

**Протокол № 05/4**  
**заседания Правления Некоммерческого Партнерства Саморегулируемая организация**  
**«Красноярские строители» (НП СРО «КС»)**

г. Красноярск

21 мая 2013 года

Место проведения: г. Красноярск, ул. Маерчака 3, оф. 311.

Количество членов Правления НП СРО «КС» – 9 человек.

Заседание Правления правомочно, если присутствует более половины членов Правления.

На заседании присутствуют 9 членов Правления: Юрченко В.В, Юрченко А.Е, Наumenков В.С, Кремнев В.Г, Таращанский М.В. Олейников А.М., Бутенко В.Г., Назаров А.А., Орлов В.К. Кворум имеется.

Протокол ведет Окладникова О.Л. – руководитель группы информационно - технического обеспечения НП СРО «КС».

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, взамен ранее выданных, в связи с изменением перечня видов работ.
2. О кандидатах для назначения на должность директора НП СРО «КС».
3. О кандидатуре в счетную комиссию внеочередного общего собрания членов НП СРО «Красноярские строители».
4. О Председателе и составе президиума внеочередного общего собрания членов НП СРО «Красноярские строители».
5. О внесении изменений в порядок голосования по вопросу назначения на должность директора НП СРО «Красноярские строители».
6. Об окончательной повестке внеочередного общего собрания НП СРО «КС».
7. Разное.

**Вопрос № 1 повестки дня.**

**1) Слушали: Шаповалова А.С.,** о внесении изменений в свидетельство *(в части добавления видов работ)* о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью "Альпсервис" (ИНН 2464043801, ОГРН 1022402295750),** и выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства.

**Решили:** Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № **0180.00-2011-2464043801-С-163** от **07.11.12** о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной**

ответственностью "Альпсервис" (ИНН 2464043801, ОГРН 1022402295750), и выдать свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьями 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
3.	Земляные работы	
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.7.	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	кроме особо опасных, технически сложных объектов
4.	Устройство скважин	
4.2.	Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
4.3.	Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
5.3.	Устройство ростверков	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.4.	Устройство забивных и буронабивных свай	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.8.	Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.2.	Арматурные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов



10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	
12.4.	Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.6.	Устройство металлизационных покрытий	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи	
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.5.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.8.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.10.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.	Пусконаладочные работы	
24.4.	Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.5.	Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.6.	Пусконаладочные работы устройств релейной защиты	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.8.	Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.9.	Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.  
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**2) Слушали: Шаповалова А.С.,** о внесении изменений в свидетельство *(в части добавления и исключения видов работ)* о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью "ТеплоСтрой" (ИНН 2459014611, ОГРН 1062459010052),** и выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства.

**Решили:** Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № **0210.00-2010-2459014611-С-163 от 08.11.11** о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью "ТеплоСтрой" (ИНН 2459014611, ОГРН 1062459010052)** и выдать свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
2.	Подготовительные работы	
2.3	Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.2.	Арматурные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии



12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)	
12.4.	Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.6.	Устройство металлизационных покрытий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.7.	Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.	Устройство наружных сетей водопровода	
16.1.	Укладка трубопроводов водопроводных	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.2.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.3.	Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.4.	Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.	Устройство наружных сетей канализации	
17.1.	Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.2.	Укладка трубопроводов канализационных напорных	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.4.	Устройство канализационных и водосточных колодцев	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения	
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи	
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.5.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.8.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.	Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности	
22.8.	Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.3.	Предприятия и объекты черной металлургии	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.5.	Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.11.	Тепловые электростанции	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме



		объектов использования атомной энергии
33.11.	Объекты гидроэнергетики	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

**Общество с ограниченной ответственностью "ТеплоСтрой" (ИНН 2459014611, ОГРН 1062459010052)** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ "33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 (Десять миллионов) рублей.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.  
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**3) Слушали: Шаповалова А.С.,** о внесении изменений в свидетельство (*в части исключения, добавления видов работ*) о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью "МАСТЕРФАЙБР-Красноярск" (ИНН 2466133024, ОГРН 1052466150230),** и выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства.

