

Ассоциация, основанная на членстве лиц, управляющих многоквартирными домами,
осуществляющих жилищно-коммунальные услуги, ремонт и строительство
(Дата создания 01.11.2012)



Ассоциация
саморегулируемая организация
«Межрегиональное Объединение в Системе ЖКХ и Строительства»

Учетный номер в Минюсте 7714062905 от 01.02.2017

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 05.06.17.249

Настоящее свидетельство удостоверяет, что
Общество с ограниченной ответственностью
«Система Пожарной Безопасности»
(ООО «СПБ»)

ОГРН 1155029012324, ИНН 5029205962

**Адрес: 141006, МО, Мытищинский р-н, г. Мытищи, Волковское ш, вл. 5А,
стр.1, офис 506/1-Г**

является действительным членом
Ассоциации саморегулируемой организации
«Межрегиональное Объединение в Системе ЖКХ и Строительства»

Основание выдачи Свидетельства:
Протокол заседания Совета Ассоциации от 05.06.2017 г. № 90
**Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным
в приложении к настоящему Свидетельству.**

Свидетельство действует на период членства.
Начало действия Свидетельства с 05.06.2017 г.

Директор



D.P. - Д.П.Девяткин

- 1 Управление многоквартирными домами.**
- 2 Управление нежилыми и офисными помещениями.**
- 3 Управление благоустройством территорий.**
- 4 Содержание имущества многоквартирных домов и нежилых помещений:**
 - 4.1 Кровли**
 - 4.1.1 Очистка от мусора, листьев, снега и наледи.
 - 4.2 Стены, фасады**
 - 4.2.1 Промывка фасадов и цоколей.
 - 4.3 Внутренняя система газоснабжения**
 - 4.3.1 Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе.
 - 4.3.2 Проверка герметичности внутридомового газопровода.
 - 4.4 Центральное отопление**
 - 4.4.1 Промывка.
 - 4.4.2 Опрессовка.
 - 4.4.3 Регулировка и наладка систем центрального отопления.
 - 4.5 Внутренняя система электроснабжения**
 - 4.5.1 Смена перегоревших лампочек на лестничных клетках, в технических подпольях, на чердаках.
 - 4.6 Оконные и дверные заполнения на лестничных клетках и во вспомогательных помещениях, входные двери в подъездах**
 - 4.6.1 Мытье окон (в т.ч. методом промышленного альпинизма), оконных и дверных решеток.
 - 4.6.2 Ремонт и укрепление входных дверей.
 - 4.6.3 Установка и снятие доводчиков на входных дверях.
 - 4.6.4 Содержание слаботочных систем: домофонов, автоматических запирающих устройств, систем видеонаблюдения.
 - 4.7 Подъезды**
 - 4.7.1 Уборка подъезда.
 - 4.7.2 Дезинсекция.
 - 4.7.3 Дезинфекция.
 - 4.8 Чердаки и подвалы**
 - 4.8.1 Приведение в порядок - очистка от мусора, дезинфекция и дератизация.
 - 4.9 Мусоропроводы**
 - 4.9.1 Мойка, очистка и дезинфекция внутренней поверхности ствола мусоропровода.
 - 4.9.2 Очистка и дезинфекция всех элементов ствола мусоропровода; устранение засора.
 - 4.9.3 Мойка мусоропровода, оснащенного устройством для промывки.
 - 4.10 Специальные общедомовые технические устройства: лифты, с механическим оборудованием в машинном помещении, переговорные устройства (лифт-ОДС), система ДУ и ППА, общедомовые приборы учета, датчики контроля и линии связи открытия дверей, чердаков и подвалов с пульта**
 - 4.10.1 Техническое обслуживание.

4.11 ОДС, линии связи и оборудование, входящее в систему автоматической системы контроля учета энергоресурсов (внутридомовые компоненты); автоматика расширительных баков

4.11.1 Техническое обслуживание.

