

**ПРОТОКОЛ № 110**  
**заседания членов Правления**  
**Некоммерческого партнерства "Саморегулируемая организация**  
**"Международный альянс строителей"**

г. Москва  
Ул. Петровка, д. 27

06 декабря 2013г.  
10:00-11:00

**Присутствовали**

Смирнов Валерий Аркадьевич - Президент Правления

Члены Правления:

Горбачев Дмитрий Викторович  
Гритцнер Герхард  
Карасев Александр Иванович  
Климшин Маргарита  
Кузнецова Любовь Александровна  
Левой Анте  
Шаульская Ольга Владимировна

**Присутствуют 8 членов Правления из 9 Кворум имеется**

**Приглашенные:**

Начальник инспекционно-контрольного отдела, член Контрольной комиссии Партнерства  
П.В. Абрамов

В соответствии с Уставом Партнерства, протокол заседания Правления ведет  
Генеральный директор Абрамов Валерий Павлович.

**Повестка дня:**

1. О внесении изменений в свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
2. О внесении изменений в свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в связи с изменением юридического адреса и названия фирмы "ИМП ПРОМОНТ о.о.о".
3. Об утверждении Плана проведения плановых проверок членов НП СРО "МАС" на 2014 год.
4. О продолжении полномочий члена Правления НП СРО "МАС" О.В. Шаульской

Предложенную повестку дня - утвердить.  
Решение принято единогласно.

**1. По первому вопросу СЛУШАЛИ:** г-на Абрамова В.П. с предложением выдать членам НП СРО "МАС", в соответствии с установленными требованиями Партнерства, Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленному заявлению, взамен ранее выданных Свидетельств.

**1. Обществу с ограниченной ответственностью "Эста Констракшен" (регистрационный номер 0030.08-2013-7704615959-С-148) на следующие виды работ:**

- 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 возводимом строительстве
  - 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками<\*>
  - 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
  - 5.3. Устройство ростверков
  - 5.4. Устройство забивных и бурильных свай
  - 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, павелей стен и перегородок
  - 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 9. Работы по устройству каменных конструкций**
  - 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой<\*>
  - 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой<\*>
- 10. Монтаж металлических конструкций**
  - 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
  - 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
  - 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
  - 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
  - 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
  - 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 11. Монтаж деревянных 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 листовыми 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<\*>
- 15.4. 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 колодезев, 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 колодезев
- 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 колодезев 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
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 23. Монтажные работы**
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 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
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.32. Монтаж водозабортного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 24. Пусконаладочные работы**
- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении<\*>
- 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<\*>
- 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха<\*>
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок<\*>
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 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
  - 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)
  - 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству сваями (группа видов работ №4)
  - 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.)
  - 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)**
  - 33.1. Промышленное строительство
  - 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
  - 33.1.11. Тепловые электростанции
  - 33.2. Транспортное строительство
  - 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
  - 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
  - 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
  - 33.3. Жилищно-гражданское строительство
  - 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
  - 33.5. Объекты теплоснабжения
  - 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):**
- 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры

2. Обществу с ограниченной ответственностью "Строительное Управление-33" (регистрационный номер 0045.03-2013-3328452821-С-148) на следующие виды работ:

- 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<\*>
- 2.4. 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
- 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками<\*>
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**
- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы
- 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**
- 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, покоев, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 9. Работы по устройству каменных конструкций**
- 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой<\*>
- 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой<\*>
- 10. Монтаж металлических конструкций**
- 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 11. Монтаж деревянных конструкций**

- 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций<\*>
- 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки<\*>
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)**
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов<\*>
- 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<\*>
- 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

3. Закрытому акционерному обществу "Союзинформ" (регистрационный номер 0107.12-2013-5010018920-С-148) на следующие виды работ:

