуникации» «Механизация строительства» «Электротехника»	Инженер-строитель — 4 человека Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, электрик, механик, коммуникационщик) — 9 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
33.2. Транспортное строительство (группы видов работ 33.2.1. - 33.2.7.)	Направление: «Строительство автомобильных дорог и аэродромов»; «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»; «Строительство тоннелей и метрополитенов»; «Инженерные коммуникации»; «Электротехника» «Механизация строительства»	Инженер-строитель — 4 человека Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, электрик, коммуникационщик) — 9 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
33.3 Жилищно-гражданское строительство	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»;	Инженер-строитель — 4 человека Инженер-	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

	«Городское строительство и хозяйство»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»; «Электротехника» «Механизация строительства»	коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, коммуникационщик, электрик) — 9 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Механизация строительства»	Инженер-строитель — 4 человека Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, коммуникационщик, электрик) — 9 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
		Инженер-строитель — 4 человека Инженер-теплотехник Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, теплотехник, электрик,	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.5. Объекты теплоснабжения	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»; «Теплогасоснабжение и вентиляция» «Энергообеспечение	Инженер-строитель — 4 человека Инженер-теплотехник Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, теплотехник, электрик,	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
			Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет

	предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Механизация строительства»	механик) — 9 человек		
33.6. Объекты газоснабжения	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Теплогазоснабжение и вентиляция» «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»; «Механизация строительства»	Инженер-строитель -4 человека Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, газовик, коммуникационщик, электрик) — 9 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
			Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.7. Объекты водоснабжения и канализации	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Водоснабжение и водоотведение» «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции»; «Строительство и эксплуатация	Инженер-строитель — 4 человека Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, сантехник, ,	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
			Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет

	зданий и сооружений» «Механизация строительства» «Инженерные коммуникации»; «Электроснабжение»;	электрик) — 9 человек		
33.8. Здания и сооружения объектов связи	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Защищенные системы связи»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» « Эксплуатация средств связи»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»; «Механизация строительства»	Инженер-строитель — 4 человека	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
		Инженер-связист Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, связист, электрик) —9 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.9. Объекты морского транспорта	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов» «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских	Инженер-строитель — 4 человека	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
		Инженер-механик Инженер-электрик Инженер-гидротехник или техник (строитель, гидротехник, механик, электрик) —9 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет

	зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Энергообеспечение предприятий»; «Механизация строительства»			
33.10. Объекты речного транспорта	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов» «Механизация строительства»	Инженер-строитель -4 человека Инженер-механик Инженер-электрик Инженер-гидротехник или техник (строитель, гидротехник, механик, электрик) — 9 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
33.11. Объекты гидроэнергетики	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроэнергетика»; «Энергообеспечение	Инженер-строитель - 4 человека Инженер-механик Инженер-электрик Инженер-гидротехник	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

	<p>предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»;</p>	<p>или техник (строитель, гидротехник, механик, электрик) —9 человек</p>	<p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
<p>33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)</p>	<p>Направление: «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»; «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»;</p>	<p>Инженер-гидротехник — 4 человека Инженер-механик Инженер-строитель Инженер-электрик</p>	<p>Не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
		<p>или техник (строитель, электрик, механик, гидротехник) —9 человек</p>	<p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
<p>33.13. Гидромелиоративные объекты</p>	<p>Направление: «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»; «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»;</p>	<p>Инженер-гидромелиоратор — 4 человека Инженер-механик Инженер-строитель Инженер-электрик</p>	<p>Не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
		<p>или техник (строитель, электрик, механик,</p>	<p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>

		гидротехник) — 9 человек		
Г) Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком). Объекты сметной стоимостью до 2,0 млрд. рублей.	Направление: «Строительство» 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» 270104 «Гидротехническое строительство» 270105 «Городское строительство и хозяйство»	Руководитель организации (зам. Руководителя организации) Главный инженер организации	Стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
33.1. Промышленное строительство (группы видов работ 33.1.1. - 33.1.14)	Направление: «Строительство» «Инженерные коммуникации» «Механизация строительства» «Электротехника»	Инженер-строитель —7 человек Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель,электрик, механик, коммуникационщик) — 12 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет

33.2. Транспортное строительство (группы видов работ 33.2.1. - 33.2.7.)	Направление: «Строительство автомобильных дорог и аэродромов»; «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»; «Строительство тоннелей и метрополитенов»; «Инженерные коммуникации»; «Электротехника» «Механизация строительства»	Инженер-строитель — 7 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
		Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, электрик, коммуникационщик) — 12 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.3 Жилищно-гражданское строительство	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Городское строительство и хозяйство»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»; «Электротехника» «Механизация строительства»	Инженер-строитель — 7 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
		Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, коммуникационщик, электрик) — 12 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Энергообеспечение»	Инженер-строитель — 7 человек Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

	предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Механизация строительства»	Инженер-механик или техник (строитель, механик, коммуникационщик, электрик) — 12 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.5. Объекты теплоснабжения	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Теплоснабжение и теплотехническое оборудование»; «Теплогасоснабжение и вентиляция» «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Механизация строительства»	Инженер-строитель — 7 человек Инженер-теплотехник Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, теплотехник, электрик, механик) — 12 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
			Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.6. Объекты газоснабжения	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Теплогасоснабжение и вентиляция» «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем	Инженер-строитель - 7 человек Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

	газоснабжения»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»; «Механизация строительства»	техник (строитель, механик, газовик, коммуникационщик, электрик) — 12 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.7. Объекты водоснабжения и канализации	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Водоснабжение и водоотведение» «Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств и вентиляции»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Механизация строительства» «Инженерные коммуникации»; «Электроснабжение»;	Инженер-строитель — 7 человек Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, сантехник, , электрик) — 12 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
			Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.8. Здания и сооружения объектов связи	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Защищенные системы связи»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» « Эксплуатация средств связи»;	Инженер-строитель — 7 человек Инженер-связист Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, связист, электрик) — 12 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
			Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет

	«Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»; «Механизация строительства»			
33.9. Объекты морского транспорта	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов» «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Энергообеспечение предприятий»; «Механизация строительства»	Инженер-строитель — 7 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
		Инженер-механик Инженер-электрик Инженер-гидротехник или техник (строитель, гидротехник, механик, электрик) — 12 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.10. Объекты речного транспорта	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация	Инженер-строитель -7 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
		Инженер-механик Инженер-электрик Инженер-гидротехник или техник (строитель,	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет

	<p>электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов» «Механизация строительства»</p>	<p>гидротехник, механик, электрик) — 12 человек</p>		
33.11. Объекты гидроэнергетики	<p>Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроэнергетика»; «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»;</p>	<p>Инженер-строитель - 7 человек Инженер-механик Инженер-электрик Инженер-гидротехник или техник (строитель, гидротехник, механик, электрик) —12 человек</p>	<p>Не менее 5 лет</p> <p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)	<p>Направление: «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация</p>	<p>Инженер-гидротехник — 7 человек Инженер-механик Инженер-строитель</p>	<p>Не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>

	строительства»; «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»;	Инженер-электрик или техник (строитель, электрик, механик, гидротехник) —12 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.13. Гидромелиоративные объекты	Направление: «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»; «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»;	Инженер-гидромелиоратор — 7 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
		Инженер-механик Инженер-строитель Инженер-электрик или техник (строитель, электрик, механик, гидротехник) — 12 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
Д) Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком). Объекты сметной стоимостью более 2,0 млрд. рублей.	Направление: «Строительство» 270102 «Промышленное и гражданское строительство» 270103 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» 270104 «Гидротехническое строительство» 270105 «Городское строительство и хозяйство»	Руководитель организации Зам. Руководителя организации Главный инженер организации	Стаж работы по специальности в строительстве не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

<p>33.1. Промышленное строительство (группы видов работ 33.1.1. - 33.1.14)</p>	<p>Направление: «Строительство» «Инженерные коммуникации» «Механизация строительства» «Электротехника»</p>	<p>Инженер-строитель —9 человек Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель,электрик, механик, коммуникационщик) — 14 человек</p>	<p>Не менее 5 лет</p> <p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
<p>33.2. Транспортное строительство (группы видов работ 33.2.1. - 33.2.7.)</p>	<p>Направление: «Строительство автомобильных дорог и аэродромов»; «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»; «Строительство тоннелей и метрополитенов»; «Инженерные коммуникации»; «Электротехника» «Механизация строительства»</p>	<p>Инженер-строитель —9 человек Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, электрик, коммуникационщик) — 14 человек</p>	<p>Не менее 5 лет</p> <p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>

	<p>«Теплогасоснабжение и вентиляция» «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» «Механизация строительства»</p>	<p>или техник (строитель, теплотехник, электрик, механик) — 14 человек</p>	<p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
<p>33.6. Объекты газоснабжения</p>	<p>Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Теплогасоснабжение и вентиляция» «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»; «Механизация строительства»</p>	<p>Инженер-строитель - 9 человек Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, газовик, коммуникационщик, электрик) — 14 человек</p>	<p>Не менее 5 лет</p> <p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
<p>33.7. Объекты водоснабжения и канализации</p>	<p>Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Водоснабжение и водоотведение» «Монтаж и эксплуатация</p>	<p>Инженер-строитель — 9 человек Инженер-коммуникационщик Инженер-электрик Инженер-механик</p>	<p>Не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>

	внутренних сантехнических устройств и вентиляции»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Механизация строительства» «Инженерные коммуникации»; «Электроснабжение»;	или техник (строитель, механик, сантехник, , электрик) — 14 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.8. Здания и сооружения объектов связи	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Защищенные системы связи»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» « Эксплуатация средств связи»; «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» «Инженерные коммуникации»; «Механизация строительства»	Инженер-строитель — 9 человек Инженер-связист Инженер-электрик Инженер-механик или техник (строитель, механик, связист, электрик) —14 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
		или техник (строитель, механик, связист, электрик) —14 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
33.9. Объекты морского транспорта	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов»	Инженер-строитель — 9 человек Инженер-механик Инженер-электрик Инженер-гидротехник или техник (строитель,	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет
		или техник (строитель,	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет

	«Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Энергообеспечение предприятий»; «Механизация строительства»	гидротехник, механик, электрик) — 14 человек		
33.10. Объекты речного транспорта	Направление: «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»; «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Эксплуатация перегрузочного оборудования портов и транспортных терминалов» «Механизация строительства»	Инженер-строитель -9 человек Инженер-механик Инженер-электрик Инженер-гидротехник или техник (строитель, гидротехник, механик, электрик) — 14 человек	Не менее 5 лет Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет 1 раз в 5 лет
33.11. Объекты гидроэнергетики	Направление: «Промышленное и гражданское	Инженер-строитель - 9 человек	Не менее 5 лет	1 раз в 5 лет

	<p>строительство»; «Электроэнергетика»; «Энергообеспечение предприятий»; «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий»; «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»;</p>	<p>Инженер-механик Инженер-электрик Инженер-гидротехник или техник (строитель, гидротехник, механик, электрик) —14 человек</p>	<p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>
<p>33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)</p>	<p>Направление: «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»; «Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»;</p>	<p>Инженер-гидротехник — 9 человек Инженер-механик Инженер-строитель Инженер-электрик или техник (строитель, электрик, механик, гидротехник) —14 человек</p>	<p>Не менее 5 лет</p> <p>Не менее 7 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p> <p>1 раз в 5 лет</p>
<p>33.13. Гидромелиоративные объекты</p>	<p>Направление: «Гидротехническое строительство»; «Механизация и автоматизация строительства»;</p>	<p>Инженер-гидромелиоратор — 9 человек Инженер-механик Инженер-строитель</p>	<p>Не менее 5 лет</p>	<p>1 раз в 5 лет</p>

	«Промышленное и гражданское строительство»; «Электроснабжение»;	Инженер-электрик или техник (строитель, электрик, механик, гидротехник) — 14 человек	Не менее 7 лет	1 раз в 5 лет
--	--	---	----------------	---------------

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»

Стандарт саморегулирования

Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»

Дата документа:

**Код: СО НП СРО «ГДС»
4.0-2010**

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	
Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»	Дата документа:
	Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010

Приложение № 1

В случае получения одной организацией свидетельства о допуске к двум и более видам работ, численность работников по отдельным категориям рассчитывается по следующей формуле:

- формула для расчета численности руководителей:

$$N = (n \text{ макс.рук.} + 1)$$

где: N — общая численность руководителей соответствующего профиля занимаемой должности

n макс.рук. - максимальная численность руководителей, требуемая по одному из заявленных работ.

2. формула для расчета ИТР, линейных работников и квалифицированных рабочих:

$$N = n \text{ макс} + k (n_1 + n_2 + \dots + n_n),$$

где: N - общая численность персонала соответствующей категории;

n макс. - максимальная численность персонала соответствующей категории, требуемая по одному из заявленных работ;

n1, n2.....nn — численность персонала соответствующей категории, требуемая по одному из заявленных видов работ;

k = 0,3 — для ИТР;

k = 0,5 — для линейных работников и квалифицированных рабочих;

6. ПОРЯДОК ВЫДАЧИ СВИДЕТЕЛЬСТВА О ДОПУСКЕ

6.1. Свидетельство о допуске к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства выдается Партнерством при приеме кандидата в члены Партнерства.

6.2. Для подтверждения соответствия требованиям настоящего Документа, кандидат в члены (член) Партнерства представляет следующие документы:

6.2.1. Заявление о приеме в члены Партнерства. В заявлении должны быть указаны определенный вид или виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

6.2.2. Копия свидетельства о государственной регистрации кандидата в качестве юридического лица или индивидуального предпринимателя, а также копии учредительных документов кандидата - юридического лица;

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

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

6.3. В случае изменения сведений о составе работников, заявленных для выдачи допуска по видам работ, влияющим на безопасность объектов капитального строительства, если такие работники минимально необходимы для получения допуска (по причине отсутствия или увольнения заявленных работников), член Партнерства должен подать сведения о других работниках, соответствующих требованиям к допуску на выполнение заявленного вида (видов) работ, в течение 3 (трех) дней от даты указанных изменений.

6.4. Лицу, принятому в члены Партнерства, выдается Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в срок не позднее чем в течение трех рабочих дней после дня принятия соответствующего решения, уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд Партнерства.

6.5. До установления органом надзора за саморегулируемыми организациями формы Свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, форма Свидетельства устанавливается Партнерством. Свидетельство о допуске к работам должно содержать:

- номер самого свидетельства;
- номер и дату протокола решения Совета Партнерства о выдаче Свидетельства;
- полное наименование организации - члена Партнерства, ее основной государственный регистрационный номер (ОГРН) и идентификационный номер налогоплательщика (ИНН);
- подпись Президента Совета Партнерства, скрепленная печатью Партнерства.

6.6. К Свидетельству о допуске к работам прилагается Перечень видов работ, допуск к которым выдан, подписанный Генеральным директором Партнерства.

6.7. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдается

заявителю без ограничения срока и территории его действия. Выдача свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, осуществляется без взимания платы.

6.8. Член Партнерства вправе обратиться в Совет Партнерства с заявлением о внесении изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. В случае если член Партнерства намеревается получить Свидетельство о допуске к иному виду (или видам) работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, к такому заявлению должны быть приложены документы, подтверждающие соблюдение требований к выдаче Свидетельств о допуске к указанным работам.

6.9. Непредставление кандидатом в члены (членом) Партнерства необходимых документов, указанных в настоящем Документе, либо предоставление документов, содержание которых не подтверждает обеспечение соблюдения кандидатом в члены (членом) Партнерства требований настоящего Документа, является основанием для отказа в выдаче Свидетельства о допуске или основанием для прекращения (временного или постоянного) действия такого Свидетельства.

6.10. Наличие у кандидата в члены Партнерства выданного другой саморегулируемой организацией того же вида Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, указанным в заявлении о приеме в члены Партнерства является достаточным основанием для отказа в выдаче Свидетельства о допуске;

6.11. Саморегулируемая организация в срок не более чем тридцать дней со дня получения документов, предусмотренных частью 6.7. настоящей статьи, осуществляет их проверку, принимает решение о внесении изменений в Свидетельстве о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства или об отказе во внесении данных изменений с указанием причин отказа и направляет указанное решение лицу, представившему такие документы.

6.12. Саморегулируемая организация в срок не позднее чем в течение трех рабочих дней после принятия решения о внесении изменений в Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдает члену Партнерства Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства взамен ранее выданного Свидетельства, а также вносит в установленном порядке в реестр членов Партнерства необходимые сведения и направляет их в орган надзора за саморегулируемыми организациями.

6.13. Права члена Партнерства, обусловленные Свидетельством о допуске, не могут быть никаким путем переданы другим юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям;

6.14. Решения о приеме в члены, об отказе в приеме или её бездействии при приеме в члены Партнерства могут быть обжалованы в арбитражный суд.

7. ПОРЯДОК ПРЕКРАЩЕНИЯ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА О ДОПУСКЕ ИЛИ ПРИОСТАНОВКИ ЕГО ДЕЙСТВИЯ.

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

7.1.1. по решению Совета Партнерства, принятому на основании заявления самого

члена Партнерства;

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

7.1.3. по решению Совета Партнерства в случае не устранения юридическим лицом выявленных Контрольной и Дисциплинарной комиссиями Партнерства нарушений, если действие Свидетельства о допуске члена Партнерства к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, уже приостановлено;

7.1.4. по решению суда;

7.1.5. в случае прекращения членства в Партнерстве.

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

8. ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ПРЕКРАЩЕНИЯ ЧЛЕНСТВА В ПАРТНЕРСТВЕ.

8.1. Член Партнерства может прекратить свое членство путем добровольного выхода из Партнерства, письменно сообщив о своем решении, не позднее чем за два месяца до окончания финансового года;

8.2. Членство в Партнерстве может быть прекращено путем исключения из состава членов Партнерства в случаях:

8.2.1. Нарушения установленных правил и стандартов, повлекших за собой причинение вреда;

8.2.2. Неоднократного в течение одного года или грубого нарушения членом Партнерства требований к выдаче Свидетельства о допуске, требований технических регламентов, правил контроля области саморегулирования, требований стандартов и правил Партнерства;

8.2.3. Неуплаты членских взносов в установленные сроки;

8.2.4. Неисполнение решений, принятых Партнерством;

8.2.5. Нанесение ущерба Партнерству или члену Партнерства в любой форме;

8.3. В случае смерти индивидуального предпринимателя-члена Партнерства или ликвидации юридического лица-члена Партнерства;

8.4. Решение об исключении из членов Партнерства принимается общим собранием членов Партнерства;

8.5. Лицу, прекратившему членство в Партнерстве, не возвращаются уплаченные им вступительный взнос, членские взносы и взносы в компенсационный фонд Партнерства;

8.6. Решение Партнерства об исключении из членов Партнерства может быть обжаловано в арбитражный суд.

9. УПРАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТОМ.

9.1. Настоящий Документ, а также решения о внесении в них изменений и дополнений принимаются (утверждаются) Общим собранием членов Партнерства большинством голосов от общего числа членов Партнерства.

9.2. Настоящий Документ вступает в силу по истечении 10 (десяти) дней с момента его принятия (утверждения) Общим собранием.

9.3. Контрольный экземпляр настоящего документа хранится в Администрации Партнерства.

9.4. После принятия (утверждения) настоящего Документа, а также внесенных в него изменений, Документ должен быть опубликован на сайте Партнерства в течение 3-х дней со дня принятия.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1 Настоящий Документ носит обязательный характер для членов НП СРО «Гильдия дагестанских строителей».

10.2 Ответственность в случае нарушения членами Партнерства положений настоящего Документа устанавливается «Положением о дисциплинарной ответственности членов Партнерства».

10.3 Настоящий Документ вступает в силу со дня вступления в силу приказа Министерства регионального развития Российской Федерации № 624 от 30.12.2009 года.

**Генеральный директор
Некоммерческого партнерства
саморегулируемой организацией
«Гильдия дагестанских строителей»**

А.Б. Шахбанов

4	Сведения о руководителе исполнительного органа организации												
4.1	4.1.1 Фамилия				4.1.2 Имя				4.1.3 Отчество				
	4.1.4 Индивидуальный номер налогоплательщика (ИНН)												
4.2	4.2.1 Вид документа, удостоверяющего личность												
	4.2.2 Серия				4.2.3 Номер				4.2.4 Дата выдачи				
	4.2.5 Кем выдан												
	4.2.6 Код подразделения												
4.3	4.3.1 Адрес места жительства в Российской Федерации												
	4.3.1		Почтовый индекс										
	4.3.2		Субъект Российской Федерации										
	4.3.3		Район										
	4.3.4		Город										
	4.3.5		Населенный пункт										
	4.3.6		Улица (проспект, переулок и др.)										
	4.3.7				Номер дома (владение)				4.3.8 Корпус (строение)				4.3.9 Квартира (офис)
4.4	4.4.1 Контактный телефон:												
	4.4.1 Код				4.4.2 Телефон				4.4.3 Факс				
5	Заявляемый перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, указывается в приложении к настоящему заявлению, каждый лист приложения заверяется подписью руководителя исполнительного органа организации)												

Приложения: *

- Копии учредительных документов (Устав, учредительный договор, решение о создании);
- Копия свидетельства о государственной регистрации;
- Копия свидетельства о постановке на налоговый учет;
- Копия приказа о назначении руководителя и главного бухгалтера;
- Копия выписки из ЕГЮРЛ;
- Копия последней лицензии на осуществление строительной деятельности;
- Перечень работ, выполненных за последние 2 года;
- Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в зависимости от заявленной сферы деятельности.
- Копии трудовых книжек специалистов*.
- Копии дипломов специалистов*.
- Копии свидетельств о повышении квалификации специалистов*.

(Должность руководителя
исполнительного органа организации)

(подпись)

(Расшифровка подписи)

* Оригиналы учредительных документов иметь с собой Копии сниматься и заверяться будут на месте

« _____ » _____ 20__ г.

МП

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Стандарт саморегулирования	
Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»	Дата документа:
	Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010

Приложение
к заявлению
о выдаче свидетельства о допуске

**Перечень видов работ,
которые оказывают влияние на безопасность
объектов капитального строительства, в отношении
которых требуется выдача свидетельства о допуске
(ненужное зачеркнуть)**

1. **Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**
2. **Подготовительные работы**
3. **Земляные работы**
4. **Устройство скважин**
5. **Свайные работы. Закрепление грунтов**
6. **Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**
7. **Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**
8. **Буровзрывные работы при строительстве**
9. **Работы по устройству каменных конструкций**
10. **Монтаж металлических конструкций**
11. **Монтаж деревянных конструкций**
12. **Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)**
13. **Устройство кровель**
14. **Фасадные работы**
15. **Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**
16. **Устройство наружных сетей водопровода**
17. **Устройство наружных сетей канализации**
18. **Устройство наружных сетей теплоснабжения**
19. **Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**
20. **Устройство наружных электрических сетей**
21. **Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения***
22. **Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**
23. **Монтажные работы**
24. **Пусконаладочные работы**
25. **Устройство автомобильных дорог и аэродромов**
26. **Устройство железнодорожных и трамвайных путей**
27. **Устройство тоннелей, метрополитенов**
28. **Устройство шахтных сооружений**
29. **Устройство мостов, эстакад и путепроводов**
30. **Гидротехнические работы, водолазные работы**
31. **Промышленные печи и дымовые трубы**

32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):

Всего _____ (_____) видов работ.

(Должность руководителя

исполнительного органа организации)

(подпись)

(Расшифровка подписи)

МП

« _____ » _____ 20__ г.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Стандарт саморегулирования	
Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»	Дата документа:
	Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010

Приложение
к заявлению
о выдаче свидетельства о допуске

**Перечень видов работ,
которые оказывают влияние на безопасность
объектов капитального строительства, в отношении
которых требуется выдача свидетельства о допуске
(ненужное зачеркнуть)**

- 1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**
 - 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*
 - 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*
- 2. Подготовительные работы**
 - 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*
 - 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*
 - 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
 - 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
- 3. Земляные работы**
 - 3.1. Механизированная разработка грунта*
 - 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
 - 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
 - 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
 - 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов
 - 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4. Устройство скважин**
 - 4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин
 - 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
 - 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
 - 4.4. Тампонажные работы
 - 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 5. Свайные работы. Закрепление грунтов**
 - 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах
 - 5.3. Устройство ростверков
 - 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

5.5. Термическое укрепление грунтов

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Стандарт саморегулирования	Дата документа:
Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»	Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов

5.7. Силикатизация и смолизация грунтов

5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».

