

**Протокол № 06/1**  
**заседания Правления Некоммерческого Партнерства Саморегулируемая организация**  
**«Красноярские строители» (НП СРО «КС»)**

г. Красноярск

01 июня 2015 года

Количество членов Правления НП СРО «КС» – 9 человек.

Заседание Правления правомочно, если присутствует более половины членов Правления.

На заседании присутствуют 9 членов Правления: Шабунин В. Д., Южанников А.Ю., Мальцев А. Н., Олейников А.М., Бабаев А.Ю, Долгих И.А., Каунов С.Н., Назаров А.А., Енджиевский З.Л. Кворум имеется.

На заседании присутствует директор НП СРО «КС» - Шаповалов А.С.

Протокол ведет Окладникова О.Л. – руководитель группы информационно - технического обеспечения НП СРО «КС».

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О вступлении и выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.
2. О восстановлении членства в НП СРО «КС».
3. О выдаче свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, взамен ранее выданных, в связи с изменением перечня видов работ.
4. О применении мер дисциплинарного воздействия.
5. Утверждение плана проверок деятельности членов НП СРО «КС» в части соблюдения ими требований к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требований стандартов и правил саморегулирования на июль - сентябрь 2015 года.
6. Об итогах Окружной конференции СРО СФО в Томске 27 мая 2015 года.

**Вопрос № 1.**

1) **Слушали:** Шаповалов А.С. – о вступлении и выдаче Свидетельства № 0305.00-2015-2460088960-С-163 от 01.06.2015 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства **Обществу с ограниченной ответственностью «ОМИКРОН» (0305) (ИНН 2460088960, ОГРН 1152468018548).**

**Решили:** Выдать свидетельство № 0305.00-2015-2460088960-С-163 от 01.06.2015 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, **Обществу с ограниченной ответственностью «ОМИКРОН» (0305) (ИНН 2460088960, ОГРН 1152468018548)** на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

| №    | Наименование вида работ  | Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации |
|------|--|--|
| 5.   | Свайные работы. Закрепление грунтов  |  |
| 5.1. | Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.2. | Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах                 | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.3. | Устройство ростверков  | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.4. | Устройство забивных и буронабивных свай                                      | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.5. | Термическое укрепление грунтов   | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.6. | Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов                         | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.7. | Силикатизация и смолизация грунтов   | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.8. | Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"                    | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.9. | Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай                             | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 6.   | Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций                  |  |
| 6.1. | Опалубочные работы   | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 6.2. | Арматурные работы  | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 6.3.   | Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 7.     | Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций  |  |
| 7.1.   | Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 7.2.   | Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 7.3.   | Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин                                      | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 10.    | Монтаж металлических конструкций  |  |
| 10.1.  | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 10.2.  | Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 10.3.  | Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 10.4.  | Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 10.5.  | Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 10.6.  | Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.    | Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)  |  |
| 12.1.  | Футеровочные работы   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.2.  | Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.4.  | Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.5.  | Устройство оклеечной изоляции   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.6.  | Устройство металлизационных покрытий  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.7.  | Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.8.  | Антисептирование деревянных конструкций   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.9.  | Гидроизоляция строительных конструкций  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.10. | Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.12. | Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 16.    | Устройство наружных сетей водопровода   |  |
| 16.1.  | Укладка трубопроводов водопроводных   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 16.2.  | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 16.3.  | Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |



|       |  |  |
|-------|--|--|
| 16.4. | Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода                    | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.   | Устройство наружных сетей канализации                                    |  |
| 17.1. | Укладка трубопроводов канализационных безнапорных                        | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.2. | Укладка трубопроводов канализационных напорных                           | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.3. | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.4. | Устройство канализационных и водосточных колодцев                        | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.5. | Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.6. | Укладка дренажных труб на иловых площадках                               | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.7. | Очистка полости и испытание трубопроводов канализации                    | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 23.   | Монтажные работы   |  |
| 23.1. | Монтаж подъемно-транспортного оборудования                               | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 24.   | Пусконаладочные работы   |  |
| 24.1. | Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования               | кроме особо опасных, технически сложных объектов |

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.**

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**2) Слушали:** Шаповалов А.С. – о вступлении и выдаче Свидетельства № 0304.00-2015-2460088921-С-163 от 01.06.2015 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства Обществу с ограниченной ответственностью «БЕТА» (0304) (ИНН 2460088921, ОГРН 1152468018097).