- 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 смоллизация 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<\*>
- 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**
- 19.6. 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
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 20.9. 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
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов<\*>
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматизации и сигнализации<\*>
- 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи<\*>
- 23.32. Монтаж водозабортного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи<\*>
- 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 автоматизации в электроснабжении<\*>
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматизации, 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. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха<\*>
- 24.15. Пусконаладочные работы автоматических стаяющих 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
- 24.26. 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**
- 25.2. 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
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы**
- 31.1. Кладка доменных печей
- 31.2. Кладка верхнего строения ванн 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 №1-3, 5-7, 9-14)
- 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ №4)
- 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)
- Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)**
- 33. Промышленное строительство**
- 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 33.2. Транспортное строительство
- 33.2.5. Метрополитены
- 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
- Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):**
- 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства<\*>
- 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений<\*>
- 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<\*>
- 3.1. 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 рыление и разработка вечномерзлых грунтов
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 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
- 5.1. 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
- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы

- 6.3. Устройство монолитных 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
- 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой<\*>
- 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой<\*>
- 10.1. 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)
- 11.1. 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<\*>
- 12.1. 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
- 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов<\*>
- 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов<\*>
- 13.3. Устройство наливных кровель<\*>
- 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями<\*>
- 14.2. Устройство вентилируемых фасадов<\*>
- 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<\*>
- 16.1. 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
- 17.1. 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
- 18.1. 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
- 19.6. 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
- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно<\*>
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 20.9. 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<\*>
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2. Монтаж лифтов
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов<\*>
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации<\*>
- 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи<\*>
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи<\*>
- 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
- 24.26. 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
- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосборных устройств
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 31.1. Кладка доменных печей
- 31.2. Кладка верхнего строения ванн 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
- 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 33.2.5. Метрополитены
- 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

4. Закрытому акционерному обществу "Алкон-Трейд-Систем" (регистрационный номер 0140.04-2013-7734255220-С-148) на следующие виды работ:

- 10. **Монтаж металлических конструкций**
- 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 11. **Монтаж деревянных конструкций**
- 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций<\*>
- 12. **Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)**
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 13. **Устройство кровель**
- 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов<\*>
- 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов<\*>
- 14. **Фасадные работы**
- 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и листовыми фасонными камнями<\*>
- 14.2. Устройство вентилируемых фасадов<\*>
- 23. **Монтажные работы**
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 24. **Пусконаладочные работы**
- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

5. Обществу с ограниченной ответственностью "ГОРЕНЬЕ ПРОЕКТ, инжиниринг, д.о.о." (регистрационный номер 0291.05-2013-9909362808-С-148) на следующие виды работ:

- 3. **Земляные работы**
- 3.1. Механизированная разработка грунта<\*>
- 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками<\*>
- 6. **Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**
- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы
- 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 7. **Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**
- 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 10. **Монтаж металлических конструкций**
- 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 12. **Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)**
- 12.1. Футеровочные работы
- 12.2. 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. Антибактериальное покрытие 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
- 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<\*>
- 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха<\*>
- 15.5. Устройство системы электроснабжения<\*>
- 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
- 20. **Устройство наружных электрических сетей и линий связи**
- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно<\*>
- 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
- 24.4. 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<\*>
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок<\*>
- 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
- 33. **Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)**
- 33.1. Промышленное строительство
- 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33.2. Транспортное строительство
- 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство

## **РЕШИЛИ:**

1. Выдать вышеперечисленным организациям (членам НП СРО "МАС") Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленному заявлению, взамен ранее выданных Свидетельств.

