

Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство
Ассоциация организаций в области строительства
«Профессиональный альянс строителей»
150120, г. Москва, пер. Костомаровский, д.3, стр.12, офис 517 www.sropas.ru.
Регистрационный номер в государственном реестре саморегулируемых организаций
СРО-С-239-28092011

г. Москва

07 апреля 2016 года

дата выдачи Свидетельства

СВИДЕТЕЛЬСТВО

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

№ С-239-77-0770-52-070416

Выдано члену саморегулируемой организации:

Обществу с ограниченной ответственностью
«Передовые Комплексные Решения»
ИНН 5261090713, ОГРН 1145261001742,
603104, Нижегородская обл., г. Нижний Новгород, ул. Медицинская, д. 1А, офис 10

Основание выдачи Свидетельства: **Решение Совета Ассоциации организаций в области
строительства**

«Профессиональный альянс строителей»
протокол № 301 от «07» апреля 2016 года

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в приложении к настоящему
Свидетельству, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия с 07 апреля 2016 года

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Свидетельство выдано взамен ранее выданного : 28.08.2014 года № 0770.01-2014-5261090713-С-239.

Председатель Совета


подпись

А.В. Семенов

М.П.

0967267

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к
определенному виду или видам работ,
которые оказывают влияние на безопасность
объектов капитального строительства
от 07 апреля 2016 года
№ С-239-77-0770-52-070416

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Ассоциации организаций в области строительства
«Профессиональный альянс строителей»
Общество с ограниченной ответственностью
«Передовые Комплексные Решения»
имеет Свидетельство

№ п.п.	Наименование вида работ
1.	1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках 1.1 Разбивочные работы в процессе строительства 1.2 Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений
2.	2. Подготовительные работы 2.1 Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей 2.2 Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений 2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов 2.4 Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов
3.	3. Земляные работы 3.1 Механизированная разработка грунта 3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве 3.3 Разработка грунта методом гидромеханизации 3.4 Работы по искусственному замораживанию грунтов 3.5 Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками 3.6 Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов 3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
4.	4. Устройство скважин 4.2 Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин) 4.3 Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
5.	5. Свайные работы. Закрепление грунтов 5.1 Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях 5.4 Устройство забивных и буронабивных свай 5.5 Термическое укрепление грунтов

0967253

КОПИЯ

	5.8 Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»
6.	6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций 6.1 Опалубочные работы 6.2 Арматурные работы 6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
7.	7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций 7.1 Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений 7.2 Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок 7.3 Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
8.	9. Работы по устройству каменных конструкций 9.1 Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой 9.2 Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой 9.3 Устройство отопительных печей и очагов
9.	10. Монтаж металлических конструкций 10.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений 10.2 Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей 10.3 Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций 10.4 Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб 10.5 Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций 10.6 Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
10.	11. Монтаж деревянных конструкций 11.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций 11.2 Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки
11.	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов) 12.1 Футеровочные работы 12.2 Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий 12.3 Защитное покрытие лакокрасочными материалами 12.4 Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями) 12.5 Устройство оклеечной изоляции 12.6 Устройство металлизационных покрытий 12.7 Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами 12.8 Антисептирование деревянных конструкций 12.9 Гидроизоляция строительных конструкций 12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования 12.11 Работы по теплоизоляции трубопроводов 12.12 Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
12.	13. Устройство кровель 13.1 Устройство кровель из штучных и листовых материалов 13.2 Устройство кровель из рулонных материалов 13.3 Устройство наливных кровель