**Решили:** Внести изменения (*в части исключения, добавления видов работ*) в Свидетельство № **0186.02-2012-2466133024-С-163 от 03.10.12**

о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью "МАСТЕРФАЙБР-Красноярск" (ИНН 2466133024, ОГРН 1052466150230),** и выдать свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
3.	Земляные работы	
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.3.	Разработка грунта методом гидромеханизации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
5.1.	Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.2.	Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.3.	Устройство ростверков	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.4.	Устройство забивных и буронабивных свай	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.5.	Термическое укрепление грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов

5.6.	Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.7.	Силикатизация и смолизация грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.8.	Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.9.	Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.2.	Арматурные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	
12.1.	Футеровочные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.2.	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.4.	Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.6.	Устройство металлизационных покрытий	кроме особо опасных, технически



		сложных объектов
12.7.	Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи	
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
22.	Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности	
22.8.	Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.	Монтажные работы	
23.25.	Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.	Устройство автомобильных дорог и аэродромов	
25.2.	Устройство оснований автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.8.	Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.	Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем	
32.1.	Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.10.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)	
33.1.1.	Предприятия и объекты топливной промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.2.	Транспортное строительство	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.2.1.	Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	кроме особо опасных, технически

		сложных объектов
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов

**Общество с ограниченной ответственностью "МАСТЕРФАЙБР-Красноярск" (ИНН 2466133024, ОГРН 1052466150230)** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ "33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 (Десять миллионов) рублей.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.  
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**4) Слушали: Шаповалова А.С.,** о внесении изменений в свидетельство (*в части исключения, добавления видов работ*) о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью "Витраж" (ИНН 2443020962, ОГРН 1032401050890),** и выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства.

**Решили:** Внести изменения (*в части исключения, добавления видов работ*) в Свидетельство № **0083.00-2010-2443020962-С-163 от 29.12.12** о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью "Витраж" (ИНН 2443020962, ОГРН 1032401050890),** и выдать свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
1.	Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках	
1.1.	Разбивочные работы в процессе строительства *	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
1.2.	Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
2.2.	Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.	Земляные работы	
3.1.	Механизированная разработка грунта*	в том числе на особо опасных, технически



		сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.5.	Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.7.	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
5.1.	Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.3.	Устройство ростверков	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.4.	Устройство забивных и буронабивных свай	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.2.	Арматурные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
9.	Работы по устройству каменных конструкций	
9.1.	Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
9.2.	Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме

		объектов использования атомной энергии
9.3.	Устройство отопительных печей и очагов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
11.	Монтаж деревянных конструкций	
11.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
11.2.	Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	
12.1.	Футеровочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.2.	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.3.	Защитное покрытие лакокрасочными материалами*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.6.	Устройство металлизационных покрытий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.7.	Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	в том числе на особо опасных, технически



		сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.11.	Работы по теплоизоляции трубопроводов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.	Устройство кровель	
13.1.	Устройство кровель из штучных и листовых материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.2.	Устройство кровель из рулонных материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.3.	Устройство наливных кровель*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
14.	Фасадные работы	
14.1.	Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
14.2.	Устройство вентилируемых фасадов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.5.	Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

**Общество с ограниченной ответственностью "Витраж" (ИНН 2443020962, ОГРН 1032401050890)** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ "33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком), стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 (Десять миллионов) рублей.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.  
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**5) Слушали: Шаповалова А.С.,** о внесении изменений в свидетельство *(в части добавления видов работ)* о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» - **Открытому акционерному обществу "Сибирьэнергоинжиниринг" (ИНН 2464051792, ОГРН 1032402517916),** и выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства.

