

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 «МОСТДОРПРОЕКТ» ОГРН 1030302954626**

**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**

- 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25 29)

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 «РЕГИОН-ИРКУТСК-СЕТИ» ОГРН 1103850030679**

**1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках**

- 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства \*

**2. Подготовительные работы**

- 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений \*

**3. Земляные работы**

- 3.6. Механизированное рыление и разработка вечномерзлых грунтов  
3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

**4. Устройство скважин**

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

**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  
5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"  
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 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  
10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб  
10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)

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

**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

17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев

#### **18. Устройство 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

#### **20. Устройство наружных электрических сетей**

20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно\*

20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ\*

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

20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ\*

20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ\*

20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно

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 включительно

20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ

20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

#### **25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**

25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, 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

#### **26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**

26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей

26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути

#### **29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**

29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов

29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов

29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов

#### **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

33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ

33.2. Транспортное строительство

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

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 «АТоММ» ОГРН 1060326048144**

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

12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

**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

**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

24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока

24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок

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

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

**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 ДСК «Магистраль» ОГРН 1103850013365**

**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	не превышает шестьдесят миллионов рублей	строительство
33.2.1.	Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта		
33.3.	Жилищно-гражданское	не превышает шестьдесят миллионов рублей	строительство
33.5.	Объекты	не превышает шестьдесят миллионов рублей	теплоснабжения
33.7.	Объекты водоснабжения и канализации	не превышает шестьдесят миллионов рублей	

**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 «Энерготехстрой» ОГРН 1083812000931**

**3. Земляные работы**

3.1. Механизованная разработка грунта \*

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками \*

3.6. Механизованное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов

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 «Полином» ОГРН 1037550002984**

**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

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 промышленных трубопроводов)**

12.1. Футеровочные работы

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

**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

20.8. 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

### **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
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

### **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)
- 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 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 N 18 19)
- 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.окт - 24.12)
- 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.мар - 24.10, группа видов работ N 20)
- 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 23.33, группа видов работ N 21)
- 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25 29)

### 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-**Общество с ограниченной ответственностью «Универсальная продовольственная компания «Рынок» ОГРН 1027501154108**

Изменение свидетельства о допуске согласно Приказа Федеральной Службы по Экологическому, Технологическому и Атомному Надзору от 13 ноября 2010 №1042 Об утверждении формы свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

### 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 «Фирма Стимул» ОГРН 1047546001029**

### **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

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

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

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 «Каскад» ОГРН 1047550016843**

Изменение свидетельства о допуске согласно Приказа Федеральной Службы по Экологическому, Технологическому и Атомному Надзору от 13 ноября 2010 №1042 Об утверждении формы свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

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-**Индивидуальный предприниматель Анискина Наталья Михайловна ОГРН 304753424700054**

Изменение свидетельства о допуске согласно Приказа Федеральной Службы по Экологическому, Технологическому и Атомному Надзору от 13 ноября 2010 №1042 Об утверждении формы свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

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-**Индивидуальный предприниматель Кивенко Иван Владимирович ОГРН 304752207800032**

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

- 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 33.13. Гидромелиоративные объекты



# АССОЦИАЦИЯ ИНЖИНИРИНГОВЫХ КОМПАНИЙ

*Саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство  
«Ассоциация инженеринговых компаний»*

*Приложение № 2  
к Протоколу заседания  
Правления СРО НП «АИК»  
№ 76 от 11.03.2011 года*

**ПОВЕСТКА ДНЯ**  
*Общего собрания членов  
СРО НП «АИК»  
Назначенного на 20.04.2011г.*

- 1) Утверждение отчета Директора СРО НП «АИК»;
- 2) Утверждение отчета Правления СРО НП «АИК»;
- 3) Утверждение заключения аудиторской проверки и бухгалтерского отчета СРО НП «АИК»;
- 4) Утверждением сметы доходов и расходов СРО НП «АИК»;
- 5) Исключение членов СРО НП «АИК»;
- 6) Утверждение и назначение целевого взноса членов СРО НП «АИК»;
- 7) Избрание тайным голосованием членов Правления СРО НП «АИК»;
- 8) Принятие и утверждение новых редакций внутренних документов;
- 9) Утверждение приоритетных направлений деятельности на 2011 год;
- 10) Рассмотрение иных организационных вопросов деятельности СРО НП «АИК».

**Председатель Правления:**

\_\_\_\_\_ (В.И. Минтаханов)

**Секретарь:**

\_\_\_\_\_ (И.А. Скажутин)