**Решили:** Выдать свидетельство № 0304.00-2015-2460088921-С-163 от 01.06.2015 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, Обществу с ограниченной ответственностью «БЕТА» (0304) (ИНН 2460088921, ОГРН 1152468018097) на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

| №    | Наименование вида работ  | Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации |
|------|--|--|
| 5.   | Свайные работы. Закрепление грунтов  |  |
| 5.1. | Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.2. | Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах                 | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.3. | Устройство ростверков  | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.4. | Устройство забивных и буронабивных свай                                      | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.5. | Термическое укрепление грунтов   | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.6. | Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов                         | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.7. | Силикатизация и смолизация грунтов   | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.8. | Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"                    | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 5.9. | Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай                             | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |
| 6.   | Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций                  |  |
| 6.1. | Опалубочные работы   | кроме особо опасных, технически сложных объектов   |

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 6.2.   | Арматурные работы   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 6.3.   | Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 7.     | Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций  |  |
| 7.1.   | Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 7.2.   | Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 7.3.   | Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин                                      | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 10.    | Монтаж металлических конструкций  |  |
| 10.1.  | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 10.2.  | Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 10.3.  | Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 10.4.  | Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 10.5.  | Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 10.6.  | Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.    | Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)   |  |
| 12.1.  | Футеровочные работы   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.2.  | Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.4.  | Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.5.  | Устройство оклеечной изоляции   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.6.  | Устройство металлизационных покрытий  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.7.  | Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.8.  | Антисептирование деревянных конструкций   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.9.  | Гидроизоляция строительных конструкций  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.10. | Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 12.12. | Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 16.    | Устройство наружных сетей водопровода   |  |
| 16.1.  | Укладка трубопроводов водопроводных   | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 16.2.  | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |



|       |  |  |
|-------|--|--|
| 16.3. | Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов       | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 16.4. | Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода                    | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.   | Устройство наружных сетей канализации                                    |  |
| 17.1. | Укладка трубопроводов канализационных безнапорных                        | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.2. | Укладка трубопроводов канализационных напорных                           | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.3. | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.4. | Устройство канализационных и водосточных колодцев                        | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.5. | Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации  | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.6. | Укладка дренажных труб на иловых площадках                               | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 17.7. | Очистка полости и испытание трубопроводов канализации                    | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 23.   | Монтажные работы   |  |
| 23.1. | Монтаж подъемно-транспортного оборудования                               | кроме особо опасных, технически сложных объектов |
| 24.   | Пусконаладочные работы   |  |
| 24.1. | Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования               | кроме особо опасных, технически сложных объектов |

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.**

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

#### **Вопрос № 2.**

**Слушали:** Шаповалов А.С. – директор Партнёрства проинформировала, что 18.05.2015 в Партнёрство поступила копия жалобы ООО «КОСП» в Арбитражный суд Красноярского края на исключение ООО «КОСП» из членов саморегулируемой организации. Рассмотрев доводы, изложенные в жалобе, на допущенные нарушения при принятии решений органами Партнёрства, рекомендую отменить решение Правления от 18.09.2014 об исключении ООО «КОСП» из членов НП СРО «КС» и восстановить членство ООО «КОСП» в НП СРО «КС».

**Решили:** Отменить решение от 18.09.2014 об исключении ООО «КОСП» из членов НП СРО «КС», восстановить членство ООО «КОСП» в НП СРО «КС».

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.**

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

#### **Вопрос № 3.**

**1) Слушали:** Шаповалов А.С. – о внесении изменений *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0123.08-2015-2452027361-С-163 от 18.02.2015 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» Открытому акционерному обществу «Стройкомплекс Научно-производственное объединение прикладной механики» (ИНН 2452027361, ОГРН 1032401224294).

