

ПРОТОКОЛ № 06/4
заседания Совета Саморегулируемой ассоциации
«Красноярские строители» (СА «КС»)

г. Красноярск

23 июня 2016 года

Количество членов Совета СА «КС» – 9 человек.

Заседание Совета правомочно, если присутствует более половины членов Совета.

На заседании присутствуют 7 членов Совета: Шабунин В. Д., Мальцев А. Н., Олейников А.М., Енджиевский З.Л. Долгих И.А., Назаров А.А, Троянов Н.И. Кворум имеется.

На заседании присутствует директор СА «КС» - Шаповалов А.С.

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

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Исключение из членов СА «КС».

2. 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.

Вопрос № 1.

1) Слушали: Шаповалов А.С. – об исключении из членов СА «КС» **Общества с ограниченной ответственностью «Строительное управление - 45» (ИНН 2443023586 ОГРН 1042401053177)**, директор Бодаговский Вячеслав Евгеньевич, на основании пункта 4 части 2, части 3 статьи 55.7 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, в связи с невносением взноса в компенсационный фонд СА «КС» в установленный срок и отсутствием действующего свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ.

Решили: Исключить из членов СА «КС» **Общество с ограниченной ответственностью «Строительное управление - 45» (ИНН 2443023586 ОГРН 1042401053177)**

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

РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.

Вопрос № 2.

1) Слушали: Шаповалов А.С. – о внесении изменений *(в части добавление видов работ)* в Свидетельство № С-163-24-0123-24-190516 от 19.05.2016 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену СА «КС» **Открытое акционерное общество «Стройкомплеск Научно-производственное объединение прикладной механики» (ИНН 2452027361 ОГРН 1032401224294).**

Решили: Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № С-163-24-0123-24-190516 от 19.05.2016 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену СА «КС» **Открытое акционерное общество «Стройкомплеск Научно-производственное объединение прикладной механики» (ИНН 2452027361 ОГРН 1032401224294),** 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
3.4.	Работы по искусственному замораживанию грунтов	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
4.	Устройство скважин	
4.2.	Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
4.3.	Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин	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
5.5.	Термическое укрепление грунтов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.6.	Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.7.	Силикатизация и смолизация грунтов	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	
9.1.	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, включая объекты использования атомной энергии
10.2.	Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
10.3.	Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
10.4.	Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
10.5.	Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты 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, включая объекты использования атомной энергии
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных 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
12.4.	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
12.11.	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
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, включая объекты использования атомной энергии
15.2.	Устройство и демонтаж системы отопления*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
15.3.	Устройство и демонтаж системы газоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
15.4.	Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
15.5.	Устройство системы электроснабжения*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты 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, включая объекты 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, включая объекты 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, включая объекты использования атомной энергии
18.3.	Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
18.4.	Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
18.5.	Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
19.	Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных	
19.1.	Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа	в том числе на особо опасных, технически

	включительно	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 природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
19.4.	Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме 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
19.7.	Ввод газопровода в здания и сооружения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
19.8.	Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
19.9.	Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
19.10.	Очистка полости и испытание газопроводов	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 1кВ 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
20.4.	Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ	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
20.7.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 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
20.13.	Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
22.	Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности	
22.4.	Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
22.8.	Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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
23.11.	Монтаж оборудования автозаправочных станций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.19.	Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.20.	Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.21.	Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.22.	Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.23.	Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.24.	Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.25.	Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.26.	Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.27.	Монтаж оборудования предприятий кинематографии*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.28.	Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.29.	Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.30.	Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.31.	Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*	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
23.33.	Монтаж оборудования сооружений связи*	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
24.4.	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
24.10.	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
24.18.	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 общеотельных систем и инженерных коммуникаций	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.27.	Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.28.	Пусконаладочные работы сушильных установок	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
25.	Устройство автомобильных дорог и аэродромов	
25.1.	Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
25.2.	Устройство оснований автомобильных дорог	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
25.3.	Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
25.4.	Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
25.5.	Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии

25.6.	Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
25.7.	Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
25.8.	Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.	Устройство железнодорожных и трамвайных путей	
26.1.	Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.2.	Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.3.	Устройство верхнего строения железнодорожного пути	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.4.	Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.5.	Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.6.	Электрификация железных дорог	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.7.	Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
26.8.	Устройство железнодорожных переездов	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, включая объекты использования атомной энергии
33.1.5.	Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
33.1.6.	Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
33.1.7.	Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
33.1.11.	Тепловые электростанции	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
33.1.12.	Объекты использования атомной энергии	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
33.2.	Транспортное строительство	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
33.2.1.	Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
33.2.2.	Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
33.2.3.	Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
33.3.	Жилищно-гражданское строительство	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
33.4.	Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
33.5.	Объекты теплоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая

33.6.	Объекты газоснабжения	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии
33.8.	Здания и сооружения объектов связи	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, включая объекты использования атомной энергии

Открытое акционерное общество «Стройкомплекс Научно-производственное объединение прикладной механики» 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.**

2) Слушали: Шаповалов А.С. – о внесении изменений *(в части добавление видов работ)* в Свидетельство № 0163.11-2015-2466111655-С-163 от 16.07.2015 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену СА «КС» Обществу с ограниченной ответственностью «Строительно-производственная группа «Ермак» (ИНН 2466111655 ОГРН 1032402968817).