5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай

6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1. Опалубочные работы

6.2. Арматурные работы

6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок

7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

8. Буровзрывные работы при строительстве

9. Работы по устройству каменных конструкций

9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*

9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*

9.3. Устройство отопительных печей и очагов*

10. Монтаж металлических конструкций

10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений

10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей

10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб

10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)

11. Монтаж деревянных конструкций

11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *

11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*

12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)

12.1. Футеровочные работы

12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий

12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*

12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)

12.5. Устройство оклеечной изоляции

12.6. Устройство металлизационных покрытий

12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами

12.8. Антисептирование деревянных конструкций

12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*

12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

13. Устройство кровель

13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*

13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*

13.3. Устройство наливных кровель*

14. Фасадные работы

14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*

14.2. Устройство вентилируемых фасадов*

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*

15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*

15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения

15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*

15.5. Устройство системы электроснабжения*

15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*

16. Устройство наружных сетей водопровода

16.1. Укладка трубопроводов водопроводных

16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей

16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов

16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

17. Устройство наружных сетей канализации

17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

17.1. Укладка трубопроводов канализационных напорных

17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных

сетей

17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев

17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля

фильтрации

17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках

17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

18. Устройство наружных сетей теплоснабжения

18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия

18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше

18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения

18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения

18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных

19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно

19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно

19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах

19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок

19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа

19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения

19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ

19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов

19.10. Очистка полости и испытание газопроводов

20. Устройство наружных электрических сетей

20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*

20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно

20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330кВ

20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ

20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ

20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ

20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно

20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ

20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно

20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ

20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

21. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*

22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов

22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту

22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ

22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения

22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения;

22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов

22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов

22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов

22.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций

22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция

22.10. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов

23. Монтажные работы

23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования

23.2. Монтаж лифтов

23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

23.4. Монтаж оборудования котельных

23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*

23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*

23.7. Монтаж оборудования атомных электрических станций

23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти

23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов

23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа

23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций

23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии

23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии

23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей

промышленности

23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогачительного оборудования

23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта

23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей

23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений

23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности

23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных

материалов

23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности

23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности

23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности

23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*

23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий

- 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии*
- 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*
- 23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности*
- 23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств том числе рыбопереработки и хранения рыбы*
- 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

- 23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры
- 23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры
- 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 24. Пусконаладочные работы**
- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
- 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
- 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*
- 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*
- 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*
- 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта

- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса

25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов

- 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

- 25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- ### **26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**
- 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
- 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
- 26.6. Электрификация железных дорог
- 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
- 26.8. Устройство железнодорожных переездов
- ### **27. Устройство тоннелей, метрополитенов**
- 27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки
- 27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания
- 27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа
- 27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления
- 27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи
- 27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов
- 27.7. Устройство пути метрополитена
- ### **28. Устройство шахтных сооружений**

- 28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки
- 28.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания
- 28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа
- 28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления
- 28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи
- 29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**
- 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков
- ВОДООТВОДНЫХ**

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

- 30. Гидротехнические работы, водолазные работы**
- 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами
- 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой
- 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 30.7. Возведение дамб
- 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях
- 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы**
- 31.1. Кладка доменных печей
- 31.2. Кладка верхнего строения ваннных стекловаренных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**

32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)

32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4)

32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8)

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)

32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.15, 24.19, 24.20, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19)

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

32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)

32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ №23.33, группа видов работ №21)

32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ №23.9, группа видов работ №22)

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)

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

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

32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ №23.17, группы видов работ №27, 28)

32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ №30)

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

32.15. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов использования атомной энергии (23.7)

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):

33.1. Промышленное строительство

33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности

33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности

33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии

33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии

33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности

33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности*

33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности*

- 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства*
- 33.1.11. Тепловые электростанции
- 33.1.12. Объекты использования атомной энергии
- 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 33.2. Транспортное строительство
 - 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
 - 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
 - 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
 - 33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные
 - 33.2.5. Метрополитены
 - 33.2.6. Мосты (большие и средние)
 - 33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта*
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.6. Объекты газоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи
- 33.9. Объекты морского транспорта
- 33.10. Объекты речного транспорта
- 33.11. Объекты гидроэнергетики

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

- 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 33.13. Гидромелиоративные объекты

Всего _____ (_____) видов работ

_____ (Должность)

_____ (подпись)

_____ (Расшифровка подписи)

МП

« _____ » _____ 20__ г.

Документы, подтверждающие соответствие индивидуального предпринимателя или юридического лица Требованиям к выдаче свидетельства о допуске к виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, утвержденным решением Общего собрания членов некоммерческого партнерства "Гильдия дагестанских строителей" от 02.04.2009г. Протокол №2

Вид работ: _____
заполняется в отношении каждого вида работ, отмеченного в приложении к заявлению о приеме в члены саморегулируемой организации

№ п/п	Фамилия, имя отчество работников, должность	Образование (высшее или среднее проф-ое)	Учебное заведение, которое окончил работник		Диплом			Стаж работы по специальности (лет)	Повышение квалификации		
			Наименование	Год окончания	Серия, номер	Специальность	Квалификация		Наименование организации	Название курсов	Дата
1											
2											
3											
4											
5											

Прилагаются следующие документы* в отношении каждого работника** (заверенные печатью организации или подписью индивидуального предпринимателя):

1. Копия диплома;
2. Копия трудовой книжки;
3. Копия документа о повышении квалификации.

* указанные документы между собой скреплять или сшивать не требуется

**в случае, если квалифицированный сотрудник заявлен организацией на несколько видов работ, в отношении данного сотрудника прилагается только один комплект документов

Подпись

МП

Расшифровка подписи

Дата

Некоммерческое партнерство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Стандарт саморегулирования	Дата документа:
Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнерством «Гильдия дагестанских строителей»	Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010

**Анкета
кандидата в члены некоммерческого партнерства
«Гильдия Дагестанских строителей»»**

Полное наименование: _____

Год создания (гос. регистрации): _____

Объем выручки по СМР за предыдущий год (млн. рублей):

В том числе по контрактам для государственных (муниципальных нужд) (млн. рублей): _____

Объем выручки по СМР за предыдущий год в холдинге (при наличии холдинга) (млн. рублей): _____

Количество сотрудников: _____

Общее количество сотрудников в холдинге (при наличии холдинга):

Основные регионы строительной деятельности:

Крупнейшие партнеры по строительному бизнесу:

Наиболее примечательные стройки:

Наиболее крупные заказчики (2-3) за последний год – полное наименование, местонахождение, телефон:

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>

Дипломы, награды организации:

Сведения о руководителе – ФИО, должность, город жительства, возраст, звания, награды:

Сведения о главном бухгалтере – ФИО, электронная почта, мобильный телефон:

Сведения о руководителе кадрового подразделения – ФИО, электронная почта, мобильный телефон:

Членство в некоммерческих организациях:

Уставный капитал (руб.): _____

Основные фонды (материально-техническая база),

Всего (млн. руб.): _____

в том числе (млн. руб.):

Наличие подразделений:

- | | | |
|--------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| | ДА | |
| | НЕТ | |
| • по проектированию | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| • по выполнению инженерных изысканий | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Наличие договоров страхования:

	НЕТ	ДА
гражданской ответственности, которая может	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»		
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>	
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>	

наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков строительных работ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
иных рисков, связанных с выполнением строительного-монтажных работ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
работников от несчастных случаев и болезней	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Наличие сертификатов:

	НЕТ	ДА
• соответствия строительных работ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
• системы управления качеством строительных работ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Какие из указанных в перечне видов работ являются доминирующими в вашей деятельности:

Телефон для контактов информационно рекламного характера:

Даю согласие на обеспечение НП «ГДС» открытости информации, содержащейся в Анкете, за исключением пунктов 5, 7, 11, 14, 15.

Подпись представителя,

/расшифровка подписи/

Дата заполнения:

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»		
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>	
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</i>	

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<p style="text-align: center;"><i>Стандарт саморегулирования</i></p> <p>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</p>	<p>Дата документа:</p>
<p>Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010</p>	

Штатное расписание

Наименование организации

№ п/п	ФИО	Должность	Квалификация по диплому	Повышение квалификации (наименование программы)	Стаж по специаль- ности (лет)

Должность

Подпись

Расшифровка подписи
М.П.

Дата

Список
имеющейся материально-технической базы
для выполнения заявленных видов работ

наименование организации

№ п/п	Заявленный вид работ	Описание имеющейся материально-технической базы машин и механизмов	Количество, шт.	Правовой статус (в собственности, в аренде, в лизинге)
1				
2				

Должность

Подпись

Расшифровка подписи

Дата

М.П.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i> Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»	Дата документа:
	Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010

**В некоммерческое партнерство
«Гильдия дагестанских строителей»**

Справка (образец)

Настоящим сообщаем, что выручка от строительных работ **ООО «Строительная компания»** за 2008 года составила **8 100 000** рублей.

Руководитель Подпись Расшифровка подписи Дата

М.П.

Главный бухгалтер Подпись Расшифровка подписи

Информация
об упоминаемых в документах заявителя
учебных заведениях повышения квалификации работников
(заполняется в отношении всех упомянутых в подаваемых документах учебных заведениях повышения квалификации)

Наименование учебного заведения	Адрес учебного заведения	Телефон учебного заведения	Контактное лицо учебного заведения

Подпись представителя,

/расшифровка подписи/

Дата заполнения: _____

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Стандарт саморегулирования	Дата документа:
<i>Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»</i>	Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Стандарт саморегулирования Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства некоммерческим партнёрством «Гильдия дагестанских строителей»	Дата документа:
	Код: СО НП СРО «ГДС» 4.0-2010

Наименование организации: _____

О П И С Ь

№	Наименование документа	Наличие документа	Оригинал - ОР Копия - КП Нотар. копия - НК	Наличие печати	К-во экземпляров
Обязательные документы					
1	Заявление о приеме в члены саморегулируемой организации	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
2	Документы, подтверждающие соответствие кандидата в члены требованиям к выдаче свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
а)	копии трудовых книжек	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
б)	копии дипломов	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
в)	копии документов о повышении квалификации	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
3	Свидетельство о государственной регистрации	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
4	Устав	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
5	Учредительный договор	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
6	Анкета кандидата в члены	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
7	Штатное расписание	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
8	Список материально-технической базы	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
9	Справка о выручке по СМР за предыдущий год	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
10	Свидетельство о постановке на налоговый учет	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
11	Свидетельство о внесении записи в ЕГРЮЛ для субъектов, зарегистрированных до 01.07.2002г	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
12	Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц (ЕГРЮЛ), актуальная на дату представления документов	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
13	Документ, из которого следует волеизъявление юр. лица о вступлении в члены НП «ГДС» (приказ директора – при наличии соответствующих полномочий в Уставе; решение коллегиального органа управления – при наличии соответствующих полномочий в Уставе; решение высшего органа управления)	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
14	Действующая лицензия на осуществление строительной деятельности (все страницы, в случае, если выдавалась)	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
15	Документы, указанные в п.п.1, 2, 6, 8, 10 на электронных носителях	есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
		есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
		есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
		есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
		есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	
		есть, нет	ОР, КП, НК	есть, нет	

Принял _____

Способ подачи _____

Председатель

Президент НП СРО «ГДС»

Н. Алиев

приложение к п. 6 протокола
общего собрания

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи Свидетельств о допуске к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, некоммерческим партнёрством саморегулируемой организацией «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 5.0-2010</i>

УТВЕРЖДЕНО

Решением Общего собрания членов
некоммерческого партнерства
саморегулируемой организации
«Гильдия дагестанских строителей»
Протокол № 9 от 11 февраля 2010 г.

СТАНДАРТ САМОРЕГУЛИРОВАНИЯ

**ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ И УСЛОВИЯ ВЫДАЧИ СВИДЕТЕЛЬСТВ
О ДОПУСКЕ К РАБОТАМ, СВЯЗАННЫМ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ,
РЕКОНСТРУКЦИЕЙ И КАПИТАЛЬНЫМ РЕМОНТОМ ОСОБО
ОПАСНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ
ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА,
ОКАЗЫВАЮЩИМ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ УКАЗАННЫХ
ОБЪЕКТОВ**

СО НП СРО «ГДС» 5.0 — 2010

МАХАЧКАЛА 2010 г.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи Свидетельств о допуске к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, некоммерческим партнёрством саморегулируемой организацией «Гильдия дагестанских строителей»</i>	Код: СО НП СРО «ГДС» 5.0-2010

ПРЕДИСЛОВИЕ

Цели и принципы стандартизации в Российской Федерации установлены Федеральным законом от 27 декабря 2002 года № 184-ФЗ «О техническом регулировании», а правила применения Стандарта организации - в ГОСТ Р 1.4-2004 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты организаций. Общие положения».

СВЕДЕНИЯ О СТАНДАРТЕ

Разработан: Исполнительной дирекцией НП СРО «Гильдия дагестанских строителей».

Внесен: Советом НП СРО «Гильдия дагестанских строителей».

Утвержден и введен в действие: Протокол общего собрания членов НП СРО «Гильдия дагестанских строителей» № 9 от 11 февраля 2010 года.

Вводится впервые. Вступает в силу с даты вступления в силу постановления Правительства России от 03 февраля 2010 года № 48.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи Свидетельств о допуске к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, некоммерческим партнёрством саморегулируемой организацией «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 5.0-2010</i>

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Предисловие	1
2.	Сведения о стандарте	1
3.	Введение	3
4.	Термины и определения	4
5.	Требования к выдаче и условия выдачи Свидетельств о допуске к работам, связанным со строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов	5
6.	Заключительные положения	8

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи Свидетельств о допуске к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, некоммерческим партнёрством саморегулируемой организацией «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 5.0-2010</i>

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1 Настоящий стандарт саморегулирования «Требования к выдаче и условия к выдаче Свидетельств о допуске к работам, связанным со строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов», (далее-Стандарт) устанавливает в соответствии с положениями «Градостроительного кодекса РФ» от 29.12.2004 г. , № 190-ФЗ, «О саморегулируемых организациях» от 01 декабря 2007 г. № 315-ФЗ, приказа Министерства регионального развития РФ от 09 декабря 2008 года № 274 «Об утверждении Перечня видов работ по инженерным изысканиям, по подготовке проектной документации, по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства» и от 21 октября 2009 года № 480 « О внесении дополнений в Перечень видов работ», постановлением Правительства России от 03 февраля 2010 года № 48, а также Устава некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» (далее-Партнерство), иных внутренних документов Партнерства и устанавливает правила выполнения работ, которые влияют на безопасность объектов капитального строительства и является обязательным:

- для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей- кандидатов в члены Партнерства, при подаче заявления на получение Свидетельств о допуске к работам, связанным со строительством, реконструкцией и капитальным ремонтом особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов .
- для Совета Партнерства в части принятия решения о выдаче, отказе в выдаче, приостановлении или прекращении действия Свидетельства о допуске к работам, влияющим на безопасность указанных объектов ;
- для всех членов и органов Партнерства, применяющих настоящий Стандарт в своей деятельности.

1.2 Настоящий Стандарт устанавливает для членов Партнерства правила ведения строительства, реконструкции и капитального ремонта особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов.

2. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В настоящем Стандарте в соответствии со статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации:

1. К особо опасным и технически сложным объектам относятся:

- объекты использования атомной энергии (в том числе ядерные установки, пункты хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ);

- гидротехнические сооружения первого и второго классов, устанавливаемые в соответствии с законодательством о безопасности гидротехнических сооружений;

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи Свидетельств о допуске к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, некоммерческим партнёрством саморегулируемой организацией «Гильдия дагестанских строителей»</i>	Код: СО НП СРО «ГДС» 5.0-2010

- линейно-кабельные сооружения связи и сооружения связи, определяемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;
 - линии электропередачи и иные объекты электросетевого хозяйства напряжением 330 киловольт и более;
 - объекты космической инфраструктуры;
 - аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры;
 - объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта общего пользования;
 - метрополитены;
 - морские порты, за исключением морских специализированных портов, предназначенных для обслуживания спортивных и прогулочных судов;
 - тепловые электростанции мощностью 150 мегаватт и выше;
 - опасные производственные объекты, на которых:
 - получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества в количествах, превышающих предельные. Такие вещества и предельные количества опасных веществ соответственно указаны в приложениях 1 и 2 к Федеральному закону от 21 июля 1997 года № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
 - не относятся к особо опасным и технически сложным объектам газораспределительные системы, на которых используется, хранится, транспортируется природный газ под давлением до 1,2 мегапаскаля включительно или сжиженный углеводородный газ под давлением до 1,6 мегапаскаля включительно;
 - получают расплавы черных и цветных металлов и сплавы на основе этих расплавов;
 - ведутся горные работы, работы по обогащению полезных ископаемых, а также работы в подземных условиях;
 - используются стационарно установленные канатные дороги и фуникулеры.
2. К уникальным объектам относятся объекты капитального строительства, в проектной документации которых предусмотрена хотя бы одна из следующих характеристик:
- высота более чем 100 метров;
 - пролеты более чем 100 метров;
 - наличие консоли более чем 20 метров;
 - заглубление подземной части ниже планировочной отметки земли более чем на 10 метров;
 - наличие конструкций и конструкционных систем, в отношении которых применяются нестандартные методы расчета с учетом физических или геометрических нелинейных свойств либо разрабатываются специальные методы расчета.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи Свидетельств о допуске к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, некоммерческим партнёрством саморегулируемой организацией «Гильдия дагестанских строителей»</i>	Код: СО НП СРО «ГДС» 5.0-2010

3. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫДАЧЕ СВИДЕТЕЛЬСТВ О ДОПУСКЕ К РАБОТАМ, СВЯЗАННЫМ СО СТРОИТЕЛЬСТВОМ, РЕКОНСТРУКЦИЕЙ И КАПИТАЛЬНЫМ РЕМОНТОМ ОСОБО ОПАСНЫХ, ТЕХНИЧЕСКИ СЛОЖНЫХ И УНИКАЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

1. Требованиями к кадровому составу заявителя являются:

а) для юридического лица:

наличие в штате не менее 3 работников, занимающих должности руководителей (генеральный директор (директор), технический директор (главный инженер), их заместители), имеющих высшее профессиональное образование соответствующего профиля и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

наличие в штате не менее 7 специалистов производственно-технических, энергомеханических, контрольных и других технических служб и подразделений, имеющих высшее (техническое) образование (не менее 4 работников) или среднее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

наличие в штате не менее 3 работников, занимающих должности руководителей структурных подразделений (начальники участков, прорабы, мастера и приравненные к ним специалисты), имеющих высшее профессиональное (техническое) образование (1 работник и более) или среднее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в области строительства не менее 5 лет;

наличие в штате не менее 15 рабочих основных профессий, имеющих квалификационный разряд не ниже 4-го разряда и стаж работы в области строительства не менее 3 лет;

наличие в штате не менее 15 специалистов, имеющих высшее профессиональное (техническое) образование (не менее 8 работников) или среднее профессиональное (техническое) образование и стаж работы в области строительства не менее 3 лет при осуществлении строительного контроля застройщиком, при осуществлении строительного контроля юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем, привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора, а также при организации строительства, реконструкции и капитального ремонта юридическим

лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора;

б) для индивидуального предпринимателя:

наличие высшего профессионального образования

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи Свидетельств о допуске к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, некоммерческим партнёрством саморегулируемой организацией «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 5.0-2010</i>

соответствующего профиля и стажа работы в области строительства не менее 5 лет;

наличие работников, численность, образование и стаж работы которых соответствуют требованиям, установленным в подпункте "а" настоящего пункта для работников юридического лица.

2. В случае получения одним заявителем свидетельств на 2 и более вида работ численность руководителей структурных подразделений и (или) специалистов, а также квалифицированных рабочих рассчитывается в отношении каждой категории по следующей формуле:

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

где:

N - общая численность работников соответствующей категории, необходимая для получения свидетельств на 2 и более вида работ;

n - минимально необходимая численность работников соответствующей категории, предусмотренная требованиями к кадровому составу, установленными пунктом 1 настоящего документа;

k не менее 0,3 - для специалистов;

k не менее 0,5 - для руководителей структурных подразделений и квалифицированных рабочих;

x - количество видов работ.

3. Требованиями к повышению квалификации являются:

повышение квалификации в области строительства особо опасных, технически сложных и уникальных объектов капитального строительства руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками не реже 1 раза в 5 лет;

в случае необходимости прохождения профессиональной переподготовки руководителями и специалистами юридического лица, индивидуальным предпринимателем и его работниками;

наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя системы подготовки работников, занимающих должности, требующие аттестации Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору.

4.Требованием к имуществу является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя принадлежащих им на праве собственности или ином законном основании зданий и сооружений, строительных машин и механизмов,

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Стандарт саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>Требования к выдаче и условия выдачи Свидетельств о допуске к особо опасным, технически сложным и уникальным объектам капитального строительства, оказывающим влияние на безопасность указанных объектов, некоммерческим партнёрством саморегулируемой организацией «Гильдия дагестанских строителей»</i>	<i>Код: СО НП СРО «ГДС» 5.0-2010</i>

транспортных средств, средств технологического оснащения, передвижных энергетических установок, средств обеспечения безопасности, средств контроля и измерений, необходимых для выполнения соответствующих видов работ.

5.Требованием к документам является наличие у юридического лица и индивидуального предпринимателя соответствующих лицензий и иных разрешительных документов.

6.Помимо требований, указанных в пунктах 1 - 5 настоящего документа, у юридического лица и индивидуального предпринимателя должна быть система контроля качества.

4. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1 Настоящий Стандарт носит обязательный характер для членов НП СРО «Гильдия дагестанских строителей».

4.2 Ответственность в случае нарушения строительными организациями-членами Партнерства положений настоящего Стандарта устанавливается Положением о дисциплинарной ответственности членов Партнерства.

4.3 Настоящий Стандарт вступает в силу со дня вступления в силу постановления Правительства России от 03 февраля 2010 года № 48.

**Председатель
Президент НП СРО «ГДС»**

Н. Алиев

приложение к п. 7 протокола
общего собрания

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Правила саморегулирования <i>(требования к предпринимательской деятельности членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Гильдия дагестанских строителей», за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании)</i>	<i>Дата документа:</i> <i>Код:</i> ПС НП СРО "ГДС" 2.0-2010

УТВЕРЖДЕНО

Решением Общего собрания членов
Некоммерческого партнёрства
«Гильдия дагестанских строителей»
Протокол № 9 от 11 февраля 2010 г.

Правила саморегулирования

Требования к предпринимательской деятельности членов Некоммерческого партнёрства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей».

ПС НП СРО "ГДС" 2.0-2010

1. УСЛОВИЯ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ВКЛЮЧЕНИЮ В ДОГОВОР ПОДРЯДА НА СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ И КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ И ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ЗАЩИТУ ИНТЕРЕСОВ ЗАКАЗЧИКОВ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА
2. ТРЕБОВАНИЯ К ИСПОЛНИТЕЛЯМ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ОТНОСИТЕЛЬНО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И РАЗРЕШЕНИЯ КОНФЛИКТНЫХ СИТУАЦИЙ С ЗАКАЗЧИКАМИ ЭТИХ РАБОТ, ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ РЕЗУЛЬТАТОВ ЭТИХ РАБОТ
3. ТРЕБОВАНИЯ О СТРАХОВАНИИ ЧЛЕНАМИ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГРАЖДАНСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, КОТОРАЯ МОЖЕТ НАСТУПИТЬ В СЛУЧАЕ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ВСЛЕДСТВИИ НЕДОСТАТКОВ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, УСЛОВИЯ ТАКОГО СТРАХОВАНИЯ
4. ТРЕБОВАНИЯ О СТРАХОВАНИИ ИНЫХ СВЯЗАННЫХ С ВЫПОЛНЕНИЕМ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ РИСКОВ, О СТРАХОВАНИИ РАБОТНИКОВ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАЕЛЯ,

РАБОТНИКОВ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ И БОЛЕЗНЕЙ, УСЛОВИЯ ТАКОГО СТРАХОВАНИЯ. ТРЕБОВАНИЯ О НАЛИЧИИ СЕРТИФИКАТОВ СООТВЕТСТВИЯ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, СЕРТИФИКАТОВ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ТАКИХ РАБОТ, ВЫДАННЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДОБРОВОЛЬНОГО ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ В ОПРЕДЕЛЕННОЙ СИСТЕМЕ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

5. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ РЕКЛАМЫ, РАСПРОСТРАНЯЕМОЙ ИСПОЛНИТЕЛЯМИ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

Махачкала 2010 г.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Правила саморегулирования (требования к предпринимательской деятельности членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Гильдия дагестанских строителей», за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании)	Дата документа:
	Код: ПС НП СРО "ГДС" 2.0-2010

СОДЕРЖАНИЕ

Наименование	стр.
1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	3
2.НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ	3
3. ТЕРМИНЫ	3-4
4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
5. УСЛОВИЯ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ВКЛЮЧЕНИЮ В ДОГОВОР ПОДРЯДА НА СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ И КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ И ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ЗАЩИТУ ИНТЕРЕСОВ ЗАКАЗЧИКОВ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	5-6
6.ТРЕБОВАНИЯ К ИСПОЛНИТЕЛЯМ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, ОТНОСИТЕЛЬНО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И РАЗРЕШЕНИЯ КОНФЛИКТНЫХ СИТУАЦИЙ С ЗАКАЗЧИКАМИ ЭТИХ РАБОТ, ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ РЕЗУЛЬТАТОВ ЭТИХ РАБОТ	7-8
7. ТРЕБОВАНИЯ О СТРАХОВАНИИ ЧЛЕНАМИ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГРАЖДАНСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, КОТОРАЯ МОЖЕТ НАСТУПИТЬ В СЛУЧАЕ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ВСЛЕДСТВИИ НЕДОСТАТКОВ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, УСЛОВИЯ ТАКОГО СТРАХОВАНИЯ	9-11
8. ТРЕБОВАНИЯ О СТРАХОВАНИИ ИНЫХ СВЯЗАННЫХ С ВЫПОЛНЕНИЕМ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ РИСКОВ, О СТРАХОВАНИИ РАБОТНИКОВ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАЕЛЯ, РАБОТНИКОВ	12

ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ И БОЛЕЗНЕЙ, УСЛОВИЯ ТАКОГО СТРАХОВАНИЯ	
9. ТРЕБОВАНИЯ О НАЛИЧИИ СЕРТИФИКАТОВ СООТВЕТСТВИЯ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, СЕРТИФИКАТОВ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ТАКИХ РАБОТ, ВЫДАННЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДОБРОВОЛЬНОГО ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ В ОПРЕДЕЛЕННОЙ СИСТЕМЕ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ	13
10. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ РЕКЛАМЫ, РАСПРОСТРАНЯЕМОЙ ИСПОЛНИТЕЛЯМИ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	14-15

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Правила саморегулирования	<i>Дата документа:</i>
<i>(требования к предпринимательской деятельности членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнёрство «Гильдия дагестанских строителей», за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании)</i>	<i>Код: ПС НП СРО "ГДС" 2.0-2010</i>

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1. Настоящие Правила саморегулирования устанавливают требования к предпринимательской деятельности членов Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей» (далее-Партнерство) за исключением требований установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, которые оказывают влияние на безопасность капитального строительства в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса.

1.2. Условия, установленные настоящими Правилами, распространяются в отношении членов Партнерства и подлежат обязательному исполнению ими.

2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

2.1. Правила разработаны на основе норм Градостроительного кодекса Российской Федерации, Гражданского кодекса Российской Федерации, Федерального закона «О саморегулируемых организациях» и иных нормативных правовых актов.

3. ТЕРМИНЫ

3.1. Для настоящих Правил саморегулирования используется следующая терминология:

3.1.1. Подряд - договор, согласно которому одна сторона (подрядчик) обязуется выполнить по заданию другой стороны (заказчика) определенную работу и сдать ее результат заказчику, а заказчик обязуется принять результат работы и оплатить его (статья 702 Гражданского кодекса РФ);

3.1.2. Строительная организация – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, выполняющее(ий) строительные работы в качестве предпринимательской деятельности на основании договора строительного подряда;

3.1.3. Строительные работы – работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства;

3.1.4. Страхование - особый вид экономических отношений, призванный обеспечить страховой защитой людей и их дела от различного рода опасностей;

3.1.5. Реклама — информация, распространенная любым способом, в любой форме и с использованием любых средств, адресованная неопределенному кругу лиц и направленная на привлечение внимания к объекту рекламирования, формирования или поддержания интереса к нему и его продвижение на рынке.

4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1. Настоящее Правило определяет:

4.1.1. условия, подлежащие включению в договор подряда на строительство, реконструкцию и капитальный ремонт зданий и сооружений и обеспечивающие защиту интересов заказчиков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

4.1.2. требования к исполнителям работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, относительно предупреждения и разрешения

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Правила саморегулирования (требования к предпринимательской деятельности членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнёрство «Гильдия дагестанских строителей», за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании)	Дата документа: Код: ПС НП СРО "ГДС" 2.0-2010

конфликтных ситуаций с заказчиками этих работ, пользователями результатов этих работ;

4.1.3. требования о страховании членами саморегулируемой организации гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, условия такого страхования;

4.1.5. требования к страхованию строительно-монтажных рисков при выполнении строительно-монтажных работ;

4.1.4. требование о наличии сертификатов соответствия работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, сертификатов системы управления качеством таких работ, выданных при осуществлении добровольного подтверждения соответствия в определенной системе добровольной сертификации;

4.1.6. требования к содержанию рекламы, распространяемой исполнителями работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

5. УСЛОВИЯ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ВКЛЮЧЕНИЮ В ДОГОВОР ПОДРЯДА НА СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ И КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ И ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ЗАЩИТУ ИНТЕРЕСОВ ЗАКАЗЧИКОВ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

5.1. Заказчик имеет право:

5.1.1. в любое время проверять ход и качество работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, выполненной подрядчиком - членом Партнерства, не вмешиваясь в его оперативно-хозяйственную деятельность;

5.1.2. привлекать к проверкам Партнерство, членом которой является подрядчик, в целях предупреждения возникновения случаев причинения вреда жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни и здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации вследствие недостатков, выполняемых подрядчиком работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов, капитального строительства;

5.1.3. в случае обнаружения недостатков назначать экспертизу с привлечением экспертов Партнерства, членом которой является подрядчик, и компенсировать расходы на проведение экспертизы за счет подрядчика (за исключением случаев, если экспертизой установлено отсутствие нарушений подрядчиком договора или причинной связи между действиями подрядчика и обнаруженными недостатками);

5.1.4. обращаться в Партнерство, членом которой является подрядчик, в случаях ненадлежащего выполнения им работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, для принятия к подрядчику мер дисциплинарного воздействия;

5.1.5. в случае если работа выполнена подрядчиком с недостатками, которые делают ее непригодной для использования, потребовать от него безвозмездного

Некоммерческое партнерство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Правила саморегулирования <i>(требования к предпринимательской деятельности членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Гильдия дагестанских строителей», за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании)</i>	<i>Дата документа:</i> <i>Код:</i> <i>ПС НП СРО "ГДС" 2.0-2010</i>

устранения недостатков в разумный срок, соразмерного уменьшения установленной за работу цены, возмещения своих расходов на устранение недостатков;

5.1.6. требовать расторжения договора и возмещения убытков, если недостатки не были устранены в установленный срок, либо являются существенными и неустранимыми;

5.1.7. при расторжении договора подряда потребовать от подрядчика возврата денежных средств, предоставленных заказчиком материалов, оборудования и иного имущества, а если это невозможно, то возмещения их стоимости;

5.1.8. предъявить требования к подрядчику, связанные с недостатками результата работы в течение гарантийного срока, если же он не установлен, то в течение двух лет со дня передачи результата работы (если иные сроки не установлены законом или договором);

5.1.9. установить требование по уплате подрядчиком неустойки в случае нарушения им принятых на себя по договору обязательств;

5.1.10. установить гарантийный срок, в течение которого подрядчик несет ответственность за качество выполненной работы, а также указать порядок устранения возникших в течение гарантийного срока дефектов;

5.1.11. в случае нарушения существенных условий договора подрядчиком расторгнуть договор в одностороннем порядке;

5.1.12. в случае задержки подрядчиком исправления выявленных заказчиком дефектов, устранить эти дефекты силами другой организации за счет подрядчика, обратившись в первую очередь в Партнерство;

5.1.13. включать в условие договора подряда обязательство подрядчика о страховании соответствующих рисков, а также о страховании ответственности подрядчика исполнения принятых на себя по договору обязательств. При этом возмещение подрядчику затрат по страхованию производится заказчиком в соответствии с действующим законодательством;

- 5.1.14. представлять заказчику информацию о заключении договоров с субподрядчиками и (или) поставщиками материалов и оборудования по мере их заключения;
- 5.1.15. представлять заказчику по его требованию образцы материалов для проведения испытаний и оценки их качества или результатов испытаний;

**6.ТРЕБОВАНИЯ К ИСПОЛНИТЕЛЯМ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ
ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО
СТРОИТЕЛЬСТВА, ОТНОСИТЕЛЬНО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И РАЗРЕШЕНИЯ
КОНФЛИКТНЫХ СИТУАЦИЙ С ЗАКАЗЧИКАМИ ЭТИХ РАБОТ,
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ РЕЗУЛЬТАТОВ ЭТИХ РАБОТ**

- 6.1. Наличие у подрядчика Свидетельства о допуске к выполнению предусмотренных договором подряда работ, выданного в установленном законодательством Российской Федерации порядке Партнерством, членом которой является подрядчик.
- 6.2. Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее качество выполненных работ в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации и условиями заключенного договора.
- 6.3. Если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации или договором подряда, риск случайной гибели или случайного повреждения материалов, оборудования или иного используемого для исполнения договора имущества несет

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Правила саморегулирования (требования к предпринимательской деятельности членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнёрство «Гильдия дагестанских строителей», за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании)	Дата документа:
	Код: ПС НП СРО "ГДС" 2.0-2010

предоставившая их сторона; риск случайной гибели или случайного повреждения результата выполненной работы до ее приемки заказчиком несет подрядчик.

6.4. Генеральный подрядчик несет перед заказчиком ответственность за последствия неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств субподрядчиком в соответствии с правилами пункта 1 статьи 313 и статьи 403 Гражданского Кодекса Российской Федерации, а перед субподрядчиком – ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение заказчиком своих обязательств по договору подряда. Если иное не предусмотрено законодательством или договором, заказчик и субподрядчик не вправе предъявлять друг другу требования, связанные с нарушением договоров, заключенных каждым из них с генеральным подрядчиком.

6.5. С согласия генерального подрядчика заказчик вправе заключить договор на выполнение отдельных видов работ с другими лицами. В этом случае указанные лица несут ответственность за исполнение или ненадлежащее исполнение работ непосредственно перед заказчиком.

6.6. Подрядчик обязан немедленно поставить в известность Партнерство, предупредить заказчика и до получения от него указаний приостановить работу при обнаружении: непригодности или недоброкачества предоставленных заказчиком материала, оборудования, технической документации; возможных неблагоприятных для заказчика последствий выполнения его указаний о способе исполнения работы; иных не зависящих от подрядчика обстоятельств, которые грозят годности, безопасности или прочности результатов выполняемой работы.

6.7. Качество выполненной подрядчиком работы должно соответствовать условиям договора подряда, а при отсутствии или неполноте условий договора требованиям, обычно предъявляемым к работам соответствующего рода.

6.8. Если законодательством, иными правовыми актами или в установленном ими порядке предусмотрены обязательные требования к работе, выполняемой по договору подряда, подрядчик, действующий в качестве предпринимателя, обязан выполнять работу, соблюдая эти обязательные требования.

6.9. В случае, когда законом, иным правовым актом или договором подряда предусмотрен для результата работы гарантийный срок, результат работы должен в течении всего гарантийного срока соответствовать условиям договора качества (п.1 ст. 721 Гражданского кодекса РФ).

6.10. Гарантия качества результата работы, если иное не предусмотрено договором подряда, распространяется на все, составляющее результат работы.

6.11. Условие договора подряда об освобождении подрядчика от ответственности за определенные недостатки не освобождает его от ответственности, если доказано, что такие недостатки возникли вследствие виновных действий или бездействия подрядчика.

Подрядчик обязан передать заказчику вместе с результатом работы информацию, касающуюся эксплуатации или иного использования предмета договора подряда, если это предусмотрено договором, либо характер информации таков, что без нее невозможно использование результата работы для целей, указанных в договоре.

6.13. Все споры, возникающие в период или после завершения договора (контракта), подряда, стороны рассматривают в постоянно действующем Третьем суде при Партнерстве.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Правила саморегулирования	<i>Дата документа:</i>
<i>(требования к предпринимательской деятельности членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнёрство «Гильдия дагестанских строителей», за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании)</i>	<i>Код: ПС НП СРО "ГДС" 2.0-2010</i>

7. ТРЕБОВАНИЯ О СТРАХОВАНИИ ЧЛЕНАМИ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ГРАЖДАНСКОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, КОТОРАЯ МОЖЕТ НАСТУПИТЬ В СЛУЧАЕ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ВСЛЕДСТВИИ НЕДОСТАТКОВ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, УСЛОВИЯ ТАКОГО СТРАХОВАНИЯ

7.1. Договорами подряда на строительства должна быть предусмотрена обязанность члена саморегулируемой организации, если на нем лежит риск случайной гибели или случайного повреждения объекта строительства, материала, оборудования и другого имущества, используемые при строительстве, либо ответственность за причинение при осуществлении строительства вреда другим лицам, застраховать соответствующие риски.

7.2. Исполнитель работ, на которого возложена обязанность по страхованию, должен предоставить в Партнерство доказательства заключения им договора страховой ответственности на условиях, предусмотренных договором подряда, включая данные о страховщике, размере страховой суммы и страховых рисках.

7.3. Страхование не освобождает члена Партнерства от обязанности принять необходимые меры для предотвращения наступления страхового случая.

7.4. Возмещение вреда, причиненного вследствие недостатков работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объекта капитального строительства осуществляется лицом выполнившим такие работы. Солидарно субсидиарную ответственность за причинение указанного вреда несет саморегулируемая организация в пределах средств компенсационного фонда саморегулируемой организации в отношении лица (члена Партнерства), которое на момент выполнения таких работ имело Свидетельство о допуске к ним выданное Партнерством.

7.5. В случае причинения вреда вследствие недостатков работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объекта капитального строительства, при наличии у лица, выполнившего такие работы, договора гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков таких работ, указанный вред возмещается за счет средств, полученных по договору данного страхования и за счет средств лица, выполнившего такие работы. При этом солидарная субсидиарная ответственность Партнерства, выдавшей Свидетельство о допуске к таким работам, применяется при соблюдении условия возмещения указанного вреда при недостаточности средств, полученных по договору страхования ответственности.

7.6. Условия страхования гражданской ответственности :

7.6.1. Страхование гражданской ответственности, предусмотренное настоящими Правилами, осуществляется на основании договора между членом Партнерства (Страхователем) и юридическим лицом, имеющим лицензию на осуществление страховой деятельности (Страховщиком).

Условия договора страхования должны соответствовать установленным настоящими Правилами саморегулирования требованиям к:

- объекту страхования;
- определению страхового случая;

7.6.2. Договор страхования может быть оформлен в виде страхового полиса.

7.7. Требования к объекту страхования:

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Правила саморегулирования <i>(требования к предпринимательской деятельности членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнёрство «Гильдия дагестанских строителей», за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании)</i>	<i>Дата документа:</i> <i>Код:</i> <i>ПС НП СРО "ГДС" 2.0-2010</i>

7.7.1. Объектом страхования являются имущественные интересы члена Партнерства, связанные с риском ответственности по обязательствам, возникающим вследствие причинения вреда Третьим лицам в результате недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

7.7.2. В договоре страхования (страховом полисе) гражданской ответственности должны быть отмечены все виды работ, которые указаны в Свидетельстве о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданном Партнерством.

7.8. Требования к определению страхового случая:

7.8.1. Страховой случай по договору страхования гражданской ответственности члена Партнерства должен быть определен следующим образом:

- причинение вреда жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

7.8.2. Для установления факта наступления страхового случая под недостатками работ, в частности, следует понимать:

а) несоблюдение (нарушение) должностными лицами и работниками Страхователя при выполнении работ обязательных для применения нормативных актов, определяющих порядок и условия проведения соответствующих видов работ, вследствие чего нарушена безопасность объекта (объектов) капитального строительства;

б) несоблюдение (нарушение) должностными лицами и работниками Страхователя при выполнении работ стандартов Партнерства, вследствие чего нарушена безопасность объекта (объектов) капитального строительства.

7.8.3. При заключении договоров страхования гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и при определении условий такого страхования члены Партнерства руководствуются Положением о страховании гражданской ответственности, утвержденным Общим собранием членов Партнерства.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Правила саморегулирования	<i>Дата документа:</i>
<i>(требования к предпринимательской деятельности членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство «Гильдия дагестанских строителей», за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регуливании)</i>	<i>Код: ПС НП СРО "ГДС" 2.0-2010</i>

8. ТРЕБОВАНИЯ О СТРАХОВАНИИ ИНЫХ , СВЯЗАННЫХ С ВЫПОЛНЕНИЕМ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ РИСКОВ, О СТРАХОВАНИИ РАБОТНИКОВ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАЕЛЯ, РАБОТНИКОВ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ И БОЛЕЗНЕЙ, УСЛОВИЯ ТАКОГО СТРАХОВАНИЯ

8.1. Страхование иных, связанных с выполнением строительно-монтажных работ, рисков, страхование работников индивидуального предпринимателя, работников юридического лица, являющихся членами саморегулируемой организации, от несчастных случаев и болезней осуществляется в соответствии с главой 48 Гражданского Кодекса РФ и федерального закона от 24.07.98 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».

8.2. Для организаций, выполняющих работы на технически сложных строительных объектах, вводится условие о комплексном страховании строительных рисков (СМР, ГО

при СМР, в период гарантийного срока). Для каждого строительного объекта оформляется отдельный страховой полис.

8.3. Особенность оформляемого полиса комплексного страхования заключается в следующем:

8.3.1. конкретное наименование объекта строительства и территории страхования;

8.3.2. срок действия полиса должен быть равен периоду выполнения строительно-монтажных работ на объекте;

8.3.3. объем страхового покрытия определяется андеррайтерами страховщика индивидуально в зависимости от специфики строящегося объекта;

8.3.4. страхование ГО при СМР дополняет страховой полис, оформленный ранее (размер страховой суммы по полису ГО при СРО увеличивается на размер страховой суммы ГО при СМР).

9. ТРЕБОВАНИЯ О НАЛИЧИИ СЕРТИФИКАТОВ СООТВЕТСТВИЯ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА, СЕРТИФИКАТОВ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ТАКИХ РАБОТ, ВЫДАННЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДОБРОВОЛЬНОГО ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ В ОПРЕДЕЛЕННОЙ СИСТЕМЕ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

9.1. Член Партнерства - исполнитель работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, должен иметь сертификаты соответствия на выполняемые работы, выданные в соответствии с действующим законодательством РФ и иными нормативными актами.

9.2. Исполнитель работ должен разработать, документально оформить (сертифицировать) и поддерживать в рабочем состоянии систему качества, как средство, обеспечивающее соответствие работ (продукции) установленным требованиям.

9.3. Действенность системы качества исполнителя работ должна периодически подтверждаться как внутренними, так и внешними (независимыми) аудиторскими проверками.

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Правила саморегулирования (требования к предпринимательской деятельности членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнёрство «Гильдия дагестанских строителей», за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании)	Дата документа: Код: ПС НП СРО "ГДС" 2.0-2010

9.4. Исполнитель работ (генподрядчик) должен оценивать и выбирать субподрядчиков, поставщиков материалов и оборудования на основе их способности выполнять требования контракта на субподряд и поставку продукции, включая требования к системе качества и конкретные требования к обеспечению качества.

9.5. Исполнитель работ (генподрядчик) должен определять вид и степень управления, осуществляемого им в отношении субподрядчиков и поставщиков материалов и оборудования. Это должно зависеть от типа выполняемых работ или поставляемой продукции, влияния субподрядчиков и поставщиков на качество конечного результата, выполняемых генподрядчиком работ.

9.6. Исполнитель работ (генподрядчик) должен составить и поддерживать в рабочем состоянии данные о качестве работ и продукции приемлемых субподрядчиков и поставщиков.

10. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ РЕКЛАМЫ, РАСПРОСТРАНЯЕМОЙ ИСПОЛНИТЕЛЯМИ РАБОТ, КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

10.1. Члены Партнерства посредством опубликования в средствах массовой информации и (или) размещения в информационно- телекоммуникационных сетях обеспечивают доступ к информации:

10.2. полное и сокращенное наименование, адрес (место нахождения) члена Партнерства, номера контактных телефонов;

10.1.2. полное (сокращенное) наименование, адрес и номера контактных телефонов исполнительного органа Партнерства;

10.1.3. перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и Свидетельство о допуске к которым выдано Партнерством члену СРО НП «ГДС»;

10.1.4. основные направления деятельности;

10.1.5. историческая справка;

10.1.6. структурные подразделения;

10.1.7. федеральные целевые программы, в реализации которых участвует член Партнерства;

10.1.8. основные заказчики;

10.1.9. строящиеся объекты;

10.1.10. объекты, введенные в эксплуатацию в последние два года;

10.1.11. какими наградами и дипломами награжден член Партнерства;

10.1.12. о результатах проведенных проверок деятельности члена Партнерства;

10.3. Содержание рекламы, распространяемой в средствах массовой информации исполнителями работ (членами саморегулируемой организации), которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства должно быть этичным и достоверным с точки зрения потребителей и конкурентов.

10.4. Члены Партнерства, наряду с раскрытием вышеуказанной информации, вправе раскрывать иную информацию о своей деятельности, если такое раскрытие не влечет за собой нарушение установленных членами Партнерства порядка и условий доступа к информации, составляющей коммерческую тайну.

10.5. При опубликовании в средствах массовой информации и (или) размещении в информационно-телекоммуникационных сетях информации (рекламы) о своей

Некоммерческое партнёрство саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»	
Правила саморегулирования (требования к предпринимательской деятельности членов саморегулируемой организации Некоммерческое партнёрство «Гильдия дагестанских строителей», за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регуливании)	Дата документа: Код: ПС НП СРО "ГДС" 2.0-2010

деятельности, Партнерство и ее члены руководствуются требованиями Федерального закона от 13 марта 2006 г. No 38-ФЗ «О рекламе».

10.6. Распространение сведений о деятельности Партнерства членами этой организации допускается только по согласованию с Исполнительной дирекцией Партнерство.

10.7. Исполнители работ несут ответственность перед СРО НП «ГДС», членами которой являются, за достоверность информации, размещаемой в рекламной продукции.

Председатель

приложение к п. 8 протокола
общего собрания

Некоммерческое партнёрство «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Правила саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
«Правила доступа к информации о своей деятельности и деятельности членов НП СРО «Гильдия дагестанских строителей» и защита информации от ее неправомерного использования»	Код: ПС НП СРО «ГДС» 3.0-2010

УТВЕРЖДЕНО

Решением Общего собрания членов
Некоммерческого партнёрства
«Гильдия дагестанских строителей»
Протокол № 3 от « 11 » февраля 2010 г.

Правила саморегулирования
«Правила доступа к информации о своей деятельности
и деятельности членов
НП СРО «Гильдия дагестанских строителей»
и защита информации от ее неправомерного использования»
ПС НП СРО «ГДС» 3.0-2010

Махачкала 2010 г.

<i>Некоммерческое партнёрство «Гильдия дагестанских строителей»</i>	
<i>Правила саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
<i>«Правила доступа к информации о своей деятельности и деятельности членов НП СРО «Гильдия дагестанских строителей» и защита информации от ее неправомерного использования»</i>	<i>Код: ПС НП СРО «ГДС» 3.0-2010</i>

СОДЕРЖАНИЕ

СТР

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	2	
2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ	2	
3. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ	2	
4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	2	
5. СПОСОБЫ РАСКРЫТИЯ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ИНФОРМАЦИИ О СВОЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЕЕ ЧЛЕНОВ. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИИ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ К РАСКРЫТИЮ.		3
6. СПОСОБЫ РАСКРЫТИЯ И ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИИ О СВОЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАСКРЫВАЕМОЙ ЧЛЕНАМИ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ	6	
7. СПОСОБЫ ПОЛУЧЕНИЯ, ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ОБРАБОТКИ, ХРАНЕНИЯ И ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ	7	
8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗА ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, СВЯЗАННЫЕ С НЕПРАВОМЕРНЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНФОРМАЦИИ, СТАВШЕЙ ИЗВЕСТНОЙ ИМ В СИЛУ СЛУЖЕБНОГО ПОЛОЖЕНИЯ	7	

Некоммерческое партнёрство «Гильдия дагестанских строителей»	
<i>Правила саморегулирования</i>	<i>Дата документа:</i>
«Правила доступа к информации о своей деятельности и деятельности членов НП СРО «Гильдия дагестанских строителей» и защита информации от ее неправомерного использования»	<i>Код: ПС НП СРО «ГДС» 3.0-2010</i>

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

1.1. Настоящие Правила устанавливают порядок доступа к информации о своей деятельности и деятельности членов НП СРО «Гильдия дагестанских строителей» (далее -

Партнерство) и защиты информации от ее неправомерного использования, в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса РФ и Федерального закона «О саморегулируемых организациях».

1.2. Положения и требования, установленные настоящими правилами, распространяются в отношении членов Партнерства и подлежат обязательному исполнению ими.

2. НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

2.1. Правила разработаны на основе требований Конституции Российской Федерации, Градостроительного кодекса РФ, Федеральных законов «О саморегулируемых организациях» № 315-ФЗ РФ и «Об информации, информационных технологиях и защите информации». №125-ФЗ РФ.

3. ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

3.1. Для настоящих Правил доступа к информации и защиты информации от ее неправомерного использования используется следующая терминология:

3.1.1. Информация — сообщение, освещающее о положении дел или о чьей-нибудь деятельности, сведения о чем-нибудь.

4. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1. Партнерство обеспечивает открытость для свободного доступа к информации о своей деятельности и деятельности своих членов, обязанность саморегулируемых организаций по раскрытию которой установлена в соответствии с требованиями ст.7 Федерального закона «О саморегулируемых организациях» № 315-ФЗ от 01.12.2007 года и ст.55.9 Градостроительного кодекса РФ.

Настоящие правила утверждаются Общим собранием членов НП СРО «ГДС» (далее – «Партнерство»), на основании Устава Партнерства.

4.2. Настоящие Правила определяют:

4.2.1. перечень раскрываемой саморегулируемой организацией в обязательном порядке информации о своей деятельности и информации о деятельности своих членов;

4.2.2. способы раскрытия саморегулируемой организацией информации о своей деятельности и о деятельности своих членов;

4.2.3. перечень и способы раскрытия членами саморегулируемой организации информации о своей деятельности, подлежащей обязательному раскрытию в соответствии с законодательством Российской Федерации и настоящим Положением;

4.2.4. способы получения, использования, обработки, хранения и защиты информации, неправомерное использование которой работниками саморегулируемой организации может причинить моральный вред и (или) имущественный ущерб членам саморегулируемой организации или создать предпосылки для причинения такого вреда и (или) ущерба.

5. СПОСОБЫ РАСКРЫТИЯ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ИНФОРМАЦИИ О СВОЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЕЕ ЧЛЕНОВ. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИИ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ К РАСКРЫТИЮ.

5.1. Раскрытие Партнерством информации о своей деятельности осуществляется:

5.1.1. опубликованием соответствующей информации в официальном печатном издании Некоммерческого партнерства СРО «ГДС» (далее – «Официальное издание»);

5.1.2. размещением на официальном сайте Некоммерческого партнерства СРО «ГДС» (далее – «Официальный сайт»).

5.2. Выбор печатного средства массовой информации и определение его в качестве Официального издания, а так же определение Официального сайта осуществляется решением Совета партнерства, принимаемым по представлению Генерального директора

Партнерства, простым большинством голосов от общего числа членов Совета.