**Решили:** Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № **0209.02-2012-2464051792-С-163 от 26.12.12**

о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» - **Открытому акционерному обществу "Сибирьэнергоинжиниринг" (ИНН 2464051792, ОГРН 1032402517916),** и выдать свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
1.	Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках	
1.1.	Разбивочные работы в процессе строительства *	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
1.2.	Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
2.2.	Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
2.3	Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
2.4.	Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.	Земляные работы	
3.1.	Механизированная разработка грунта*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.3.	Разработка грунта методом гидромеханизации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии



3.5.	Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.6.	Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
3.7.	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
5.1.	Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.2.	Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.3.	Устройство ростверков	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.4.	Устройство забивных и буронабивных свай	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.8.	Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.9.	Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.2.	Арматурные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

9.	Работы по устройству каменных конструкций	
9.2.	Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
11.	Монтаж деревянных конструкций	
11.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
11.2.	Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	
12.1.	Футеровочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.2.	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.3.	Защитное покрытие лакокрасочными материалами*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии



12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.11.	Работы по теплоизоляции трубопроводов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.	Устройство кровель	
13.1.	Устройство кровель из штучных и листовых материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.2.	Устройство кровель из рулонных материалов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
13.3.	Устройство наливных кровель*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
14.	Фасадные работы	
14.1.	Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.	Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений	
15.1.	Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.2.	Устройство и демонтаж системы отопления*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.3.	Устройство и демонтаж системы газоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.4.	Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.5.	Устройство системы электроснабжения*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
15.6.	Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.	Устройство наружных сетей водопровода	
16.1.	Укладка трубопроводов водопроводных	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.2.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
16.3.	Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

16.4.	Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.	Устройство наружных сетей канализации	
17.1.	Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.2.	Укладка трубопроводов канализационных напорных	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.4.	Устройство канализационных и водосточных колодцев	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.5.	Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.6.	Укладка дренажных труб на иловых площадках	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения	
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.2.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
19.	Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных	
19.1.	Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
19.2.	Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
19.3.	Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме



	природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)	объектов использования атомной энергии
19.5.	Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
19.6.	Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи	
20.1.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.3.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.5.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.6.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.8.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.9.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.10.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.11.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.	Монтажные работы	
23.1.	Монтаж подъемно-транспортного оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.2.	Монтаж лифтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.3.	Монтаж оборудования тепловых электростанций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме



		объектов использования атомной энергии
23.4.	Монтаж оборудования котельных	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.5.	Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.6.	Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.9.	Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.11.	Монтаж оборудования автозаправочных станций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.32.	Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.	Пусконаладочные работы	
24.1.	Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.2.	Пусконаладочные работы лифтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.3.	Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.4.	Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.5.	Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.6.	Пусконаладочные работы устройств релейной защиты	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.7.	Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.8.	Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.9.	Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.10.	Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.11.	Пусконаладочные работы автономной наладки систем*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме



		объектов использования атомной энергии
24.12.	Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.13.	Пусконаладочные работы средств телемеханики*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.14.	Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.15.	Пусконаладочные работы автоматических станочных линий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.16.	Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.18.	Пусконаладочные работы холодильных установок*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.19.	Пусконаладочные работы компрессорных установок	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.20.	Пусконаладочные работы паровых котлов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.21.	Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.22.	Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.23.	Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.24.	Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.25.	Пусконаладочные работы газовоздушного тракта	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.26.	Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.29.	Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.30.	Пусконаладочные работы сооружений канализации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
32.	Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем	

32.1.	Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
32.4.	Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
32.5.	Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
32.7.	Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.1.	Предприятия и объекты топливной промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.6.	Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.11.	Тепловые электростанции	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.13.	Объекты электроснабжения свыше 110 кВ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.5.	Объекты теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.12.	Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии



**Открытое акционерное общество "Сибирьэнергоинжиниринг" (ИНН 2464051792, ОГРН 1032402517916)** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ "33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 000 (Десять миллиардов) рублей.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.  
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**6) Слушали: Шаповалова А.С.,** о внесении изменений в свидетельство *(в части исключения, добавления видов работ)* о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью "Сиб ЖД Рем Строй" (ИНН 2460082334, ОГРН 1072460001503),** и выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства.