4.12 Придомовая территория – внешнее благоустройство

4.12.1 Зима: уборка снега, снежно-ледяных образований в т.ч. площадок перед входом в подъезд; посыпка противогололедными материалами (щебнем), уборка щебня.

4.12.2 Лето: подметание - уборка мусора, листьев, в т.ч. с газонов; полив газонов; выкашивание газонов, подрезка деревьев и кустов. Очистка урн от мусора. Промывка урн, указателей улиц, домовых знаков. Уборка контейнерных площадок.

4.12.3 Вывоз твердых бытовых отходов.

4.12.4 Вывоз жидких отходов.

4.12.5 Вывоз крупногабаритного мусора.

5 Текущий ремонт имущества многоквартирных домов:

5.1 Фундаменты

5.1.1 Устранение местных деформаций, усиление, восстановление поврежденных участков фундаментов, вентиляционных продухов, отмосток и входов в подвалы.

5.2 Стены и фасады

5.2.1 Герметизация стыков (в т.ч. методом промышленного альпинизма).

5.2.2 Заделка и восстановление архитектурных элементов.

5.2.3 Ремонт, окраска, промывка фасадов и цоколей.

5.2.4 Замена и восстановление домовых знаков и уличных указателей.

5.3 Крыши

5.3.1 Устройство кровли.

5.3.2 Ремонт рулонных, стальных, асбестоцементных и других кровельных покрытий.

5.3.3 Замена элементов внутреннего и наружного водостока, парапетных решеток.

5.3.4 Ремонт освещения, вентиляции, восстановление гидроизоляции.

5.4 Оконные и дверные заполнения в квартирах, на лестничных клетках и во вспомогательных помещениях, входные двери

5.4.1 Установка, ремонт и замена дверей, окон, дверных и оконных коробок.

5.4.2 Установка и текущий ремонт доводчиков.

5.4.3 Установка и ремонт слаботочных систем: домофонов, автоматических запирающих устройств, систем видеонаблюдения.

5.5 Лестницы, пандусы, крыльца, зонты-козырьки над входами в подъезды, подвалы и над балконами верхних этажей

5.5.1 Восстановление или замена отдельных участков и элементов.

5.5.2 Устройство вспомогательного оборудования для лиц с ограниченными возможностями.

5.6 Полы (на лестницах, чердаках, в холлах, подвалах, квартирах)

5.6.1 Замена, восстановление отдельных участков.

5.6.2 Устройство и ремонт полов всех видов.

5.7 Внутренняя отделка в подъездах, технических помещениях, квартирах

5.7.1 Облицовочные работы.

5.7.2 Маятные работы.