5.3. Перечень обязательной к раскрытию информации о деятельности саморегулируемой организации:

5.3.1. наименование, адрес (место нахождения) и номера контактных телефонов саморегулируемой организации;

5.3.2. наименование, адрес и номера контактных телефонов органа надзора за саморегулируемыми организациями;

5.3.3. наименование, адрес (место нахождения) и номера контактных телефонов некоммерческих организаций, членом которых является саморегулируемая организация;

5.3.4. перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельства о допуске к которым отнесено общим собранием членов саморегулируемой организации к сфере деятельности саморегулируемой организации;

5.3.5. реестр членов саморегулируемой организации;

5.3.6. размер и порядок формирования компенсационного фонда саморегулируемой организации, перечень выплат из средств этого фонда, осуществленных по обязательствам своих членов ;

5.3.7. размеры вступительного и регулярных членских взносов и порядок их уплаты;

5.3.8. документы, принятые общим собранием членов саморегулируемой организации или постоянно действующим коллегиальным органом управления саморегулируемой организации;

5.3.9. состав постоянно действующего коллегиального органа управления саморегулируемой организацией;

5.3.10. об условиях, о способах и порядке обеспечения ответственности членов саморегулируемой организации перед потребителями произведенных ими товаров (работ, услуг) и иными лицами;

5.3.11. о членах, прекративших свое членство в саморегулируемой организации, и об основаниях прекращения их членства, а также о субъектах предпринимательской или профессиональной деятельности, вступивших в саморегулируемую организацию;

5.3.12. об условиях членства в саморегулируемой организации;

5.3.13. о содержании стандартов и правил саморегулируемой организации;

5.3.14. о структуре, составе и компетенции органов управления и специализированных органов саморегулируемой организации;

5.3.15. о решениях, принятых общим собранием членов саморегулируемой организации и постоянно действующим коллегиальным органом управления саморегулируемой организации;

5.3.16. о случаях привлечения членов саморегулируемой организации к ответственности за нарушение требований законодательства Российской Федерации в части осуществления предпринимательской или профессиональной деятельности, стандартов и правил саморегулируемой организации (при наличии такой информации);

5.3.17. о любых исках и заявлениях, поданных саморегулируемой организацией в суды;

5.3.18. о составе и стоимости имущества компенсационного фонда саморегулируемой организации;

5.3.19. об аттестатах, выданных членам саморегулируемой организации или их работникам по результатам обучения, в случае, если саморегулируемая организация осуществляет аттестацию работников членов такой саморегулируемой организации;

5.3.20. о ходе и результатах экспертизы нормативного правового акта, в проведении которой саморегулируемая организация принимала участие;

5.3.21. о результатах проведенных саморегулируемой организацией проверок деятельности членов саморегулируемой организации;

5.3.22. о годовой бухгалтерской отчетности саморегулируемой организации и результатах

ее аудита;

5.3.23. иную предусмотренную федеральными законами и саморегулируемой организацией информацию.

5.4. Открытость информации, указанной в пунктах 5.3.1 – 5.3.7., 5.3.9-5.3.23 настоящего Положения, обеспечивается путем размещения соответствующей информации на Официальном сайте Партнерства.

5.5. Способ раскрытия информации указанной в пунктах 5.3.22., настоящего Положения, сроки размещения информации на официальном сайте и (или) публикации в средствах массовой информации определяются в Решении Совета Партнерства об утверждении соответствующих локальных актов (документов, стандартов и правил), а так же в решении по соответствующему вопросу, связанному с осуществляемыми саморегулируемой организацией функциями. Локальные акты, принятые Партнерством до утверждения настоящего Положения, подлежат размещению на Официальном сайте, не позднее 30 (тридцати) дней с даты утверждения настоящего Положения.

5.6. Открытость информации указанной в пункте 5.3.22 настоящего Положения, обеспечивается путем публикации соответствующей информации в Официальном издании не позднее 50 (пятидесяти) рабочих дней после окончания соответствующего календарного года.

5.7. Обеспечение равного доступа и открытости информации о проведении Партнерством открытых конкурсов на право заключения договоров на выполнение работ, оказание услуг, доверительное управление активами Партнерства, обязательность проведения которых предусмотрена законодательством о саморегулировании, обеспечивается путем опубликования в Официальном издании извещений о проведении соответствующих конкурсов и конкурсной документации в порядке и в сроки, устанавливаемые отдельными Решениями соответствующих органов управления Партнерства, и локальными нормативными актами Партнерства, определяющими порядок и условия проведения таких конкурсов.

5.8. Раскрытие Партнерством информации о деятельности своих членов осуществляется размещением соответствующей информации на Официальном сайте.

5.9. Партнерство в соответствии с частью 3 статьи 7 Федерального закона «О саморегулируемых организациях» от 01.12.2007 г. № 315-ФЗ, обеспечивает открытость для свободного доступа следующей информации о своих членах, в случае получения предварительного письменного согласия члена Партнерства:

- 1) годовая выручка по работам по подготовке проектной документации за предыдущий год;
- 2) количество сотрудников;
- 3) размер уставного капитала;
- 4) стоимость основных средств по данным бухгалтерского учета;
- 5) наличие сертификатов систем качества;
- 6) основные регионы деятельности;
- 7) иной информации о члене Партнерства, на размещение которой имеется письменное согласие члена Партнерства.

5.10. Партнерство обязано прекратить открытое размещение информации, указанной в пункте 5.9 настоящего Положения, по требованию члена Партнерства.

5.11. Партнерство обязано по письменному требованию члена Партнерства внести изменения в размещенную о нем на Официальном сайте информацию, при условии предоставления подтверждающих документов.

5.12. Срок выполнения требований члена Партнерства, указанных в пунктах 5.10 и 5.11 настоящего Положения – 3 рабочих дня.

6. СПОСОБЫ РАСКРЫТИЯ И ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИИ О СВОЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, РАСКРЫВАЕМОЙ ЧЛЕНАМИ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ

- 6.1. Раскрытие членами Партнерства информации о своей деятельности осуществляется:
- 6.1.1. опубликованием соответствующей информации в официальном печатном издании Партнерства (далее – «Официальное издание»);
- 6.1.2. размещением на официальном сайте члена Партнерства (далее – «Официальный сайт»).

7. СПОСОБЫ ПОЛУЧЕНИЯ, ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ОБРАБОТКИ, ХРАНЕНИЯ И ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ

- 7.1. Партнерством предусмотрены способы получения, использования, обработки, хранения и защиты информации о своих членах способами, обеспечивающими максимальную защищенность такой информации от неправомерного использования.
- 7.2. Организация получения, использования, обработки, хранения информации о членах саморегулируемой организации осуществляется Генеральным директором Партнерства.
- 7.3 Партнерство обеспечивает информацией о своей деятельности членов Партнерства посредством электронной почты.
- 7.4 Для решения задач, указанной в пункте 7.3 член Партнерства регулярно пользуется средствами электронной почты в сети Интернет. В случае отсутствия адреса электронной почты, член Партнерства обязан зарегистрироваться и сообщить адрес в Информационный отдел Партнерства. Срок выполнения требования – 5 рабочих дней.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗА ДЕЙСТВИЯ РАБОТНИКОВ САМОРЕГУЛИРУЕМОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, СВЯЗАННЫЕ С НЕПРАВОМЕРНЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНФОРМАЦИИ, СТАВШЕЙ ИЗВЕСТНОЙ ИМ В СИЛУ СЛУЖЕБНОГО ПОЛОЖЕНИЯ

- 8.1. Партнерство несет ответственность в порядке и на условиях устанавливаемых законодательством Российской Федерации за возможный ущерб причиненный члену Партнерства в результате действий работников Партнерства, связанных с неправомерным использованием информации о членах Партнерства, ставшей им известной в силу служебного положения.

**Председатель
Президент НП СРО «ГДС»**

Н. Алиев

приложение к п. 9 протокола
общего собрания

У С Т А В Некоммерческого партнерства саморегулируемой

организации «Гильдия строителей Северо-Кавказского федерального округа» (НОВАЯ РЕДАКЦИЯ)

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Некоммерческое партнерство Саморегулируемая организация «Гильдия строителей Северокавказского федерального округа», далее именуемое ПАРТНЕРСТВО, является некоммерческой организацией, основанной на членстве лиц, осуществляющих строительство.

1.2. Полное наименование на русском языке: Некоммерческое партнерство саморегулируемая организация «Гильдия строителей Северокавказского федерального округа».

Сокращенное наименование на русском языке: НП СРО «ГС СКФО».

1.3. Местонахождение ПАРТНЕРСТВА: 367014, Российская Федерация, Республика Дагестан, г. Махачкала, пр. Акушинского, 98 е.

1.4. ПАРТНЕРСТВО действует на территории Российской Федерации и для достижения целей, предусмотренных настоящим Уставом, вправе создавать и вступать в другие некоммерческие организации, входить в межрегиональные и общероссийские ассоциации саморегулируемых организаций, иные союзы некоммерческих организаций в сфере строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, быть членом торгово-промышленных палат.

ПАРТНЕРСТВО вправе создавать обособленные подразделения, в том числе филиалы и представительства, на территории Российской Федерации в порядке, установленном законодательством Российской Федерации. Руководители обособленных подразделений ПАРТНЕРСТВА назначаются в порядке, определенном настоящим Уставом и внутренними документами ПАРТНЕРСТВА; действуют на основании положений о подразделениях и доверенности, выданной ПАРТНЕРСТВОМ. ПАРТНЕРСТВО несет ответственность за деятельность своих обособленных подразделений.

1.5. ПАРТНЕРСТВО осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «О некоммерческих организациях», Федеральным законом «О саморегулируемых организациях», Градостроительным Кодексом Российской Федерации, иными правовыми актами РФ и настоящим Уставом.

1.6. В соответствии с законодательством Российской Федерации ПАРТНЕРСТВО является некоммерческим партнерством, саморегулируемой организацией и вправе использовать при осуществлении своей деятельности слова «саморегулируемая», «саморегулирование» и производные от слова «саморегулирование».

1.7. ПАРТНЕРСТВО действует на основе принципов саморегулирования и добровольности.

1.8. Требования настоящего Устава обязательны для исполнения членами, филиалами и представительствами ПАРТНЕРСТВА.

1.9. ПАРТНЕРСТВО является юридическим лицом с момента его государственной регистрации. ПАРТНЕРСТВО имеет самостоятельный баланс, печать со своим полным наименованием на русском языке, вправе иметь бланки и штампы со своим наименованием, эмблему и иные реквизиты, вправе в установленном законом порядке открывать счета в банках и иных кредитных организациях на территории Российской Федерации и за ее пределами.

ПАРТНЕРСТВО создается без ограничения срока деятельности.

1.10. ПАРТНЕРСТВО является организацией, не имеющей в качестве основной цели своей деятельности извлечение прибыли и не распределяющей полученную прибыль меж-

ду членами ПАРТНЕРСТВА.

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

Имущество, переданное ПАРТНЕРСТВУ, является его собственностью.

ПАРТНЕРСТВО осуществляет владение, пользование и распоряжение находящимся в его собственности имуществом для достижения целей, определенных настоящим Уставом и назначением имущества.

1.12. Члены ПАРТНЕРСТВА не отвечают по обязательствам ПАРТНЕРСТВА, а ПАРТНЕРСТВО не отвечает по обязательствам своих членов, за исключением случаев, предусмотренных законодательством РФ.

1.13. ПАРТНЕРСТВО может осуществлять любые виды деятельности, не запрещенные Градостроительным Кодексом Российской Федерации, Федеральными законами «О некоммерческих организациях», «О саморегулируемых организациях», иными правовыми актами Российской Федерации и соответствующие целям деятельности и задачам ПАРТНЕРСТВА, предусмотренным настоящим Уставом.

1.14. Вмешательство в деятельность ПАРТНЕРСТВА государственных, общественных или иных органов, учреждений или организаций не допускается за исключением случаев, когда это обусловлено их правами по осуществлению надзорных или контрольных функций в соответствии с действующим законодательством и только в пределах и способами, прямо указанными в законодательстве РФ.

1.15. ПАРТНЕРСТВО не отвечает по обязательствам Российской Федерации, субъектов РФ, муниципальных образований.

1.16. ПАРТНЕРСТВО несет ответственность за сохранность документов, обеспечивает передачу на государственное хранение документов, имеющих научно-историческое значение в государственные архивы в соответствии с действующим законодательством РФ.

2. ЦЕЛИ И ПРЕДМЕТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПАРТНЕРСТВА

2.1. Основными целями ПАРТНЕРСТВА являются:

- предупреждение причинения вреда жизни или здоровью физических лиц, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, объектам культурного наследия (памятникам истории и культуры) народов Российской Федерации вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и выполняются членами ПАРТНЕРСТВА;

- повышение качества строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства;

2.2. Предметом деятельности ПАРТНЕРСТВА являются разработка, утверждение и контроль за соблюдением членами ПАРТНЕРСТВА следующих документов:

1) требований к выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее - свидетельство о допуске);

2) правил контроля в области саморегулирования - документа, устанавливающего правила контроля за соблюдением членами ПАРТНЕРСТВА требований к выдаче свидетельства о допуске, требований стандартов ПАРТНЕРСТВА и правил саморегулирования;

3) документа, устанавливающего систему мер дисциплинарного воздействия за несоблюдение членами ПАРТНЕРСТВА требований к выдаче свидетельства о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований технических регламентов, требо-

ваний стандартов саморегулируемой организации и правил саморегулирования.

4) стандартов саморегулируемой организации - документов, устанавливающих в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании правила выполнения работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требования к результатам указанных работ, системе контроля за выполнением указанных работ;

5) правил саморегулирования, устанавливающих требования к предпринимательской деятельности членов ПАРТНЕРСТВА, за исключением требований, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании.

2.3. ПАРТНЕРСТВО действует на основе следующих принципов:

- осуществление деятельности членами ПАРТНЕРСТВА в соответствии с международными соглашениями о стандартах профессиональной деятельности; требованиями и правилами, установленными действующим законодательством Российской Федерации в области осуществления строительства, в том числе техническими регламентами; настоящим Уставом и внутренними стандартами и правилами ПАРТНЕРСТВА;
- добровольное вступление в число его членов и выход из числа членов ПАРТНЕРСТВА в порядке, определенном настоящим Уставом;
- равенство в правах и обязанностях всех членов ПАРТНЕРСТВА;
- саморегулирование, информационная открытость;
- контроль за деятельностью органов управления ПАРТНЕРСТВА и его членов;
- создание законными средствами благоприятных условий для деятельности членов ПАРТНЕРСТВА и повышения их конкурентоспособности.

3. ФУНКЦИИ ПАРТНЕРСТВА

Для достижения своих целей ПАРТНЕРСТВО осуществляет следующие функции:

- разрабатывает, устанавливает и утверждает Положение о членстве в ПАРТНЕРСТВЕ, в том числе условия вступления и исключения из членов ПАРТНЕРСТВА;
- разрабатывает и устанавливает стандарты и правила саморегулирования ПАРТНЕРСТВА, контролирует соблюдение указанных стандартов и правил, а также технических регламентов;
- разрабатывает и утверждает требования к выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также контролирует соблюдение указанных требований;
- устанавливает и применяет правила обеспечения имущественной ответственности, в том числе дополнительной, каждого члена ПАРТНЕРСТВА перед потребителями и иными лицами;
- разрабатывает и утверждает правила контроля за соблюдением членами ПАРТНЕРСТВА требований к выдаче свидетельств о допуске, требований стандартов и правил ПАРТНЕРСТВА;
- применяет меры дисциплинарного воздействия в отношении членов ПАРТНЕРСТВА, предусмотренные внутренними документами за несоблюдение членами ПАРТНЕРСТВА положений настоящего Устава, требований к выдаче свидетельства о допуске, правил контроля, требований технических регламентов и стандартов, требований внутренних стандартов и правил ПАРТНЕРСТВА;
- оказывает содействие в возмещении вреда третьим лицам, их имуществу, окружающей среде в случае его причинения членами ПАРТНЕРСТВА вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;
- создает постоянно действующий Третейский суд для разрешения споров, возни-

кающих между членами ПАРТНЕРСТВА, а также между ними и потребителями произведенных членами ПАРТНЕРСТВА работ, услуг, иными лицами в соответствии с законодательством о третейских судах и соглашением сторон;

- оказывает содействие в защите авторских прав и интеллектуальной собственности членов ПАРТНЕРСТВА и работников членов ПАРТНЕРСТВА;

- оказывает содействие в защите законных интересов членов ПАРТНЕРСТВА в их отношениях с федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, правоохранительными и судебными органами;

- представляет интересы своих членов в их отношениях с федеральными органами государственной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, правоохранительными и судебными органами, а также с международными профессиональными организациями;

- участвует в обсуждении проектов федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации; законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации; государственных федеральных и иных программ, относящихся к предпринимательской деятельности лиц, осуществляющих строительство;

- вносит на рассмотрение органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления предложения по вопросам формирования и осуществления государственной политики в отношении предмета саморегулирования;

- запрашивает и получает в органах государственной власти Российской Федерации, органах государственной власти субъектов Российской Федерации, органах местного самоуправления информацию, необходимую для выполнения ПАРТНЕРСТВОМ возложенных на него федеральными законами функций в установленном федеральными законами порядке;

- осуществляет анализ деятельности своих членов на основании информации, представляемой ими в ПАРТНЕРСТВО в форме отчетов в порядке, установленном Уставом и внутренними документами ПАРТНЕРСТВА, которые утверждаются решением Общего собрания;

- формирует систему повышения квалификации работников юридических лиц - членов ПАРТНЕРСТВА и индивидуальных предпринимателей - членов ПАРТНЕРСТВА, организует профессиональное их обучение;

- организывает аттестацию работников членов ПАРТНЕРСТВА, если иное не установлено законодательством РФ;

- организывает и (или) принимает участие в сертификации произведенных членами ПАРТНЕРСТВА товаров (работ, услуг), по обязательствам которых ПАРТНЕРСТВО несет солидарно/субсидиарную ответственность в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации и настоящего Устава;

- осуществляет методическую, информационную, консультационную деятельность, способствующую развитию и совершенствованию предпринимательской деятельности членов ПАРТНЕРСТВА;

- содействует обмену информацией, установлению связей и развитию сотрудничества между членами ПАРТНЕРСТВА; членами ПАРТНЕРСТВА и иными лицами, осуществляющими деятельность в смежных или связанных с деятельностью членов ПАРТНЕРСТВА областях;

- рассматривает жалобы на действия членов саморегулируемой организации и дела о нарушении требований стандартов и правил саморегулируемой организации, условий членства в саморегулируемой организации в соответствии с Правилами саморегулирова-

ния ПАРТНЕРСТВА;

- разрабатывает и утверждает методические материалы по применению федеральных правил (технических регламентов, стандартов) членами ПАРТНЕРСТВА;

- осуществляет систематический контроль за деятельностью своих членов в части соблюдения ими стандартов и правил ПАРТНЕРСТВА, в том числе условий членства; осуществляет проверку обоснованности поступающих писем, жалоб и заявлений на действия своих членов; применяет по итогам проведенных проверок установленные Уставом ПАРТНЕРСТВА меры дисциплинарного воздействия в отношении членов ПАРТНЕРСТВА, допустивших нарушения; заинтересованные лица должны соблюдать интересы саморегулируемой организации, прежде всего в отношении целей ее деятельности, и не должны использовать возможности, связанные с осуществлением ими своих профессиональных обязанностей;

- создает имущественные фонды для использования поступивших в ПАРТНЕРСТВО средств в соответствии с целями деятельности ПАРТНЕРСТВА;

- осуществляет иные функции, необходимые для достижения целей ПАРТНЕРСТВА, предусмотренные законодательством Российской Федерации и (или) не противоречащие законодательству Российской Федерации.

При этом саморегулируемая организация не вправе осуществлять деятельность и совершать действия, влекущие за собой возникновение конфликта интересов саморегулируемой организации и интересов ее членов или создающие угрозу возникновения такого конфликта.

4. ИСТОЧНИКИ ФОРМИРОВАНИЯ ИМУЩЕСТВА ПАРТНЕРСТВА И ЕГО ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

4.1. Источниками формирования имущества ПАРТНЕРСТВА являются:

- вступительные (единовременные) взносы в размере, утвержденном решением Общего собрания членов ПАРТНЕРСТВА (размер, порядок уплаты, целевое использование, осуществляется в соответствии с Положением о вступительном и регулярных членских взносах НП СРО ГС СКФО);

- членские (регулярные) взносы, регулярно уплачиваемые членами ПАРТНЕРСТВА в размере, утвержденном Общим собранием членов ПАРТНЕРСТВА (размер, порядок уплаты, целевое использование, осуществляется в соответствии с Положением о вступительном и регулярных членских взносах НП СРО ГС СКФО);

- единовременные целевые взносы, уплачиваемые членами ПАРТНЕРСТВА в соответствии с решением Общего собрания членов ПАРТНЕРСТВА;

- обязательные взносы в компенсационный фонд, уплачиваемые членами ПАРТНЕРСТВА в порядке и размере, утвержденном Общим собранием членов ПАРТНЕРСТВА (порядок формирования, использования, пополнения, осуществляется в соответствии с Положением о компенсационном фонде НП СРО ГС СКФО);

- добровольные имущественные взносы и пожертвования;

- средства, полученные от оказания услуг по предоставлению информации, раскрытие которой может предоставляться на платной основе; от продажи информационных материалов, от оказания образовательных и консультационных услуг, связанных с предпринимательской деятельностью, коммерческими или профессиональными интересами членов ПАРТНЕРСТВА;

- доходы от деятельности, осуществляемой ПАРТНЕРСТВОМ в соответствии с настоящим Уставом;

- доходы, полученные от размещения денежных средств на банковских депозитах;

- другие, не запрещенные законодательством Российской Федерации, поступления.

4.2. ПАРТНЕРСТВО не вправе осуществлять следующие действия и совершать следующие сделки, если иное не предусмотрено федеральными законами:

- предоставлять принадлежащее ей имущество в залог в обеспечение исполнения обязательств иных лиц;
- выдавать поручительства за иных лиц за исключением своих работников;
- приобретать акции, облигации и иные ценные бумаги, выпущенные ее членами за исключением случаев, если такие ценные бумаги обращаются на торгах фондовых бирж и (или) у иных организаторов торгов на рынке ценных бумаг;
- обеспечивать исполнение своих обязательств залогом имущества своих членов, гарантиями и поручительствами выданными членам ПАРТНЕРСТВА;
- выступать посредником (комиссионером, агентом) по реализации произведенных членами ПАРТНЕРСТВА товаров (работ, услуг);
- совершать иные, предусмотренные законом сделки.

4.3. Ведение бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности ПАРТНЕРСТВА осуществляется в соответствии с действующим законодательством и подлежит обязательному аудиту.

5. ЧЛЕНСТВО В ПАРТНЕРСТВЕ. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ ПАРТНЕРСТВА

5.1. Членами ПАРТНЕРСТВА могут быть российские и иностранные юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства, признающие положения учредительных документов ПАРТНЕРСТВА, правила саморегулирования, содержащиеся во внутренних документах ПАРТНЕРСТВА, в установленном порядке внесшие вступительный, членский взнос и взнос в компенсационный фонд.

5.2. Членство субъектов предпринимательской деятельности в ПАРТНЕРСТВЕ является добровольным. ПАРТНЕРСТВО осуществляет учет членов в реестре в соответствии с Положением о порядке ведения реестра членов НП СРО «ГС СКФО».

5.3. Членом ПАРТНЕРСТВА не может быть юридическое лицо, индивидуальный предприниматель:

- в отношении, которого вступило в законную силу решение арбитражного суда о признании его банкротом;
- не возместившее потребителям работ, иным лицам причиненный вред жизни или здоровью физических лиц, имуществу, окружающей среде в результате осуществления предпринимательской деятельности в сфере строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, возникший вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и установленный в судебном порядке.

5.4. Член ПАРТНЕРСТВА несет ответственность за качество выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, и их соответствие обязательным нормативно-техническим требованиям в соответствии с Правилами обеспечения имущественной ответственности членов НП СРО «ГС СКФО»;

5.5. Для приема в члены ПАРТНЕРСТВА кандидат представляет заявление с указанием видов работ, на допуск к которым, он намерен получить свидетельство.

К заявлению прилагаются документы, подтверждающие регистрацию юридического лица или индивидуального предпринимателя в качестве субъекта предпринимательской

деятельности, а также документы, подтверждающие соответствие кандидата требованиям п.5.7. настоящего Устава и Положением о членстве в НП СРО «ГС СКФО».

5.6. Кандидат в члены ПАРТНЕРСТВА обязан представить копию выданного другой саморегулируемой организацией того же вида свидетельства о допуске к виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в случае, если кандидат является членом другой саморегулируемой организации того же вида; либо указать в заявлении об отсутствии указанного документа.

5.7. Члены (кандидаты в члены) ПАРТНЕРСТВА должны обеспечить соблюдение требований законодательства РФ и представить документы, подтверждающие:

- наличие у индивидуального предпринимателя или юридического лица работников, имеющих высшее или среднее профессиональное образование соответствующего профиля для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. При этом не менее чем три работника должны иметь высшее профессиональное образование или не менее чем пять работников - среднее профессиональное образование, стаж работы по специальности должен составлять не менее чем три года для работников, имеющих высшее профессиональное образование, и не менее чем пять лет для работников, имеющих среднее профессиональное образование;

- наличие у индивидуального предпринимателя высшего или среднего профессионального образования соответствующего профиля для выполнения определенных видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и могут выполняться индивидуальным предпринимателем самостоятельно (при условии, если такие виды работ не будут включены в Перечень видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов строительства, утвержденный соответствующим министерством) и стажа работы по специальности не менее чем пять лет;

- повышение не реже чем один раз в пять лет квалификации работниками юридических лиц и индивидуальных предпринимателей – членов ПАРТНЕРСТВА в соответствии с Положением о повышении квалификации работников членов НП СРО «ГС СКФО»;

- наличие в собственности или ином вещном праве зданий, помещений, строительных машин, транспортных средств, механизированного и ручного инструмента, технологической оснастки, мобильных энергетических установок, средств обеспечения безопасности производства работ, средств контроля и измерений.

5.8. Решение о приеме в члены ПАРТНЕРСТВА принимается Советом ПАРТНЕРСТВА на основании заявления индивидуального предпринимателя или юридического лица, отвечающего требованиям пунктов 5.1. - 5.7. настоящего Устава не позднее тридцати дней с даты поступления в ПАРТНЕРСТВО заявления о приеме в члены ПАРТНЕРСТВА.

5.9. Члену ПАРТНЕРСТВА выдается свидетельство о членстве в ПАРТНЕРСТВЕ и приложение к свидетельству о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, с перечнем видов работ, допуск к которым выдан ПАРТНЕРСТВОМ.

5.10. Члены ПАРТНЕРСТВА имеют право:

- участвовать в управлении делами ПАРТНЕРСТВА, в том числе избирать и быть избранными в коллегиальный орган управления, выдвигать своих полномочных представителей в Совет ПАРТНЕРСТВА;

- вносить в Совет ПАРТНЕРСТВА предложения по совершенствованию деятельности ПАРТНЕРСТВА;

- пользоваться всеми видами помощи и услуг (организационных, юридических, информационных, образовательных), предоставляемых ПАРТНЕРСТВОМ своим членам;

- обращаться в ПАРТНЕРСТВО за защитой своих законных прав и интересов;
- получать информацию о деятельности ПАРТНЕРСТВА.
- иметь иные права, предусмотренные законодательством Российской Федерации, настоящим Уставом, решениями органов управления ПАРТНЕРСТВА.

5.11. Члены ПАРТНЕРСТВА обязаны:

- соблюдать требования законодательства РФ, федеральных и региональных норм (технических регламентов, стандартов), Устава ПАРТНЕРСТВА, стандартов и правил ПАРТНЕРСТВА, а также иных обязательных документов, принятых Общим собранием ПАРТНЕРСТВА, решения органов управления ПАРТНЕРСТВА;
- своевременно вносить вступительный, членские и целевые взносы в порядке и размере, установленном Общим собранием;
- вносить взнос в компенсационный фонд в порядке и размере, установленном Общим собранием ПАРТНЕРСТВА на основании норм Градостроительного кодекса РФ;
- предоставлять информацию о своей деятельности в соответствии с законодательством РФ в составе и в порядке, определенном Советом ПАРТНЕРСТВА, в том числе по запросу любого органа управления, либо органов контроля ПАРТНЕРСТВА;
- обеспечивать возможность осуществления контроля за своей деятельностью со стороны ПАРТНЕРСТВА по основаниям и в пределах, установленных законодательством РФ, а также стандартами и правилами ПАРТНЕРСТВА;
- применять все разумные меры для предупреждения причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;
- не допускать нарушения правил деловой этики, устранять или уменьшать конфликт интересов членов саморегулируемой организации, их работников;
- не допускать осуществление деятельности в ущерб иным субъектам предпринимательской деятельности;
- нести иные обязанности, вытекающие из действующего законодательства Российской Федерации, настоящего Устава, решений органов управления ПАРТНЕРСТВА.

5.12. Кандидату в члены ПАРТНЕРСТВА может быть отказано в приеме в члены ПАРТНЕРСТВА.

Решение об отказе в приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены ПАРТНЕРСТВА принимается Советом ПАРТНЕРСТВА в случаях:

- непредставления индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом в полном объеме документов, предусмотренных пунктом 5.1.- 5.7. настоящего Устава;
- несоответствия индивидуального предпринимателя или юридического лица требованиям к выдаче свидетельства о допуске по заявленному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;
- наличия у индивидуального предпринимателя или у юридического лица выданного другой саморегулируемой организацией того же вида свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и не указанного в заявлении;

5.13. Отказ в приеме индивидуального предпринимателя или юридического лица в члены ПАРТНЕРСТВА или бездействие ПАРТНЕРСТВА не является препятствием для повторного обращения в ПАРТНЕРСТВО в целях принятия в члены ПАРТНЕРСТВА, после устранения допущенных нарушений.

5.14. Индивидуальный предприниматель или юридическое лицо могут быть исключены из числа членов НП СРО «ГС СКФО» в случаях:

- несоблюдения членом ПАРТНЕРСТВА требований технических регламентов, повлекших за собой причинение вреда;
- неоднократного в течение одного года или грубого нарушения членом ПАРТНЕРСТВА требований к выдаче свидетельства о допуске, требований технических регламентов, правил контроля в области саморегулирования, требований стандартов ПАРТНЕРСТВА и требований правил саморегулирования;
- неоднократной неуплаты в течение одного года или несвоевременной уплаты в течение одного года членских взносов в срок, определенный Общим собранием;
- невнесения взноса в компенсационный фонд и вступительного взноса в течение трех рабочих дней, после дня принятия решения о приеме в члены ПАРТНЕРСТВА;
- отсутствия у индивидуального предпринимателя или юридического лица свидетельства о допуске хотя бы к одному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Решение об исключении из членов ПАРТНЕРСТВА индивидуального предпринимателя или юридического лица принимается Общим собранием членов ПАРТНЕРСТВА.

5.15. Лицу, прекратившему членство в ПАРТНЕРСТВЕ, не возвращаются уплаченные вступительный взнос, членские взносы, иные целевые взносы и взносы в компенсационный фонд.

Лицу, добровольно прекратившему членство в ПАРТНЕРСТВЕ и не получившему Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, взносы в компенсационный фонд могут быть возвращены по решению Совета ПАРТНЕРСТВА.

5.16. Решение Общего собрания членов ПАРТНЕРСТВА об исключении из членов ПАРТНЕРСТВА может быть обжаловано в арбитражный суд.

5.17. Исключенное из ПАРТНЕРСТВА лицо вправе получить выписку из соответствующего протокола Общего собрания членов ПАРТНЕРСТВА и обязано сдать документ, подтверждающий членство в ПАРТНЕРСТВЕ, в течение двух недель с момента принятия решения Общим собранием членов ПАРТНЕРСТВА об исключении. Лицо, исключенное из ПАРТНЕРСТВА, не вправе ссылаться на членство в ПАРТНЕРСТВЕ с момента исключения. ПАРТНЕРСТВО размещает на своем сайте в сети интернет, а также в средствах массовой информации сообщение о недействительности указанного документа в случае, если бывший член ПАРТНЕРСТВА не вернет указанный документ.

5.18. Добровольный выход из состава ПАРТНЕРСТВА осуществляется путем подачи членом ПАРТНЕРСТВА письменного заявления о выходе; принятия соответствующего решения Советом ПАРТНЕРСТВА; исключение данного лица из реестра членов ПАРТНЕРСТВА.

5.19. Выписка из соответствующего протокола Общего собрания ПАРТНЕРСТВА об исключении члена ПАРТНЕРСТВА и (или) выписка из решения Совета о добровольном выходе члена из ПАРТНЕРСТВА размещается на сайте ПАРТНЕРСТВА в сети интернет.

6. КОМПЕНСАЦИОННЫЙ ФОНД И СТРАХОВАНИЕ

6.1. Обязательность формирования компенсационного фонда ПАРТНЕРСТВА устанавливается законодательством Российской Федерации.

ПАРТНЕРСТВО в пределах средств компенсационного фонда несет субсидиарную ответственности по обязательствам своих членов, возникшим вследствие причинения вреда, в случаях, предусмотренных ст. 60 Градостроительного кодекса РФ.

6.2. Компенсационный фонд ПАРТНЕРСТВА формируется за счет взносов членов ПАРТНЕРСТВА.

Не допускается освобождения члена ПАРТНЕРСТВА от обязанности внесения взноса

в компенсационный фонд ПАРТНЕРСТВА, в том числе за счет его требований к ПАРТНЕРСТВУ.

6.3. Не допускается осуществление выплат из средств компенсационного фонда ПАРТНЕРСТВА, за исключением следующих случаев:

- возврат ошибочно перечисленных средств;
- размещение средств компенсационного фонда ПАРТНЕРСТВО в целях его сохранения и увеличения его размера;
- осуществление выплат в результате наступления субсидиарной ответственности ПАРТНЕРСТВО, предусмотренных ст. 60 Градостроительного кодекса РФ (выплаты в целях возмещения вреда и судебные издержки);
- возврат средств в связи с неполучением свидетельства о допуске и добровольном выходе из членов ПАРТНЕРСТВА.

6.4. Минимально необходимые требования к размеру вноса членов ПАРТНЕРСТВА в компенсационный фонд устанавливаются законодательством Российской Федерации.

Компенсационный фонд ПАРТНЕРСТВА формируется в размере, установленном Градостроительным кодексом Российской Федерации и настоящим Уставом, с учетом фактического числа его членов.

Размер взносов в компенсационный фонд ПАРТНЕРСТВА, порядок его формирования, определения возможных способов размещения средств компенсационного фонда устанавливаются Общим собранием членов ПАРТНЕРСТВА в соответствии с Положением о компенсационном фонде НП СРО «ГС СКФО».

6.5. В случае осуществления выплат из средств компенсационного фонда ПАРТНЕРСТВА в соответствии со ст. 60 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, член ПАРТНЕРСТВА или его бывший член, по вине которых, вследствие недостатков работ по осуществлению строительства, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства был причинен вред, а также иные члены ПАРТНЕРСТВА, должны внести взносы в компенсационный фонд ПАРТНЕРСТВА в целях увеличения фонда в порядке и до размера, не ниже минимального (в соответствии с положениями Градостроительного Кодекса Российской Федерации и Положением о компенсационном фонде НП СРО «ГС СКФО»).

Срок внесения средств - не более чем два месяца со дня осуществления указанных выплат.

6.6. Порядок и размер вносимых взносов в компенсационный фонд членами ПАРТНЕРСТВА, по вине которых был причинен вред, устанавливаются Общим собранием членов ПАРТНЕРСТВА посредством утверждения соответствующего Положения.

6.7. ПАРТНЕРСТВОМ установлено требование к страхованию ее членами гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Порядок и условия страхования гражданской ответственности определяются Правилами саморегулирования НП СРО «ГС СКФО» Требованиями о страховании членами НП СРО «ГС СКФО» гражданской ответственности в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

7. ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ ПАРТНЕРСТВА; СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ОРГАНЫ ПАРТНЕРСТВА

7.1. Органами управления ПАРТНЕРСТВА являются:

- Высший орган управления - Общее собрание членов ПАРТНЕРСТВА;

- Постоянно действующий коллегиальный орган управления - Совет ПАРТНЕРСТВА;
- Руководитель постоянно действующего коллегиального органа — Президент ПАРТНЕРСТВА;
- Исполнительный орган - Генеральный директор.

7.2. Для обеспечения своей деятельности Совет ПАРТНЕРСТВА формирует специализированные органы:

- Контрольная комиссия - орган по рассмотрению материалов о приеме и дел о соблюдении членами ПАРТНЕРСТВА законодательства РФ, требований к выдаче свидетельств о допуске, требований и стандартов ПАРТНЕРСТВА и правил саморегулирования;
- Дисциплинарная комиссия - орган, применяющий систему мер дисциплинарного воздействия за несоблюдение членами ПАРТНЕРСТВА требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований технических регламентов, требований стандартов саморегулируемых организаций и правил саморегулирования.
- Аттестационная комиссия – орган, обеспечивающий повышение квалификации и аттестации специалистов членов ПАРТНЕРСТВА по видам работ, свидетельство о допуске к которым выдано.

7.3. Совет ПАРТНЕРСТВА может создать и иные специализированные органы для обеспечения выполнения уставных целей и задач.

8. ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ ЧЛЕНОВ ПАРТНЕРСТВА

8.1. Общее собрание членов ПАРТНЕРСТВА является высшим органом управления ПАРТНЕРСТВА и созывается ежегодно не позднее 6 месяцев после окончания календарного года.

8.2. Ежегодное Общее собрание созывается по решению Совета ПАРТНЕРСТВА, принимаемому не позднее чем за две недели до даты его проведения.

8.3. Внеочередное Общее собрание может быть созвано по требованию 1/5 членов ПАРТНЕРСТВА, 2/3 членов Совета ПАРТНЕРСТВА, а также по требованию Генерального директора.

Извещение членов ПАРТНЕРСТВА о проведении Общего Собрания осуществляется путем оповещения их соответствующим письменным уведомлением.

Извещение может осуществляться путем размещения информации о предстоящем собрании в открытом доступном для всех членов месте, (средства массовой информации, сайт в сети Интернет, электронная почта).

Сообщение должно быть направлено (опубликовано) не позднее, чем за две недели до дня проведения Общего Собрания. Сообщение о проведении Общего Собрания членов ПАРТНЕРСТВА должно содержать наименование и место нахождения ПАРТНЕРСТВА, дату, время и место проведения Общего Собрания членов ПАРТНЕРСТВА; вопросы, включенные в повестку дня Общего Собрания членов ПАРТНЕРСТВА.

8.4. Работа Общего собрания проводится в соответствии с Регламентом подготовки и проведения Общего собрания членов НП СРО «ГС СКФО».

8.5. К исключительной компетенции Общего собрания членов ПАРТНЕРСТВА относятся следующие вопросы:

1. утверждение устава ПАРТНЕРСТВА, внесение в него изменений;
2. избрание тайным голосованием членов Совета ПАРТНЕРСТВА, досрочное прекращение полномочий Совета, досрочное прекращение полномочий отдельных его членов;
3. избрание тайным голосованием Президента ПАРТНЕРСТВА, досрочное прекраще-

ние его полномочий;

4. назначение на должность Генерального директора, досрочное освобождение его от должности;

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

6. установление размеров взносов в компенсационный фонд ПАРТНЕРСТВА, порядка его формирования, определения возможных способов размещения средств компенсационного фонда ПАРТНЕРСТВА;

7. утверждение:

- требований к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

- правил контроля в области саморегулирования;

- положения о системе мер дисциплинарного воздействия;

- стандартов ПАРТНЕРСТВА;

- правил саморегулирования.

8. принятие решения об исключении из членов ПАРТНЕРСТВА;

9. принятие решения о прекращении действия свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;

10. принятие решения об участии ПАРТНЕРСТВА в некоммерческих организациях, в том числе о вступлении в ассоциацию (союз) саморегулируемых организаций, торгово-промышленную палату, выходе из состава членов этих некоммерческих организаций;

11. в соответствии с законодательством РФ определение перечня видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и решение вопросов по выдаче свидетельства о допуске к видам работ, которые относятся к сфере деятельности ПАРТНЕРСТВА;

12. установление компетенции исполнительного органа ПАРТНЕРСТВА и порядка осуществления им руководства текущей деятельностью ПАРТНЕРСТВА;

13. утверждение Положения о Ревизионной комиссии, избрание Ревизионной комиссии, принятие решений о досрочном прекращении ее полномочий или полномочий ее членов;

14. утверждение Положения о постоянно действующем Третейском суде НП СРО «ГС СКФО»;

15. определение приоритетных направлений деятельности НП СРО «ГС СКФО», принципов формирования и использования его имущества;

16. утверждение отчетов Совета и Генерального директора, Ревизионной комиссии ПАРТНЕРСТВА, предоставляемых в сроки, установленные законодательством РФ;

17. утверждение сметы НП СРО «ГС СКФО», внесение в нее изменений;

18. рассмотрение жалобы лица, исключенного из членов ПАРТНЕРСТВА, на необоснованность принятого Дисциплинарной комиссией проекта решения (рекомендации, заключения) об исключении из членов и принятие решения по такой жалобе;

19. принятие решения о реорганизации и ликвидации ПАРТНЕРСТВА, назначение членов ликвидационной комиссии;

20. принятие иных решений в соответствии с законодательством Российской Федерации.

8.6. Общее собрание членов ПАРТНЕРСТВА правомочно, если на указанном собрании присутствует более половины его членов.

8.7. При отсутствии кворума через один час после назначенного времени проведения Общего собрания (если этот срок не будет продлен большинством фактически присутствующих участников Общего собрания), Общее собрание признается несостоявшимся.

8.8. В течение 5 дней с первоначально назначенной даты несостоявшегося Общего со-

брания Советом ПАРТНЕРСТВА назначается новая дата проведения повторного Общего собрания, которое должно быть проведено не позднее 30 дней с первоначально назначенной даты несостоявшегося Общего собрания.

8.9. При отсутствии кворума и признания Общего собрания несостоявшимся, повторное Общее собрание должно быть проведено с той же повесткой дня.

8.10. В случае возникновения вопросов, требующих безотлагательного и оперативного разрешения, решения Общего собрания могут быть приняты заочным голосованием в форме опроса членов ПАРТНЕРСТВА с использованием факсимильного и иных видов коммуникаций, позволяющих индивидуализировать лицо, принявшее решение.

В этом случае проект решения или вопросы для голосования рассылаются всем членам ПАРТНЕРСТВА, которые должны письменно сообщить свое решение не позднее, чем за пять дней до определенного Советом ПАРТНЕРСТВА дня завершения заочного голосования. В течение десяти дней со дня завершения голосования все члены ПАРТНЕРСТВА должны быть уведомлены Советом о принятом решении.

Решение высшего органа, принятое посредством заочного голосования в форме опроса, считается действительным, если в голосовании приняло участие более половины членов такого органа.

8.11. Каждый член ПАРТНЕРСТВА имеет на собрании один голос.

8.12. Решения Общего собрания по вопросам и документам, предусмотренным подпунктами 1, 2, 3, 4, 7, 12, 14 пункта 8.5. настоящего Устава; изменения, внесенные в документы, решения о признании их утратившими силу, считаются принятыми ПАРТНЕРСТВОМ, если за принятие этих документов, изменений, решений проголосовали более чем 50% общего числа членов ПАРТНЕРСТВА, и вступают в силу не ранее чем через десять дней после дня их принятия.

Решение по подпункту 19 пункта 8.5. настоящего Устава (о реорганизации и ликвидации ПАРТНЕРСТВА) принимается единогласно всеми членами ПАРТНЕРСТВА.

Решения по иным вопросам принимаются простым большинством голосов присутствующих на Общем собрании членов ПАРТНЕРСТВА.

8.13. Решения Общего собрания оформляются протоколом Общего собрания членов ПАРТНЕРСТВА, который ведет секретарь, избираемый Общим собранием. Протокол подписывают председательствующий и секретарь не позднее 5 рабочих дней после даты проведения Общего собрания. Он составляется в произвольной форме с обязательным указанием каждого члена ПАРТНЕРСТВА, присутствующего на Общем собрании членов ПАРТНЕРСТВА, с обязательным подсчетом количества голосов, необходимых для принятия решения по каждому вопросу повестки дня.

За содержание и своевременность оформления указанного протокола отвечает председательствующий на Общем собрании.

Оформленный надлежащим образом протокол Общего собрания передается Генеральному директору ПАРТНЕРСТВА, который обязан обеспечить его сохранность и исполнение принятых решений.

9. СОВЕТ ПАРТНЕРСТВА

9.1. Постоянно действующим коллегиальным органом управления Некоммерческого партнерства Саморегулируемая организация «Гильдия строителей Северокавказского федерального округа» является Совет ПАРТНЕРСТВА (далее – Совет), члены которого избираются Общим собранием ПАРТНЕРСТВА тайным голосованием сроком на 2 года. Формируется Совет из числа индивидуальных предпринимателей и (или) представителей юридических лиц - членов ПАРТНЕРСТВА.

9.2. Совет осуществляет свою деятельность в рамках Конституции Российской Федерации,

в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, Уставом ПАРТНЕРСТВА, Положением о постоянно действующем коллегиальном органе управления НП СРО «ГС СКФО» (Совет НП СРО «ГС СКФО»).

9.3. Возглавляет Совет, руководит его деятельностью, председательствует на заседаниях Совета Президент ПАРТНЕРСТВА. В отсутствие Президента председательствовать на заседании Совета может Генеральный директор. Срок полномочий Президента не может превышать два года. При этом одно и то же лицо не может быть избрано на должность Президента два срока подряд.

9.4. Президент подписывает документы, утвержденные Советом ПАРТНЕРСТВА, трудовой договор с Генеральным директором, иные документы от имени ПАРТНЕРСТВА в рамках своей компетенции, подписывает договора о сотрудничестве нефинансового характера с некоммерческими организациями и государственными органами и организациями.

9.5. К компетенции Совета относятся вопросы, не относящиеся к компетенции Общего собрания и Генерального директора, в том числе:

1) создание специализированных органов ПАРТНЕРСТВА, утверждение положений о них и правил осуществления ими деятельности; принятие решений о досрочном прекращении их полномочий или о досрочном прекращении полномочий их членов;

2) принятие решений о датах созыва очередных и внеочередных Общих собраний;

3) заслушивание отчетов руководителей специализированных органов ПАРТНЕРСТВА;

4) принятие решений о применении мер дисциплинарного воздействия в отношении членов ПАРТНЕРСТВА, а также о вынесении на Общее собрание вопроса о прекращении членства в ПАРТНЕРСТВЕ членов, допустивших нарушения требований действующего законодательства РФ;

6) подготовка предложений о приоритетных направлениях деятельности ПАРТНЕРСТВА и контроль за ходом их реализации;

7) утверждение аудиторской организации для проверки ведения бухгалтерского учета и финансовой (бухгалтерской) отчетности ПАРТНЕРСТВА, принятие решений о проведении проверок деятельности ПАРТНЕРСТВА;

8) утверждение руководителя контрольной комиссии ПАРТНЕРСТВА;

9) утверждение руководителя дисциплинарной комиссии ПАРТНЕРСТВА;

10) утверждение руководителя аттестационной комиссии ПАРТНЕРСТВА;

11) оценка деятельности специализированных органов ПАРТНЕРСТВА;

12) предложение кандидатуры для избрания на должность Президента ПАРТНЕРСТВА;

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

14) принятие решения о приеме в члены саморегулируемой организации;

15) решение иных вопросов, которые не относятся к исключительной компетенции Общего собрания и компетенции Исполнительного органа.

9.6. Совет формируется из числа индивидуальных предпринимателей и (или) представителей юридических лиц - членов ПАРТНЕРСТВА.

9.7. Общее собрание ПАРТНЕРСТВА самостоятельно определяет численный состав Совета, который при этом не может быть менее семи членов, а также устанавливает порядок, условия и особенности формирования Совета, его деятельности и принятия решений в соответствии с требованиями закона.

9.8. Член Совета может подать в Совет заявление о досрочном прекращении своих полномочий по собственному желанию. В таком случае его полномочия прекращаются с момента принятия соответствующего решения Общим собранием членов ПАРТНЕРСТВА.

9.9. Членами Совета не могут быть члены ревизионной комиссии ПАРТНЕРСТВА.

9.10. Кандидаты в члены Совета выдвигаются на заседании Общего собрания членами ПАРТНЕРСТВА.

9.11. Кандидатуры, выдвинутые на должность членов Совета, и не заявившие самоотвод, подлежат включению в избирательные бюллетени для тайного голосования по выборам в Совет.

9.12. Избранными считаются кандидаты, набравшие большинство голосов членов Общего собрания, участвующих в голосовании.

9.13. Вопросы правового положения Совета ПАРТНЕРСТВА, не отраженные в настоящем Уставе, могут быть урегулированы Положением о постоянно действующем коллегиальном органе управления (Совет НП СРО «ГС СКФО»).

10. ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

10. Генеральный директор ПАРТНЕРСТВА является единоличным исполнительным органом управления ПАРТНЕРСТВА. Генеральный директор ПАРТНЕРСТВА:

10.1. обеспечивает ведение бухгалтерского учета и финансовой отчетности ПАРТНЕРСТВА;

10.2. открывает счета в банках и иных кредитных учреждениях, в том числе валютные счета и счет для операций с компенсационным фондом;

10.3. заключает контракты и трудовые договоры с работниками ПАРТНЕРСТВА, в том числе с руководителями филиалов и представительств.

10.4. утверждает штатное расписание, должностные инструкции, иные локальные правовые акты, формирует штат ПАРТНЕРСТВА;

10.5. выступает от имени ПАРТНЕРСТВА, в том числе представляет его в отношениях с третьими лицами без доверенности в вопросах осуществления текущей деятельности ПАРТНЕРСТВА;

10.6. выдает доверенности на осуществление действий в пределах своих полномочий;

10.7. издает приказы, распоряжения, дает указания в рамках своей компетенции;

10.8. обеспечивает выполнение планов деятельности ПАРТНЕРСТВА;

10.9. обеспечивает выполнение решений Общего собрания и Совета ПАРТНЕРСТВА;

10.10. готовит материалы, проекты решений и предложения по вопросам, выносимым на рассмотрение Общего собрания членов ПАРТНЕРСТВА и Совета ПАРТНЕРСТВА;

10.11. распоряжается денежными средствами и имуществом ПАРТНЕРСТВА в пределах сметы, утвержденной Общим собранием членов ПАРТНЕРСТВА;

10.12. от имени ПАРТНЕРСТВА самостоятельно совершает сделки, касающиеся хозяйственной деятельности;

10.13. заключает сделки от имени ПАРТНЕРСТВА в пределах сметы во исполнение Решений Совета ПАРТНЕРСТВА;

10.14. представляет интересы ПАРТНЕРСТВА в суде, в том числе обращается от имени Партнерства в суд в случае оспаривания от имени ПАРТНЕРСТВА в установленном законодательством Российской Федерации порядке актов, решений и (или) действий (бездействий) органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, нарушающих права и законные интересы ПАРТНЕРСТВА его члена или членов либо создающие угрозу такого нарушения;

10.15. участвует от имени ПАРТНЕРСТВА в разработке и обсуждении проектов федеральных законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации, законов и иных нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации, нормативных правовых актов органов местного самоуправления, государственных программ, затрагивающих вопросы строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитально-

го строительства, а также направляет в органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления заключения о результатах проводимых ПАРТНЕРСТВОМ независимых экспертиз проектов нормативных правовых актов;

10.16. вносит от имени ПАРТНЕРСТВА на рассмотрение органов государственной власти Российской Федерации, органов власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления предложения по вопросам формирования и реализации соответственно государственной политики и осуществляемой органами местного самоуправления политики в сфере строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства;

10.17. участвует от имени ПАРТНЕРСТВА в разработке и реализации федеральных, региональных и местных программ и проектов социально-экономического развития, инвестиционных проектов;

10.18. участвует от имени ПАРТНЕРСТВА в составе комиссий по размещению заказов на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, содействовать их максимальной эффективности и прозрачности;

10.19. запрашивает от имени ПАРТНЕРСТВА в органах государственной власти Российской Федерации, органах государственной власти субъектов Российской Федерации и органах местного самоуправления информацию и получает от этих органов информацию, необходимую для выполнения ПАРТНЕРСТВОМ возложенных на него федеральными законами функций, в установленном федеральными законами порядке;

10.20. обеспечивает выполнение решения Совета ПАРТНЕРСТВА о созыве Общего собрания членов ПАРТНЕРСТВА, решений Президента ПАРТНЕРСТВА, либо не менее чем 1/3 членов Совета, требования ревизионной комиссии ПАРТНЕРСТВА о созыве Совета ПАРТНЕРСТВА;

10.21. принимает решение об образовании филиалов и представительств ПАРТНЕРСТВА;

10.22. утверждает системы обозначений документов ПАРТНЕРСТВА – требований к выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также стандартов и правил саморегулирования;

10.23. осуществляет контроль за состоянием компенсационного фонда и количеством членов ПАРТНЕРСТВА;

10.24. принимает решения о размещении информации на сайте ПАРТНЕРСТВА.