0967254

КОПИЯ

13.	<p>14. Фасадные работы</p> <p>14.1 Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями</p> <p>14.2 Устройство вентилируемых фасадов</p>
14.	<p>15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений</p> <p>15.1 Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации</p> <p>15.2 Устройство и демонтаж системы отопления</p> <p>15.3 Устройство и демонтаж системы газоснабжения</p> <p>15.4 Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха</p> <p>15.5 Устройство системы электроснабжения</p> <p>15.6 Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений</p>
15.	<p>16. Устройство наружных сетей водопровода</p> <p>16.1 Укладка трубопроводов водопроводных</p> <p>16.2 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей</p> <p>16.3 Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов</p> <p>16.4 Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода</p>
16.	<p>17. Устройство наружных сетей канализации</p> <p>17.1 Укладка трубопроводов канализационных безнапорных</p> <p>17.2 Укладка трубопроводов канализационных напорных</p> <p>17.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей</p> <p>17.4 Устройство канализационных и водосточных колодцев</p> <p>17.5 Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации</p> <p>17.6 Укладка дренажных труб на иловых площадках</p> <p>17.7 Очистка полости и испытание трубопроводов канализации</p>
17.	<p>18. Устройство наружных сетей теплоснабжения</p> <p>18.1 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия</p> <p>18.2 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше</p> <p>18.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения</p> <p>18.4 Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения</p> <p>18.5 Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</p>
18.	<p>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</p> <p>19.1 Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно</p> <p>19.2 Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно</p> <p>19.5 Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок</p> <p>19.7 Ввод газопровода в здания и сооружения</p> <p>19.8 Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ</p> <p>19.10 Очистка полости и испытание газопроводов</p>
19.	<p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</p> <p>20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно</p> <p>20.2 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.3 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно</p> <p>20.5 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</p> <p>20.6 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ</p>

0967255

КОПИЯ

	<p>20.8 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.9 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ</p> <p>20.10 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.11 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ</p> <p>20.12 Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p> <p>20.13 Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения</p>
20.	<p>22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности</p> <p>22.1 Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.2 Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту</p> <p>22.3 Устройство нефтебаз и газохранилищ</p> <p>22.7 Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.8 Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.10 Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций</p> <p>22.11 Контроль качества сварных соединений и их изоляция</p> <p>22.12 Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов</p>
21.	<p>23. Монтажные работы</p> <p>23.1 Монтаж подъемно-транспортного оборудования</p> <p>23.2 Монтаж лифтов</p> <p>23.3 Монтаж оборудования тепловых электростанций</p> <p>23.4 Монтаж оборудования котельных</p> <p>23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов</p> <p>23.6 Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации</p> <p>23.9 Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов</p> <p>23.10 Монтаж оборудования по сжижению природного газа</p> <p>23.11 Монтаж оборудования автозаправочных станций</p> <p>23.16 Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта</p> <p>23.18 Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений</p> <p>23.19 Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности</p> <p>23.20 Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов</p> <p>23.21 Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности</p> <p>23.22 Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности</p> <p>23.23 Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности</p> <p>23.24 Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности</p> <p>23.25 Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий</p> <p>23.26 Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна</p> <p>23.27 Монтаж оборудования предприятий кинематографии</p> <p>23.28 Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи</p> <p>23.29 Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности</p> <p>23.30 Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств том числе рыбопереработки и хранения рыбы</p> <p>23.31 Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства</p>

0967256

КОПИЯ

	<p>23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений</p> <p>23.33 Монтаж оборудования сооружений связи</p> <p>23.36 Монтаж оборудования морских и речных портов</p>
22.	<p>24. Пусконаладочные работы</p> <p>24.1 Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования</p> <p>24.2 Пусконаладочные работы лифтов</p> <p>24.3 Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения</p> <p>24.4 Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов</p> <p>24.5 Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов</p> <p>24.6 Пусконаладочные работы устройств релейной защиты</p> <p>24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении</p> <p>24.8 Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока</p> <p>24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов</p> <p>24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств</p> <p>24.11 Пусконаладочные работы автономной наладки систем</p> <p>24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем</p> <p>24.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики</p> <p>24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха</p> <p>24.15 Пусконаладочные работы автоматических станочных линий</p> <p>24.16 Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ</p> <p>24.17 Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т</p> <p>24.18 Пусконаладочные работы холодильных установок</p> <p>24.19 Пусконаладочные работы компрессорных установок</p> <p>24.20 Пусконаладочные работы паровых котлов</p> <p>24.21 Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов</p> <p>24.22 Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования</p> <p>24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки</p> <p>24.24 Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства</p> <p>24.25 Пусконаладочные работы газовоздушного тракта</p> <p>24.26 Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций</p> <p>24.27 Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины</p> <p>24.28 Пусконаладочные работы сушильных установок</p> <p>24.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения</p> <p>24.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации</p>
23.	<p>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</p> <p>25.1 Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек</p> <p>25.2 Устройство оснований автомобильных дорог</p> <p>25.4 Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами</p> <p>25.6 Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств</p> <p>25.7 Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог</p> <p>25.8 Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог</p>
24.	<p>26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей</p> <p>26.1 Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей</p> <p>26.2 Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей</p> <p>26.3 Устройство верхнего строения железнодорожного пути</p> <p>26.4 Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути</p>