- 5.7.3 Обойные работы.
- 5.7.4 Стекольные работы.
- 5.7.5 Оштукатуривание стен, потолков, пилонов, колон, откосов.
- 5.7.6 Монтаж подвесных (натяжных) потолков, панелей и плит.
- 5.8 **Центральное отопление: трубопроводы отопления (прямой, обратный) от стены здания до теплового узла с общедомовым узлом учета.**
 - 5.8.1 Замена и восстановление центрального отопления с выполнением наладочных и регулировочных работ, ликвидацией непрогревов и неисправностей в квартирах.
- 5.9 **Горячее водоснабжение: трубопроводы горячего водоснабжения, разводка трубопроводов по подвалу или чердаку с запорно-регулировочной арматурой; общедомовой узел учета; стояки с запорно-регулировочной арматурой; полотенцесушители (общедомовые); квартирная разводка до водоразборной арматуры, включая вентили; квартирные приборы учета.**
 - 5.9.1 Замена и восстановление работоспособности отдельных элементов системы горячего водоснабжения, при необходимости отключение и включение стояков.
 - 5.9.2 Установка в квартирах приборов учета расхода воды.
- 5.10 **Холодное водоснабжение: водопроводный ввод от стены здания до общедомового узла учета; общедомовой узел учета; трубопроводы по подвалу с запорно-регулировочной арматурой; стояки с запорно-регулировочной арматурой; квартирная разводка до водоразборной арматуры, включая вентиль; квартирные приборы учета**
 - 5.10.1 Замена и восстановление работоспособности отдельных элементов системы холодного водоснабжения, при необходимости отключение и включение стояков.
 - 5.10.2 Установка в квартирах приборов учета расхода воды.
- 5.11 **Пожарный водопровод**
 - 5.11.1 Замена и восстановление работоспособности отдельных элементов пожаротушения (трубопроводов, включая ввод и стояки пожарного водопровода).
- 5.12 **Канализация**
 - 5.12.1 Замена и восстановление работоспособности отдельных элементов системы канализации, в том числе ликвидация засоров.
- 5.13 **Внутренняя система электроснабжения и электротехнические устройства дома**
 - 5.13.1 Восстановление работоспособности внутридомового электрооборудования: освещение л/клеток, подвалов, чердаков, холлов, квартир, номерных знаков и уличных указателей; вводно-распределительное устройство в электрощитовой; кабельные линии по подвалу; поэтажная разводка и поэтажный щит; поэтажные щитовые с электросчетчиками.
 - 5.13.2 Электрооборудование: измерение сопротивления изоляции; проверка наличия цепи зануления между заземлителем и элементами электроустановок.
 - 5.13.3 Установка электроприборов.

5.14 Внутренняя система газоснабжения: газопровод от внешней стороны наружной стены здания до запорного устройства на стояке.

5.14.1 Замена и восстановление работоспособности внутридомового газового оборудования (газопровода), находящегося в составе общего имущества дома.

5.15 Вентиляция (включая собственно вентиляторы и их электроприводы, воздухоотводы)

5.15.1 Замена и восстановление работоспособности отдельных общедомовых элементов.

5.16 Ремонт и очистка дымоходов, газоходов и вентканалов

5.17 Мусоропроводы

5.17.1 Восстановление работоспособности вентиляционных и промывочных устройств, мусороприемных клапанов и шиберных устройств.

5.18 Почтовые ящики

5.18.1 Ремонт почтовых стальных ящиков, восстановление крепления.

5.19 Внутридомовые компоненты специальных общедомовых технических устройств: лифты с механическим оборудованием в машинном помещении, переговорные устройства (лифт-ОДС), система ДУ и ППА, автоматика расширительных баков, общедомовые приборы учета, датчики контроля и контроллеры, входящее в систему автоматической системы контроля учета энергоресурсов

5.19.1 Замена и восстановление, обеспечение работоспособности элементов и частей элементов специальных устройств.

5.20 Внешнее благоустройство

5.20.1 Ремонт и восстановление разрушенных участков отмостков, тротуаров, проездов, дорожек, ограждений и оборудования площадок для отдыха, площадок и навесов для контейнеров-мусоросборников. Окраска контейнеров, малых форм. Замена и восстановление домовых знаков и уличных указателей.

6 Капитальный ремонт:

6.1 Жилищный фонд и нежилые помещения

6.1.1 Комплексный: восстановление всех изношенных конструктивных элементов, сетей, систем, устройств и оборудования.

6.1.2 Выборочный: смена или ремонт отдельных конструктивных элементов, частей здания, отдельных участков системы, сетей, коммуникаций и устройств инженерного оборудования, вышедшего из строя.

6.1.3 Аварийный (неплановый): ликвидация последствий внезапных аварий, повреждений конструкций и элементов здания, оборудования, сетей и коммуникаций.

6.1.4 Технический надзор за капитальным ремонтом.

7 Ремонт наружных инженерных сетей:

7.1.1 Ремонт наружных электрических сетей.

7.1.2 Ремонт наружных водопроводных и канализационных сетей.

7.1.3 Установка, ремонт и обслуживание водоразборного оборудования, арматуры и водопроводов.