**ГОЛОСОВАЛИ "ЗА" единогласно.**

2. По второму вопросу **СЛУШАЛИ:** г-на Абрамова В.П. с предложением выдать членам НП СРО "МАС", в соответствии с установленными требованиями Партнерства, Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленному заявлению взамен ранее выданных Свидетельств, в связи с изменением юридического адреса и названия фирмы "ИМП ПРОМОНТ о.о.о.":

1. "ИМП ПРОМОНТ о.о.о." (регистрационный номер 0029.05-2013-9909038287-С-148) на следующие виды работ:

3. **Земляные работы**
- 3.4. Работы по искусственному замораживанию 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
- 5.3. 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
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
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
- 12.4. 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. Антибактериальное покрытие деревянных конструкций
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
15. **Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**
- 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
16. **Устройство наружных сетей водопровода**
- 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
17. **Устройство наружных сетей канализации**
- 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
18. **Устройство наружных сетей теплоснабжения**
- 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
23. **Монтажные работы**
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2. Монтаж лифтов
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
24. **Пусконаладочные работы**

- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 25. **Устройство автомобильных дорог и аэродромов**
- 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 №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)
- 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №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)**
- 33.1. Промышленное строительство
- 33.1.11. Тепловые электростанции
- 33.2. Транспортное строительство
- 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

**Прежнее название:** ИМП ПРОМОНТ-МОНТАЖА ООО

**Новое название:** "ИМП ПРОМОНТ о.о.о."

2. Обществу с ограниченной ответственностью "Виастор системс" (регистрационный номер 0205.05-2013-7707659048-С-148) на следующие виды работ:

- 10. **Монтаж металлических конструкций**
- 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 23. **Монтажные работы**
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 24. **Пусконаладочные работы**
- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 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)
- 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)

**Прежний юридический адрес:** 140105, Московская обл., г. Раменское, Шоссе Северное, д.10

**Новый юридический адрес:** 117246, г. Москва, Проезд Научный, д.8, стр.1

3. Обществу с ограниченной ответственностью "ПрофПромСервис" (регистрационный номер 0252.04-2013-3702621325-С-148) на следующие виды работ:

- 2. **Подготовительные работы**
- 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 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
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)**
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 23. Монтажные работы**
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов<\*>
- 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
- 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры
- 24. Пусконаладочные работы**
- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок

**Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):**

- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов<\*>
- 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
- 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры

**Прежний юридический адрес:** 153021, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Поляковой, д.8

**Новый юридический адрес:** 153012, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Советская, д.22А, оф.312

4. Обществу с ограниченной ответственностью "Грушвиц" (регистрационный номер 0283.02-2013-7704793736-С-148) на следующие виды работ:

- 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство

**Прежний юридический адрес:** 119034, г. Москва, Переулок Левшинский М., д.10, оф.3

**Новый юридический адрес:** 119019, г. Москва, Бульвар Гоголевский, д.17, стр.1

5. Обществу с ограниченной ответственностью "Дэу Шипбилдинг энд Марин Инжиниринг Фар Ист" (регистрационный номер 0304.02-2013-2536222721-С-148) на следующие виды работ:

- 2. Подготовительные работы**
- 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов<\*>
- 10. Монтаж металлических конструкций**
- 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)**
- 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами<\*>
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 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
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения<\*>
- 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности**

- 22.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа
- 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 24. Пусконаладочные работы
- 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса
- 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)
- 33.1. Промышленное строительство
- 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

- 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов<\*>
- 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами<\*>
- 12.6. Устройство металлizationных покрытий
- 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
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения<\*>
- 22.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа
- 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса
- 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса

Прежний юридический адрес: 690091, Приморский край, г. Владивосток, ул. Петра Великого, д.2, оф.400

Новый юридический адрес: 693023, Сахалинская обл., г. Южно-Сахалинск, ул.Пуркаева, д.35А, оф.2

#### **РЕШИЛИ:**

1. Выдать вышеперечисленным организациям (членам НП СРО "МАС") Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленному заявлению, взамен ранее выданных Свидетельств.

**ГОЛОСОВАЛИ "ЗА" единогласно.**

**3. По третьему вопросу СЛУШАЛИ:** начальника инспекционно-контрольного отдела, члена Контрольной комиссии Партнерства Абрамова П.В. о плане проведения плановых проверок членов НП СРО "МАС" на 2014г.