0967257

	<p>26.5 Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог</p> <p>26.6 Электрификация железных дорог</p> <p>26.7 Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги</p> <p>26.8 Устройство железнодорожных переездов</p>
25.	<p>29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.1 Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.2 Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.3 Устройство конструкций пешеходных мостов</p> <p>29.4 Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.5 Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.6 Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.7 Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных</p>
26.	<p>30. Гидротехнические работы, водолазные работы</p> <p>30.5 Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек</p> <p>30.6 Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов</p> <p>30.7 Возведение дамб</p> <p>30.8 Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях</p> <p>30.9 Укладка трубопроводов в подводных условиях</p>
27.	<p>31. Промышленные печи и дымовые трубы</p> <p>31.3 Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности</p> <p>31.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб</p>
28.	<p>32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем</p> <p>32.1 Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)</p> <p>32.2 Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4)</p> <p>32.4 Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)</p> <p>32.5 Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19)</p> <p>32.6 Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12. 3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)</p> <p>32.7 Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)</p> <p>32.8 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ № 20.13,23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)</p> <p>32.9 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ №23.9, 23.10, группа видов работ №22)</p> <p>32.11 Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)</p> <p>32.14 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ №31)</p>
29.	<p>33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)</p> <p>33.1 Промышленное строительство</p> <p>33.1.1 Предприятия и объекты топливной промышленности</p> <p>33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности</p>

0967258

- 33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 33.1.7 Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 33.1.8 Предприятия и объекты легкой промышленности
- 33.1.9 Предприятия и объекты пищевой промышленности
- 33.1.10 Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства
- 33.1.11 Тепловые электростанции
- 33.1.13 Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 33.1.14 Объекты нефтегазового комплекса
- 33.2 Транспортное строительство
 - 33.2.1 Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
 - 33.2.2 Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
 - 33.2.4 Тоннели автомобильные и железнодорожные
 - 33.2.6 Мосты (большие и средние)
 - 33.2.7 Предприятия и объекты общественного транспорта
- 33.3 Жилищно-гражданское строительство
- 33.4 Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5 Объекты теплоснабжения
- 33.6 Объекты газоснабжения
- 33.7 Объекты водоснабжения и канализации
- 33.8 Здания и сооружения объектов связи
- 33.9 Объекты морского транспорта
- 33.10 Объекты речного транспорта
- 33.11 Объекты гидроэнергетики
- 33.12 Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 33.13 Гидромелиоративные объекты

Общество с ограниченной ответственностью «Передовые Комплексные Решения» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает десять миллионов рублей.

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Ассоциации организаций в области строительства

«Профессиональный альянс строителей»

Общество с ограниченной ответственностью

«Передовые Комплексные Решения»

имеет Свидетельство

№ п.п.	Наименование вида работ
1.	1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках
	1.1 Разбивочные работы в процессе строительства
	1.2 Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений

0967259

2.	<p>2. Подготовительные работы</p> <p>2.1 Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей</p> <p>2.2 Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений</p> <p>2.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов</p> <p>2.4 Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов</p>
3.	<p>3. Земляные работы</p> <p>3.1 Механизованная разработка грунта</p> <p>3.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве</p> <p>3.3 Разработка грунта методом гидромеханизации</p> <p>3.4 Работы по искусственному замораживанию грунтов</p> <p>3.5 Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками</p> <p>3.6 Механизованное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов</p> <p>3.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода</p>
4.	<p>4. Устройство скважин</p> <p>4.2 Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)</p> <p>4.3 Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин</p>
5.	<p>5. Свайные работы. Закрепление грунтов</p> <p>5.1 Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях</p> <p>5.4 Устройство забивных и буронабивных свай</p> <p>5.5 Термическое укрепление грунтов</p> <p>5.8 Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»</p>
6.	<p>6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций</p> <p>6.1 Опалубочные работы</p> <p>6.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций</p>
7.	<p>7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций</p> <p>7.1 Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений</p> <p>7.2 Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок</p> <p>7.3 Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин</p>
8.	<p>9. Работы по устройству каменных конструкций</p> <p>9.1 Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой</p> <p>9.2 Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой</p> <p>9.3 Устройство отопительных печей и очагов</p>
9.	<p>10. Монтаж металлических конструкций</p> <p>10.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений</p> <p>10.2 Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей</p> <p>10.3 Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций</p> <p>10.4 Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб</p> <p>10.5 Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций</p> <p>10.6 Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)</p>
10.	<p>11. Монтаж деревянных конструкций</p> <p>11.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций</p>

0967260

КОПИЯ

	11.2 Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки
11.	12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов) 12.1 Футеровочные работы 12.2 Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий 12.3 Защитное покрытие лакокрасочными материалами 12.4 Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями) 12.5 Устройство оклеечной изоляции 12.6 Устройство металлизационных покрытий 12.7 Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами 12.8 Антисептирование деревянных конструкций 12.9 Гидроизоляция строительных конструкций 12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования 12.11 Работы по теплоизоляции трубопроводов 12.12 Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
12.	13. Устройство кровель 13.1 Устройство кровель из штучных и листовых материалов 13.2 Устройство кровель из рулонных материалов 13.3 Устройство наливных кровель
13.	14. Фасадные работы 14.1 Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями 14.2 Устройство вентилируемых фасадов
14.	15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений 15.1 Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации 15.2 Устройство и демонтаж системы отопления 15.3 Устройство и демонтаж системы газоснабжения 15.4 Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха 15.5 Устройство системы электроснабжения 15.6 Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений
15.	16. Устройство наружных сетей водопровода 16.1 Укладка трубопроводов водопроводных 16.2 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей 16.3 Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов 16.4 Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
16.	17. Устройство наружных сетей канализации 17.1 Укладка трубопроводов канализационных безнапорных 17.2 Укладка трубопроводов канализационных напорных 17.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей 17.4 Устройство канализационных и водосточных колодцев 17.5 Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации 17.6 Укладка дренажных труб на иловых площадках 17.7 Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
17.	18. Устройство наружных сетей теплоснабжения 18.1 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия

0967261

КОПИЯ

	<p>18.2 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше</p> <p>18.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения</p> <p>18.4 Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения</p> <p>18.5 Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения</p>
18.	<p>19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных</p> <p>19.1 Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно</p> <p>19.2 Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно</p> <p>19.5 Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок</p> <p>19.7 Ввод газопровода в здания и сооружения</p> <p>19.8 Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ</p> <p>19.10 Очистка полости и испытание газопроводов</p>
19.	<p>20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи</p> <p>20.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно</p> <p>20.2 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.3 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно</p> <p>20.5 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ</p> <p>20.6 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ</p> <p>20.8 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.9 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ</p> <p>20.10 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно</p> <p>20.11 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ</p> <p>20.12 Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты</p> <p>20.13 Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения</p>
20.	<p>22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности</p> <p>22.1 Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.2 Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту</p> <p>22.3 Устройство нефтебаз и газохранилищ</p> <p>22.7 Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.8 Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов</p> <p>22.10 Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций</p> <p>22.11 Контроль качества сварных соединений и их изоляция</p> <p>22.12 Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов</p>
21.	<p>23. Монтажные работы</p> <p>23.1 Монтаж подъемно-транспортного оборудования</p> <p>23.2 Монтаж лифтов</p> <p>23.3 Монтаж оборудования тепловых электростанций</p> <p>23.4 Монтаж оборудования котельных</p> <p>23.5 Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов</p> <p>23.6 Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации</p> <p>23.9 Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов</p> <p>23.10 Монтаж оборудования по сжижению природного газа</p>

0967262

КОПИЯ

- 23.11 Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 23.12 Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
- 23.13 Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии
- 23.14 Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 23.15 Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования
- 23.16 Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.17 Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
- 23.18 Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 23.19 Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.20 Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21 Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.22 Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23 Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 23.24 Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности
- 23.25 Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.26 Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.27 Монтаж оборудования предприятий кинематографии
- 23.28 Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи
- 23.29 Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности
- 23.30 Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств том числе рыбопереработки и хранения рыбы
- 23.31 Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства
- 23.32 Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33 Монтаж оборудования сооружений связи
- 23.35 Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры
- 23.36 Монтаж оборудования морских и речных портов

22. 24. Пусконаладочные работы

- 24.1 Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2 Пусконаладочные работы лифтов
- 24.3 Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.4 Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5 Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6 Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
- 24.8 Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
- 24.11 Пусконаладочные работы автономной наладки систем
- 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
- 24.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики
- 24.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
- 24.15 Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.16 Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 24.17 Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 24.18 Пусконаладочные работы холодильных установок
- 24.19 Пусконаладочные работы компрессорных установок

0967263

КОПИЯ

	<p>24.20 Пусконаладочные работы паровых котлов</p> <p>24.21 Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов</p> <p>24.22 Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования</p> <p>24.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки</p> <p>24.24 Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства</p> <p>24.25 Пусконаладочные работы газовоздушного тракта</p> <p>24.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций</p> <p>24.27 Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины</p> <p>24.28 Пусконаладочные работы сушильных установок</p> <p>24.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения</p> <p>24.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации</p>
23.	<p>25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов</p> <p>25.1 Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек</p> <p>25.2 Устройство оснований автомобильных дорог</p> <p>25.3 Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек</p> <p>25.4 Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами</p> <p>25.5 Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек</p> <p>25.6 Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств</p> <p>25.7 Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог</p> <p>25.8 Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог</p>
24.	<p>26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей</p> <p>26.1 Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей</p> <p>26.2 Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей</p> <p>26.3 Устройство верхнего строения железнодорожного пути</p> <p>26.4 Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути</p> <p>26.5 Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог</p> <p>26.6 Электрификация железных дорог</p> <p>26.7 Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги</p> <p>26.8 Устройство железнодорожных переездов</p>
25.	<p>27. Устройство тоннелей, метрополитенов</p> <p>27.1 Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки</p> <p>27.2 Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания</p> <p>27.3 Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа</p> <p>27.4 Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления</p> <p>27.5 Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи</p> <p>27.6 Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов</p> <p>27.7 Устройство пути метрополитена</p>
26.	<p>29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.1 Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.2 Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.3 Устройство конструкций пешеходных мостов</p> <p>29.4 Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов</p> <p>29.5 Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов</p>

0967264

КОПИЯ

	29.6 Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов 29.7 Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
27.	30. Гидротехнические работы, водолазные работы 30.5 Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек 30.6 Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов 30.7 Возведение дамб 30.8 Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях 30.9 Укладка трубопроводов в подводных условиях
28.	31. Промышленные печи и дымовые трубы 31.3 Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности 31.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
29.	32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем 32.1 Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14) 32.2 Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4) 32.3 Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8) 32.4 Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17) 32.5 Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19) 32.6 Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12. 3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12) 32.7 Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20) 32.8 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ № 20.13,23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12) 32.9 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ №23.9, 23.10, группа видов работ №22) 32.10 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №25, 29) 32.11 Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26) 32.12 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ №23.17, группы видов работ №27, 28) 32.14 Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ №31)
30.	33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) 33.1 Промышленное строительство 33.1.1 Предприятия и объекты топливной промышленности 33.1.2 Предприятия и объекты угольной промышленности 33.1.3 Предприятия и объекты черной металлургии 33.1.4 Предприятия и объекты цветной металлургии 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности 33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

0967265

КОПИЯ

- 33.1.7 Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 33.1.8 Предприятия и объекты легкой промышленности
- 33.1.9 Предприятия и объекты пищевой промышленности
- 33.1.10 Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства
- 33.1.11 Тепловые электростанции
- 33.1.13 Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 33.1.14 Объекты нефтегазового комплекса
- 33.2 Транспортное строительство
 - 33.2.1 Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
 - 33.2.2 Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
 - 33.2.3 Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
 - 33.2.4 Тоннели автомобильные и железнодорожные
 - 33.2.5 Метрополитены
 - 33.2.6 Мосты (большие и средние)
 - 33.2.7 Предприятия и объекты общественного транспорта
- 33.3 Жилищно-гражданское строительство
- 33.4 Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5 Объекты теплоснабжения
- 33.6 Объекты газоснабжения
- 33.7 Объекты водоснабжения и канализации
- 33.8 Здания и сооружения объектов связи
- 33.9 Объекты морского транспорта
- 33.10 Объекты речного транспорта
- 33.11 Объекты гидроэнергетики
- 33.12 Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 33.13 Гидромелиоративные объекты

Общество с ограниченной ответственностью «Передовые Комплексные Решения» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает десять миллионов рублей.

Председатель Совета



подпись

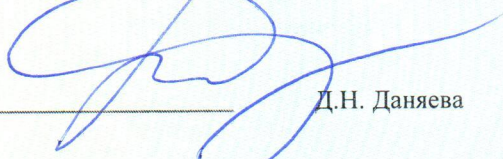
А.В. Семенов

0967266



Прошито, пронумеровано,
скреплено печатью 15 листов.

Директор Ассоциации
организаций в области строительства
"Профессиональный альянс строителей"


_____ Д.Н. Даняева

Дата подписи 07 апреля 2016 года _____