10.25. осуществляет прием и учет документов, направленных в ПАРТНЕРСТВО, принимает по этим документам решения в пределах своих полномочий, либо вносит проекты решений по этим документам на рассмотрение иных органов ПАРТНЕРСТВА;

10.26. обеспечивает соблюдение сроков и процедур рассмотрения заявлений, обращений и жалоб, поступивших в адрес ПАРТНЕРСТВА;

10.27. вносит сведения в реестр членов ПАРТНЕРСТВА, предоставляет выписки из реестра членов ПАРТНЕРСТВА;

10.28. в случаях установленных законодательством и документами ПАРТНЕРСТВА направляет необходимую информацию органу надзора за саморегулируемыми организациями, государственным органам, членам ПАРТНЕРСТВА, кандидатам в члены ПАРТНЕРСТВА, иным организациям и гражданам;

10.29. осуществляет анализ деятельности членов ПАРТНЕРСТВА в части соблюдения ими требований к выдаче свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также стандартов и правил саморегулирования. О результатах анализа деятельности членов Партнерства ин-

формирует Совет ПАРТНЕРСТВА;

10.30. принимает меры по устранению нарушений, выявленных органом надзора за деятельностью саморегулируемых организаций, при необходимости вносит предложения в Совет ПАРТНЕРСТВА об устранении нарушений;

10.31. вносит на Совет ПАРТНЕРСТВА для обсуждения смету ПАРТНЕРСТВА для дальнейшего ее утверждения Общим собранием членов ПАРТНЕРСТВА;

10.32. отчитывается перед Общим собранием ПАРТНЕРСТВА о результатах деятельности ПАРТНЕРСТВА за отчетный период;

10.33. осуществляет иные действия, предусмотренные документами Общего собрания ПАРТНЕРСТВА и Совета ПАРТНЕРСТВА.

10.34. Порядок осуществления Генеральным директором ПАРТНЕРСТВА руководства текущей деятельностью ПАРТНЕРСТВА определяется законодательством Российской Федерации и документами ПАРТНЕРСТВА и Положением об Исполнительном органе НП СРО «ГС СКФО».

10.35. В части, не регламентированной законодательством и документами ПАРТНЕРСТВА Генеральный директор самостоятельно определяет порядок осуществления им руководства текущей деятельностью ПАРТНЕРСТВА.

11. СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ОРГАНЫ ПАРТНЕРСТВА

11. 1. Специализированные органы ПАРТНЕРСТВА формируются по решению Совета ПАРТНЕРСТВА. К ним относятся: Контрольная комиссия, Дисциплинарная комиссия, Аттестационная комиссия. Иные специализированные органы могут быть сформированы дополнительно по решению Совета ПАРТНЕРСТВА.

11.2. Контрольная комиссия образовывается и осуществляет контроль в соответствии со ст. 55.5, 55.11. Градостроительного кодекса РФ; ст. ст. 6, 9 ФЗ РФ «О саморегулируемых организациях». Контрольная комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с Положением о Контрольной комиссии НП СРО «ГС СКФО».

Контроль осуществляется в целях соблюдения членами ПАРТНЕРСТВА требований законодательства РФ, технических регламентов, стандартов, Устава ПАРТНЕРСТВА.

11.3. Дисциплинарная комиссия – орган ПАРТНЕРСТВА, формируемый в соответствии со ст. ст. 55.5., 55.11. Градостроительного Кодекса РФ, ФЗ РФ «О саморегулируемых организациях». Дисциплинарная комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с Положением о Дисциплинарной комиссии НП СРО «ГС СКФО».

Цель работы Дисциплинарной комиссии – принятие решений, в том числе в форме рекомендаций о применении ПАРТНЕРСТВОМ мер дисциплинарного воздействия в отношении членов ПАРТНЕРСТВА.

11. 4. Аттестационная комиссия образовывается в соответствии с п. 7.2. настоящего Устава и осуществляет свою деятельность в соответствии с Положением об Аттестационной комиссии НП СРО «ГС СКФО».

12. УЧЕТ И ОТЧЕТНОСТЬ, ДОКУМЕНТЫ ПАРТНЕРСТВА

12.1. ПАРТНЕРСТВО ведет бухгалтерский учет и статистическую отчетность, в порядке, установленном законодательством РФ.

12.2. Ответственность за организацию ведения бухгалтерского учета возлагается на исполнительный орган ПАРТНЕРСТВА.

12.3. Для проверки достоверности финансовой (бухгалтерской) отчетности и соответствия порядка ведения бухгалтерского учета законодательству РФ привлекается аудитор.

12.4. ПАРТНЕРСТВО обязано хранить в установленных законом порядке и

сроке, следующие документы:

- Устав со всеми изменениями и дополнениями;
- свидетельство о Государственной регистрации;
- документы, подтверждающие права ПАРТНЕРСТВА на имущество, находящееся на его балансе;
- протоколы Общих Собраний членов ПАРТНЕРСТВА, заседаний Совета ПАРТНЕРСТВА и иных органов ПАРТНЕРСТВА.

12.5. Документами (правилами ПАРТНЕРСТВА) могут устанавливаться меры по предотвращению или урегулированию конфликта интересов членов и лиц, входящих в состав органов управления ПАРТНЕРСТВА.

12.6. При реорганизации все документы передаются правопреемнику ПАРТНЕРСТВА в соответствии с передаточным актом или разделительным балансом.

12.7. При ликвидации ПАРТНЕРСТВА документы постоянного хранения передаются в установленном законом порядке на государственное хранение в архив по месту нахождения ПАРТНЕРСТВА.

12.8. Изменение учредительных документов осуществляется по решению Общего собрания членов ПАРТНЕРСТВА в порядке, установленном законодательством Российской Федерации и настоящим Уставом.

12.9. Документы, изменения, внесенные в документы, и решения, принятые общим собранием членов ПАРТНЕРСТВА или Советом ПАРТНЕРСТВА в срок не позднее чем через три дня со дня их принятия подлежат размещению на сайте ПАРТНЕРСТВА в сети Интернет и направлению на электронном и бумажном носителях в орган надзора за само-регулируемыми организациями.

13. РЕОРГАНИЗАЦИЯ И ЛИКВИДАЦИЯ ПАРТНЕРСТВА

13.1. Реорганизация ПАРТНЕРСТВА осуществляется в порядке, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации. Реорганизация может быть осуществлена в форме слияния, присоединения, разделения, выделения и преобразования. ПАРТНЕРСТВО вправе преобразоваться в фонд, автономную некоммерческую организацию, в хозяйственное общество в случаях и в порядке, которые установлены федеральным законом. ПАРТНЕРСТВО считается реорганизованным с момента государственной регистрации вновь возникшей организации, к которой переходят в соответствии с передаточным актом все права и обязанности.

13.2. Ликвидация ПАРТНЕРСТВА производится по решению Общего собрания членов ПАРТНЕРСТВА или по решению суда. Орган, принявший решение о ликвидации, назначает по согласованию с органом, осуществляющим государственную регистрацию, ликвидационную комиссию и устанавливает порядок и сроки ликвидации. С момента назначения ликвидационной комиссии к ней переходят полномочия по управлению делами ПАРТНЕРСТВА.

Ликвидационная комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с действующим гражданским законодательством Российской Федерации.

13.3. Оставшееся после удовлетворения требований кредиторов имущество по решению Общего собрания может быть распределено между членами ПАРТНЕРСТВА в соответствии с их имущественным взносом или направляется на цели, в интересах которых ПАРТНЕРСТВО было создано и (или) на иные цели, в соответствии с требованиями законодательства РФ.

13.4. Ликвидация ПАРТНЕРСТВА будет считаться завершенной после внесения об этом записи в единый государственный реестр юридических лиц.

14. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

14.1. Настоящий Устав вступает в силу с момента его государственной регистрации.

14.2. Изменения, внесенные в настоящий Устав, вступают в силу с момента их государственной регистрации в порядке, установленном законом.

14.3. Все правоотношения, не урегулированные настоящим Уставом, разрешаются и регулируются в соответствии с законодательством РФ.

**Председатель
Президент НП СРО «ГДС»**

Н. Алиев

приложение к п. 10 протокола
общего собрания

Положение

«О порядке проведения заочного голосования при принятии решения Общего собрания членов НП СРО «Гильдия дагестанских строителей»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящее Положение определяет порядок проведения заочного голосования при принятии решения Общего собрания членов НП СРО «ГДС» (далее по тексту - Партнерство).

Настоящее Положение вступает в силу с момента его утверждения Общим собранием членов Партнерства.

Решение Общего собрания членов Партнерства принимается путем заочного голосования (опросным путем) в случае, когда такая форма проведения Общего собрания необходима для принятия решений по вопросам, затрагивающим интересы Партнерства. Внеочередное общее собрание членов Партнерства в форме заочного голосования проводится по решению Совета Партнерства или лиц, имеющих право на созыв такого собрания.

Решение Общего собрания членов Партнерства не может быть принято путем проведения заочного голосования (опросным путем) по вопросу утверждения годовых отчетов и годовых бухгалтерских балансов Партнерства, а также вопросу избрания и досрочного прекращения полномочий органов управления Партнерства.

Заочное голосование может быть проведено путем обмена документами посредством почтовой, телеграфной, телетайпной, телефонной, электронной или иной связи, обеспечивающей возможность удостоверения передаваемых и принимаемых сообщений и их документальное подтверждение.

2. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЗАОЧНОГО ГОЛОСОВАНИЯ

При проведении Общего собрания членов Партнерства в форме заочного голосования (опросным путем) орган или лица, созывающие такое собрание, обязаны оповестить членов Партнерства о предлагаемой повестке дня в срок не позднее 3 дней до даты окончания процедуры голосования.

Орган или лица, созывающие Общее собрание членов Партнерства, проводимое в форме заочного голосования, обязаны не позднее чем за 3 дня до даты окончания процедуры голосования уведомить об этом членов Партнерства по адресу, указанному в списке членов Партнерства, способом, предусмотренным уставом Партнерства и настоящим Положением в соответствии с п. 1.5.

2.2.1. Уведомление должно содержать следующее:

- извещение о проведении собрания путем заочного голосования (опросным путем);

- информацию о повестке дня собрания;

- информацию о порядке ознакомления участников с материалами;

- информацию о сроках окончания процедуры голосования, т.е. сроке окончания приема документа за подписью участника (или бюллетеней) с итогами голосования;

- информацию об адресе, куда участнику необходимо направлять документ с итогами голосования (и/или бюллетени).

2.2.2. Оповещение членов Партнерства может также осуществляться путем направления бюллетеней для голосования по вопросам повестки дня, содержащих всю указанную в п. 2.2.1 информацию.

2.3. Ознакомление члена Партнерства с материалами и информацией в порядке подготовки к проведению собрания путем заочного голосования (опросным путем) осуществляется по выбору органа или лица, созывающего собрание:

2.3.1. либо путем ознакомления членов Партнерства с этими документами в помещении нахождения исполнительного органа Партнерства или ином указанном извещением о проведении собрания месте не позднее 3 дней до даты окончания процедуры голосования;

2.3.2. либо путем размещения материалов и информации на сайте Партнерства в сети интернет и указания об этом в Уведомлении согласно п. 2.2 настоящего Положения.

2.4. Документ в произвольной форме или бюллетень, содержащий итоги голосования, в котором отсутствует фамилия, имя, отчество и/или подпись члена Партнерства, а также содержащий противоречивые данные по итогам голосования, не позволяющие определить волеизъявление члена Партнерства при голосовании по одному или нескольким вопросам, признается недействительным и при подсчете голосов не учитывается.

2.5. Извещения, бюллетени, иные документы, содержащие итоги голосования каждого члена по вопросам повестки дня, доставляются способом, указанным в п. 1.5. настоящего Положения.

2.6. Органом или лицом, созывающим собрание, может быть установлен иной способ доставки уведомлений о проведении собрания, бюллетеней или иных документов, извещающих члена Партнерства о проведении собрания.

3. СРОК ОКОНЧАНИЯ ПРОЦЕДУРЫ ЗАОЧНОГО ГОЛОСОВАНИЯ

3.1. Срок окончания процедуры голосования определяется органом или лицом, созывающим внеочередное общее собрание членов Партнерства.

4. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

4.1. Итоги заочного голосования Общего собрания членов Партнерства доводятся до сведения всех членов после его закрытия путем направления им информации об итогах голосования. Информация, в виде Протоколов и иных документов об итогах голосования, направляется членам Партнерства по факсу, по электронной почте, либо размещается на официальном сайте Партнерства в сети Интернет в течение 3-х дней после оформления результатов голосования.

**Председатель
Президент НП СРО «ГДС»**

Н. Алиев

приложение к п.12 протокола
общего собрания

ПОЛОЖЕНИЕ

**о сборах и расходах, связанных с разрешением спора
в Третейском суде и гонорарах третейских судей при Некоммерческом партнерстве
саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»**

Статья 1. Состав расходов, связанных с разрешением спора в Третейском суде

К расходам, связанным с разрешением спора в Третейском суде, относятся:

- а) третейский сбор;
- б) гонорар третейских судей;
- в) суммы, подлежащие выплате экспертам и переводчикам;
- г) расходы, понесенные третейскими судьями в связи с осмотром и исследованием письменных и вещественных доказательств на месте их нахождения;
- д) расходы, понесенные свидетелями;
- е) расходы на оплату услуг представителя стороной, в пользу которой состоялось решение третейского суда;
- ж) расходы, понесенные третейскими судьями в связи с участием в третейском разбирательстве, в том числе расходы на оплату проезда к месту рассмотрения спора и

проживание;

з) расходы на организацию и проведение третейского разбирательства вне места нахождения Третейского суда;

и) иные расходы, определяемые Третейским судом.

Статья 2. Третейский сбор

1. Исковые и иные заявления, подаваемые в Третейский суд, оплачиваются третейским сбором в порядке и размерах, установленных настоящим Положением.

2. При увеличении размера исковых требований третейский сбор уплачивается в соответствии с увеличенной ценой иска.

К заявлению об увеличении размера исковых требований прилагается документ, подтверждающий уплату третейского сбора в установленном порядке и размере. При непредставлении такого документа заявление об увеличении размера исковых требований не рассматривается.

3. При уменьшении цены иска уплаченный третейский сбор не возвращается.

Статья 3. Размер Третейского сбора

1. По делам, рассматриваемым Третейским судом, третейский сбор с юридических лиц и граждан, имеющих статус индивидуального предпринимателя, взимается в следующих размерах:

с исковых заявлений имущественного характера при цене иска:

№ п/п	Размеры третейского сбора	
1	до 100 тыс. рублей	2 процента от цены иска
2	свыше 100 тыс. рублей до 500 тыс. рублей	2 тыс. рублей + 2 процента от суммы свыше 100 тыс. рублей
3	свыше 500 тыс. рублей до 1 млн. рублей	10 тыс. рублей + 1 процент от суммы свыше 500 тыс. рублей
4	свыше 1 млн. рублей до 5 млн. рублей	15 тыс. рублей + 0,3 процента от суммы свыше 1 млн. рублей
5	свыше 5 млн. рублей до 10 млн. рублей	27 тыс. рублей + 0,2 процента от суммы свыше 5 млн. рублей
6	свыше 10 млн. рублей до 75 млн. рублей	37 тыс. рублей + 0,1 процента от суммы свыше 10 млн. рублей
7	свыше 75 млн. рублей	100 тыс. рублей

2. С граждан, не имеющих статуса индивидуального предпринимателя, третейский сбор взимается в размере, составляющем 1/2 от ставки третейского сбора, установленной в пункте 1 настоящей статьи.

3. В остальных случаях третейский сбор уплачивается в размере, составляющем 2/3 от соответствующей ставки государственной пошлины, установленной федеральным законодательством.

4. За исковые заявления, содержащие одновременно требования имущественного и неимущественного характера, взимается одновременно третейский сбор, установленный настоящей статьёй для исковых заявлений имущественного характера и для исковых заявлений неимущественного характера.

Статья 4. Порядок уплаты, возврата и уменьшения размера третейского сбора

1. Третейский сбор уплачивается в рублях до подачи соответствующего заявления. При предъявлении иска в иностранной валюте, третейский сбор рассчитывается по курсу, установленному Банком России на день подачи заявления.
2. Уплаченный третейский сбор подлежит возврату частично или полностью в случаях:
 - 1) внесения третейского сбора в большем размере, чем это требуется по настоящему Положению;
 - 2) возвращения искового заявления;
 - 3) прекращения производства по делу или оставления иска без рассмотрения, если спор не подлежит рассмотрению в третейском суде, а также когда истцом не соблюден установленный досудебный (претензионный) порядок урегулирования спора с ответчиком либо когда иск предъявлен недееспособным лицом;
3. Обстоятельства, являющиеся основанием для полного или частичного возврата третейского сбора, указываются в определении Председателя Третейского суда или Председателя состава Третейского суда по разрешению конкретного спора.
4. Возврат уплаченного третейского сбора производится по заявлению истца в течение шести месяцев со дня принятия соответствующего определения Третейского суда.
5. Льготы по уплате третейского сбора предоставляются в случаях и в порядке, установленными федеральным законом для уплаты государственной пошлины.
6. Третейский суд, исходя из имущественного положения сторон, может отсрочить или рассрочить уплату третейского сбора или уменьшить его размер. В этом случае одновременно с подачей заявления сторона представляет мотивированное ходатайство о предоставлении рассрочки или об уменьшении размера третейского сбора. Решение по данному вопросу принимается Председателем Третейского суда и излагается в определении.

Статья 5. Гонорар третейских судей и председателя Третейского суда

1. Третейским судьям, участвующим в разрешении конкретного спора, выплачивается гонорар.
2. За участие в первом заседании Третейского суда третейский судья получает гонорар в размере 6 тысяч рублей; председательствующий в третейском разбирательстве по разрешению конкретного спора получает гонорар в размере 10 тысяч рублей. За участие в каждом последующем заседании третейский судья получает гонорар в размере 4 тысяч рублей; председательствующий - в размере 8 тысяч рублей.
3. При подаче искового заявления истец оплачивает гонорар третейских судей за первое заседание Третейского суда в размере, установленном абзацем 1 пункта 2 настоящей статьи. Гонорар оплачивается одновременно с третейским сбором. Если истцом является гражданин, не имеющий статуса индивидуального предпринимателя, размер гонорара может быть уменьшен по решению Председателя Третейского суда. Об уменьшении гонорара выносится определение.
4. За каждое последующее заседание Третейского суда стороны или одна из сторон оплачивают гонорар третейских судей в размере, установленном абзацем 2 пункта 2 настоящей статьи, если размер гонорара не был уменьшен в соответствии с абзацем 2 пункта 3 настоящей статьи. Последующие заседания Третейского суда проводятся только после оплаты гонорара третейских судей. В случае, если гонорар не будет оплачен в течение 6 месяцев со дня рассмотрения дела в предыдущем заседании, производство по делу прекращается, о чем составом Третейского суда по разрешению конкретного спора выносится определение.
5. Председателю Третейского суда выплачивается гонорар в размере 5 процентов от третейского сбора за каждое рассмотренное дело.

Статья 6. Иные расходы, связанные с разрешением спора в Третейском суде

1. В случае возникновения расходов, указанных в пунктах в) - д) статьи 1 настоящего Положения, стороны или одна из сторон вносят залоговое обеспечение для оплаты указанных расходов.
2. Размер залогового обеспечения определяется Председателем Третейского суда.
3. Остаток денежных средств, не использованных на цели, указанные в пунктах в) - д) статьи 1 настоящего Положения, возвращаются стороне, внесшей залоговое обеспечение.
4. О внесении залогового обеспечения и о возвращении остатка денежных средств из залогового обеспечения Председателем Третейского суда выносится определение.
5. Сторона, внесшая залоговое обеспечение, вправе потребовать у Третейского суда сведения о составе расходов, произведенных в соответствии с пунктами в) - д) статьи 1 настоящего Положения.
6. Расходы, указанные в пунктах ж) и з) статьи 1 настоящего Положения, несет сторона, выбравшая для разрешения спора третейского судью, проживающего вне местонахождения Третейского суда или которая ходатайствует о проведении третейского разбирательства вне постоянного местонахождения Третейского суда.

Статья 7. Распределение расходов, связанных с разрешением спора в третейском суде

1. Расходы на оплату третейского сбора и гонорара третейским судьям возлагаются на сторону, против которой принято решение Третейского суда.
2. Расходы перечисленные в пунктах в) - з) статьи 1 настоящего Положения, понесенные стороной, в пользу которой состоялось решение Третейского суда, могут быть по решению Третейского суда отнесены на другую сторону, если требование о возмещении понесенных расходов было заявлено в ходе третейского разбирательства.
3. Распределение иных расходов, связанных с разрешением спора в третейском суде, между сторонами производится Третейским судом в соответствии с соглашением сторон, а при отсутствии такового - пропорционально удовлетворенным и отклоненным требованиям.
4. На распределение расходов, связанных с разрешением спора в третейском суде, указывается в решении Третейского суда.

**Председатель
Президент НП СРО «ГДС»**

Н. Алиев

приложение к п.14 протокола
общего собрания

РЕГЛАМЕНТ

Третейского суда при Некоммерческом партнерстве саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Статья 1. Законодательство о третейском судопроизводстве

Порядок производства в постоянно действующем Третейском суде при Некоммерческом партнерстве саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей» определяется настоящим Регламентом.

При возникновении вопросов, не предусмотренных настоящим Регламентом, Третейский суд действует в соответствии с Федеральным законом N 102-ФЗ от 24.07.2002 «О третейских судах в Российской Федерации».

Если по какому-либо процедурному вопросу нет указаний ни в законодательстве, ни в третейском соглашении (третейской оговорке), третейский суд обладает усмотрением, допустимым по тому закону, который может быть в данном случае применим для обеспечения справедливого, быстрого и окончательного разрешения спора.

Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящем Регламенте

В настоящем Регламенте используются следующие основные понятия:

третейский суд — постоянно действующий Третейский суд при Некоммерческом партнерстве саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»;

третейский судья — физическое лицо, давшее согласие на исполнение обязанностей третейского судьи и утвержденное на должность Общим собранием членов Некоммерческого партнерства саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»;

третейское разбирательство — процесс разрешения спора в третейском суде и принятия решения третейским судом;

третейское соглашение (третейская оговорка) — соглашение сторон о передаче спора на разрешение третейского суда;

правила постоянно действующего третейского суда — уставы, положения, регламенты, содержащие правила третейского разбирательства;

правила третейского разбирательства — нормы, регулирующие порядок разрешения спора в третейском суде, включающий правила обращения в третейский суд, избрания (назначения) третейских судей и процедуру третейского разбирательства;

стороны третейского разбирательства — организации — юридические лица, граждане, осуществляющие предпринимательскую деятельность без образования юридического лица и имеющие статус индивидуального предпринимателя, приобретенный в установленном законом порядке (далее — граждане - предприниматели);

компетентный суд — арбитражный суд субъекта Российской Федерации по спорам, подведомственным арбитражным судам, районный суд по спорам, подведомственным судам общей юрисдикции, в соответствии с подсудностью, установленной арбитражным процессуальным или гражданским процессуальным законодательством Российской Федерации.

Статья 3. Подведомственность споров Третейскому суду при Некоммерческом партнерстве саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей»

Третейский суд, разрешает споры:

а) вытекающие из договорных и иных гражданско-правовых отношений, подведомственные арбитражным судам и судам общей юрисдикции в соответствии с федеральным конституционным законом N 1-ФКЗ от 28.04.1995 «Об арбитражных судах в Российской Федерации», Арбитражным процессуальным и гражданским процессуальным законодательством Российской Федерации, межгосударственными соглашениями и международными договорами.

б) возникающие при осуществлении внешнеторговых и иных международных экономических связей, если коммерческое предприятие хотя бы одной из сторон находится за границей, а также споры предприятий с иностранными инвестициями и международных объединений и организаций, созданных на территории Российской Федерации, между собой, споры между их участниками, а равно их споры с другими юридическими лицами и иными субъектами правоотношений.

Разрешение спора в третейском суде возможно лишь при согласии обеих сторон, выраженном в форме письменного соглашения, предусмотренного статьей 6 настоящего Регламента.

Право на обращение к третейскому суду принадлежит юридическим лицам и гражданам — предпринимателям, зарегистрированным в Российской Федерации, других странах, входящих в Содружество Независимых Государств и иных зарубежных странах.

