

Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК - **Обществу с ограниченной ответственностью «СпецПромСервис» ОГРН 1113801014030**

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность:

особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

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. 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. Земляные работы

- 3.1. Механизированная разработка грунта *
- 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками *

6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

- 6.2. Арматурные работы

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

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 *

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

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 *

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 *

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
- 23. Монтажные работы**
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 24. Пусконаладочные работы**
- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов *
- 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования *

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

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 работы. Закрепление грунтов

- 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 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

10. Монтаж металлических конструкций

- 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)

24. Пусконаладочные работы

- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса

Приложение №2

Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК - **Обществу с ограниченной ответственностью «ГарантЭнерго» ОГРН 1093811000139**

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 включительно
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

24. Работы по монтажу наружных инженерных сетей и коммуникаций

- 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
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

Приложение №3

Перечень видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и о допуске к которым, имеет Свидетельство член СРО НП АИК - **Обществу с ограниченной ответственностью «БайкалСтройИнвест» ОГРН 1073808009714**

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность: особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

2. Подготовительные работы

- 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей *
- 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений *
- 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов *

3. Земляные работы

- 3.1. Механизированная разработка грунта *

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 *

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 *

13. Устройство кровель

- 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов *
- 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов *
- 13.3. Устройство наливных кровель *

14. Фасадные работы

- 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями *
- 14.2. Устройство вентилируемых фасадов *

20. Устройство наружных электрических сетей

- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно *

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии)

4. Устройство скважин

- 4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин
- 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из 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
- 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

23. Монтажные работы

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций

24. Пусконаладочные работы

- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса

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 «Компания Климат» ОГРН 1040302980310

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

- 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 включительно
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

Приложение №5

Исключить из перечня 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 «ДиСК» ОГРН 1020300906746**

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

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

- 33.3. Жилищно-гражданское строительство (стоимость по одному договору не превышает десять миллионов рублей)
- 33.13. Гидромелиоративные объекты (стоимость по одному договору не превышает десять миллионов рублей)

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- - **Общества с ограниченной ответственностью «АТоММ» ОГРН 1060326048144**

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
- 33.2.6. Мосты (большие и средние)

Приложение №7

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 «Феникс-строй» ОГРН 1070326006695**

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- - **Общества с ограниченной ответственностью ДСК «Магистраль» ОГРН 1103850013365**

Общество с ограниченной ответственностью ДСК «Магистраль» вправе заключать договоры по

осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до **500 000 000 (Пятьсот миллионов) рублей.**

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- - Общества с ограниченной ответственностью «Ганар Сиб» ОГРН 1073811000504

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.)

33.3. Жилищно-гражданское строительство

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- - **Индивидуальному предпринимателю Долгополову Сергею Александровичу ОГРН 308751504400021**

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

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

12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами *

12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.5. Устройство системы электроснабжения *

15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений *

20. Устройство наружных электрических сетей

20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно *

23. Монтажные работы

23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации *