

**ПРОТОКОЛ № 105**  
**заседания членов Правления**  
**Некоммерческого партнерства "Саморегулируемая организация**  
**"Международный альянс строителей"**

г. Москва  
Ул. Петровка, д. 27

20 сентября 2013г.  
10:00-11:00

**Присутствовали**

Смирнов Валерий Аркадьевич - Президент Правления

Члены Правления:

Горбачев Дмитрий Викторович  
Гритцнер Герхард  
Карасев Александр Иванович  
Климшин Маргарита  
Левай Анте  
Пламенац Любомир  
Шаульская Ольга Владимировна

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

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 приеме в члены НП СРО "МАС" и выдаче свидетельств о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
3. О замене свидетельств о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 05.07.2011г. №356 и с внесением изменений в перечень видов работ.
4. 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 стоимости договоров по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства и внесением соответствующего взноса в компенсационный фонд Партнерства.

Предложенную повестку дня - утвердить.  
Решение принято единогласно.

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

1. Закрытому акционерному обществу "Металлургшахтспецстрой" (регистрационный номер 0072.06-2013-7720570769-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 смолизация грунтов
    - 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».
    - 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
  6. **Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**
    - 6.1. Опалубочные работы
    - 6.2. Арматурные работы
    - 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
  7. **Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**
    - 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
    - 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
    - 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
  8. **Буровзрывные работы при строительстве**
  9. **Работы по устройству каменных конструкций**
    - 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой<\*>
    - 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой<\*>
    - 9.3. Устройство отопительных печей и очагов<\*>
  10. **Монтаж металлических конструкций**
    - 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
    - 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
    - 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
    - 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
    - 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
    - 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
  11. **Монтаж деревянных конструкций**
    - 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций<\*>

- 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки<\*>
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)**
- 12.1. Футеровочные работы
- 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами<\*>
- 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов<\*>
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 13. Устройство кровель**
- 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов<\*>
- 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов<\*>
- 13.3. Устройство наливных кровель<\*>
- 14. Фасадные работы**
- 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями<\*>
- 14.2. Устройство вентилируемых фасадов<\*>
- 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**
- 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации<\*>
- 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления<\*>
- 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха<\*>
- 15.5. Устройство системы электроснабжения<\*>
- 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений<\*>
- 16. Устройство наружных сетей водопровода**
- 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 17. Устройство наружных сетей канализации**
- 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**
- 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**
- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно<\*>
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.8. 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 автоматики и сигнализации<\*>
- 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогачительного оборудования

- 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи<\*>
- 23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности<\*>
- 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства<\*>
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи<\*>
- 24. Пусконаладочные работы**
- 24.1. 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<\*>
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов<\*>
- 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования<\*>
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**
- 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**
- 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
- 26.6. Электрификация железных дорог
- 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
- 26.8. Устройство железнодорожных переездов
- 29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**
- 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы**
- 31.5. 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)
- 32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8)
- 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)
- 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19.)

- 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
  - 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
  - 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)
  - 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №25, 29)
  - 32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)
  - 32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ №31)
  - 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
    - 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
    - 33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности
    - 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
    - 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
    - 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
  - 33.2. Транспортное строительство
    - 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
    - 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
    - 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
    - 33.2.6. Мосты (большие и средние)
  - 33.3. Жилищно-гражданское строительство
  - 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
  - 33.5. Объекты теплоснабжения
  - 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
  - 33.8. Здания и сооружения объектов связи
  - 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 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 рыхление 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

- 8. Буровзрывные работы при строительстве**
- 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой<\*>
  - 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой<\*>
  - 9.3. Устройство отопительных печей и очагов<\*>
  - 10.1. 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<\*>
  - 15.4. 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
  - 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно<\*>
  - 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
  - 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
  - 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
  - 20.8. 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<\*>

- 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогачительного оборудования
- 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи<\*>
- 23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности<\*>
- 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства<\*>
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи<\*>
- 24.1. 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. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха<\*>
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов<\*>
- 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования<\*>
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27. 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
- 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
- 26.6. Электрификация железных дорог
- 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
- 26.8. Устройство железнодорожных переездов
- 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 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)
- 32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ № 8)
- 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)
- 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19.)
- 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
- 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)

- 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №25, 29)
- 32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26)
- 32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ №31)
- 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности
- 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 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
- 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи
- 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

**РЕШИЛИ:**

1. Выдать Закрытому акционерному обществу "Металлургшахтспецстрой" (члену НП СРО "МАС") Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленному заявлению, взамен ранее выданного Свидетельства.  
ГОЛОСОВАЛИ "ЗА" единогласно.

**2. По второму вопросу СЛУШАЛИ:** г-на Абрамова В.П. с предложением о приеме в члены НП СРО "МАС" и выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в порядке и в сроки ниже указанной организации согласно представленному заявлению.

1. Обществу с ограниченной ответственностью "КЕС Интернешнл" (регистрационный номер 0323.01-2013-9909398353-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

**РЕШИЛИ:**

1. Принять в члены НП СРО "МАС" Общество с ограниченной ответственностью "КЕС Интернешнл".  
ГОЛОСОВАЛИ "ЗА" единогласно.
2. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью "КЕС Интернешнл" (члену НП СРО "МАС") Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства в порядке и в сроки, установленные внутренними документами Партнерства согласно представленному заявлению.  
ГОЛОСОВАЛИ "ЗА" единогласно.

**3. По третьему вопросу СЛУШАЛИ:** г-на Абрамова В.П. с предложением выдать члену НП СРО "МАС", Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства взамен ранее выданного, в связи с утверждением Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (приказ № 356 от 05.07.2011г.) новой формы такого свидетельства и с внесением изменений в перечень видов работ:

1. Обществу с ограниченной ответственностью "Лигапромонтаж" (регистрационный номер 0261.02-2013-7718145686-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
  12. **Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)**
  - 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов<\*>
  15. **Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**
  - 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха<\*>
  23. **Монтажные работы**
  - 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов<\*>
  24. **Пусконаладочные работы**
  - 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха<\*>
  - 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок<\*>
  - 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок

**РЕШИЛИ:**

1. Выдать Обществу с ограниченной ответственностью "Лигапромонтаж" (члену НП СРО "МАС") Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленному заявлению, взамен ранее выданного Свидетельства.  
**ГОЛОСОВАЛИ "ЗА" единогласно.**

**4. По четвертому вопросу СЛУШАЛИ:** г-на Абрамова В.П. с предложением выдать члену НП СРО "МАС", в соответствии с установленными требованиями Партнерства, Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства взамен ранее выданного Свидетельства, в связи с изменением стоимости договоров по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства и внесением соответствующего взноса в компенсационный фонд Партнерства (ч.10.1 ст.55.8, ч.7 ст.55.16 Градостроительного Кодекса РФ):

1. Акционерному обществу упрощенного типа "ВИНСИ КОНСТРЮКСЬОН ГРАН ПРОЖЭ" (регистрационный номер 0232.04-2013-9909045206-С-148) на следующие виды работ:
  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)
  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

РЕШИЛИ:

Выдать Акционерному обществу упрощенного типа "ВИНСИ КОНСТРЮКСЬОН ГРАН ПРОЖЭ" (члену НП СРО "МАС") Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства согласно представленному заявлению, взамен ранее выданного Свидетельства.

ГОЛОСОВАЛИ "ЗА" единогласно.

Президент  
Правления



В.А. Смирнов

Секретарь, ведущий  
Протокол



Генеральный директор

В.П. Абрамов