Решили: Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0163.11-2015-2466111655-С-163 от 16.07.2015 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену СА «КС» Обществу с ограниченной ответственностью «Строительно-производственная группа «Ермак» (ИНН 2466111655 ОГРН 1032402968817), 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
3.5.	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
4.	Устройство скважин	
4.2.	Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
4.3.	Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
4.4.	Тампонажные работы	в том числе на особо опасных, технически

		сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.	Свайные работы. Закрепление грунтов	
5.6.	Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
5.7.	Силикатизация и смолизация грунтов	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
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
12.	Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных 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
12.4.	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
12.11.	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
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
20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи	
20.1.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ 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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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	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
20.11.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.	Монтажные работы	
23.1.	Монтаж подъемно-транспортного оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.2.	Монтаж лифтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.3.	Монтаж оборудования тепловых электростанций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.4.	Монтаж оборудования котельных	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
23.11.	Монтаж оборудования автозаправочных станций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.19.	Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.20.	Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.21.	Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.22.	Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.32.	Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.33.	Монтаж оборудования сооружений связи*	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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.2.	Пусконаладочные работы лифтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.5.	Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов	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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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
24.19.	Пусконаладочные работы компрессорных установок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.20.	Пусконаладочные работы паровых котлов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.23.	Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.24.	Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.26.	Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.27.	Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.28.	Пусконаладочные работы сушильных установок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.29.	Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.30.	Пусконаладочные работы сооружений канализации	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
32.9.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)	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
32.11.	Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
32.14.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)	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.	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
33.1.11.	Тепловые электростанции	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме

33.1.13.	Объекты электроснабжения свыше 110 кВ	объектов использования атомной энергии в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.14.	Объекты нефтегазового комплекса	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.2.2.	Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта	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
33.11.	Объекты гидроэнергетики	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

Общество с ограниченной ответственностью «Строительно-производственная группа «Ермак» 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 60 000 000 (Шестьдесят миллионов) рублей.

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

3) Слушали: Шаповалов А.С. – о внесении изменений *(в части добавление видов работ)* в Свидетельство № С-163-24-0303-24-050516 от 05.05.2016 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену СА «КС» Обществу с ограниченной ответственностью «Дорпромстрой» (ИНН 2464260098 ОГРН 1142468016613).

Решили: Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № С-163-24-0303-24-050516 от 05.05.2016 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену СА «КС» Обществу с ограниченной ответственностью «Дорпромстрой» (ИНН 2464260098 ОГРН 1142468016613), 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
3.6.	Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
3.7.	Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода	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 вечномерзлых 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 смоллизация 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
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	кроме особо опасных, технически сложных объектов

	теплоносителя до 115 градусов Цельсия	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
19.	Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных	
19.1.	Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.2.	Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.3.	Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.4.	Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.5.	Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.6.	Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.7.	Ввод газопровода в здания и сооружения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.8.	Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.9.	Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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
20.9.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ	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
20.11.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	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
26.5.	Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог	кроме особо опасных, технически сложных объектов
26.6.	Электрификация железных дорог	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
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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.1.	Предприятия и объекты топливной промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.5.	Предприятия и объекты химической и нефтехимической	кроме особо опасных, технически сложных

	промышленности	объектов
33.1.6.	Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.7.	Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.11.	Тепловые электростанции	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.13.	Объекты электроснабжения свыше 110 кВ	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
33.8.	Здания и сооружения объектов связи	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.11.	Объекты гидроэнергетики	кроме особо опасных, технически сложных объектов

Общество с ограниченной ответственностью «Дорпромстрой» 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: Шаповалов А.С. – о внесении изменений *(в части добавление видов работ)* в Свидетельство № 0011.03-2015-2453011195-С-163 от 02.07.2015 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену СА «КС» Обществу с ограниченной ответственностью «ВЕГА» (ИНН 2453011195 ОГРН 2453011195 ОГРН 1062453001522).