Статья 4. Передача спора на разрешение третейского суда

Спор может быть передан на разрешение третейского суда при наличии заключенного между сторонами третейского соглашения.

Третейское соглашение может быть заключено сторонами в отношении всех или определенных споров, которые возникли или могут возникнуть между сторонами в связи с каким-либо конкретным правоотношением.

Третейское соглашение о разрешении спора по договору, условия которого определены одной из сторон в формулярах или иных стандартных формах и могли быть приняты другой стороной не иначе как путем присоединения к предложенному договору в целом (договор присоединения), действительно, если такое соглашение заключено после возникновения оснований для предъявления иска.

Третейское соглашение в отношении спора, который находится на разрешении в суде общей юрисдикции или арбитражном суде, может быть заключено до принятия решения по спору компетентным судом.

Статья 5. Нормы, применяемые третейским судом при разрешении споров.

Третейский суд разрешает споры на основании Конституции Российской Федерации, федеральных конституционных законов, федеральных законов, указов Президента Российской Федерации и постановлений Правительства Российской Федерации, нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, международных договоров Российской Федерации и иных нормативных правовых актов, действующих на территории Российской Федерации.

Если международным договором Российской Федерации установлены иные правила, чем предусмотренные законом, то применяются правила международного договора.

Третейский суд принимает решение в соответствии с условиями договора, нормами права и с учетом обычаев делового оборота.

Если отношения сторон прямо не урегулированы нормами права или соглашением сторон и отсутствует применимый к этим отношениям обычай делового оборота, то третейский суд применяет нормы права, регулирующие сходные отношения, а при отсутствии таких норм разрешает спор, исходя из общих начал и смысла законов, иных нормативных правовых актов.

2. ТРЕТЕЙСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ

Статья 6. Форма и содержание третейского соглашения.

Третейское соглашение (третейская оговорка) заключается в письменной форме.

Третейское соглашение (третейская оговорка) считается заключенным в письменной форме, если оно содержится в документе, подписанном сторонами, либо заключено путем обмена письмами, сообщениями по телетайпу, телеграфу или с использованием других средств электронной или иной связи, обеспечивающих фиксацию такого соглашения.

Ссылка в договоре на документ, содержащий условие о передаче спора на разрешение третейского суда, является третейским соглашением при условии, что договор заключен в письменной форме и данная ссылка такова, что делает третейское соглашение (третейскую оговорку) частью договора.

При несоблюдении указанных выше правил, третейское соглашение (третейская оговорка) является незаключенным.

Соглашение о передаче спора третейскому суду может касаться конкретного спора, определенных категорий или всех без исключения споров, которые возникли или могут возникнуть между сторонами в связи с каким-либо спорным правоотношением, независимо от того, носило ли оно договорный характер.

Передача спора в третейский суд означает, что правила постоянно действующего Третейского суда рассматриваются в качестве неотъемлемой части третейского соглашения.

3. СОСТАВ ТРЕТЕЙСКОГО СУДА

Статья 7. Требования, предъявляемые к третейскому судье

Третейским судьей (в дальнейшем — судья) может быть только физическое лицо, избранное сторонами или назначенное в согласованном сторонами порядке для разрешения спора в третейском суде, обладающее дееспособностью, имеющее высшее юридическое образование и давшее согласие на выполнение обязанностей третейского судьи.

Третейские судьи, внесенные в список, утверждаются Общим собранием членов Некоммерческого партнерства «Гильдия дагестанских строителей» сроком на 5 лет.

Третейские судьи, внесенные в список, а также привлекаемые по инициативе сторон, должны обладать необходимыми специальными знаниями в области отношений, служащих предметом подведомственных суду споров, и стажем работы по этой специальности не менее 3 лет.

Не могут быть третейскими судьями лица, состоящие под опекой или попечительством, лица, имеющие судимость либо привлеченные к уголовной ответственности.

Третейским судьей не может быть физическое лицо, полномочия которого в качестве судьи суда общей юрисдикции или арбитражного суда, адвоката, нотариуса, следователя, прокурора или другого работника правоохранительных органов были прекращены в установленном законом порядке за совершение проступков, несовместимых с его профессиональной деятельностью.

Третейским судьей не может быть физическое лицо, которое в соответствии с его должностным статусом, определенным федеральным законом, не может быть избрано (назначено) третейским судьей.

Статья 8. Председатель третейского суда

Председатель Третейского суда и заместитель Председателя избираются судьями, входящими в список судей, на 2 года.

Председатель Третейского суда, а в его отсутствие — заместитель Председателя представляют Третейский суд в его сношениях с другими организациями, предприятиями и учреждениями.

Организуя деятельность Третейского суда, Председатель суда выполняет функции, предусмотренные настоящим Регламентом.

Статья 9. Число третейских судей

По общему правилу споры в третейском суде рассматриваются коллегиальным составом в количестве трех судей. По соглашению сторон дело может быть рассмотрено единоличным судьей.

Статья 10. Формирование состава третейского суда

Формирование состава третейского суда производится путем избрания (назначения) третейских судей (третейского судьи) в порядке, предусмотренном статьями 26, 29, 30 настоящего Регламента.

Статья 11. Основания для отвода третейского судьи

Каждая из сторон вправе заявить об отводе судьи, председателя состава Третейского суда или единоличного судьи, если существуют обстоятельства, вызывающие обоснованные сомнения относительно их беспристрастности или независимости, в частности, если кто-либо из них является родственником лиц, участвующих в деле, или их представителей, а также, если можно предположить, что они лично, прямо или косвенно, заинтересованы в исходе дела. В состав Третейского суда, рассматривающего дело, не могут входить лица, состоящие в родстве между собой.

Отвод может быть заявлен и в случае, если судья не обладает квалификацией, обусловленной настоящим Регламентом. Письменное заявление стороны об отводе, содержащее его мотивы, должно быть сделано не позднее 15 дней после того, как сторона узнала о формировании состава Третейского суда или после того, как сторона узнала

об обстоятельствах, которые могут служить основанием для отвода. Заявление об отводе, сделанное позднее указанного срока, рассматривается только в том случае, если причина задержки заявления об отводе будет признана уважительной. Вопрос об отводе судьи решается другими членами состава Третейского суда. Если не будет достигнуто соглашение между ними, то вопрос об отводе решается Президентом Некоммерческого партнерства «Гильдия дагестанских строителей» в течение 15 дней. Если отвод заявлен против двух судей или единоличного судьи, вопрос об отводе решается Председателем Третейского суда. Председатель Третейского суда вправе по собственной инициативе решить вопрос об отводе судьи, председателя состава Третейского суда или единоличного судьи при наличии оснований, которые указаны в части 1 настоящей статьи.

Части 1-2 настоящей статьи распространяются также на судью, председателя состава Третейского суда и единоличного судью, избранных или назначенных в качестве запасных.

По тем же основаниям, которые указаны в части 1 настоящей статьи, могут быть отведены эксперты и переводчики, участвующие в разбирательстве. В этом случае вопрос об отводе решается составом Третейского суда.

Статья 12. Последствия удовлетворения отводов.

Если председатель состава Третейского суда, единоличный судья или судья были отведены или не могут участвовать в разбирательстве дела по иным причинам, их заменяет соответственно запасной председатель состава Третейского суда, запасной единоличный судья или запасной судья. В тех случаях, когда такая замена не может произойти, новый председатель состава Третейского суда, единоличный судья или судья избираются или назначаются в соответствии с Регламентом. Если председатель состава Третейского суда, единоличный судья или судья назначались Президентом Некоммерческого партнерства «Гильдия дагестанских строителей», им же осуществляются и новые назначения.

В случае необходимости и с учетом мнения сторон измененный состав Третейского суда может заново рассмотреть вопросы, которые уже рассматривались на предыдущих устных слушаниях по делу, состоявшихся до замены.

Статья 13. Прекращение полномочий судьи или замена судьи.

Если судья, председатель состава Третейского суда или единоличный судья оказываются юридически или фактически не способными выполнять свои функции или по иным причинам не осуществляют эти функции без неоправданной задержки, полномочия каждого из них могут быть прекращены по соглашению сторон.

Полномочия судьи, председателя состава Третейского суда или единоличного судьи также прекращаются при их заявлении о самоотводе.

При наличии оснований, которые указаны в части 1 настоящей статьи, и не достижении сторонами соответствующего соглашения каждая из них вправе обратиться к Председателю Третейского суда с просьбой решить вопрос о прекращении полномочий судьи, председателя состава Третейского суда или единоличного судьи.

Председатель Третейского суда вправе по собственной инициативе решить вопрос о прекращении полномочий судьи, председателя состава Третейского суда или единоличного судьи при наличии оснований, которые указаны в части 1 настоящей статьи.

Замена судьи, председателя состава Третейского суда или единоличного судьи на запасного происходит по постановлению Председателя Третейского суда при наличии оснований, изложенных в частях 1-4 настоящей статьи, а также в случае длительной болезни, длительной командировки либо смерти указанных лиц.

Мотивы решений, принятых составом Третейского суда или Председателем Третейского суда относительно назначения, утверждения, отвода или замены судьи, председателя состава Третейского суда или единоличного судьи на основании того, что

он не выполняет своих функций в соответствии с Регламентом или в установленные сроки, не сообщаются.

4. РАСХОДЫ, СВЯЗАННЫЕ С РАЗРЕШЕНИЕМ СПОРА В ТРЕТЕЙСКОМ СУДЕ

Статья 14. Состав расходов, связанных с разрешением спора в третейском суде

Состав расходов, связанных с разрешением спора в третейском суде определяется в соответствии с Положением «О третейских сборах и расходах, связанных с разрешением спора в Третейском суде и гонорарах третейских судей при Некоммерческом партнерстве «Гильдия дагестанских строителей»»

Статья 15. Распределение расходов, связанных с разрешением споров третейском суде

Распределение расходов, связанных с разрешением спора в третейском суде, между сторонами производится третейским судом в соответствии с соглашением сторон, а при отсутствии такового — пропорционально удовлетворенным и отклоненным требованиям. Расходы на оплату услуг представителя стороной, в пользу которой состоялось решение третейского суда, в разумных пределах, а также иные расходы, связанные с третейским разбирательством, могут быть по решению третейского суда отнесены на другую сторону, если требование о возмещении понесенных расходов было заявлено в ходе третейского разбирательства и удовлетворено третейским судом .

Распределение расходов, связанных с разрешением спора в третейском суде, указывается в решении или определении третейского суда.

5. ПРИНЦИПЫ ТРЕТЕЙСКОГО РАЗБИРАТЕЛЬСТВА

Статья 16. Принципы третейского разбирательства

Третейское разбирательство осуществляется на основе принципов законности, конфиденциальности, независимости и беспристрастности третейских судей, диспозитивности, состязательности и равноправия сторон.

Статья 17. Законность третейского разбирательства

Законность третейского разбирательства обеспечивается правильным применением законов и иных нормативных правовых актов, а также соблюдением всеми третейскими судьями правил третейского суда и правил третейского разбирательства.

Статья 18. Конфиденциальность третейского разбирательства

Третейские судьи, председатель, заместитель председателя, руководитель аппарата, секретарь судебного заседания третейского суда обязаны хранить в тайне информацию о спорах, разрешаемых третейским судом и не вправе разглашать сведения, ставшие известными им в ходе третейского разбирательства, без согласия сторон или их правопреемников.

Третейский судья не может быть допрошен в качестве свидетеля о сведениях, ставших ему известными в ходе третейского разбирательства.

Статья 19. Независимость и беспристрастность третейского судьи

Третейские судьи независимы и беспристрастны при исполнении своих обязанностей и не вправе выступать в роли представителей ни одной из сторон. Не может быть судьей лицо, прямо или косвенно заинтересованное в исходе дела.

Гарантией соблюдения данного принципа является обязанность третейского судьи сообщить третейскому суду о наличии обстоятельств, которые могут вызвать оправданные сомнения относительно его беспристрастности и независимости, в том числе, если такие обстоятельства возникли до завершения разбирательства дела в третейском суде.

Статья 20. Диспозитивность

Стороны и другие участвующие в деле лица могут свободно распоряжаться своими материальными и процессуальными правами. Суд содействует им в реализации этих прав и осуществляет контроль за законностью их распорядительных действий.

Статья 21. Состязательность сторон в третейском разбирательстве

Каждая сторона обязана доказать те обстоятельства, на которые она ссылается в обоснование своих требований или возражений.

Статья 22. Равноправие сторон

Разрешение спора в третейском суде осуществляется на началах равенства прав сторон. Каждой стороне предоставляются равные возможности для изложения своих требований и защиты своих прав.

6. ТРЕТЕЙСКОЕ РАЗБИРАТЕЛЬСТВО

Статья 23. Компетенция третейского суда

Третейский суд самостоятельно решает вопрос о наличии или об отсутствии у него компетенции рассматривать переданный на его разрешение спор, в том числе в случаях, когда одна из сторон возражает против третейского разбирательства по мотиву отсутствия или недействительности третейского соглашения. Для этой цели третейское соглашение, заключенное в виде оговорки в договоре, должно рассматриваться как не зависящее от других условий договора. Вывод третейского суда о том, что содержащий оговорку договор недействителен, не влечет за собой в силу закона недействительность оговорки. Сторона вправе заявить об отсутствии у третейского суда компетенции рассматривать переданный на его разрешение спор до представления ею первого заявления по существу спора.

Сторона вправе заявить о превышении третейским судом его компетенции, если в ходе третейского разбирательства предмет третейского разбирательства станет вопросом, рассмотрение которого не предусмотрено третейским соглашением либо который не может быть предметом третейского разбирательства в соответствии с федеральным законом или правилами третейского разбирательства.

Третейский суд обязан рассмотреть заявление, сделанное в соответствии с положениями настоящей статьи. По результатам рассмотрения заявления выносится определение.

Если третейский суд при рассмотрении вопроса о своей компетенции выносит определение об отсутствии у третейского суда компетенции в рассмотрении спора, то третейский суд не может рассматривать данный спор по существу.

Статья 24. Язык (языки) третейского разбирательства

Если стороны не договорились об ином, то третейское разбирательство ведется на русском языке.

Сторона, представляющая документы и иные материалы не на языке (языках) третейского разбирательства, обеспечивает их перевод.

Если какой-либо документ составлен на ином языке, нежели язык третейского разбирательства, и перевод этого документа не представлен стороной, подающей документ, третейский суд (судья) может обязать эту сторону представить соответствующий перевод.

Статья 25. Направление и получение документов и иных материалов

Документы и иные материалы направляются сторонам в согласованном ими порядке и по указанным ими адресам. Если стороны не согласовали иной порядок, то документы и иные материалы направляются по последнему известному месту нахождения организации, являющейся стороной третейского разбирательства, месту жительства гражданина-предпринимателя, являющегося стороной третейского разбирательства, заказным письмом с уведомлением о вручении или иным способом, предусматривающим фиксацию доставки указанных документов и материалов.

Документы и иные материалы считаются полученными в день их доставки, хотя бы адресат по этому адресу не находится или не проживает.

Статья 26. Предъявление иска

Третейское производство возбуждается подачей искового заявления.

Заинтересованная сторона излагает свои требования в форме искового заявления, которое направляется в третейский суд или передается руководителю аппарата третейского суда.

Копия искового заявления и документы, прилагаемые к исковому заявлению, должны быть истцом направлены либо вручены ответчику.

Датой подачи искового заявления считается день его вручения третейскому суду, а при отправке искового заявления по почте — дата штампа почтового ведомства места отправления.

В исковом заявлении должно быть указано:

- наименование третейского суда, в который подается исковое заявление;
- дата искового заявления;
- наименования и места нахождения организаций, являющихся сторонами третейского разбирательства; фамилии, имена, отчества, места жительства граждан-предпринимателей или дата и место их государственной регистрации в качестве индивидуального предпринимателя, являющихся сторонами третейского разбирательства;
- обоснование компетенции третейского суда;
- требования истца к ответчику со ссылкой на законы и иные нормативные правовые акты, а при предъявлении иска к нескольким ответчикам — требования к каждому из них;
- фактические и правовые обстоятельства, на которых истец основывает свои иски требования;
- доказательства, подтверждающие требования истца;
- расчет взыскиваемой или оспариваемой денежной суммы — цена иска, если иск подлежит оценке;
- сведения о соблюдении истцом претензионного или иного досудебного порядка, если он предусмотрен федеральным законом или договором;
- имя и фамилия судьи, избранного истцом, или просьба о том, чтобы судья был назначен председателем третейского суда; истец может указать запасных судей с указанием приоритетности;
- перечень документов, прилагаемых к исковому заявлению;
- подпись истца или его представителя. В случае, если исковое заявление подписано представителем истца, к исковому заявлению должны быть приложены доверенность или иной документ, удостоверяющий полномочия представителя.

В заявлении могут быть указаны и иные сведения, в том числе номера телефонов, факсов, адреса электронной почты, если они необходимы для правильного и своевременного рассмотрения дела, могут содержаться ходатайства, в том числе ходатайства об истребовании доказательств от ответчика или других лиц.

К исковому заявлению прилагаются:

- копия договора, в котором содержится соглашение о передаче спора на разрешение третейского суда или соглашение о передаче возникшего спора на разрешение третейского суда;
- документы, подтверждающие иски требования;
- доказательство уплаты третейского сбора;
- доказательства отсылки или передачи ответчику искового заявления и приложенных к нему документов.

В ходе третейского разбирательства сторона вправе изменить или дополнить свои иски требования или возражения против иска.

Статья 27. Цена иска

Истец обязан указать в исковом заявлении цену иска также в тех случаях, когда его иски требования или часть их имеет не денежный характер.

Цена иска, в частности, определяется:

в исках о взыскании денег — взыскиваемой суммой;

в исках об истребовании имущества — стоимостью истребуемого имущества;
в исках о признании или преобразовании правоотношения — стоимостью предмета правоотношения в момент предъявления иска;
в исках об определенном действии или бездействии — на основе имеющихся данных об имущественных интересах истца;
в исках, состоящих из нескольких требований, сумма каждого требования должна быть определена отдельно; цена иска определяется общей суммой всех требований.
Если истец не определил или неправильно определил цену иска, третейский суд (по собственной инициативе или по требованию ответчика) определяет цену иска на основе имеющихся данных.

Статья 28. Устранение недостатков искового заявления

Установив, что исковое заявление подано без соблюдения требований, предусмотренных ст. 26, 27 настоящего Регламента, третейский суд предлагает истцу устранить обнаруженные недостатки, причем в отношении требований, предусмотренных абзацем 5 ст. 26, ст. 27 настоящего Регламента, срок устранения недостатков не должен превышать 2-х недель со дня получения указанного предложения. Если эти недостатки будут устранены в указанный срок, то датой подачи искового заявления считается день, предусмотренный абзацем 4 ст. 26 настоящего Регламента. До устранения вышеуказанных недостатков дело остается без движения.

В тех случаях, когда истец, несмотря на предложение об устранении недостатков искового заявления, настаивает на рассмотрении дела, третейский суд принимает решение о возбуждении производства по делу или определение о прекращении производства по делу.

Статья 29. Уведомление ответчика и избрание им третейского судьи.

Руководитель аппарата третейского суда уведомляет ответчика о подаче искового заявления и направляет ему копию искового заявления и приложенных к нему документов.

Одновременно руководитель аппарата третейского суда предлагает ответчику в срок не более десяти дней с даты получения копии искового заявления представить по нему свои письменные объяснения, подкрепленные соответствующими доказательствами.

В срок не более десяти дней с даты получения копии искового заявления ответчик должен сообщить имя и фамилию избранного им судьи из лиц, включенных в список, или заявить просьбу о том, чтобы судья из списка был назначен Председателем третейского суда.

Ответчик может избрать также запасных судей с указанием приоритетности.

Статья 30. Образование состава третейского суда.

Если истец или ответчик не выберут судью в соответствии со ст. ст. 26 и 29 Регламента, судью за них назначает Председатель третейского суда.

Судьи, избранные сторонами или назначенные председателем третейского суда в соответствии со ст. ст. 26 и 29, избирают из списка судей председателя состава третейского суда.

Если судьи не выберут председателя состава третейского суда в течение семи дней со дня избрания или назначения второго судьи, председателя состава третейского суда назначает председатель третейского суда.

По соглашению сторон дело рассматривается единоличным судьей, который избирается из списка судей по взаимной договоренности сторон.

При наличии двух или более истцов или ответчиков и при не достижении соглашения между истцами или между ответчиками об избрании судьи соответствующий судья назначается председателем третейского суда.

Статья 31. Изменения в составе третейского суда.

Если председатель состава третейского суда, единоличный судья или судья не смогут участвовать в разбирательстве дела, другой председатель состава третейского суда,

единоличный судья или судья в случае, когда последнего не заменяет запасной судья, избираются или назначаются в соответствии с Регламентом. В случае необходимости и с учетом мнения сторон состав третейского суда может заново рассмотреть вопросы, которые уже рассматривались на предыдущих заседаниях по делу, состоявшихся до замены.

Статья 32. Срок рассмотрения спора.

Третейский суд принимает меры к рассмотрению спора в возможно короткий срок. По конкретному делу третейское разбирательство должно быть завершено в срок не более 2 месяцев со дня образования состава Третейского суда, либо избрания или назначения единоличного судьи. В случае необходимости председатель Третейского суда вправе продлить срок производства по делу.

Статья 33. Подготовка разбирательства дела.

Состав третейского суда проверяет состояние подготовки дела к разбирательству и, если сочтет это необходимым, принимает дополнительные меры по подготовке дела, в частности, истребует от сторон письменные объяснения, доказательства и другие дополнительные документы. Если третейский суд принимает дополнительные меры по подготовке дела, он должен установить сроки, в течение которых эти дополнительные требования должны быть выполнены.

Председатель состава третейского суда может давать руководителю аппарата суда отдельные поручения в связи с подготовкой и проведением разбирательства дела.

Он также поручает ему вызов сторон на заседание.

Статья 34. Изменение основания или предмета иска, изменение размера исковых требований, отказ от иска, признание иска, мировое соглашение.

Истец вправе при рассмотрении дела в третейском суде до принятия судебного акта, которым заканчивается рассмотрение дела по существу, изменить основание или предмет иска, увеличить или уменьшить размер исковых требований, отказаться от иска полностью или частично.

Ответчик вправе при рассмотрении дела в третейском суде признать иск полностью или частично.

Стороны могут закончить дело мировым соглашением в порядке, предусмотренном статьи 38-39 настоящего Регламента.

Третейский суд не принимает отказ истца от иска, уменьшение им размера исковых требований, признание ответчиком иска, не утверждает мировое соглашение сторон, если это противоречит закону или нарушает права других лиц. В этих случаях третейский суд рассматривает дело по существу.

Статья 35. Примирение сторон.

Третейский суд принимает меры для примирения сторон, содействует им в урегулировании спора.

Стороны могут урегулировать спор, заключив мировое соглашение, или используя другие примирительные процедуры, если это не противоречит федеральному закону.

Статья 36. Заключение мирового соглашения.

Мировое соглашение может быть заключено сторонами на любой стадии рассмотрения дела и при исполнении судебного акта.

Мировое соглашение может быть заключено по любому делу, если иное не предусмотрено действующим законодательством.

Мировое соглашение не может нарушать права и законные интересы других лиц и противоречить закону.

Статья 37. Форма и содержание мирового соглашения.

Мировое соглашение заключается в письменной форме и подписывается сторонами или их представителями при наличии у них полномочий на заключение мирового соглашения,

специально предусмотренных в доверенности или ином документе, подтверждающих полномочия представителя.

Мировое соглашение должно содержать согласованные сторонами сведения об условиях, о размере и о сроках исполнения обязательств друг перед другом или одной стороной перед другой.

В мировом соглашении могут содержаться условия об отсрочке или о рассрочке исполнения обязательств ответчиком, об уступке прав требования, о полном или частичном прощении либо признании долга, о распределении судебных расходов и иные условия, не противоречащие федеральному закону.

Если в мировом соглашении отсутствует условие о распределении судебных расходов, третейский суд разрешает этот вопрос при утверждении мирового соглашения в порядке, установленном Положением «О третейских сборах и расходах, связанных с разрешением спора в Третейском суде и гонорарах третейских судей при Некоммерческом партнерстве саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей».

Мировое соглашение составляется и подписывается в количестве экземпляров, превышающем на один экземпляр количество лиц, заключивших мировое соглашение; один из этих экземпляров приобщается третейским судом к материалам дела.

Статья 38. Утверждение третейским судом мирового соглашения.

Мировое соглашение утверждается третейским судом.

Вопрос об утверждении мирового соглашения рассматривается третейским судом в судебном заседании. Лица, участвующие в деле, извещаются о времени и месте судебного заседания.

В случае неявки в судебное заседание лиц, заключивших мировое соглашение и извещенных надлежащим образом о времени и месте судебного заседания, вопрос об утверждении мирового соглашения не рассматривается третейским судом, если от этих лиц не поступило заявление о рассмотрении данного вопроса в их отсутствие.

По результатам рассмотрения вопроса об утверждении мирового соглашения третейский суд выносит решение.

Третейский суд не утверждает мировое соглашение, если оно противоречит закону или нарушает права и законные интересы других лиц.

В решении третейского суда указывается на:

утверждение мирового соглашения или отказ в утверждении мирового соглашения;
условия мирового соглашения;
распределение судебных расходов.

Статья 39. Исполнение мирового соглашения.

Мировое соглашение исполняется лицами, его заключившими, добровольно в порядке и в сроки, которые предусмотрены этим соглашением.

Мировое соглашение, не исполненное добровольно, подлежит принудительному исполнению в порядке, установленном арбитражным процессуальным и гражданским процессуальным законодательством Российской Федерации.

Статья 40. Встречный иск и зачет встречных требований.

Ответчик вправе предъявить истцу встречный иск при условии, что существует взаимная связь встречного требования с требованиями истца, а также при условии, что встречный иск может быть рассмотрен третейским судом в соответствии с третейским соглашением. Встречный иск может быть предъявлен в ходе третейского разбирательства до принятия решения третейским судом.

Встречный иск должен удовлетворять требованиям статьи 26 настоящего Регламента.

Истец вправе представить возражения против встречного иска в порядке и сроки, которые предусмотрены статьей 29 настоящего Регламента.

Ответчик вправе в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации потребовать зачета встречного требования.

Статья 41. Полномочия третейского суда распорядиться о принятии обеспечительных мер.

Если стороны не договорились об ином, то третейский суд может по просьбе любой стороны распорядиться о принятии какой-либо стороной таких обеспечительных мер в отношении предмета спора, которые он считает необходимыми.

Третейский суд может потребовать от любой стороны предоставить надлежащее обеспечение в связи с такими мерами.

Обращение стороны в компетентный суд с заявлением об обеспечении иска и принятие компетентным судом обеспечительных мер не могут рассматриваться как несовместимые с соглашением о передаче спора в третейский суд или как отказ от такого соглашения. Заявление об обеспечении иска, рассматриваемого в третейском суде, подается стороной в компетентный суд по месту осуществления третейского разбирательства или месту нахождения имущества, в отношении которого могут быть приняты обеспечительные меры.

К заявлению об обеспечении иска прилагаются доказательства предъявления иска в третейский суд, определение третейского суда о принятии обеспечительных мер, а также доказательства уплаты государственной пошлины в порядке и размере, которые установлены федеральным законом.

Рассмотрение компетентным судом заявления об обеспечении иска, рассматриваемого в третейском суде, и вынесение им определения об обеспечении иска или об отказе в его обеспечении осуществляются в порядке, установленном арбитражным процессуальным и гражданским процессуальным законодательством Российской Федерации.

Определение об обеспечении иска, рассматриваемого в третейском суде, может быть отменено компетентным судом, вынесшим это определение, по заявлению одной из сторон. Решение третейского суда об отказе в удовлетворении исковых требований является основанием для отмены компетентным судом обеспечительных мер.

Статья 42. Обеспечительные меры

Обеспечительными мерами могут быть:

- наложение ареста на денежные средства или иное имущество, принадлежащие ответчику и находящиеся у него или других лиц;
- запрещение ответчику и другим лицам совершать определенные действия, касающиеся предмета спора;
- возложение на ответчика обязанности совершить определенные действия в целях предотвращения порчи, ухудшения состояния спорного имущества;
- передача спорного имущества на хранение истцу или другому лицу;
- приостановление взыскания по оспариваемому истцом исполнительному или иному документу, взыскание по которому производится в бесспорном (безакцептном) порядке;
- приостановление реализации имущества в случае предъявления иска об освобождении имущества от ареста.

Обеспечительные меры должны быть соразмерны заявленному требованию.

Статья 43. Представление доказательств

Каждая сторона должна доказать те обстоятельства, на которые она ссылается как на обоснование своих требований и возражений. Третейский суд вправе, если сочтет представленные доказательства недостаточными, предложить сторонам представить дополнительные доказательства.

Статья 44. Доказательства

Стороны должны представить письменные доказательства в подлиннике или в форме заверенных ими копий оригиналов.

Состав третейского суда может потребовать представление сторонами и иных доказательств. Он вправе также по своему усмотрению назначить проведение экспертизы, оплата которой производится за счет стороны, заявившей ходатайство о ее проведении, и испрашивать представление доказательств третьими лицами, а также заслушивать свидетелей.

Оценка доказательств осуществляется судьями по их внутреннему убеждению.

Статья 45. Непредставление документов

Если одна из сторон, которой должным образом предложено представить документальные доказательства, не представит их в установленный срок без указания уважительных причин, третейский суд может вынести свое решение на основании имеющихся в его распоряжении доказательств.

Статья 46. Участие сторон в заседании третейского суда

Каждой стороне должны быть предоставлены равные возможности для изложения своей позиции и защиты своих прав и интересов.

Если стороны не договорились об ином, то третейское разбирательство осуществляется в заседании третейского суда с участием сторон или их должным образом уполномоченных представителей, назначенных сторонами по своему усмотрению.

О времени и месте проведения заседания третейского суда по делу стороны извещаются повестками, которые должны быть направлены им с таким расчетом, чтобы каждая из сторон располагала сроком не менее пяти дней для подготовки к разбирательству дела и прибытия на заседание. По соглашению сторон этот срок может быть сокращен.

Указанное уведомление направляется и вручается в порядке, предусмотренном статьей 25 настоящего Регламента.

Если стороны не договорились об ином, то копии всех документов и иных материалов, а также иная информация, которые представляются третейскому суду одной из сторон, должны быть переданы третейским судом другой стороне.

Экспертные заключения, на которых третейский суд основывает свое решение, должны быть переданы третейским судом сторонам.

Если стороны не договорились об ином, то состав третейского суда рассматривает дело в закрытом заседании.

Статья 47. Разрешение дела на основе письменных материалов

По соглашению сторон спор может быть разрешен без проведения устного разбирательства на основе представленных письменных материалов.

Если представленные материалы окажутся недостаточными для разрешения спора, третейский суд может назначить устное разбирательство по делу.

Статья 48. Перерыв, отложение разбирательства и приостановление производства

Разбирательство по каждому делу происходит непрерывно, кроме времени, назначенного для отдыха. В исключительных случаях третейский суд вправе объявить перерыв в заседании на срок не более трех дней.

При необходимости по заявлению сторон или по инициативе третейского суда рассмотрение дела может быть отложено или приостановлено, о чем выносятся определения.

В случае если в процессе третейского разбирательства фактическое местонахождение ответчика не может быть установлено, третейский суд приостанавливает производство по делу до установления истцом фактического местонахождения ответчика, но не более чем на три месяца.

Статья 49. Последствия непредставления сторонами документов и иных материалов или неявки сторон

Непредставление документов и иных материалов, в том числе неявка на заседание третейского суда сторон или их представителей, надлежащим образом уведомленных о времени и месте заседания третейского суда, не являются препятствием для третейского

разбирательства и принятия решения третейским судом, если причина непредставления документов и иных материалов или неявки сторон на заседание третейского суда признана им неуважительной.

Сторона может просить о разбирательстве дела в ее отсутствие.

Непредставление ответчиком возражений против иска не может рассматриваться как признание требований истца.

С разрешения третейского суда и при согласии на то сторон на закрытом заседании могут присутствовать лица, не участвующие в процессе.

Статья 50. Назначение и проведение экспертизы

Если стороны не договорились об ином, то третейский суд может назначить экспертизу для разъяснения возникающих при разрешении спора вопросов, требующих специальных познаний, и потребовать от любой из сторон представления необходимых для проведения экспертизы документов, иных материалов или предметов.

Если стороны не договорились об ином, то третейский суд может назначить одного или нескольких экспертов.

Если стороны не договорились об ином, то кандидатура эксперта, а также вопросы, которые должны быть разъяснены при проведении экспертизы, определяются третейским судом с учетом мнения сторон.

Если стороны не договорились об ином, то третейский суд распределяет расходы, понесенные при проведении экспертизы, в соответствии со статьей 15 настоящего Регламента.

Экспертное заключение представляется в письменной форме.

Если стороны не договорились об ином, то эксперт при условии, что об этом просит любая из сторон или третейский суд считает это необходимым, должен после представления экспертного заключения принять участие в заседании третейского суда, на котором сторонам и третейским судьям предоставляется возможность задавать эксперту вопросы, связанные с проведением экспертизы и представленным экспертным заключением.

Статья 51. Протокол заседания Третейского суда

Если стороны не договорились об ином, то в заседании третейского суда ведется протокол.

Протокол должен содержать: наименование третейского суда, номер дела, место заседания, наименование спорящих сторон и их представителей, сведения об участии сторон, имена и фамилии судей, докладчика, экспертов, свидетелей, переводчиков и других участников заседания, краткое описание хода заседания, требования сторон и изложение иных важных заявлений, указание оснований отложения заседания или завершения производства, подписи судей.

Стороны вправе ознакомиться с содержанием протокола.

Протокол заседания ведет ответственный секретарь третейского суда.

7. РЕШЕНИЕ ТРЕТЕЙСКОГО СУДА

Статья 52. Обязательность решения третейского суда

Стороны, заключившие третейское соглашение, принимают на себя обязанность добровольно исполнять решение третейского суда. Стороны и третейский суд прилагают все усилия к тому, чтобы решение третейского суда было юридически исполнимо.

Статья 53. Принятие решения третейским судом

После исследования обстоятельств дела третейский суд большинством голосов третейских судей, входящих в состав третейского суда, принимает решение.

Местом третейского разбирательства является место нахождения Третейского суда при Некоммерческом партнерстве «Гильдия дагестанских строителей», указанное в Положении о Третейском суде при Некоммерческом партнерстве «Гильдия дагестанских строителей».

Решение третейского суда считается принятым в месте третейского разбирательства и в день, когда оно подписано третейскими судьями, входящими в состав третейского суда. Решение объявляется в заседании третейского суда. Третейский суд вправе объявить только резолютивную часть решения. В этом случае, если стороны не согласовали срок для направления решения, мотивированное решение должно быть направлено сторонам в срок, не превышающий 15 дней со дня объявления резолютивной части решения. Третейский суд вправе, если признает это необходимым, отложить принятие решения и вызвать стороны на дополнительное заседание при условии соблюдения положений абзаца 3 статьи 46 Регламента.

Решение третейского суда считается принятым в месте третейского разбирательства и в день, когда оно подписано третейскими судьями, входящими в состав третейского суда.

Статья 54. Форма и содержание решения третейского суда

Решение третейского суда излагается в письменной форме и подписывается третейскими судьями, входящими в состав третейского суда, в том числе третейским судьей, имеющим особое мнение. Особое мнение третейского судьи прилагается к решению третейского суда. Если третейское разбирательство осуществлялось коллегиально, то решение может быть подписано большинством третейских судей, входящих в состав третейского суда, при условии указания уважительной причины отсутствия подписей других третейских судей.

В решении третейского суда должны быть указаны:

дата принятия решения, определенная в соответствии с абз. 3 статьи 53 настоящего Регламента;

место третейского разбирательства, определенное в соответствии с абз. 2 статьи 53 настоящего Регламента;

состав третейского суда и порядок его формирования;

наименования и места нахождения организаций, являющихся сторонами третейского разбирательства; фамилии, имена, отчества, даты и места рождения, места жительства и места работы граждан — предпринимателей, являющихся сторонами третейского разбирательства;

обоснование компетенции третейского суда;

требования истца и возражения ответчика, ходатайства сторон;

обстоятельства дела, установленные третейским судом, доказательства, на которых основаны выводы третейского суда об этих обстоятельствах, законы и иные нормативные правовые акты, которыми руководствовался третейский суд при принятии решения.

Резолютивная часть решения должна содержать выводы третейского суда об удовлетворении или отказе в удовлетворении каждого заявленного искового требования.

В резолютивной части указываются сумма расходов, связанных с разрешением спора в третейском суде, распределение указанных расходов между сторонами, а при необходимости — срок и порядок исполнения принятого решения.

После принятия решения каждой стороне должен быть вручен, либо направлен экземпляр решения, оформленного в соответствии с абзацем 1 настоящей статьи.

Статья 55. Дополнительное решение

Если стороны не договорились об ином, то любая из сторон, уведомив об этом другую сторону, может в течение 10 дней после получения решения третейского суда обратиться в тот же третейский суд с заявлением о принятии дополнительного решения в отношении требований, которые были заявлены в ходе третейского разбирательства, однако не нашли отражения в решении. Указанное заявление должно быть в течение 10 дней после его получения рассмотрено составом третейского суда, разрешившим спор.

По результатам рассмотрения соответствующего заявления принимается либо дополнительное решение, которое является составной частью решения третейского суда,

либо определение об отказе в удовлетворении заявления о принятии дополнительного решения.

Статья 56. Разъяснение решения

Если стороны не договорились об ином, то любая из сторон, уведомив об этом другую сторону, может в течение 10 дней после получения решения третейского суда обратиться в тот же третейский суд с заявлением о разъяснении решения. Заявление о разъяснении решения должно быть рассмотрено в течение 10 дней после его получения составом третейского суда, разрешившим спор.

Третейский суд вправе разъяснить принятое им решение, не изменяя его содержания.

По результатам рассмотрения соответствующего заявления выносится либо определение о разъяснении решения, которое является составной частью решения третейского суда, либо определение об отказе в разъяснении решения.

Статья 57. Исправление описок, опечаток, арифметических ошибок

Третейский суд вправе по заявлению любой из сторон или по своей инициативе исправить допущенные описки, опечатки, арифметические ошибки.

Об исправлении описок, опечаток, арифметических ошибок третейский суд выносит определение, которое является составной частью решения.

Статья 58. Определение третейского суда

По вопросам, не затрагивающим существа спора, третейский суд выносит определение.

Статья 59. Прекращение третейского разбирательства

Третейский суд выносит определение о прекращении третейского разбирательства в случаях, если:

- истец отказывается от своего требования, если только ответчик не заявит возражения против прекращения третейского разбирательства в связи с наличием у него законного интереса в разрешении спора по существу;
- стороны достигли соглашения о прекращении третейского разбирательства;
- третейский суд вынес определение об отсутствии у третейского суда компетенции рассматривать переданный на его разрешение спор;
- третейский суд принял решение об утверждении письменного мирового соглашения;
- организация, являющаяся стороной третейского разбирательства, ликвидирована;
- гражданин-предприниматель, являющийся стороной третейского разбирательства, умер либо объявлен умершим или признан безвестно отсутствующим;
- имеется вступившее в законную силу, принятое по спору между теми же сторонами, о том же предмете и по тем же основаниям решение суда общей юрисдикции, арбитражного суда или третейского суда.

Статья 60. Хранение решений и дел

Решение третейского суда для разрешения конкретного спора в месячный срок после его принятия направляется вместе с материалами по делу для хранения в компетентный суд. Дело, рассмотренное третейским судом, хранится в этом суде в течение пяти лет, а решения — в течение десяти лет.

8. ОСПАРИВАНИЕ РЕШЕНИЯ ТРЕТЕЙСКОГО СУДА

Статья 61. Оспаривание решения третейского суда в компетентный суд

Если в третейском соглашении не предусмотрено, что решение третейского суда является окончательным, то решение третейского суда может быть оспорено участвующей в деле стороной путем подачи заявления об отмене решения в компетентный суд в течение трех месяцев со дня получения стороной, подавшей заявление, решения третейского суда.

Статья 62. Порядок оспаривания решения третейского суда

Порядок оспаривания решения третейского суда в компетентный суд, рассмотрения компетентным судом заявления об отмене решения третейского суда и принятия решения (определения) об удовлетворении или отказе в удовлетворении заявления определяется

арбитражным процессуальным и гражданским процессуальным законодательством Российской Федерации.

Статья 63 Основания для отмены решения третейского суда

Решение третейского суда может быть отменено компетентным судом лишь в случаях, если:

- 1) сторона, подавшая заявление об отмене решения третейского суда, представит доказательства того, что:
 - третейское соглашение является недействительным по основаниям, предусмотренным действующим законодательством;
 - решение третейского суда вынесено по спору, не предусмотренному третейским соглашением или не подпадающему под его условия, либо содержит постановления по вопросам, выходящим за пределы третейского соглашения. Если постановления третейского суда по вопросам, которые охватываются третейским соглашением, могут быть отделены от постановлений по вопросам, которые не охватываются таким соглашением, то может быть отменена только та часть решения третейского суда, которая содержит постановления по вопросам, не охватываемым третейским соглашением;
 - состав третейского суда или третейское разбирательство не соответствовали положениям статей 8, 10, 11 или 19 ФЗ «О третейских судах в Российской Федерации»;
 - сторона, против которой принято решение третейского суда, не была должным образом уведомлена об избрании (назначении) третейских судей или о времени и месте заседания третейского суда либо по другим причинам не могла представить третейскому суду свои объяснения;
 - компетентный суд установит, что: спор, рассмотренный третейским судом, в соответствии с федеральным законом не может быть предметом третейского разбирательства;
 - решение третейского суда нарушает основополагающие принципы российского права.

Статья 64. Последствия отмены решения третейского суда

В случае отмены решения третейского суда компетентным судом любая из сторон вправе в соответствии с третейским соглашением обратиться в третейский суд.

Однако в случае, если решение третейского суда отменено полностью или частично вследствие недействительности третейского соглашения или потому, что решение принято по спору, не предусмотренному третейским соглашением или не подпадающему под его условия, либо содержит постановления по вопросам, не охватываемым третейским соглашением, соответствующий спор дальнейшему рассмотрению в третейском суде не подлежит.

9. ИСПОЛНЕНИЕ РЕШЕНИЯ ТРЕТЕЙСКОГО СУДА

Статья 65. Исполнение решения третейского суда

Решение третейского суда исполняется добровольно в порядке и сроки, которые установлены в данном решении.

Если в решении третейского суда срок не установлен, то оно подлежит немедленному исполнению.

Статья 66. Принудительное исполнение решения третейского суда

Если решение третейского суда не исполнено добровольно в установленный срок, то оно подлежит принудительному исполнению.

Принудительное исполнение решения третейского суда осуществляется по правилам исполнительного производства действующего на момент исполнения решения третейского суда, на основе выданного компетентным судом исполнительного листа на принудительное исполнение решения третейского суда (далее — исполнительный лист). Порядок принудительного исполнения решения третейского суда урегулирован ФЗ «О третейских судах в Российской Федерации», арбитражным процессуальным и гражданским процессуальным законодательством Российской Федерации.

10. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ТРЕТЕЙСКАЯ ОГОВОРКА

Статья 67. Третьейская оговорка, рекомендуемая для включения в договоры

«Все споры, разногласия, требования и претензии, возникшие в ходе исполнения настоящего договора (контракта) или в связи с ним, либо вытекающее из него, подлежат окончательному разрешению в Третьейском суде при Некоммерческом партнерстве саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей» в соответствии с регламентом указанного суда. Решение Третьейского суда при Некоммерческом партнерстве саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей» будет окончательным и обязательным для сторон и будет ими исполнено в сроки, указанные в решении».

**Председатель
Президент НП СРО «ГДС»**

Н. Алиев

приложение к п. 15 протокола
общего собрания

П О Л О Ж Е Н И Е

«О членских взносах Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации «Гильдия дагестанских строителей»

Статья 1. Общие положения

1. Настоящее Положение о членских взносах в Некоммерческое партнерство саморегулируемая организация «Гильдия Дагестанских строителей» (далее – Партнерство) принято в соответствии с нормами гражданского законодательства и Устава Партнерства.

2. Вступительные и регулярные членские взносы вносятся членами Партнерства в обязательном порядке в одинаковых для всех членов Партнерства размерах, установленных решениями Общего собрания членов Партнерства, за исключением случаев, установленных настоящим Положением.

3. Вступительные и регулярные членские взносы вносятся исключительно в денежной форме на расчетный счет Партнерства.

Статья 2. Вступительные взносы

1. Вступительный взнос уплачивается однократно при вступлении в члены Партнерства. Порядок уплаты вступительного взноса определяет отдел финансового планирования, бухгалтерского учета и отчетности исполнительного органа Партнерства.

2. Исполнительный орган Партнерства направляет лицу, вступающему в члены Партнерства, счет на оплату вступительного взноса после подачи кандидатом заявления о вступлении в члены Партнерства. Своевременным внесением вступительного взноса считается оплата по соответствующему счету в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня его получения по факсу и электронной почте. Днем оплаты считается день перечисления средств на расчетный счет Партнерства.

3. Вступительный членский взнос не вносится при вступлении в члены Партнерства лиц, которые приобрели права и обязанности члена Партнерства в порядке универсального правопреемства (правопреемства при реорганизации юридического лица).

4. По решению Совета Партнерства членский взнос не вносится при вступлении в члены Партнерства лица, аффилированного члену Партнерства, в том случае, если данным членом Партнерства представлено заявление о добровольном выходе из членов Партнерства, с просьбой о передаче соответствующих прав и обязанностей члена Партнерства аффилированному лицу (в порядке условного правопреемства).

5. В том случае, если лицом, вступающим в члены Партнерства, не внесен своевременно вступительный членский взнос, генеральный директор Партнерства вправе ставить перед Советом Партнерства вопрос об аннулировании ранее принятого решения Совета Партнерства в отношении данного лица.

6. В случае вступления в члены Партнерства организации – юридического лица, которое является дочерним по отношению к организации, являющейся членом Партнерства, дочерняя организация уплачивает вступительный членский взнос в размере 50 (пятидесяти) процентов от размера взноса, установленного в соответствии с пунктом 2 статьи 1 настоящего Положения.

7. Для целей настоящего Положения организация признается дочерней в отношении организации, являющейся членом Партнерства, в следующих случаях:

1) если участие организации – члена Партнерства в уставном (складочном) капитале вступающей в члены Партнерства организации составляет 50 (пятьдесят) и более процентов;

2) если одно и то же физическое лицо является руководителем коллегиального органа управления либо выполняет функции единоличного органа управления как организации – члена Партнерства, так и вступающей в члены Партнерства организации.

8. Ассоциированные члены Партнерства уплачивают вступительный членский взнос в размере 50 (пятидесяти) процентов от размера взноса, установленного в соответствии с пунктом 2 статьи 1 настоящего Положения.

9. В случае отказа кандидату в приеме в члены Партнерства, исполнительный орган Партнерства возвращает оплаченную сумму вступительного взноса в течение 3-х рабочих дней после официального уведомления об отказе.

Статья 3. Регулярные взносы

1. Регулярные членские взносы уплачиваются ежеквартально в течение 7 (семи) рабочих дней с начала очередного квартала, в размере взноса за три следующих месяца. Не менее чем за 5 (дней) дней до начала очередного квартала исполнительный орган Партнерства направляет членам Партнерства счет на оплату членских взносов по факсу и электронной почте, при этом оригинал счета направляется по почте заказным письмом. Началом квартала для целей уплаты взносов является первое число месяца, следующего за месяцем принятия в члены Партнерства, и далее первое число месяца, следующего за истекшими тремя месяцами.

2. При вступлении в Партнерство, новый член Партнерства уплачивает первый регулярный членский взнос в следующем порядке:

- при вступлении в члены Партнерства до 15-го числа месяца, взнос за данный месяц уплачивается в размере 50 (пятидесяти) процентов регулярного членского взноса за месяц;

- при вступлении в члены Партнерства после 15-го числа месяца, взнос за данный месяц не уплачивается.

Первый платеж по регулярным взносам также включает оплату месяцев, следующих за месяцем вступления и до окончания квартала.

3. В случае обстоятельств, затрудняющих уплату членских взносов в соответствии с пунктами 1 и 2 статьи 3 настоящего Положения, при условии направления письменного уведомления в исполнительный орган Партнерства о соответствующих обстоятельствах, регулярные членские взносы могут уплачиваться в течение квартала в согласованном сторонами порядке.

4. В случае изменения размеров регулярных членских взносов члены Партнерства уведомляются о соответствующем решении Общего собрания Партнерства путем направления выписки из его протокола по факсу и электронной почте, при этом оригинал выписки направляется по почте заказным письмом.

5. Юридическое лицо – член Партнерства, которое является дочерним по отношению к другому члену Партнерства в соответствии с пунктом 7 статьи 2 настоящего Положения, уплачивает регулярные членские взносы в размере 50 (пятидесяти) процентов от размера взноса, установленного в соответствии с пунктом 2 статьи 1 настоящего Положения. Данная норма не применяется после выхода из состава членов Партнерства организации, по отношению к которой член Партнерства является дочерней организацией, а также в случае прекращения отношения указанных организаций в соответствии с пунктом 7 статьи 2 настоящего Положения.

6. Ассоциированные члены Партнерства уплачивают регулярные членские взносы в размере 75 (семидесяти пяти) процентов от размера взноса, установленного в соответствии с пунктом 2 статьи 1 настоящего Положения.

4. Заключительные положения

1. В случае несвоевременной уплаты вступительного и членского взносов члену Партнерства начисляется неустойка в размере 1/360 ставки рефинансирования, установленной Центральным Банком РФ на дату просроченного платежа, за каждый календарный день просрочки.

2. Неуплатой членского взноса признается факт невнесения членом Партнерства членского взноса в течение квартала, за исключением случая внесения соответствующего квартального взноса с уплатой неустойки в соответствии с пунктом 1 настоящей статьи, который признается несвоевременной уплатой.

3. Повторная неуплата регулярных членских взносов в течение одного года или их несвоевременная уплата в течение трех и более кварталов подряд является основанием исключения из членов Партнерства.

4. Размер уплачиваемого регулярного членского взноса зависит от количества видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, на получение допуска к которым член Некоммерческого партнерства саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей» подал заявление:

Количество видов работ	Размер взноса* (руб.)	
	в год	за месяц

1 — 5	50 000	4 167
6 — 10	70 000	5 834
11 — 15	90 000	7 500
16 — 20	120 000	10 000
21 — 25	150 000	12 500
26 — 30	200 000	16 667
31 — 35	250 000	20 834
36 — 39	300000	250 00

5. Обязанность по контролю за уплатой регулярного членского взноса членами Некоммерческого партнерства саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей» возлагается на главного бухгалтера Некоммерческого партнерства саморегулируемая организация «Гильдия дагестанских строителей».

* Для членов Партнерства, имеющих годовой оборот финансовых средств до 15 000 000 (пятнадцать миллионов) рублей вступительный взнос составляет 20 000 (двадцать тысяч) рублей, а членский взнос составляет 30 000 (тридцать тысяч) рублей.

**Председатель
Президент НП СРО «ГДС»**



Н. Алиев