**Решили:** Внести изменения *(в части исключения, добавления видов работ)* в Свидетельство № **0167.01-2011-2460082334-С-163 от 27.12.12** о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью "Сиб ЖД Рем Строй" (ИНН 2460082334, ОГРН 1072460001503),** и выдать свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
2.	Подготовительные работы	
2.3	Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.2.	Арматурные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
26.	Устройство железнодорожных и трамвайных путей	
26.1.	Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
26.2.	Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
26.3.	Устройство верхнего строения железнодорожного пути	кроме особо опасных, технически сложных объектов
26.4.	Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути	кроме особо опасных, технически сложных объектов
26.7.	Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги	кроме особо опасных, технически сложных объектов

26.8.	Устройство железнодорожных переездов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
-------	--------------------------------------	--

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.  
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**7) Слушали: Шаповалова А.С.,** о внесении изменений в свидетельство *(в части добавления видов работ)* о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью производственно-коммерческая фирма "Комплекс" (ИНН 2466007647, ОГРН 1022402644395),** и выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства.

**Решили:** Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № **0079.04-2013-2466007647-С-163 от 16.05.2013** о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью производственно-коммерческая фирма "Комплекс" (ИНН 2466007647, ОГРН 1022402644395),** и выдать свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
5.3.	Устройство ростверков	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.4.	Устройство забивных и буронабивных свай	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.8.	Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.2.	Арматурные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных	кроме особо опасных, технически



	элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	сложных объектов
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.6.	Устройство металлизационных покрытий	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.7.	Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
15.	Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений	
15.3.	Устройство и демонтаж системы газоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.	Устройство наружных сетей водопровода	
16.1.	Укладка трубопроводов водопроводных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.2.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.3.	Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.4.	Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.	Устройство наружных сетей канализации	
17.1.	Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.2.	Укладка трубопроводов канализационных напорных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.4.	Устройство канализационных и водосточных колодцев	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.5.	Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.6.	Укладка дренажных труб на иловых площадках	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения	
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов	кроме особо опасных, технически сложных объектов

	Цельсия	
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.	Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных	
19.10.	Очистка полости и испытание газопроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи	
20.2.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.5.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.8.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.10.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.	Монтажные работы	
23.2.	Монтаж лифтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.	Пусконаладочные работы	
24.2.	Пусконаладочные работы лифтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.	Устройство автомобильных дорог и аэродромов	
25.1.	Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.2.	Устройство оснований автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.4.	Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.6.	Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.7.	Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.8.	Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.	Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем	
32.1.	Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.4.	Строительный контроль за работами в области	кроме особо опасных, технически



	водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)	сложных объектов
32.5.	Строительный контроль за работами в области теплогасоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.6.	Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.7.	Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.10.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)	
33.1.13.	Объекты электроснабжения свыше 110 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.2.1.	Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов

**Общество с ограниченной ответственностью производственно-коммерческая фирма "Комплекс" (ИНН 2466007647, ОГРН 1022402644395)** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ "33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) стоимость которых по одному договору не превышает 500 000 000 (Пятьсот миллионов) рублей.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.  
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**8) Слушали: Шаповалова А.С.,** о внесении изменений в свидетельство *(в части добавления видов работ)* о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью «Транспецсервис» (ИНН 2460071572, ОГРН 1052460087338),** и выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства.

**Решили:** Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № **0015.00-2010-2460071572-С-163** от **02.11.11** о допуске к работам, которые оказывают влияние

на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» **Обществу с ограниченной ответственностью «Транспецсервис» (ИНН 2460071572, ОГРН 1052460087338)**, и выдать свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

№	Наименование вида работ	Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации
3.	Земляные работы	
3.2.	Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.3.	Разработка грунта методом гидромеханизации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.4.	Работы по искусственному замораживанию грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
5.1.	Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.2.	Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.3.	Устройство ростверков	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.4.	Устройство забивных и буронабивных свай	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.5.	Термическое укрепление грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.6.	Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.7.	Силикатизация и смолизация грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.8.	Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.9.	Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай	кроме особо опасных, технически сложных объектов
6.	Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций	
6.1.	Опалубочные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.2.	Арматурные работы	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
6.3.	Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
7.	Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций	
7.1.	Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
7.2.	Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и	кроме особо опасных,



	сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок	технически сложных объектов
7.3.	Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин	кроме особо опасных, технически сложных объектов
9.	Работы по устройству каменных конструкций	
9.1.	Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
9.2.	Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
9.3.	Устройство отопительных печей и очагов*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
10.	Монтаж металлических конструкций	
10.1.	Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
10.6.	Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)	
12.1.	Футеровочные работы	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.2.	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.4.	Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.5.	Устройство оклеечной изоляции	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.6.	Устройство металлизационных покрытий	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.7.	Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.8.	Антисептирование деревянных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.9.	Гидроизоляция строительных конструкций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.10.	Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов

12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.	Устройство наружных сетей водопровода	
16.1.	Укладка трубопроводов водопроводных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.2.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.3.	Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
16.4.	Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.	Устройство наружных сетей канализации	
17.1.	Укладка трубопроводов канализационных безнапорных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.2.	Укладка трубопроводов канализационных напорных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.4.	Устройство канализационных и водосточных колодцев	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.5.	Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.6.	Укладка дренажных труб на иловых площадках	кроме особо опасных, технически сложных объектов
17.7.	Очистка полости и испытание трубопроводов канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.	Устройство наружных сетей теплоснабжения	
18.1.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.2.	Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.	Устройство автомобильных дорог и аэродромов	
25.1.	Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.2.	Устройство оснований автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.4.	Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.6.	Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.7.	Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов



25.8.	Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.	Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем	
32.1.	Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.4.	Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.5.	Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.7.	Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.10.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.	Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)	
33.1.7.	Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.13.	Объекты электроснабжения свыше 110 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.2.1.	Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.2.2.	Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.2.6.	Мосты (большие и средние)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.5.	Объекты теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.6.	Объекты газоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.8.	Здания и сооружения объектов связи	кроме особо опасных, технически сложных объектов

**Общество с ограниченной ответственностью "Транспецсервис" (ИНН 2460071572, ОГРН 1052460087338)** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ "33. Работы по

организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 (Десять миллионов) рублей.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.  
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**Вопрос № 2 повестки дня.** О кандидатах для назначения на должность директора НП СРО «КС».

**Слушали: Юрченко В.В.**, который поочередно представил кандидатов на должность директора НП СРО «КС», их заявления, биографические справки, предложения Партнерских организаций по выдвижению их кандидатур:

1. Квятковского Андрея Александровича- директора ООО «Экономстрой», который заявил, что в случае его избрания директором Партнерства, готов выйти из состава учредителей и отказаться от должности директора ООО «Экономстрой». Он готов сделать это в кратчайший срок, в течении месяца, если общее собрание предоставит ему такую возможность. Просит Правление представить его кандидатуру на рассмотрение общего собрания.
2. Плиева Тимура Ахсарбековича – начальника юридического отдела НП СРО «Красноярские строители». Основная идея его программы- создать из дирекции Партнерства ядро, которое вместе с Правлением объединяло бы партнерские организации НП СРО «КС», усилить взаимодействие организаций, обмен деловыми предложениями. Кроме того приоритетным является изыскание резервов для экономии средств, направляемых для обеспечения работы дирекции Партнерства.
3. Шаповалова Анатолия Сергеевича- на протяжении последних трех лет-директора НП СРО «КС». Просит представить его кандидатуру на рассмотрение общего собрания. Он готов работать, используя накопленный опыт. Бюджет Партнерства, после корректировок внесенных ревизионной комиссией и рабочей группой по подготовке проекта сметы, очень напряженный, но дирекция изыщет возможность организовать эффективную работу, не выходя за рамки утвержденной сметы на 2013 год.

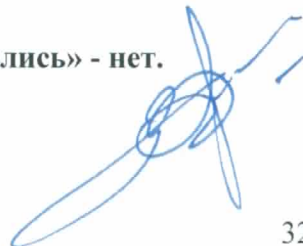
**Решили:**

1. Кандидатуру Квятковского Андрея Александровича отклонить в соответствии со ст. 8 и п.5, ст.14, Федерального закона «О некоммерческих организациях» ФЗ 315.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.  
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

2. Кандидатуру Плиева Тимура Ахсарбековича – одобрить и представить на рассмотрение общего собрания, для назначения на должность директора НП СРО «КС».

