

САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ АССОЦИАЦИЯ СТРОИТЕЛЕЙ  
«АЛЬЯНС СТРОИТЕЛЕЙ ПРОФЕССИОНАЛОВ»  
(СРО АС «АСП»)

г. Москва

29 июня 2017 г.

№ 112-2017

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА  
заседания совета  
от 29.06.2017 № 34-2017

Дата проведения заседания: 29 июня 2017 г.

Кворум имеется, заседание правомочно принимать решения.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об утверждении повестки дня.
2. О приеме в члены СРО АС «АСП».
3. Иные вопросы.

**По вопросу № 1 повестки дня «Об утверждении повестки дня»**

СЛУШАЛИ: Москвитина М.В., который огласил повестку дня заседания и предложил утвердить её.

Голосовали: «за» - 6, «против» - 0, «воздержался» - 0. Решение принято единогласно.

РЕШИЛИ: Утвердить предложенную Москвитиным М.В. повестку дня заседания.

**По вопросу № 2 повестки дня «О приеме в члены СРО АС «АСП»**

РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «БизнесСтрой» (ИНН 7720597739) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0326-77-29062017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

*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 №1-3, 5-7, 9-14)*

*32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ №15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ №16, 17)*

*32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №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 №18, 19)*

*32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)*

*32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.5,*

15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)

32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ №20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)

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 60 000 000 (шестьдесят тысяч) рублей:

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.5. Объекты теплоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «БизнесСтрой» (ИНН 7720597739) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.2. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «Москоу Хом» (ИНН 7709487683) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0327-77-29062017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации

3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками

3.6. Механизированное рыхление 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)

4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин

4.4. Тампонажные работы

4.5. Сооружение шахтных колодцев

- 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 вечномёрзлых грунтах
  - 5.3. Устройство ростверков
  - 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
  - 5.5. Термическое укрепление грунтов
  - 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
  - 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
  - 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
  - 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 8. Буровзрывные работы при строительстве
- 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
  - 9.3. Устройство отопительных печей и очагов
- 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)
- 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
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
  - 12.1. Футеровочные работы
  - 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий

- 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами
- 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 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
- 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
- 15.5. Устройство системы электроснабжения
- 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений
- 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
- 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
  - 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
  - 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
  - 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)
  - 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
  - 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
  - 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
  - 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
  - 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
  - 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
  - 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
  - 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно
  - 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
  - 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
  - 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
  - 20.8. 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
  - 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения
- 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
  - 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
  - 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
  - 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
  - 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
  - 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
  - 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
  - 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы,

*отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов*

*22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов*

*22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций*

*22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция*

*22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов*

*23. Монтажные работы*

*23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования*

*23.2. Монтаж лифтов*

*23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций*

*23.4. Монтаж оборудования котельных*

*23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*

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

*23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов*

*23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа*

*23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций*

*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта*

*23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений*

*23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности*

*23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов*

*23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности*

*23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности*

*23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности*

*23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности*

*23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий*

*23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна*

*23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии*

*23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*

*23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности*

*23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы*

*23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*

*23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений*

*23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*

*23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов*

*24. Пусконаладочные работы*

*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
- 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
- 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем
- 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
- 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики
- 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
- 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
- 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25. Пусконаладочные работы газозащитного тракта
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 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
- 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
- 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути

- 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
- 26.6. Электрификация железных дорог
- 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
- 26.8. Устройство железнодорожных переездов
- 29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
  - 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
  - 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
  - 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
  - 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
  - 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
  - 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
  - 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
  - 31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей
  - 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
  - 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
  - 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 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)
  - 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
  - 32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8)
  - 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, 24.10 - 24.12)
  - 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)
  - 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)
  - 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)
  - 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)
  - 32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)

32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)

32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)

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 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей:

33.1. Промышленное строительство

33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности

33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности

33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности

33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности

33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства

33.1.11. Тепловые электростанции

33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ

33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса

33.2. Транспортное строительство

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта

33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные

33.2.6. Мосты (большие и средние)

