Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК - Общество с ограниченной ответственностью «ЭлектроКонтакт+» ОГРН 1083808012551

#### 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы
- 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

## 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

#### 20. Устройство наружных электрических сетей

- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

#### 24. Пусконаладочные работы

- 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

## Приложение №2

Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК - Общество с ограниченной ответственностью «Содружество» ОГРН 1067536044410

## 3. Земляные работы

- 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

## 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы
- 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

## 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

- 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

## 10. Монтаж металлических конструкций

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

# Приложение №3

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК- Общество с ограниченной ответственностью «Вертикаль» ОГРН 1070326002230

## 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов

- Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос,
- 25.1. рулежных дорожек
- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

# Приложение №4

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК- Общество с ограниченной ответственностью «Наваа» ОГРН 1090327006912

#### 3. Земляные работы

3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов

#### 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы
- 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

## 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

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

## 10. Монтаж металлических конструкций

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

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

- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

## 16. Устройство наружных сетей водопровода

- 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

## 17. Устройство наружных сетей канализации

| 7.1 |  |  |                 |  |
|-----|--|--|-----------------|--|
|     |  |  |                 |  |
|     |  |  | канализационных |  |
|     |  |  |                 |  |

- 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

## 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения

- 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

#### 23. Монтажные работы

- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

#### 24. Пусконаладочные работы

- 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

Приложение №5

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК- Общество с ограниченной ответственностью «Сибхимзащита» ОГРН 1020300978598

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

Приложение №6

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК - Общество с ограниченной ответственностью «Стройсантехремонт» ОГРН 1030302677745

- 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
- 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК- Общество с ограниченной ответственностью «Тепло Прогресс» ОГРН 1083810000944

| 12. Защита<br>грубопроводо | строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых<br>ов) |
|----------------------------|--|
| 12.5.                      | Устройство оклеечной изоляции  |
| 12.8.                      | Антисептирование деревянных конструкций  |
| 12.9.                      | Гидроизоляция строительных конструкций   |
| 12.12.                     | Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования                                     |
| 16. Устройсті              | во наружных сетей водопровода  |
| 16.1.                      | Укладка трубопроводов водопроводных  |
| 16.2.                      | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей                           |
| 16.3.                      | Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов                               |
| 16.4.                      | Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода  |
| 17. Устройсті              | во 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  |
| 17.7.                      | Очистка полости и испытание трубопроводов канализации  |
| 18. Устройсті              | во наружных сетей теплоснабжения   |
| 18.1.                      | Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия        |
| 18.2.                      | Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше    |
| 18.3.                      | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения                          |
| 18.4.                      | Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения   |
| 18.5.                      | Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения   |
| 23. Монтажні               | ые работы  |
| 23.4.                      | Монтаж оборудования котельных  |
| 25. Устройсті              | во автомобильных дорог и аэродромов  |
| 25.2.                      | Устройство оснований автомобильных лорог   |

Приложение №8

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК- Общество с ограниченной ответственностью «Новострой» ОГРН 1037550031221

Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами

Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

## 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы

25.4.

25.7.

6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

# 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

- 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)

- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

## 17. Устройство наружных сетей канализации

- 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев

#### 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения

- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 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)
- 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)
- 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство

Приложение №9

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК- Общество с ограниченной ответственностью «Экос» ОГРН 1037550039757

#### 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы
- 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

## 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

- 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

## 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)

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

- 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

## 16. Устройство наружных сетей водопровода

- 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

## 17. Устройство наружных сетей канализации

- 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 17.2. 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

#### 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения

- 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

## 20. Устройство наружных электрических сетей

- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ
- 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

#### 23. Монтажные работы

23.4. Монтаж оборудования котельных

#### 24. Пусконаладочные работы

- 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

Приложение №10

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК- Общество с ограниченной ответственностью «Аполло» ОГРН 1027501166197

## 3. Земляные работы

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

## 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы
- 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

## 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

- 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

## 10. Монтаж металлических конструкций

- 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
- 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12.8. Антисептирование деревянных конструкций

- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

#### 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

## 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

#### 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения

- 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения

## 20. Устройство наружных электрических сетей

20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

Приложение №11

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК- Общество с ограниченной ответственностью «Забайкал Гидро Строй» ОГРН 1067538005105