**Решили:** Внести изменения *(в части добавления видов работ)* в Свидетельство № 0123.08-2015-2452027361-С-163 от 18.02.2015 о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» Открытому акционерному обществу «Стройкомплекс Научно-производственное объединение прикладной механики» (ИНН 2452027361, ОГРН 1032401224294), и выдать свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

| №    | Наименование вида работ  | Отметка о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, предусмотренных статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации |
|------|--|--|
| 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* | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии  |
| 2.2. | Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии  |
| 2.3. | Устройство рельсовых подкрановых путей и   | в том числе на особо опасных, технически сложных,  |

|      |   |   |
|------|---|---|
|      | фундаментов (опоры) стационарных кранов   | уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии   |
| 2.4. | Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов* | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 3.   | Земляные работы   |   |
| 3.1. | Механизированная разработка грунта*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 3.2. | Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве                     | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 3.3. | Разработка грунта методом гидромеханизации  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 3.4. | Работы по искусственному замораживанию грунтов  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 3.5. | Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*              | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 3.6. | Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов                                   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 3.7. | Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода                        | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 4.   | Устройство скважин  |   |
| 4.2. | Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)                             | кроме особо опасных, технически сложных объектов  |
| 4.3. | Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин        | кроме особо опасных, технически сложных объектов  |
| 5.   | Свайные работы. Закрепление грунтов   |   |
| 5.1. | Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях                  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 5.2. | Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах                                  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 5.3. | Устройство ростверков   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 5.4. | Устройство забивных и бурунабивных свай   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 5.5. | Термическое укрепление грунтов  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 5.6. | Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 5.7. | Силикатизация и смолизация грунтов  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 5.8. | Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"                                     | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 5.9. | Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 6.   | Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций                                   |   |
| 6.1. | Опалубочные работы  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 6.2. | Арматурные работы   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 6.3. | Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций                                   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 7.   | Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций  |   |



|        |   |   |
|--------|---|---|
| 7.1.   | Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 7.2.   | Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 7.3.   | Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин                                      | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 9.     | Работы по устройству каменных конструкций   |   |
| 9.1.   | Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 9.2.   | Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 9.3.   | Устройство отопительных печей и очагов*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 10.    | Монтаж металлических конструкций  |   |
| 10.1.  | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 10.2.  | Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 10.3.  | Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 10.4.  | Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 10.5.  | Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 10.6.  | Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 12.    | Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)   |   |
| 12.1.  | Футеровочные работы   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 12.2.  | Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 12.3.  | Защитное покрытие лакокрасочными материалами*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 12.4.  | Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 12.5.  | Устройство оклеечной изоляции   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 12.6.  | Устройство металлизационных покрытий  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 12.7.  | Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 12.8.  | Антисептирование деревянных конструкций   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 12.9.  | Гидроизоляция строительных конструкций  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 12.10. | Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |

|        |  |   |
|--------|--|---|
| 12.11. | Работы по теплоизоляции трубопроводов*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 12.12. | Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования                                     | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 13.    | Устройство кровель   |   |
| 13.1.  | Устройство кровель из штучных и листовых материалов*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 13.2.  | Устройство кровель из рулонных материалов*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 13.3.  | Устройство наливных кровель*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 14.    | Фасадные работы  |   |
| 14.1.  | Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*        | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 14.2.  | Устройство вентилируемых фасадов*  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 15.    | Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений                       |   |
| 15.1.  | Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 15.2.  | Устройство и демонтаж системы отопления*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 15.3.  | Устройство и демонтаж системы газоснабжения  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 15.4.  | Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*                            | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 15.5.  | Устройство системы электроснабжения*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 15.6.  | Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений* | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 16.    | Устройство наружных сетей водопровода  |   |
| 16.1.  | Укладка трубопроводов водопроводных  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 16.2.  | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей                           | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 16.3.  | Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов                               | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 16.4.  | Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 17.    | Устройство наружных сетей канализации  |   |
| 17.1.  | Укладка трубопроводов канализационных безнапорных  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 17.2.  | Укладка трубопроводов канализационных напорных   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 17.3.  | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей                         | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 17.4.  | Устройство канализационных и водосточных колодцев  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 17.5.  | Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации                          | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |



|        |  |   |
|--------|--|---|
| 17.6.  | Укладка дренажных труб на иловых площадках   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 17.7.  | Очистка полости и испытание трубопроводов канализации  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 18.    | Устройство наружных сетей теплоснабжения   |   |
| 18.1.  | Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 18.2.  | Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 18.3.  | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 18.4.  | Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 18.5.  | Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 19.    | Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных   |   |
| 19.1.  | Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 19.2.  | Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 19.3.  | 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) | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 19.4.  | Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 19.5.  | Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 19.6.  | Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 19.7.  | Ввод газопровода в здания и сооружения   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 19.8.  | Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 19.9.  | Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 19.10. | Очистка полости и испытание газопроводов   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 20.    | Устройство наружных электрических сетей и линий связи  |   |
| 20.1.  | Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно*  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 20.2.  | Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 20.3.  | Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 20.4.  | Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 20.5.  | Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 20.6.  | Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий   | в том числе на особо опасных, технически сложных,   |



|        |  |   |
|--------|--|---|
|        | электропередачи напряжением до 500 кВ  | уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии   |
| 20.7.  | Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 20.8.  | Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 20.9.  | Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 20.10. | Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 20.11. | Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 20.12. | Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 20.13. | Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 22.    | Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности  |   |
| 22.4.  | Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения | кроме особо опасных, технически сложных объектов  |
| 22.8.  | Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов   | кроме особо опасных, технически сложных объектов  |
| 23.    | Монтажные работы   |   |
| 23.3.  | Монтаж оборудования тепловых электростанций  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.4.  | Монтаж оборудования котельных  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.5.  | Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.6.  | Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.11. | Монтаж оборудования автозаправочных станций  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.19. | Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.20. | Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.21. | Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.22. | Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.23. | Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.24. | Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.25. | Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.26. | Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |



|        |  |   |
|--------|--|---|
| 23.27. | Монтаж оборудования предприятий кинематографии*  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.28. | Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*         | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.29. | Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности*           | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.30. | Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы* | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.31. | Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*                   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.32. | Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений                           | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 23.33. | Монтаж оборудования сооружений связи*  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.    | Пусконаладочные работы   |   |
| 24.4.  | Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов                                     | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.5.  | Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.6.  | Пусконаладочные работы устройств релейной защиты   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.7.  | Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.10. | Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*                | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.11. | Пусконаладочные работы автономной наладки систем*  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.12. | Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.13. | Пусконаладочные работы средств телемеханики*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.14. | Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.18. | Пусконаладочные работы холодильных установок*  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.19. | Пусконаладочные работы компрессорных установок   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.20. | Пусконаладочные работы паровых котлов  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.21. | Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.22. | Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*                                     | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.23. | Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки                   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.23. | Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки                   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.24. | Пусконаладочные работы технологических установок   | в том числе на особо опасных, технически сложных,   |

|        |   |   |
|--------|---|---|
|        | топливного хозяйства  | уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии   |
| 24.25. | Пусконаладочные работы газовоздушного тракта  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.26. | Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.27. | Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.28. | Пусконаладочные работы сушильных установок  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.29. | Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 24.30. | Пусконаладочные работы сооружений канализации   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 25.    | Устройство автомобильных дорог и аэродромов   |   |
| 25.1.  | Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 25.2.  | Устройство оснований автомобильных дорог  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 25.3.  | Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 25.4.  | Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 25.5.  | Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 25.6.  | Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 25.7.  | Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 25.8.  | Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 26.    | Устройство железнодорожных и трамвайных путей   |   |
| 26.1.  | Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 26.2.  | Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 26.3.  | Устройство верхнего строения железнодорожного пути  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 26.4.  | Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 26.5.  | Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 26.6.  | Электрификация железных дорог   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 26.7.  | Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 26.8.  | Устройство железнодорожных переездов  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 33.    | Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или                         |   |