#### **РЕШИЛИ:**

Утвердить План проведения плановых проверок членов НП СРО "МАС" на 2014 год (Приложение № 1 к настоящему Протоколу).

**ГОЛОСОВАЛИ "ЗА" единогласно.**

**4. По четвертому вопросу СЛУШАЛИ:** Президента Правления В.А. Смирнова о ситуации, возникшей в связи с добровольным выходом из Партнерства компании МОДУЛЬ ИНЖИНИРИНГ АНЛАГЕНТЕХНИК ГМБХ (реестровый номер 16).

В соответствии с решением Очередного общего собрания членов НП СРО "МАС", состоявшегося 27 марта 2013 года, в Правление Партнерства была избрана Шаульская Ольга Владимировна (Глава Московского Представительства компании МОДУЛЬ ИНЖИНИРИНГ АНЛАГЕНТЕХНИК ГМБХ).

Сегодня, 06 декабря 2013г. компания МОДУЛЬ ИНЖИНИРИНГ АНЛАГЕНТЕХНИК ГМБХ прекратила свое членство в Партнерстве на основании заявления о добровольном выходе.

Вместе с тем, О.В. Шаульская является также Генеральным директором Общества с ограниченной ответственностью "Модуль Инжиниринг Проект Инвест", которое остается членом НП СРО "МАС".

В Правление Партнерства поступило письмо О.В. Шаульской, которым она выражает свое намерение продолжить выполнение обязанностей члена Правления Партнерства.

**СЛУШАЛИ:** Генерального директора Партнерства В.П. Абрамова, который пояснил, что согласно ч. 1 ст. 55.11 Градостроительного кодекса РФ, постоянно действующий коллегиальный орган саморегулируемой организации формируется из числа индивидуальных предпринимателей – членов саморегулируемой организации и представителей юридических лиц – членов саморегулируемой организации.

В соответствии с уставом Партнерства, Общим собранием членов Партнерства 27 марта 2013 года в Правление были избраны физические лица, являющиеся представителями юридических лиц - членов Партнерства.

Таким образом, легитимным членом Правления является физическое лицо, избранное в установленном порядке Общим собранием членов Партнерства и являющееся представителем юридического лица – члена Партнерства.

Данным условиям О.В. Шаульская соответствует:

**СЛУШАЛИ:** мнения членов Правления Партнерства об отсутствии необходимости досрочного прекращения полномочий О.В. Шаульской в качестве члена Правления Партнерства в связи с тем, что она остается представителем юридического лица – члена Партнерства и имеет намерение продолжить работу в Правлении.

**РЕШИЛИ:**

Принять к сведению информацию о добровольном выходе из НП СРО "МАС" компании МОДУЛЬ ИНЖИНИРИНГ АНЛАГЕНТЕХНИК ГМБХ. Установить отсутствие оснований для досрочного прекращения полномочий члена Правления Партнерства О.В. Шаульской ввиду того, что она продолжает работать в ООО "Модуль Инжиниринг Проект Инвест" и, таким образом, остается представителем юридического лица - члена НП СРО "МАС» и имеет намерение продолжить выполнение своих обязанностей.

**ГОЛОСОВАЛИ "ЗА" единогласно.**

Президент  
Правления



В.А. Смирнов

Секретарь, ведущий  
Протокол

Генеральный директор



В.П. Абрамов

Приложение №1 к протоколу заседания  
 Правления НП СРО «МАС»  
 №110 от 06 декабря 2013 г.  
**УТВЕРЖДЕН**

Правлением Некоммерческого партнерства  
 «Саморегулируемая организация  
 «Международный альянс строителей»  
 (протокол №110 от 06 декабря 2013 г.)