33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5. Объекты теплоснабжения

33.6. Объекты газоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

33.8. Здания и сооружения объектов связи

33.9. Объекты морского транспорта

33.10. Объекты речного транспорта

33.11. Объекты гидроэнергетики

33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

33.13. Гидромелиоративные объекты

Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «Москоу Хом» (ИНН 7709487683) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.3. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «РоКо-Строй» (ИНН 7714371162) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0328-77-29062017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

*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*

*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве*

*3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации*

*3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов*

*3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотнящими машинами или тяжелыми трамбовками*

*3.6. Механизированное рыхление 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)*

*4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин*

*4.4. Тампонажные работы*

*4.5. Сооружение шахтных колодцев*

*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*

*5.5. Термическое укрепление грунтов*

*5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов*

*5.7. Силикатизация и смолизация грунтов*

*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
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 8. Буровзрывные работы при строительстве
- 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
  - 9.3. Устройство отопительных печей и очагов
- 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)
- 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
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
  - 12.1. Футеровочные работы
  - 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
  - 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами
  - 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
  - 12.5. Устройство оклеечной изоляции
  - 12.6. Устройство металлизационных покрытий
  - 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
  - 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
  - 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
  - 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
  - 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов
  - 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 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

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

15.5. Устройство системы электроснабжения

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

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

19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных

19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно

19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно

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)

19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах

19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок

19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа

19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения

19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ

- 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 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
- 20.8. 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
- 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения
- 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
- 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 23. Монтажные работы
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2. Монтаж лифтов
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации

- 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
- 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии
- 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи
- 23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности
- 23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы
- 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи
- 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 24. Пусконаладочные работы
  - 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
  - 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
  - 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
  - 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
  - 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
  - 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем
  - 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
  - 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики
  - 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
  - 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
  - 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ

- 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
- 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25. Пусконаладочные работы газозвоздушного тракта
- 24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 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
- 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
- 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
- 26.6. Электрификация железных дорог
- 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
- 26.8. Устройство железнодорожных переездов
- 29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
- 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
- 31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей

- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
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)
- 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
- 32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8)
- 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, 24.10 - 24.12)
- 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)
- 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)
- 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)
- 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)
- 32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)
- 32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)
- 32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)
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 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей:
- 33.1. Промышленное строительство
- 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности
- 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности

- 33.1.10. *Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства*
- 33.1.11. *Тепловые электростанции*
- 33.1.13. *Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*
- 33.1.14. *Объекты нефтегазового комплекса*
- 33.2. *Транспортное строительство*
  - 33.2.1. *Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта*
  - 33.2.2. *Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта*
  - 33.2.4. *Тоннели автомобильные и железнодорожные*
  - 33.2.6. *Мосты (большие и средние)*
  - 33.2.7. *Предприятия и объекты общественного транспорта*
- 33.3. *Жилищно-гражданское строительство*
- 33.4. *Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно*
- 33.5. *Объекты теплоснабжения*
- 33.6. *Объекты газоснабжения*
- 33.7. *Объекты водоснабжения и канализации*
- 33.8. *Здания и сооружения объектов связи*
- 33.9. *Объекты морского транспорта*
- 33.10. *Объекты речного транспорта*
- 33.11. *Объекты гидроэнергетики*
- 33.12. *Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)*
- 33.13. *Гидромелиоративные объекты*

*Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «РоКо-Строй» (ИНН 7714371162) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.*

2.4. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОГРУНСТРОЙ» (ИНН 7704210021) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0329-77-29062017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

- 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*

- 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками
- 3.6. Механизированное рыхление 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)
  - 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
  - 4.4. Тампонажные работы
  - 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 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
  - 5.5. Термическое укрепление грунтов
  - 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
  - 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
  - 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
  - 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
  - 9.3. Устройство отопительных печей и очагов
- 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)*
- 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*
- 12. *Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)*
  - 12.1. *Футеровочные работы*
  - 12.2. *Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий*
  - 12.3. *Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
  - 12.4. *Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)*
  - 12.5. *Устройство оклеечной изоляции*
  - 12.6. *Устройство металлизационных покрытий*
  - 12.7. *Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами*
  - 12.8. *Антисептирование деревянных конструкций*
  - 12.9. *Гидроизоляция строительных конструкций*
  - 12.10. *Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования*
  - 12.11. *Работы по теплоизоляции трубопроводов*
  - 12.12. *Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования*
- 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*
- 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*
  - 15.5. *Устройство системы электроснабжения*
  - 15.6. *Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*
- 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
- 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
- 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 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)
- 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 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
- 20.8. 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*

*20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*

*23. Монтажные работы*

*23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования*

*23.2. Монтаж лифтов*

*23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций*

*23.4. Монтаж оборудования котельных*

*23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*

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

*23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций*

*23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта*

*23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий*

*23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна*

*23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии*

*23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*

*23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства*

*23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений*

*24. Пусконаладочные работы*

*24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования*

*24.2. Пусконаладочные работы лифтов*

*24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения*

*24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации*

*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*

*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)*

*32.10. 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)

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 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей:

33.1. Промышленное строительство

33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности

33.2. Транспортное строительство

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «ЭКОГРУНСТРОЙ» (ИНН 7704210021) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.5. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «Инженерный центр ОРГРЭС» (ИНН 7704403143) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0330-77-29062017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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

3. Земляные работы

3.1. Механизированная разработка грунта

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками

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

5.8. 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
  - 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
  - 9.3. Устройство отопительных печей и очагов
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)
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
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
  - 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
  - 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
  - 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов
  - 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
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
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
- 15.5. Устройство системы электроснабжения
- 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений
- 16. Устройство наружных сетей водопровода
  - 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
  - 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
  - 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
  - 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 17. Устройство наружных сетей канализации
  - 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
  - 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
  - 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
  - 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
  - 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
  - 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
  - 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
  - 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
  - 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
  - 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
  - 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
  - 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
  - 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно
  - 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
  - 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
  - 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
  - 20.8. 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

20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения

22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения

22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов

22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция

23. Монтажные работы

23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

23.4. Монтаж оборудования котельных

23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов

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

23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта

23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений

23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности

23.27. Монтаж оборудования предприятий кинематографии

23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи

23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности

23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы

23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства

23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

23.33. Монтаж оборудования сооружений связи

24. Пусконаладочные работы

24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов

24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов

24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты

24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении

24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока

24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств

24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем

24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики

24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха

24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок

24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок

24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов

24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов

24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования

24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки

- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
- 26.6. Электрификация железных дорог
- 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, 24.10 - 24.12)
- 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)
- 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)
- 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 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей:
- 33.1. Промышленное строительство
- 33.1.11. Тепловые электростанции
- 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.6. Объекты газоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи

Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «Инженерный центр ОРГРЭС» (ИНН 7704403143) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.6. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «ИНТЕР СТРОЙ» (ИНН 9721045004) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0331-77-29062017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

- 3. Земляные работы

- 3.1. *Механизированная разработка грунта*
  - 3.2. *Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве*
  - 3.3. *Разработка грунта методом гидромеханизации*
  - 3.4. *Работы по искусственному замораживанию грунтов*
  - 3.5. *Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
  - 3.6. *Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов*
  - 3.7. *Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода*
  - 6. *Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций*
    - 6.1. *Опалубочные работы*
  - 23. *Монтажные работы*
    - 23.16. *Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта*
  - 26. *Устройство железнодорожных и трамвайных путей*
    - 26.3. *Устройство верхнего строения железнодорожного пути*
    - 26.4. *Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути*
    - 26.5. *Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог*
    - 26.6. *Электрификация железных дорог*
    - 26.7. *Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги*
    - 26.8. *Устройство железнодорожных переездов*
  - 32. *Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем*
    - 32.11. *Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)*
  - 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 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей:*
    - 33.2. *Транспортное строительство*
      - 33.2.1. *Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта*
      - 33.2.2. *Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта*
- Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «ИНТЕР СТРОЙ» (ИНН 9721045004) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, кроме:*
- 23. *Монтажные работы*
    - 23.17. *Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей*
  - 26. *Устройство железнодорожных и трамвайных путей*
    - 26.1. *Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей*
  - 27. *Устройство тоннелей, метрополитенов*
    - 27.6. *Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов*
    - 27.7. *Устройство пути метрополитена*
  - 32. *Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем*

32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28)

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 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей:

33.2. Транспортное строительство

33.2.5. Метрополитены

2.7. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «РусЛифтМонтаж» (ИНН 7717753410) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0332-77-29062017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации

3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками

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

5.5. Термическое укрепление грунтов

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов

5.7. Силикатизация и смолизация грунтов

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
  - 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
  - 9.3. Устройство отопительных печей и очагов
- 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)
- 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
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
  - 12.1. Футеровочные работы
  - 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
  - 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами
  - 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
  - 12.5. Устройство оклеечной изоляции
  - 12.6. Устройство металлизационных покрытий
  - 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
  - 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
  - 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
  - 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
  - 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов
  - 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 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
- 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
  - 15.5. Устройство системы электроснабжения
  - 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
  - 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно
  - 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
  - 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
  - 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
  - 20.8. 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
  - 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения
- 23. Монтажные работы
  - 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
  - 23.2. Монтаж лифтов
  - 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
- 24. Пусконаладочные работы
  - 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
  - 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
  - 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
  - 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
  - 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
  - 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных

*устройств*

*24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*

*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*

*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*

*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)*

*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 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей:*

*33.2. Транспортное строительство*

*33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта*

*33.3. Жилищно-гражданское строительство*

*Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «РусЛифтМонтаж» (ИНН 7717753410) распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.*

2.8. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «ПиЭм Констракшен» (ИНН 9721015850) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0333-77-29062017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

*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*

*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве*

*3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации*

*3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов*

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

*4. Устройство скважин*

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

- 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 5. Свайные работы. Закрепление грунтов
  - 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
  - 5.3. Устройство ростверков
  - 5.4. Устройство забивных и буронабивных 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
  - 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)
- 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
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
  - 12.1. Футеровочные работы
  - 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами
  - 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
  - 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов
  - 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 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
- 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
  - 15.5. Устройство системы электроснабжения
  - 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений
- 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
- 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
  - 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
  - 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
  - 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)
  - 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
  - 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
  - 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
  - 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
  - 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и

*сжиженный газ*

*19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов*

*19.10. Очистка полости и испытание газопроводов*

*20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи*

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

*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно*

*20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты*

*23. Монтажные работы*

*23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования*

*23.2. Монтаж лифтов*

*23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций*

*23.4. Монтаж оборудования котельных*

*23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*

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

*23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений*

*24. Пусконаладочные работы*

*24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования*

*24.2. Пусконаладочные работы лифтов*

*24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*

*24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*

*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*

*24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*

*24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*

*24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок*  
*24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов*

*24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов*

*24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*

*24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*

*24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки*

*24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций*

*24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения*

*24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации*

*31. Промышленные печи и дымовые трубы*

*31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности*

*31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности*

*31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб*

*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, 24.10 - 24.12)

32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)

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 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей:

33.5. Объекты теплоснабжения

33.6. Объекты газоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «ПиЭм Констракшен» (ИНН 9721015850) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.9. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «Проектно-строительная организация «НеоСтрой»» (ИНН 7718988630) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0334-77-29062017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

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

32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)

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)

32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)

Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «Проектно-строительная организация «НеоСтрой»» (ИНН 7718988630) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2.10. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «Торговый Дом ЭЙРФЛОТ ТЕХНИКС» (ИНН 7715570403) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство №

С-229-77-0335-77-29062017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

*10. Монтаж металлических конструкций*

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

*23. Монтажные работы*

*23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования*

*23.2. Монтаж лифтов*

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

*24. Пусконаладочные работы*

*24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования*

*24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов*

*24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*

*Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «Торговый Дом ЭЙРФЛОТ ТЕХНИКС» (ИНН 7715570403) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, кроме:*

*23. Монтажные работы*

*23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования*

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

*23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры*

*24. Пусконаладочные работы*

*24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*

2.10. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «Балтийская Инженерная Компания» (ИНН 7714901187) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0336-77-29062017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

*3. Земляные работы*

*3.1. Механизированная разработка грунта*

*3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве*

*3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации*

*3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов*

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

*3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов*

*3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода*

*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
- 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

*Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «Балтийская Инженерная Компания» (ИНН 7714901187) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.*

2.11. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «Оверком» (ИНН 7728742201) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0337-77-29062017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

- 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

*Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «Оверком» (ИНН 7728742201) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, кроме:*

- 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

2.12. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «Механизатор» (ИНН 7722855801) в члены СРО АС «АСП» и выдать вновь принятому члену при условии оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд свидетельство № С-229-77-0338-77-29062017 о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

- 1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках
- 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства
- 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений
- 3. Земляные работы

*3.1. Механизированная разработка грунта*

*15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений*

*15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения*

*18. Устройство наружных сетей теплоснабжения*

*18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия*

*19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных*

*19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно*

*19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно*

*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)*

*19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах*

*19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок*

*19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа*

*19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения*

*19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ*

*19.10. Очистка полости и испытание газопроводов*

*23. Монтажные работы*

*23.4. Монтаж оборудования котельных*

*24. Пусконаладочные работы*

*24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*

*24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*

*24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*

*24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов*

*24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*

*24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*

*24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки*

*24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства*

*24.25. Пусконаладочные работы газозвоздушного тракта*

*24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций*

*24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок*

*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 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей:*

*33.1. Промышленное строительство*

*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности*

*33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*

*33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса*

*33.2. Транспортное строительство*

*33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта*

*33.3. Жилищно-гражданское строительство*

*33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно*

33.5. *Объекты теплоснабжения*

33.6. *Объекты газоснабжения*

33.7. *Объекты водоснабжения и канализации*

*Данные виды работ Общества с ограниченной ответственностью «Механизатор» (ИНН 7722855801) не распространяются на особо опасные, технически сложные объекты капитального строительства, предусмотренные статьей 48.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.*

2.13. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «Реставратор» (ИНН 7727309644) в члены СРО АС «АСП». Вернуться к рассмотрению вопроса о выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства после оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд возмещения вреда.

2.14. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «АМИО Строй Групп» (ИНН 7729710587) в члены СРО АС «АСП». Вернуться к рассмотрению вопроса о выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства после оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд возмещения вреда.

2.15. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «МонолитСтрой-77» (ИНН 9717008426) в члены СРО АС «АСП». Вернуться к рассмотрению вопроса о выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства после оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд возмещения вреда.

2.16. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «Солнцезащитные системы» (ИНН 7729765762) в члены СРО АС «АСП». Вернуться к рассмотрению вопроса о выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства после оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд возмещения вреда.

2.17. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «ДЮМАКС» (ИНН 7704310266) в члены СРО АС «АСП». Вернуться к рассмотрению вопроса о выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства после оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд возмещения вреда.

2.18. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «АЛ Инжиниринг» (ИНН 7727819860) в члены СРО АС «АСП». Вернуться к рассмотрению вопроса о выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства после оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд возмещения вреда.

2.19. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «МОСКАПСТРОЙ» (ИНН 7718585581) в члены СРО АС «АСП». Вернуться к рассмотрению вопроса о выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства после оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд возмещения вреда.

2.20. РЕШИЛИ: Принять Общество с ограниченной ответственностью «Оскар-КСБ» (комплексные системы безопасности) (ИНН 7743598785) в члены СРО АС «АСП». Вернуться к рассмотрению вопроса о выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства после оплаты в соответствующем размере взноса в компенсационный фонд возмещения вреда.

**По вопросу № 3 повестки дня «Иные вопросы»**

Иные вопросы на заседании не рассматривались

Председатель заседания

М.В. Москвитин

Секретарь заседания

А.Н. Чуманова

ВЕРНО:

Исполнительный директор

Е.С. Иноземцева