|          |  |   |
|----------|--|---|
|          | заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) |   |
| 33.1.6.  | Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 33.1.7.  | Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности                           | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 33.1.11. | Тепловые электростанции  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 33.2.1.  | Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 33.2.2.  | Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 33.3.    | Жилищно-гражданское строительство  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 33.4.    | Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 33.5.    | Объекты теплоснабжения   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 33.6.    | Объекты газоснабжения  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 33.7.    | Объекты водоснабжения и канализации  | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |
| 33.8.    | Здания и сооружения объектов связи   | в том числе на особо опасных, технически сложных, уникальных объектах, кроме объектов использования атомной энергии |

**Открытое акционерное общество "Стройкомплекс Научно-производственное объединение прикладной механики" вправе заключать договоры** по осуществлению организации работ "33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) **стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 000 (Десять миллиардов) рублей.**

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.**

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**2) Слушали:** Шаповалов А.С. – Общество с ограниченной ответственностью «Престиж» (0145) подало заявление о внесении изменений в части добавления видов работ в **Свидетельство № 0145.00-2011-2459015358-С-163 от 19.12.2012** о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства. Организация прошла проверку деятельности 27.04.2015, организация соблюдает требования к выдаче свидетельств, но не соблюдает правила саморегулирования в части уплаты членских взносов, имеет задолженность в размере 75 000 рублей.

Согласно документам, приложенным к заявлению о внесении изменений в свидетельство о допуске, организация не соответствует минимальным требованиям к выдаче свидетельств о допуске - не подтверждено наличие у организации работников, имеющих высшее образование или среднее профессиональное образование соответствующего профиля для выполнения определённых видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

**Решили:** Отказать во внесении изменений в части добавления видов работ в **Свидетельство № 0145.00-2011-2459015358-С-163 от 19.12.2012** о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену НП СРО «КС» Обществу с ограниченной ответственностью «Престиж» (ИНН 2459015358, ОГРН 1072459000602 на основании пункта 1 части 5 статьи 55.6 Градостроительного кодекса Российской Федерации – несоответствие Общества с ограниченной ответственностью «Престиж» требованиям к выдаче свидетельства о допуске к определённому виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и указаны в заявлении.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.**

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**Вопрос № 4.**

**Слушали:** Шаповалов А.С.:

1. Дисциплинарная комиссия (ДК) 14.05.2015 передала на рассмотрение Правления НП СРО «КС» материалы в отношении членов НП СРО «КС» для применения к ним мер дисциплинарного воздействия.

1) **Общество с ограниченной ответственностью «ГарантСтрой» (0066).** Акт проверки от 29.10.2013, 14, 10, 2014 - организация не соблюдает:

требования к минимальной численности и должностному составу работников – не подтвержден кадровый состав работников – не предоставлены трудовые книжки на всех работников, заявленных на виды работ;  
правила саморегулирования – положение об участии в части уплаты членских взносов – имеется задолженность по уплате членских взносов за 3, 4 квартал 2013 г., 1-4 квартал 2014 г., 1, 2 квартал 2015 г. в общей сумме 120 000 рублей.  
Решением Арбитражного суда Красноярского края взыскана задолженность в сумме 85 000 рублей, возбуждено исполнительное производство. Операции по расчётным счетам организации приостановлены решениями налоговой инспекции. Дисциплинарной комиссией 10.11.2014, 05.02.2015 выданы предписания об устранении нарушений, вынесены предупреждения о приостановлении действия свидетельства.  
Решением от 14.05.2015 Дисциплинарная комиссия приостановила действие свидетельства о допуске на срок до устранения несоответствий требованиям и установила срок для устранения нарушений до 01.06.2015, а также вынесло предупреждение о возможности прекращения действия свидетельства, если организация не приведёт деятельность в соответствие с требованиями СРО. Организация никаких мер по устранению нарушений не предприняла.

**Решили:**

**Прекратить действие свидетельства** о допуске к работам, выданное Обществу с ограниченной ответственностью «ГарантСтрой» (0066), ИНН 2447010796, на основании пункта 3 части 15 статьи 55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации в связи с не устранением в установленный срок выявленных нарушений. Предупредить об исключении, в связи с отсутствием допуска хотя бы к одному виду работ, в случае неустранения в срок до 01.07.2015 выявленных нарушений.

**Результаты голосования:** «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**2) Закрытое акционерное общество «ЭЦС» (0152).** Акт проверки от 27.03.2015 - организация не соблюдает:

требования к выдаче свидетельств о допуске:

требования к минимальной численности и должностному составу работников - не подтверждено наличие работников;

требования к квалификационному составу - отсутствует повышение квалификации с проведением аттестации у одного заявленного работника;

правила саморегулирования:

требования к страхованию гражданской ответственности – отсутствие действующего индивидуального договора страхования гражданской ответственности;

положение об участии в части уплаты членских взносов - имеется задолженность по уплате членских взносов за 4 кв. 2014 г., 1, 2 кв. 2015 г. в сумме 45 000 рублей.

правила контроля в области саморегулирования – уклонение от прохождения плановой проверки;

правила предоставления отчетов - не предоставление отчетов о деятельности организации.

Организация не находится по заявленному месту нахождения, заявленные телефонные номера не отвечают, уведомлений о доставке сообщений электронной почтой не поступает. Согласно сведениям ЕГРЮЛ организация находится в г. Владимире, корреспонденция, направленная в г. Владимир по месту нахождения организации, возвращается в связи с истечением срока хранения.

Решением от 14.05.2015 Дисциплинарная комиссия приостановила действие свидетельства о допуске на срок до устранения несоответствий требованиям и установила срок для устранения нарушений до 01.06.2015, а также вынесло предупреждение о возможности прекращения действия свидетельства, если организация не приведёт деятельность в соответствие с требованиями СРО. Организация никаких мер по устранению нарушений не предприняла.

**Решили:**

**Прекратить действие свидетельства** о допуске к работам, выданное Закрытому акционерному обществу «ЭЦС» (0152), ИНН 2463089923, на основании пункта 3 части 15 статьи 55.8 Градостроительного кодекса Российской Федерации в связи с не устранением в установленный срок выявленных нарушений. Предупредить об исключении, в связи с отсутствием допуска хотя бы к одному виду работ, в случае неустранения в срок до 01.07.2015 выявленных нарушений.

**Результаты голосования:** «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

2. На рассмотрении Правления находятся материалы в отношении следующих организаций.

**3) Общество с ограниченной ответственностью «Остов и К» (0248), Акберов Вейсал Сейфал Оглы.** Акт проверки от 22.08.2014.

Действие свидетельства прекращено решением Правления от 22.08.2014 на основании заявления организации.

Имеется задолженность по членским взносам за 2014 г., 1, 2 кв. 2015 г. в сумме **90 000 рублей**.

Требования (претензии) об уплате членских взносов оставлены без ответа и удовлетворения: 24.02.2014, 07.04.2014, 27.08.2014, 22.10.2014, 30.03.2015.

**Решением от 15.04.2015 Правление выдало организации предписание** об устранении нарушения в срок до 15.05.2015 и предупредило об исключении, в связи с отсутствием допуска хотя бы к одному виду работ.

Организация никаких мер по устранению нарушений не предприняла.

**Решили:**

Выдать предписание об устранении нарушения в срок до 01.07.2015. Предупредить об исключении, в связи с отсутствием допуска хотя бы к одному виду работ, в случае неустранения в установленный срок выявленных нарушений.