## 8. Буровзрывные работы при строительстве

Приложение №12

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК- Общество с ограниченной ответственностью «РемКом» ОГРН 1097536002926

## 2. Подготовительные работы

2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов

## 3. Земляные работы

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

## 4. Устройство скважин

4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)

## 5. Свайные работы. Закрепление грунтов

5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах

## 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы
- 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

## 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

- 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

## 10. Монтаж металлических конструкций

- 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 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
- 12.4. 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
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

#### 16. Устройство наружных сетей водопровода

- 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

## 17. Устройство наружных сетей канализации

- 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 17.2. 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

#### 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения

- 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

## 20. Устройство наружных электрических сетей

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

Приложение №13

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК- Общество с ограниченной ответственностью «Монтажэнергострой» ОГРН 1037550007330

## 10. Монтаж металлических конструкций

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

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК- Общество с ограниченной ответственностью «Стройгарант» ОГРН 1103850006930

- 2. Подготовительные работы
- 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 3. Земляные работы
- 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

| 5. Свайные раб | боты. Закрепление грунтов  |
|----------------|--|
| 5.3.           | Устройство ростверков  |
| 5.4.           | Устройство забивных и буронабивных свай  |
| 5.9.           | Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай   |
| 6. Устройство  | бетонных и железобетонных монолитных конструкций   |
| 6.1.           | Опалубочные работы   |
| 6.2.           | Арматурные работы  |
| 6.3.           | Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций  |
| 7. Монтаж сбо  | рных 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<br>Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно- |
| 7.3.           | технических кабин  |
| 10. Монтаж ме  | таллических конструкций  |
| 10.1.          | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений   |
| 10.5.          | Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций  |
| 12. Защита стр | оительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)  |
| 12.1.          | Футеровочные работы  |
| 12.2.          | Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий   |
| 12.4.          | Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)  |
| 12.5.          | Устройство оклеечной изоляции  |
| 12.8.          | Антисептирование деревянных конструкций  |
| 12.9.          | Гидроизоляция строительных конструкций   |
| 12.10.         | Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования  |
| 12.12.         | Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования   |
| 16. Устройство | о наружных сетей водопровода   |
| 16.1.          | Укладка трубопроводов водопроводных  |
| 16.2.          | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей   |
| 16.3.          | Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов   |
| 16.4.          | Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода  |
| 17. Устройство | о 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  |
| 18. Устройство | р наружных сетей теплоснабжения  |
| 18.1.          | Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия  |
| 18.3.          | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения  |
| 18.4.          | Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения   |
| 18.5.          | Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения   |
|                | о наружных электрических сетей   |
| 20.2.          | Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно  |
| 20.5.          | Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ  |
| 20.8           | Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35  |

Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ

Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

20.8.

20.10.

20.12.

включительно

9

| 23. Монта  | жные работы  |
|------------|--|
| 23.3.      | Монтаж оборудования тепловых электростанций                                      |
| 23.4.      | Монтаж оборудования котельных  |
| 24. Пускон | наладочные работы  |
| 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                                 |
| 24.8.      | Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока                     |
| 24.9.      | Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов                     |
| 24.19.     | Пусконаладочные работы компрессорных установок                                   |
| 24.20.     | Пусконаладочные работы паровых котлов  |
| 24.23.     | Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки |
| 24.24.     | Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства            |
| 24.25.     | Пусконаладочные работы газовоздушного тракта                                     |
| 24.26.     | Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций            |

Приложение №15

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК- Общество с ограниченной ответственностью «Региональная строительная компания» ОГРН 1077536010232

## 2. Подготовительные работы

2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов

## 3. Земляные работы

24.29.

24.30.

- 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации

## 5. Свайные работы. Закрепление грунтов

5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"

Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

Пусконаладочные работы сооружений канализации

## 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы
- 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

## 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

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

## 10. Монтаж металлических конструкций

- 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

## 16. Устройство наружных сетей водопровода

- 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов

## 17. Устройство наружных сетей канализации

| 17.1.   | Vкпапка  | трубопроволов | канализационных | безнаповных |
|---------|----------|---------------|-----------------|-------------|
| 1 / .1. | у кладка | трубопроводов | канализационных | осзнапорных |

17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных

# 30. Гидротехнические работы, водолазные работы

| 30.1. | Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами                                 |
|-------|---|
| 30.2. | Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства |
| 30.6. | Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов                   |
| 30.7. | Возведение дамб   |