Решили: Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0011.03-2015-2453011195-С-163 от 02.07.2015 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену СА «КС» Обществу с ограниченной ответственностью «ВЕГА» (ИНН 2453011195 ОГРН 1062453001522), 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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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 рыление и разработка вечномерзлых грунтов	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)	кроме особо опасных, технически сложных

	скважин)	объектов
4.3.	Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин	кроме особо опасных, технически сложных объектов
4.5.	Сооружение шахтных колодцев	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	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
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
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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.2.	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных	кроме особо опасных, технически сложных

	кислотоупорных керамических изделий	объектов
12.3.	Защитное покрытие лакокрасочными материалами*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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
12.11.	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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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
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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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	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
19.	Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных	
19.1.	Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.2.	Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.3.	Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.4.	Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.5.	Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.6.	Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.7.	Ввод газопровода в здания и сооружения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.8.	Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.9.	Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
19.10.	Очистка полости и испытание газопроводов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.	Устройство наружных электрических сетей и линий связи	
20.1.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ 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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.3.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.4.	Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ	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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.6.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 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
20.9.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ	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
20.11.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.13.	Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.	Монтажные работы	
23.1.	Монтаж подъемно-транспортного оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.2.	Монтаж лифтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.4.	Монтаж оборудования котельных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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
23.11.	Монтаж оборудования автозаправочных станций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.12.	Монтаж оборудования предприятий черной металлургии	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.13.	Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.16.	Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.19.	Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.20.	Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.25.	Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.26.	Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.29.	Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.30.	Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.31.	Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
23.32.	Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.	Пусконаладочные работы	
24.1.	Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.2.	Пусконаладочные работы лифтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.3.	Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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
24.11.	Пусконаладочные работы автономной наладки систем*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
24.19.	Пусконаладочные работы компрессорных установок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.20.	Пусконаладочные работы паровых котлов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.24.	Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.25.	Пусконаладочные работы газовоздушного тракта	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.26.	Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.27.	Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.28.	Пусконаладочные работы сушильных установок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.29.	Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов

24.30.	Пусконаладочные работы сооружений канализации	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
25.3.	Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
25.4.	Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами	кроме особо опасных, технически сложных объектов
25.5.	Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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
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
26.4.	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
29.	Устройство мостов, эстакад и путепроводов	
29.1.	Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
29.2.	Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
29.3.	Устройство конструкций пешеходных мостов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
29.4.	Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
29.5.	Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
31.	Промышленные печи и дымовые трубы	
31.5.	Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб	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
32.6.	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
32.8.	Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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.	Промышленное строительство	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.1.	Предприятия и объекты топливной промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.2.	Предприятия и объекты угольной промышленности	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
33.1.4.	Предприятия и объекты цветной 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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.6.	Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.7.	Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.8.	Предприятия и объекты легкой промышленности*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.9.	Предприятия и объекты пищевой промышленности*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.10.	Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.1.11.	Тепловые электростанции	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.13.	Объекты электроснабжения свыше 110 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.1.14.	Объекты нефтегазового комплекса	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
33.2.3.	Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
33.2.7.	Предприятия и объекты общественного транспорта*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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 «ВЕГА» 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 3 000 000 000 (Три миллиарда) рублей.

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

5) Слушали: Шаповалов А.С. – о внесении изменений (в части добавление видов работ) в Свидетельство № 0035.06-2016-2461024536-С-163 от 26.01.2016 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену СА «КС» Обществу с ограниченной ответственностью «МЕНТАЛ-ПЛУС» (ИНН 2461024536 ОГРН 1022401953573).

Решили: Внести изменения (в части добавления видов работ) в Свидетельство № 0035.06-2016-2461024536-С-163 от 26.01.2016 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену СА «КС» Обществу с ограниченной ответственностью «МЕНТАЛ-ПЛУС» (ИНН 2461024536

ОГРН 1022401953573), 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	
3.7.	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)	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
4.3.	Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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
5.6.	Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.7.	Силикатизация и смолизация грунтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
5.9.	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	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	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
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	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
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	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.2.	Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий	кроме особо опасных, технически сложных объектов
12.3.	Защитное покрытие лакокрасочными материалами*	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
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	в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии
12.12.	Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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
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
15.5.	Устройство системы электроснабжения*	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	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
17.7.	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

		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
20.3.	Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 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
20.6.	Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 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
20.9.	Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ	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
20.11.	Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
20.12.	Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты	кроме особо опасных, технически сложных объектов
23.	Монтажные работы	
23.4.	Монтаж оборудования котельных	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.	Пусконаладочные работы	
24.1.	Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.2.	Пусконаладочные работы лифтов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.3.	Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
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
24.15.	Пусконаладочные работы автоматических станочных линий	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.16.	Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.19.	Пусконаладочные работы компрессорных установок	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.20.	Пусконаладочные работы паровых котлов	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.23.	Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.26.	Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.29.	Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
24.30.	Пусконаладочные работы сооружений канализации	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, рулевых 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)	
33.2.	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
33.5.	Объекты теплоснабжения	кроме особо опасных, технически сложных объектов
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации	кроме особо опасных, технически сложных объектов

Общество с ограниченной ответственностью «МЕНТАЛ-ПЛЮС» 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 3 000 000 000 (Три миллиарда) рублей.

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

Председатель Совета СА «КС»



В.Д. Шабунин