**Результаты голосования:** «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**



4) **Общество с ограниченной ответственностью «Фирма Енисейстрой» (0082), Чешель В.В.** Акт проверки от 26.03.2014, 05.02.2015 - организация не соблюдает:

требования к аттестации - отсутствует квалификационная аттестация у четырех работников заявленных на виды работ;  
правила саморегулирования - положение об участии в части уплаты членских взносов - имеется задолженность по уплате членских взносов составляет 155 000 рублей;  
правила контроля в области саморегулирования - уклонение от прохождения плановых проверок деятельности ввиду отсутствия организации по заявленному адресу места нахождения организации.  
Дисциплинарной комиссией 10.11.2014 выданы: предписание об устранении нарушений, предупреждение о приостановлении действия свидетельства, 05.02.2015 действие свидетельства о допуске приостановлено на 60 календарных дней.  
До настоящего времени нарушения не устранены. По заявленному адресу организация отсутствует.  
Решением Арбитражного суда Красноярского края взыскана задолженность в сумме 95 000 рублей. С 20.10.2014 исполнительный лист находился на исполнении в банке. Операции по расчетным счетам организации приостановлены решениями налоговой инспекции.

**Решением от 15.04.2015 Правление прекратило действие свидетельства** и предупредило организацию об исключении, в связи с отсутствием допуска хотя бы к одному виду работ.

Организация никаких мер по устранению нарушений не предприняла.

**Решили:**

Выдать предписание об устранении нарушения в срок до 01.07.2015. Предупредить об исключении, в связи с отсутствием допуска хотя бы к одному виду работ, в случае неустранения в установленный срок выявленных нарушений.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.**

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

5) **Общество с ограниченной ответственностью «Строитель-95» (0121).** Акт проверки от 30.04.2014, 24.02.2015 - организация не соблюдает:

требования к минимальной численности и должностному составу работников - не подтвержден кадровый состав работников - не предоставлены трудовые книжки на работников, заявленных на виды работ;  
требования к квалификационному составу - истек срок действия удостоверений о повышении квалификации у двух специалистов, заявленных на виды работ;  
правила контроля в области саморегулирования - уклонение от прохождения плановых проверок деятельности ввиду отсутствия организации по заявленному адресу места нахождения организации.  
Дисциплинарной комиссией 05.02.2015 действие свидетельства о допуске было приостановлено.  
Имеется задолженность по уплате членских взносов, включая 2 квартал 2015 года, в размере 60 000 рублей.  
По заявленному адресу организация отсутствует.

**Решением от 15.04.2015 Правление прекратило действие свидетельства** и предупредило организацию об исключении, в связи с отсутствием допуска хотя бы к одному виду работ.

Организация никаких мер по устранению нарушений не предприняла.

**Решили:**

Выдать предписание об устранении нарушения в срок до 01.07.2015. Предупредить об исключении, в связи с отсутствием допуска хотя бы к одному виду работ, в случае неустранения в установленный срок выявленных нарушений.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.**

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО.**

**Вопрос №5.** Утверждение плана проверок деятельности членов НП СРО «КС» в части соблюдения ими требований к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требований стандартов и правил саморегулирования на июль - сентябрь 2015 года.

**Слушали:** Шаповалов А.С., представил план проверок Партнерских организаций на июль- сентябрь 2015 года.

**Решили:** План проверок деятельности членов НП СРО «КС» в части соблюдения ими требований к выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требований стандартов и правил саморегулирования на июль - сентябрь 2015 года утвердить.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.**

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО**

**Вопрос №6.** Об итогах Окружной конференции СРО СФО в Томске 27 мая 2015 года.

**Слушали:** Шаповалова А.С., проинформировал об итогах Окружной конференции СРО СФО, прошедшей в Томске 27 мая 2015 года. Участники конференции рассмотрели и приняли решение по всем вопросам повестки конференции.

**Решили:** Информацию принять к сведению.

**Результаты голосования: «За» - единогласно, «против» - нет, «воздержались» - нет.**

**РЕШЕНИЕ ПРИНЯТО**

Председатель Правления НП СРО «КС»



В.Д. Шабунин