**План проведения плановых проверок**  
 членов Некоммерческого партнерства «Саморегулируемая организация «Международный альянс строителей» на 2014 год

Реестр. номер	Наименование организации	Регион регистрации	квартал												Предмет проверки		
			Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь			
1	МОСЗАРУБЕЖСТРОЙ	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
2	Штрабаг	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
3	ХОХТИФ	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
4	БУНИГСТРОЙ	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
8	ЗОРЛУ ЭНДЮСТРИЕЛ ВЕ ЭНЕРЖИ ТЕСИСЛЕРИ ИНШААТ ТИДЖАРЕТ АО	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
10	КОДЕСТ ИНТЕРНЕНЕНЛ С.Р.Л.	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
11	Квест-а	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
12	Вест Констракшн	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
13	МЕГАРОН АНЛИМИТЕД	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
14	ЭмПиЭм	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
15	БАУЭР Технологии	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
16	МОДУЛЬ ИНЖИНИРИНГ АНЛАГЕНТЕХНИК ГМБХ	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
17	Эксклюзивные технологии безопасности	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
18	ЭНЕРГОПРОЕКТ ВИСОКОГРАДНЯ А.О. БЕЛГРАД	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
19	Арсенал РОСТ	Московская обл.															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
20	ЕНИПТОН ИНШААТ САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ А.Ш.	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
21	МАРКОН ИНЖЕНЕРТЕЗЕЛЪШАФТ МБХ	Москва															требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО

Регистр. номер	Наименование организации	Регион регистрации	I квартал			II квартал			III квартал			IV квартал			Предмет проверки
			Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
22	Юнайтед Билдинг энд Констракшн Компани Лтд	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
23	ФАМЕД ИНЖИНИРИНГ ГМБХ & КО КГ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
24	МОСТОСТАЛЬ-ЭКСПОРТ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
25	ВО "Технопромимпорт"	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
26	Современные технологии строительства	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
29	ИМП ПРОМОНТ-МОНТАЖА ООО	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
30	Эста Констракшен	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
33	Савкор АРТ Рус	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
37	ТРАНЗУМЕД ГМБХ МЕДИЦИНТЕХНИК	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
39	Стройсервис	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
40	ЯРТЕК	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
41	Конгвингаль.Электро	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
42	АЛЬФА ИНЖЕНЕРИНГ и КОНСТРАКШН	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
43	Блок энд Витч РУС	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
45	Строительное Управление-33	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
48	Барас	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
49	Компания С.А.М.	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
50	Специальное Управление-57	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
53	Гласт Инженертехник ГмбХ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
55	Электромонтажная компания ТСН	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
56	ЛИНДНЕР	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
57	МНР Бау унд Баубератунг Гез.м.б.Х.	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
59	ВЛИ Восток	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
60	ПЛАНУМ (КИПР) ЛИМИТЕД	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
61	НОВА КОНСТРАКШН	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
62	Компания "ЕВРОСТРОЙ"	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
63	ДОМ ТЕХНОСТИЛЬ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО

Ресстр. номер	Наименование организации	Регион регистрации	I квартал			II квартал			III квартал			IV квартал			Предмет проверки
			Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
64	ГЛАВБОЛГАРСТРОЙ ИНТЕРНЭШНЛ ЕАД	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
66	ГЕХА	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
67	фирма Диптел	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
68	ПРОМАКС ИНЖИНИРИНГ ЛИМИТЕД	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
69	Стройком	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
70	ЯН ДЕ НУЛ Н.В.	Санкт-Петербург													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
71	Главное управление по обеспечению деятельности МИД РФ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
72	Металлургияшахтестройтей	Республика Саха (Якутия)													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
73	Граждансмонтаж	Владимирская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
74	Совет АМ&Л	Владимирская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
75	Металлокомплект	Владимирская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
76	Сант	Владимирская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
78	НИКО	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
80	КОФЕЛИ Гебойдестехник	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
85	СТРОЙМАРКЕТ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
86	Градина М.С.	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
87	КОВИНОТЕХНА МКИ Монтаж, Металлопроизводство, Инженерные Системы ООО	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
88	ТЕРМОТЕХНИК	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
90	АЛЬПИНЕ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
91	ГазИнСтрой (ГИС)	Томенская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
93	Три Моря Констракши и Трейд Компани	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
94	РЕ ИНШААТ Тааххот Туризм Текстил Санайи Ве Дыш Тиджарет Лимитед Ширхети	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
95	МОНТМОНТАЖА, акционерное общество по инженериягу и строительству	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
98	ГЕМА-КОНСТРАКШН	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
99	АВИ Констракши	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
101	АРМО-ГРУПП	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО

Ресстр. номер	Наименование организации	Регион регистрации	I квартал			II квартал			III квартал			IV квартал			Предмет проверки
			Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
102	Хабаровский завод промышленного и гражданского домостроения	Хабаровский край													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
103	Призма-Строй	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
105	Спектрум-Холдинг	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
106	ФАМ Констракшн	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
107	Союзинформ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
108	ЗОРЛУ Строительство Промышленных и Энергетических Сооружений, Торговля	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
109	Строительная фирма Квайтро	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
110	КВАТТРОСЕРВИС ОЮ	Санкт-Петербург													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
111	Стройчемини	Санкт-Петербург													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
112	ФАМЕД	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
116	РОМЕКС-ПРОМЫШЛЕННОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО	Самарская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
118	ШТРАБАГ АГ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
119	Универсум технолоджи	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
120	ЭМ ИНЖИНИРИНГ ООО Фирма по инженерингу, торговле и услугам	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
121	Санкс Техно Монтаж	Ивановская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
122	ДРЕДЖИНГ ИНТЕРНЭШНЛ	Ленинградская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
125	Контакт	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
126	Производственно-коммерческая Фирма "СПЕЦСТРОЙЭКОЛОГИЯ"	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
127	УНИС	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
128	Экспертный центр современных коммуникаций	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
130	Монолит	Тульская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
131	ИнижСтройЭксперт	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
132	ФБСТ-Стиль	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования

Ресстр. номер	Наименование организации	Регион регистрации	I квартал			II квартал			III квартал			IV квартал			Предмет проверки
			Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
133	Промонгис	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
136	Созис Строй Рехон	Санкт-Петербург													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
138	Строительные технологии и консалтинг	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
139	ГЛАВЗАРУБЕЖСТРОЙ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
140	Алкон-Трейд-Систем	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
141	СпецЭлектроМонтаж-5	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
142	БИС-КОМ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
144	ПИХЛЕР РУС	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
145	ЛАБ ЭНД ФАРМА, СПЮЛ С.Р.О.	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
146	Уолд билдинг контракт	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
148	СИНИ С.п.А.	Москва												*	требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
149	Бастай	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
150	ВИАМетрой	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
153	Кутузовский-ДК	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
154	ЛИНДЕ АГ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
155	КвКСТРОЙ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
156	ИНТЕРГАМА-КК	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
157	СТРОЙКОНСУЛТ-МК	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
160	АЛТЕМ СТРОЙ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
161	Электроконтат	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
162	РемЭнергоПроект	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
163	Стройсинтез Ю	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
165	ТЕВОДИН ИСТЕРН ЮРОП Б.В.	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
166	ПЕТРОФАК ИНТЕРНЭШНЛ ЛТД	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования

Ресстр. номер	Наименование организации	Регион регистрации	I квартал			II квартал			III квартал			IV квартал			Предмет проверки
			Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
167	ФАРМА ГРУПП	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
168	РИКО	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
169	ТЕКНОКОН МАКИНА ИМАЛАТ ВЕ МОНТАЖ АНОНИМ ШИРКЕТИ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
170	Проектно-строительное объединение Время-П	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
171	Виалдор	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
174	Тернр энд Таунсенд	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
177	КЛИМАТЭЛЬ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
178	Производственно-конструкторское предприятие Вэлко-2000	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
179	Херманн Руссия	Санкт-Петербург													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
180	Фирма ЕВРОСТРОЙПРОЕКТ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
184	ВУРАЛ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
186	СТЭЛЛАР	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
188	Линде Инжиниринг Дрезден ГмбХ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
189	Дресс и Зомер Проджект Менеджмент энд Билдинг Технолоджис	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
191	РАСЭН Интерншнл	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
192	СтройМонтаж Групп	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
193	ПРОМЭНЕРГО ИНЖИНИРИНГ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
194	Мотт МакДональд Р	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
196	СК ЦФО Лубянка	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
198	Корпорация ОТКРЫТАЯ СТРАТЕГИЯ ДЕВЕЛОПМЕНТА	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
199	ВИТОРН.1	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
200	Перовское Ремонтно-Строительное предприятие-1	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
202	НИК Проект	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования

Ресур. номер	Наименование организации	Регион регистрации	I квартал			II квартал			III квартал			IV квартал			Предмет проверки
			Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь		
203	СНЕФ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
204	Федеральный научно-производственный центр "Научно-исследовательский институт прикладной химии"	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
205	Виватор системс	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
206	Авантаж Констракши Инжиниринг	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
208	АССМАНН Бератен + Планден	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
210	БИЛДКОМ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
212	Герус-строй	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
214	Стройиндустрия	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
215	Тодна	Томская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
216	БРИСАЙЗ ТРЕЙДИНГ ЛИМИТЕД	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
217	Портад	Москва											*		требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
218	БМТ-МММ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
219	Государственное предприятие Чукотского автономного округа "Чукотская оптовая торговля"	Чукотский АО													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
220	ИЕП СТРОЙ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
224	Контур Строй	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
225	ВИС-строй	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
226	СтройЭлектроМонтаж плюс	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
227	ИНТЕРНЭШНЛ ЭЛЕКТРИК	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
229	МСМ ЛИМИТЕД	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
230	Бизнес клуб ТРОПИКАНО	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
231	ТЕХСТРОЙКОМПЛЕКТ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
232	ВИНСИ КОНСТРУКШОН ГРАН ПРОЖЭ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
233	ДЕГРЕМОН	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования

Ресстр. номер	Наименование организации	Регион регистрации	I квартал			II квартал			III квартал			IV квартал			Предмет проверки
			Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
234	Стройфала	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
235	Энел Инженерия э Ричерка С.п.А.	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
237	НИРСБЕРГЕР СЛОВАКИЯ ООО	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
238	Промспецстрой	Владимирская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
239	МОДУЛ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
240	ХЕМОПРОЕКТ А.О.	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
241	Бизнес-процесс реинжиниринг	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
242	ОС групп	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
243	эо инжиниринг	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
244	ТЕХНОЦЕНТР	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
248	БЭГ ИНЖЕНЕРИИ.РУС	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
249	ПСП-ТМГ ГРУППА	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
250	Толестрой	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
251	КЕС	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
252	ПрофПромСервис	Ивановская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
253	АЛСИМ АЛАРКО САНАЙИ ТЕСИСЛЕРИ ВЕ ТИДЖАРЕТ А.Ш.	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
254	АТЛАС	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
255	Си Би энд Ав Русланд Б.В.	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
256	ОСНОВА	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
257	Транспортное и гидротехническое строительство	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
258	Альянс Проф Инжиниринг	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске и правила саморегулирования
260	ИНГРА, АО по Строительству Инвестиционных Объектов, Импорту, Экспорту И Агентству	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
261	Лиглапромонтаж	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
262	АРХИТЕКТОР БИЗНЕС ГРУП	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО

Регистр. номер	Наименование организации	Регион регистрации	I квартал			II квартал			III квартал			IV квартал			Предмет проверки
			Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
263	СитиСтройСервис	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
264	Мечел Транс Восток	Амурская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
265	РТИ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
266	Газмелдсервис	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
267	Альтин строй	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
268	СтройЦентроПроект	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
269	ТРУМПФ Мед	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
270	Стоун-Строй	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
271	СТРОЙКЛАССИК	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
272	Концерн "Системпром"	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
274	КА строй	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
275	Комплексы модульные строения	Владимирская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
276	Модуль Инжиниринг Проект Инвест	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
277	Хеерема Марин Контракторз Недерланд Б.В.	Южно-Сахалинск													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
278	Гидрослепшпроект	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
279	Управляющая компания "Научно-производственный центр "Барьер-3"	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
280	ИДЖ ИЧТАШ Иншпаат Сайаий Ве Тиджарет Аноним Ширкети	Санкт-Петербург													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
281	РАВС-строй	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
282	НИКО-СТРОЙ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
283	Грушвиц	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
284	СДС-Строй	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
285	ДРЕДЖИН ЭНД МЕРИТАЙМ МЕНЕДЖМЕНТ С.А.	Санкт-Петербург													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
286	ФАСАДЫ АА КОМПАНИ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
288	КЮНЕН С.А. КОНТРЕКСЕВИЛЬ	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
289	МС Констракши	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
290	АТК Иншпаат Тааххот Сайаий Ве Тиджарет Лимитед Ширкети	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО

Ресстр. номер	Наименование организации	Регион регистрации	I квартал			II квартал			III квартал			IV квартал			Предмет проверки
			Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
291	ГОРЕНЬЕ ПРОЕКТ, инжиниринг, д.о.о.	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
292	Лидер Строймонтаж	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
293	МонтажГрупп	Воронеж													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
294	Юниор	Тула													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
295	АлМетКон	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
296	ФРЕЙССИНЕ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
297	МКИ Инжиниринг	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
298	Селас-Линде ГмбХ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
299	Стройсервис	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
300	Группа компаний "РусЭлектроМонтаж"	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
301	Линде Инжиниринг Рус	Самара													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
302	Ти-Си-Эн-СТРОЙСЕРВИС	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
303	ПОЛЬНОРД	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
304	Дэу Шинбилдинг энд Марин Инжиниринг Фар Ист	Владивосток													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
305	Компания "РСО"	Воронеж													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
306	Научно-Исследовательский Центр "Стройвоинитгоринг"	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
307	Предприятие строительства дорог и мостов	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
308	БТ - Анлагенбау ГмбХ & КО.КГ	Тула													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
309	Торговый порт Посыет	Приморский край													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
310	КвКГЕОСТРОЙ	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
311	Брисон инжиниринг	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
312	Портнер Про	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
313	ТОП-Сервис	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
314	Тернер Интэрнешл ЛЛК	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
315	Региональное эксплуатационное управление	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
316	ЭНЕРГОПРОЕКТ НИСКОГРАДНЯ А.О. БЕЛГРАД	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
317	ГСГ ГРУПП	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО

Регистр-номер	Наименование организации	Регион регистрации	I квартал			II квартал			III квартал			IV квартал			Предмет проверки
			Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	
318	Группа компаний АВАЛОН	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
319	ПромСервисКомпани	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
320	Новатекст	Московская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
321	КАРТАЛ КОНСТРАКШИН	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
322	ИНВЕСТБАУ Глобал	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
323	КЕС Интерисшл	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
324	ПИ-ЭМ ГРУП ВОСТОК	Москва													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО
325	ПромТехноСтрой	Владимирская обл.													требования к выдаче свидетельств о допуске, правила саморегулирования, стандарты СРО

Председатель Контрольной комиссии НП СРО "МАС"

В.П.Абрамов

*[Handwritten signature in blue ink]*

Всего пронумеровано,  
пронумеровано и скреплено  
печатью - 28 - листов