7.1.4 Монтаж и обслуживание систем водоснабжения и канализации.

7.1.5 Противокоррозионная усиленная изоляция трубопроводов и стыков трубопроводов.

- 7.1.6 Ремонт и обслуживание тепловых пунктов и бойлерных.
- 7.1.7 Замена изношенного (включая монтаж), ремонт и обслуживание отопительного оборудования, арматуры, узлов учета тепловой энергии, сетей отопления и горячего водоснабжения.
- 7.1.8 Обслуживание, текущий и капитальный ремонт коммуникационных коллекторов.

8 Обустройство загородных участков:

8.1 Коттеджи, садовые дома, бани, хозяйственные постройки

- 8.1.1 Устройство коммуникаций, септиков.

9 Содержание и эксплуатация объектов улично-дорожной сети города и элементов обустройства дорог:

9.1 Проезжая часть и тротуары – зима

- 9.1.1 Механизированное подметание и сгребание снега с проезжей части.
- 9.1.2 Ручная уборка труднодоступных мест на проезжей части.
- 9.1.3 Механизированная обработка проезжей части жидкими противогололедными реагентами.
- 9.1.4 Механизированная обработка проезжей части твердыми противогололедными реагентами.
- 9.1.5 Механизированная обработка проезжей части щебнем.
- 9.1.6 Формирование снежных валов.
- 9.1.7 Механизированное подметание и сгребание снега с тротуаров и остановок.
- 9.1.8 Ручная уборка тротуаров и остановок.
- 9.1.9 Механизированная обработка тротуаров твердыми противогололедными реагентами.
- 9.1.10 Обработка тротуаров и посадочных площадок твердыми противогололедными реагентами вручную.
- 9.1.11 Обработка тротуаров щебнем.
- 9.1.12 Уборка обочин дорог.
- 9.1.13 Уборка барьераных ограждений.

9.2 Проезжая часть и тротуары – лето

- 9.2.1 Механизированная мойка проезжей части городских дорог.
- 9.2.2 Механизированная мойка тротуаров.
- 9.2.3 Механизированное подметание тротуаров.
- 9.2.4 Ручная уборка тротуаров.
- 9.2.5 Уборка обочин дорог.

9.3 Содержание и ремонт дорожных знаков и информационных щитов

9.4 Погрузка, вывоз, прием и утилизация снега

9.5 Благоустройство территорий, прилегающих к автомобильным дорогам

10 Текущий, капитальный и аварийный ремонт объектов улично-дорожной сети города и элементов обустройства дорог:

10.1 Проезжая часть и тротуары

- 10.1.1 Ремонт проезжей части городских дорог.
- 10.1.2 Ремонт асфальтобетонных покрытий тротуаров и укладка тротуарной плитки.
- 10.1.3 Ремонт и (или) замена бортового камня.
- 10.1.4 Выравнивание и ремонт люков колодцев, установка опорных плит.
- 10.1.5 Ремонт обочин дорог.

- 10.1.6 Ремонт и (или) замена отбойного бруса.
- 10.1.7 Ямочный ремонт асфальтобетонного покрытия.
- 10.1.8 Ремонт разделительно-паралетного ограждения.
- 10.1.9 Разметка дорожных покрытий.
- 10.1.10 Вывоз строительного мусора.

10.2 Ремонт и содержание стоянок автотранспортных средств

11 Комплексное благоустройство и озеленение территорий:

11.1 Благоустройство садово-парковых территорий и скверов

- 11.1.1 Механизированная уборка садово-парковых дорожек.
- 11.1.2 Ручная уборка садово-парковых дорожек.
- 11.1.3 Обработка садово-парковых дорожек щебнем.
- 11.1.4 Ремонт садово-парковых дорожек.
- 11.1.5 Ремонт и замена бордового камня.
- 11.1.6 Посадка и уход за деревьями, кустарниками, газонами и цветниками.
- 11.1.7 Устройство цветников, газонов и площадок.
- 11.1.8 Валка и санитарная обрезка деревьев и кустарников.
- 11.1.9 Дробление порубочных остатков.
- 11.1.10 Ландшафтный дизайн.
- 11.1.11 Установка и ремонт малых архитектурных форм и ограждений.

