

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 «СК Инженерные системы» ОГРН 1103850023100

3. Земляные работы

3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов

4. Устройство скважин

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

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

10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

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

12.8. Антисептирование деревянных конструкций

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

16.2. 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

17.7. 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

20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно

20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

23. Монтажные работы

23.4. Монтаж оборудования котельных

23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

24. Пусконаладочные работы

24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов

24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки

24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК- - **Общества с ограниченной ответственностью «Кроун» ОГРН 11067536046445**

20. Устройство наружных электрических сетей

20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком): (до 10 млн, до 60 млн, до 500 млн, до 3 млрд, до 10 млрд, 10 млрд и более)

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5. Объекты теплоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

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- - **Общества с ограниченной ответственностью «Инженерно-строительные технологии» ОГРН 1060326004001**

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

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- - **Общества с ограниченной ответственностью «Север-Строй+» ОГРН 1093850001640**

Место нахождения (юридический адрес): **665809, Иркутская обл., г. Ангарск, Первый промышленный массив, 48 квартал, стр. 9**

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 - **Общества с ограниченной ответственностью «Сибсветстрой» ОГРН 1103850013233**

Место нахождения (юридический адрес): **664020, г. Иркутск, ул. Новаторов, д. 1, офис 106**

Приложение №6

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК - **Муниципальное бюджетное учреждение «Служба муниципального хозяйства» ОГРН 1073801009700**

Наименование: **Муниципальное казенное учреждение «Служба муниципального хозяйства»**

Приложение №7

Дополнение к перечню видов работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК - **Закрытое акционерное общество «Электросервис» ОГРН 1113850021570**

Место нахождения (юридический адрес): **666037, Иркутская обл., г. Шелехов, просп. Строителей и монтажников, д. 11, корп. 3А**