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.  
РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**





3. Кандидатуру Шаповалова Анатолия Сергеевича - представить на рассмотрение общего собрания, для назначения на должность директора НП СРО «КС».

**Результаты голосования: «За» - 8 чел, «против» - 1 чел, «воздержались» - нет.**

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**Вопрос № 3 повестки дня.** О кандидатуре в счетную комиссию внеочередного общего собрания членов НП СРО «Красноярские строители».

**Слушали:** Юрченко В.В., который предложил пятую кандидатуру в состав счетной комиссии общего Собрания – Фролову Татьяну Ивановну – директора ООО «Сибирская деловая компания»

**Решили:** Рекомендовать общему собранию избрать в состав счетной комиссии 5 человек, а именно:

- 1.Карелин Леонид Васильевич – директор ООО «Мезонин»
- 2.Смирнова – генеральный директор ООО «Декора»
- 3.Кузь Владимир Иванович – зам. Директора ООО «Строительно монтажное управление».
4. Бывшев Владимир Иванович – директор ООО «ВостокЛифт».
5. Фролова Татьяна Ивановна-директор ООО «Сибирская деловая компания».

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.**

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**Вопрос № 4 повестки дня.** О Председателе и составе президиума внеочередного общего собрания членов НП СРО «Красноярские строители».

**Слушали: Науменкова В.С.,** который предложил избрать президиум общего собрания в количестве 3 человек:

Юрченко В.В.- председатель Правления Партнерства.

Сашко М.П.-технический директор ООО «НПМ»- ведущий общего собрания.

Назаров А.А.- зам. Председателя Правления.

**Решили:** Рекомендовать общему собранию избрать в состав рабочего президиума 3 человек:

Юрченко В.В.- председатель Правления Партнерства.

Сашко М.П.-технический директор ООО «НПМ»- ведущий общего собрания.

Назаров А.А.- зам. Председателя Правления.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.**

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**Вопрос № 5 повестки дня.** О внесении изменений в порядок голосования по вопросу назначения на должность директора НП СРО «Красноярские строители».

**Слушали:** Плиева Т.А., который проинформировал об изменениях в порядке голосования по вопросу назначения на должность директора НП СРО «Красноярские строители».



**Решили:** Одобрить и рекомендовать общему собранию утвердить внесение изменений в порядок голосования по вопросу назначения на должность директора НП СРО «Красноярские строители»

**Результаты голосования:** «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.  
**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**Вопрос № 6 повестки дня.** Об окончательной повестке внеочередного общего собрания НП СРО «КС».

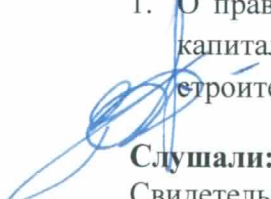
**Слушали:** Юрченко В.В., который предложил снять с рассмотрения общим внеочередным собранием вопрос повестки №7: О внесении изменений в Положение о выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

**Решили:** Снять с рассмотрения общим внеочередным собранием вопрос повестки №7: О внесении изменений в Положение о выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

**Результаты голосования:** «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.  
**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**Вопрос № 7 повестки дня.** Разное.

1. О праве подписи Свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, взамен ранее выданных, в связи с изменением перечня видов работ.

 **Слушали:** Юрченко В.В., который проинформировал, что согласно положения о выдаче Свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, приложение к Свидетельству подписывается директором Партнерства. На настоящий момент трудовые отношения с директором Шаповаловым А.С. прекращены по решению Правления (протокол 04/4 от 25.04.2013 г.), назначенная решением Правления исполняющая обязанности директора Колпакова Е.Ю не считает себя вправе подписывать Свидетельства. Предлагаю поручить Председателю Правления подписывать приложение к Свидетельству о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, до назначения директора НП СРО «КС».

**Решили:** Поручить Председателю Правления подписывать приложение к Свидетельству о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, до назначения директора НП СРО «КС».

**Результаты голосования:** «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.  
**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

Председатель Правления НП СРО «КС»

 В.В. Юрченко