12 Реставрация объектов культурного наследия (памятников истории и культуры).

13 Прочие работы:

- 13.1.1 Сварочные работы.
- 13.1.2 Сантехнические работы.
- 13.1.3 Аварийно-диспетчерское обслуживание зданий.
- 13.1.4 Разработка сметной документации, выполнение сметных расчетов и дефектных актов, подготовка технического задания для проведения торгов

14 Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках:

- 14.1.1 Разбивочные работы в процессе строительства
- 14.1.2 Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений

15 Подготовительные работы:

- 15.1.1 Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей
- 15.1.2 Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений
- 15.1.3 Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 15.1.4 Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов

16 Земляные работы:

- 16.1.1 Механизированная разработка грунта
- 16.1.2 Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 16.1.3 Разработка грунта методом гидромеханизации

- 16.1.4 Работы по искусственному замораживанию грунтов
 - 16.1.5 Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками
 - 16.1.6 Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
 - 16.1.7 Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 17 Устройство скважин:**
- 17.1.1 Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин
 - 17.1.2 Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
 - 17.1.3 Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
 - 17.1.4 Тампонажные работы
 - 17.1.5 Сооружение шахтных колодцев
- 18 Свайные работы. Закрепление грунтов:**
- 18.1.1 Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 18.1.2 Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
 - 18.1.3 Устройство ростверков
 - 18.1.4 Устройство забивных и буронабивных свай
 - 18.1.5 Термическое укрепление грунтов
 - 18.1.6 Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
 - 18.1.7 Силикатизация и смолизация грунтов
 - 18.1.8 Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
 - 18.1.9 Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 19 Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций:**
- 19.1.1 Опалубочные работы
 - 19.1.2 Арматурные работы
 - 19.1.3 Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 20 Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций:**
- 20.1.1 Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 20.1.2 Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 20.1.3 Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 21 Работы по устройству каменных конструкций:**
- 21.1.1 Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой
 - 21.1.2 Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой
 - 21.1.3 Устройство отопительных печей и очагов
- 22 Монтаж металлических конструкций:**
- 22.1.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 22.1.2 Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
 - 22.1.3 Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
 - 22.1.4 Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен,

- вытяжных труб
- 22.1.5 Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 22.1.6 Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 23 Монтаж деревянных конструкций:**
 - 23.1.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций
 - 23.1.2 Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки
- 24 Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов):**
 - 24.1.1 Футеровочные работы
 - 24.1.2 Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 24.1.3 Защитное покрытие лакокрасочными материалами
 - 24.1.4 Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 24.1.5 Устройство оклеечной изоляции
 - 24.1.6 Устройство металлизационных покрытий
 - 24.1.7 Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
 - 24.1.8 Антисептирование деревянных конструкций
 - 24.1.9 Гидроизоляция строительных конструкций
 - 24.1.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
 - 24.1.11 Работы по теплоизоляции трубопроводов
 - 24.1.12 Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 25 Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений:**
 - 25.1.1 Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации
 - 25.1.2 Устройство и демонтаж системы отопления
 - 25.1.3 Устройство и демонтаж системы газоснабжения
 - 25.1.4 Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха
 - 25.1.5 Устройство системы электроснабжения
 - 25.1.6 Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений
- 26 Устройство наружных сетей водопровода:**
 - 26.1.1 Укладка трубопроводов водопроводных
 - 26.1.2 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 26.1.3 Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 26.1.4 Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

27 Устройство наружных сетей канализации:

- 27.1.1 Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 27.1.2 Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 27.1.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 27.1.4 Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 27.1.5 Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 27.1.6 Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 27.1.7 Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

28 Устройство наружных сетей теплоснабжения:

- 28.1.1 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 28.1.2 Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 28.1.3 Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 28.1.4 Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 28.1.5 Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

29 Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных:

- 29.1.1 Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 29.1.2 Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 29.1.3 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)
- 29.1.4 Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 29.1.5 Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 29.1.6 Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 29.1.7 Ввод газопровода в здания и сооружения
- 29.1.8 Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 29.1.9 Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 29.1.10 Очистка полости и испытание газопроводов

30 Устройство наружных электрических сетей и линий связи:

- 30.1.1 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно
- 30.1.2 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 30.1.3 Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 30.1.4 Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ

- 30.1.5 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 30.1.6 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 30.1.7 Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ
- 30.1.8 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 30.1.9 Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением выше 35 кВ
- 30.1.10 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 30.1.11 Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением выше 35 кВ
- 30.1.12 Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

31 Пусконаладочные работы:

- 31.1.1 Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 31.1.2 Пусконаладочные работы лифтов
- 31.1.3 Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 31.1.4 Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 31.1.5 Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 31.1.6 Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 31.1.7 Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
- 31.1.8 Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 31.1.9 Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 31.1.10 Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
- 31.1.11 Пусконаладочные работы автономной наладки систем
- 31.1.12 Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
- 31.1.13 Пусконаладочные работы средств телемеханики
- 31.1.14 Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
- 31.1.15 Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 31.1.16 Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 31.1.17 Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой выше 100 т
- 31.1.18 Пусконаладочные работы холодильных установок
- 31.1.19 Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 31.1.20 Пусконаладочные работы паровых котлов
- 31.1.21 Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
- 31.1.22 Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования
- 31.1.23 Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 31.1.24 Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства

- 31.1.25 Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 31.1.26 Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 31.1.27 Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 31.1.28 Пусконаладочные работы сушильных установок
- 31.1.29 Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 31.1.30 Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 31.1.31 Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса

32 Устройство автомобильных дорог и аэродромов:

- 32.1.1 Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 32.1.2 Устройство оснований автомобильных дорог
- 32.1.3 Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 32.1.4 Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 32.1.5 Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 32.1.6 Устройство дренажных, водохранилищных, водопропускных, водосбросных устройств
- 32.1.7 Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 32.1.8 Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

33 Промышленные печи и дымовые трубы:

- 33.1.1 Кладка доменных печей
- 33.1.2 Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей
- 33.1.3 Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 33.1.4 Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 33.1.5 Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

34 Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:

- 34.1.1 Работы по подготовке генерального плана земельного участка
- 34.1.2 Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта
- 34.1.3 Работы по подготовке схемы планировочной организации полосы отвода линейного сооружения

35 Работы по подготовке архитектурных решений

36 Работы по подготовке конструктивных решений

- 37 Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:**
- 37.1.1 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения
 - 37.1.2 Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации
 - 37.1.3 Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения
 - 37.1.4 Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем
 - 37.1.5 Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами
 - 37.1.6 Работы по подготовке проектов внутренних систем газоснабжения
- 38 Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий:**
- 38.1.1 Работы по подготовке проектов наружных сетей теплоснабжения и их сооружений
 - 38.1.2 Работы по подготовке проектов наружных сетей водоснабжения и канализации и их сооружений
 - 38.1.3 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений
 - 38.1.4 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения не более 110 кВ включительно и их сооружений
 - 38.1.5 Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения 110 кВ и более и их сооружений
 - 38.1.6 Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем
 - 38.1.7 Работы по подготовке проектов наружных сетей газоснабжения и их сооружений
- 39 Работы по разработке специальных разделов проектной документации:**
- 39.1.1 Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне
 - 39.1.2 Инженерно-технические мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера
 - 39.1.3 Разработка декларации по промышленной безопасности опасных производственных объектов
 - 39.1.4 Разработка декларации безопасности гидротехнических сооружений
- 40 Работы по подготовке проектов организации строительства, сноса и демонтажу зданий и сооружений, продлению срока эксплуатации и консервации**
- 41 Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды**