

**ПРОТОКОЛ №86**  
заседания Правления  
**Некоммерческого партнерства предпринимателей**  
**железнодорожного хозяйства "Железнодорожный комплекс"**  
(далее – Партнерство)

**Россия, 119331, Москва, пр. Вернадского, д. 29, оф. 604А**

6 июня 2011 г.

Время начала заседания 12.00

Время окончания заседания 15.00

**ПРИСУТСТВУЮТ ЧЛЕНЫ ПРАВЛЕНИЯ:**

1. Дьяченко К. П. – председатель Правления;
2. Григоров Д. В.;
3. Борник Т. С.;
4. Волосовцева К. Н.;
5. Басов В. А.;
6. Карапанов В. М.

Отсутствует:

Петров В. В.

Кворум имеется. Правление lawfully принимать решения.

**ПОВЕСТЬКА ДНЯ:**

1. О принятии новых членов в Партнерство и о выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.
2. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

**СЛУШАЛИ:**

1. О принятии новых членов в Партнерство и о выдаче Свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

По данному вопросу выступил Дьяченко К.П., который доложил присутствующим о поступивших заявлениях, о приеме в члены Партнерства и о выдаче Свидетельства о допуске от:

1. Общество с ограниченной ответственностью «Капитал-Инвест», ОГРН 1107746920676;
2. Общество с ограниченной ответственностью "Реставрационный центр ВООПИиК ", ОГРН 5087746698199;
3. Общество с ограниченной ответственностью "Интек", ОГРН 1027720003761

а также доложил о результатах рассмотрения Контрольной комиссией Партнерства документа о представлении членами Партнерства на предмет соответствия Требованиям к выдаче свидетельств о допусках к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Приступили к рассмотрению вопроса о выдаче Свидетельств о допуске членам Партнерства.

- 1.1. О принятии в члены Партнерства и о выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявлению Общества с ограниченной ответственностью "Капитал-Инвест", ОГРН 1107746920676, ИНН 7721707991.

По данной организации председатель Правления предложил, принять во внимание результаты проведенных Контрольной комиссией мероприятий по контролю за деятельностью данной организации, на основании Градостроительного кодекса Российской Федерации, выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявлению.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

"ЗА" - единогласно. "ПРОТИВ" – 0. "ВОЗДЕРЖАЛСЯ" – 0.

Решение принято единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять в члены Партнерства и выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявлению Общества с ограниченной ответственностью "Капитал-Инвест", ОГРН 1107746920676, ИНН 7721707991, по следующим видам работ:

2. Подготовительные работы
- 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
3. Земляные работы

- 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водожизненном строительстве
- 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 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 трубчаты, 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 буровабивных 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 штучновинтовых свай
6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
- 6.1. Отливочные 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,riegелей, ферм, балок, пилет, поясов, панелей стен и перегородок
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 троековых кессонов (растяжек, вантовых конструкций и прочие )
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
- 12.1. Футеровочные работы
- 12.2. Кладка из керамического кирпича и фасонных кирпичей по тоупорным керамическим изделиям
- 12.4. Гуммированные (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12.5. Устройство оклеивочной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 12.7. Накесение 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
- 12.12. Работы по очищению строительных конструкций и оборудования
16. Устройство наружных сетей водопровода
- 16.1. Желадка 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. Желадка трубопроводов канализационных безнасосных
- 17.2. Желадка 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. Желадка дренажных труб на иловых площадках
- 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
- 18.1. Желадка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 18.2. Желадка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения

- 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
- 19.1. Экспладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 19.2. Экспладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 19.3. Экспладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)
- 19.4. Установка сборников конденсата гидроизоляция и компенсаторов на газопроводах
- 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 19.7. Вводгазопровода в здания и сооружения
- 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 19.9. Брезка 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
- 20.2. Устройство сетей электроосвещения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.3. Устройство сетей электроосвещения напряжением до 330 кВ включительно
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройства защиты
22. Устройство объектов нафтойной и газовой промышленности
- 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения;
- 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 22.7. Брезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляции
- 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
23. Монтажные работы
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2. Монтаж петух
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
- 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 23.25. Монтаж оборудования телевизионно-звуковых предприятий
- 23.26. Монтаж оборудования зерновых предприятий и предприятий по переработке зерна
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, каналов аэраторных и очистных сооружений
- 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
24. Пусконаладочные работы
- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2. Пусконаладочные работы нефт

- 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения  
24.4. Пусконаладочные работы синхронных и измерительных трансформаторов  
24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов  
24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты  
24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока  
24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электротрансформаторов  
24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий  
24.16. Пусконаладочные работы станков металорежущих многоцелевых с ЧПУ  
24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок  
24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов  
24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоснабжения и оборудования химико-производств  
24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства  
24.25. Пусконаладочные работы газо воздушного тракта  
24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций  
24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины  
24.28. Пусконаладочные работы санитарных 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 вакуумными материалами
- 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водобросовых устройств
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
- 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
- 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железнодорожных 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 потоке водосточных
30. Гидротехнические работы, водолазные работы
- 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромеханическими и плавучими земснарядами
- 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механическим способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой
- 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средствах, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средствах, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных материалов
- 30.7. Возвведение дамб
- 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях
- 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
31. Промышленные печи и промышленные трубы
- 31.2. Кладка верхнего строения кирпичных стекловаренных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4. Электропечи для аллюминиевой промышленности
- 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
32. Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком или привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора, заключенного 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 буроизысканными 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, группы видов работ №20)
- 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ №23.33, группа видов работ №21)
- 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтегазовой и газовой промышленности (вид работ №23.9, 23.10, группа видов работ №22)
- 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)
- 32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ №30)
- 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 юридическое лицо или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
- 33.1. Промышленное строительство
- 33.1.1. Предприятия и объекты горнодобывающей промышленности
- 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 33.1.11. Тепловые электростанции
- 33.1.13. Объекты электроснабжения с выше 110 кВ
- 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 33.2. Транспортное строительство
- 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные
- 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ исключительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.6. Объекты газоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи
- 33.9. Объекты морского транспорта
- 33.10. Объекты речного транспорта
- 33.11. Объекты гидроэнергетики
- 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 33.13. Гидромелиоративные объекты

1.2. О принятии в члены Партнерства и о выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявлению Общества с ограниченной ответственностью "Реставрационный центр ВООПИиК", ОГРН 5087746698199, ИНН 7702692274.  
По данной организацией председатель Правления предложит, принятых во внимание результаты проведенных Контрольной комиссией мероприятий по контролю за деятельность данной организацией, на основании Градостроительного кодекса Российской Федерации, выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявлению.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

"ЗА" - единогласно. "ПРОТИВ" - 0. "ВОЗДЕРЖАЛСЯ" - 0.

Решение принято единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять в члены Партнерства и выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявлению Общества с ограниченной ответственностью "Реставрационный центр ВОПИиК", ОГРН 5087746698199, ИНН 7702692274, по следующим видам работ:

2. Подготовительные работы
- 2.3. Устройство рельсовых подрельсовых путей и фундаментов (опоры) сталко-карниных кранов
3. Земляные работы
  - 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
  - 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
  - 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
  - 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
  - 3.7. Работы по водопонижению, организации верхностного 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. Гиптонажные 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 буровибивных свай
  - 5.5. Термическое укрепление грунтов
  - 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
  - 5.7. Стабилизация 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. Отливочные 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, панелей, панелей стен и перегородок
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 трассовых 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 кирпичного кирпича и фасонных кирпичей из керамических изделий
  - 12.4. Гуттаперчевание (обкладка листовыми резинами и эластичными резиновыми смесями)
  - 12.5. Устройство оклеекной изоляции
  - 12.6. Устройство металлизационных покрытий
  - 12.7. Нанесение пещевого 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
  - 12.12. 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 каналов циркуляции сетей  
 17.4. Устройство каналов циркуляции 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 каналов цирк.  
 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения  
 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия  
 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше  
 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения  
 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения  
 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения  
 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных  
 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно  
 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно  
 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)  
 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах  
 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок  
 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа  
 19.7. Вводгазопровода в здания и сооружения  
 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ  
 19.9. Брезка 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  
 20.2. Устройство сетей электроосвещения напряжением до 35 кВ включительно  
 20.3. Устройство сетей электроосвещения напряжением до 330 кВ включительно  
 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ  
 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ  
 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно  
 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ  
 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно  
 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ  
 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройства защиты  
 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности  
 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов  
 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту  
 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ  
 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения  
 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения;  
 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов  
 22.7. Брезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов  
 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов  
 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций  
 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция  
 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов  
 23. Монтажные работы  
 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования  
 23.2. Монтаж лифтов  
 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций  
 23.4. Монтаж оборудования котельных  
 23.7. Монтаж оборудования объектов использования атомной энергии  
 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти  
 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газопрекачивающих станций и для иных продуктопроводов  
 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа  
 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций  
 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии  
 23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии

- 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтегазовой промышленности
- 23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогатительного оборудования
- 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
- 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидroteхнических сооружений
- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфии своей промышленности
- 23.25. Монтаж оборудования телевизионных предприятий
- 23.26. Монтаж оборудования зерновозов и предприятий по переработке зерна
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, каналов аэродинамических и очистных сооружений
- 23.34. Монтаж оборудования объектов космической инфраструктуры
- 23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов аэромаршрутной инфраструктуры
- 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
24. Пусконаладочные работы
- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.16. Пусконаладочные работы станков металлоизделий многоцепевых с ЧПУ
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоснабжения и оборудования химической подготовки
- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25. Пусконаладочные работы газо воздушного тракта
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28. Пусконаладочные работы сельскохозяйственных установок
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса
- 24.32. Пусконаладочные работы на объектах использования атомной энергии
25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов
- 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перрона аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 25.4. Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вакуумными материалами
- 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водоотводных устройств
- 25.7. Устройство запирательных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
- 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
- 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 26.4. Устройство водоотводных и запирательных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железнодорожных дорог
- 26.6. Электрификация железнодорожных дорог
- 26.7. Закрепление грунта 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. Жалюзия труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и потоки водостоковых

30. Гидротехнические работы, водолазные работы
- 30.1. Разработка и перемещение грунта гидрометорными и плавучими земснарядами
- 30.2. Рыхление и разработка грунта под водой механическим способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой
- 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средст, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.6. Воздведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных материалов
- 30.7. Воздведение дамб
- 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях
- 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
31. Промышленные печи и дымовые трубы
- 31.2. Кладка верхнего строения кирпичных 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 застройщиком или привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическое лицо 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 буроизысканными 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 №23.33, группа видов работ №21)
- 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтаной и газовой промышленности (вид работ №23.9, 23.10, группа видов работ №22)
- 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)
- 32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ №30)
- 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 юридическое лицо или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
- 33.1. Промышленное строительство
- 33.1.1. Предприятия и объекты теплоэнергетической промышленности
- 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 33.1.11. Тепловые электростанции
- 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 33.2. Транспортное строительство
- 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные
- 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.6. Объекты газоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

- 33.8. Здания и сооружения объектов связи
- 33.9. Объекты морского транспорта
- 33.10. Объекты речного транспорта
- 33.11. Объекты гидроэнергетики
- 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 33.13. Гидрометрологические объекты

1.3. О принятии в члены Партнерства и о выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявлению Общества с ограниченной ответственностью "Интек", ОГРН 1027720003761, ИНН 7720267579.

По данной организации председатель Правления предложит, принятых во внимание результаты проведенных Контрольной комиссией мероприятий по контролю за деятельность данной организации, на основании Градостроительного кодекса Российской Федерации, выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявлению.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

"ЗА" - единогласно. "ПРОТИВ" - 0. "ВОЗДЕРЖАЛСЯ" - 0.

Решение принято единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Принять в члены Партнерства и выдать Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявлению Общества с ограниченной ответственностью "Интек", ОГРН 1027720003761, ИНН 7720267579, по следующим видам работ:

2. Подготовительные работы
- 2.3. Устройство рельсовых подвижных путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
3. Земляные работы
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
5. Слабые работы. Закрепление грунтов
- 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. Отаплубочные 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, панелей, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентилиционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, сантехнических избен
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
- 10.5. 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 кирпичного кирпича и фасонных кирпичных изразцов из кирпича
- 12.5. Устройство оклеекной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 12.7. Нанесение лакового 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
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  
 18.3. 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  
 20.2. Устройство сетей электроосвещения напряжением до 35 кВ включительно  
 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ  
 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно  
 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно  
 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты  
 23. Монтажные работы  
 23.1. Монтаж по днемно-транспортного оборудования  
 23.2. Монтаж лифтов  
 23.4. Монтаж оборудования котельных  
 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов  
 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений  
 24. Пусконаладочные работы  
 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования  
 24.2. Пусконаладочные работы лифтов  
 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов  
 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты  
 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электротреководов  
 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок  
 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов  
 24.25. Пусконаладочные работы газо воздушного тракта  
 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций  
 24.28. Пусконаладочные работы сильных 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 вакуумными материалами  
 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водобросовых устройств  
 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог  
 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог  
 26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей  
 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей  
 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей  
 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути  
 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути  
 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железнодорожных дорог  
 26.6. Электрификация железных дорог  
 26.7. Закрепление грунта в полосе отвода железной дороги  
 26.8. Устройство железнодорожных перегородок  
 32. Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком или прислуженным застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем  
 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)  
 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)  
 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19)  
 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)  
 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)  
 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ №23.33, группа видов работ №21)

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
- 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи

#### СЛУШАЛИ:

2. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

По данному вопросу выступают председатель правления Дьяченко К.П., который докладывает присутствующим о поступивших заявлениях о внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (далее – «Свидетельство о допуске»), от членов саморегулируемой организаций:

#### Замена:

- Государственное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Республики Саха (Якутия)», ОГРН 1031402044145;
- Общество с ограниченной ответственностью "Строительная компания "Пиктер", ОГРН 1077847651166;
- Общество с ограниченной ответственностью "Проектно-строительная компания "Промжилстрой", ОГРН 1027808006380;
- Общество с ограниченной ответственностью "Русоком Пром", ОГРН 5087746290440;
- Закрытое акционерное общество "РОС", ОГРН 1089847058509;
- Акционерное общество "УНИСТАВ А.С.", ИНН 9909070019;
- Общество с ограниченной ответственностью «СЭК-ЛогистикГрупп», ОГРН 1077847459392.

Выступавший докладил о том, что указанные члены саморегулируемой организации в представленных заявлениях просят выдать свидетельство о допуске к иным видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по перечню согласно заявлений о внесении изменений, а также доложил о результатах рассмотрения Комиссией Партнерства документов представляемых членами НП «Жилищный комплекс» вместе с заявлениями о внесении изменений в Свидетельство о допуске, на предмет соответствия Требованиям к выдаче свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Приступили к рассмотрению вопроса о внесении изменений в Свидетельство о допуске:

2.1. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, члены некоммерческого партнерства "Жилищный комплекс" Государственного унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Республики Саха (Якутия)», ОГРН 1031402044145, свидетельство о допуске №0471.03-2011-1435133520-С-052 от 25 апреля 2011 года.

#### ГОЛОСОВАЛИ:

"ЗА" - единогласно. "ПРОТИВ" – 0. "ВОЗДЕРЖАЛСЯ" – 0.

Решение принято единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:** Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать члену Некоммерческого партнерства «Жилищный комплекс» Государственного унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Республики Саха (Якутия)», ОГРН 1031402044145, свидетельство о допуске к иным видам работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по перечню согласно заявлению о внесении изменений

2.2. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, члены некоммерческого партнерства "Жилищный комплекс" Общества с

ограниченной ответственностью «Строительная компания «Питер», ОГРН 1077847651166, свидетельство о допуске №0201-2010-7810493580-02 от 29 января 2010 года.

ГОЛОСОВАЛИ:

"ЗА" - единогласно. "ПРОТИВ" - 0. "ВОЗДЕРЖАЛСЯ" - 0.

Решение принято единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ: Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов в капитальном строительстве, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать члену Некоммерческого партнерства «Жилищный комплекс» Обществу с ограниченной ответственностью «Строительная компания «Питер», ОГРН 1077847651166, свидетельство о допуске к иным видам работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по перечню согласно заявлениям о внесении изменений

2.3. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, члена некоммерческого партнерства "Жилищный комплекс" Общества с ограниченной ответственностью «Проектно-строительная компания «Промжилстрой», ОГРН 1027808006380, свидетельство о допуске №0207.02-2010-7816176160-С-052 от 30 июля 2010 года.

ГОЛОСОВАЛИ:

"ЗА" - единогласно. "ПРОТИВ" - 0. "ВОЗДЕРЖАЛСЯ" - 0.

Решение принято единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ: Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов в капитальном строительстве, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать члену Некоммерческого партнерства «Жилищный комплекс» Обществу с ограниченной ответственностью «Проектно-строительная компания «Промжилстрой», ОГРН 1027808006380, свидетельство о допуске к иным видам работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по перечню согласно заявлениям о внесении изменений

2.4. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, члена некоммерческого партнерства "Жилищный комплекс" Общества с ограниченной ответственностью «Русокон Пром», ОГРН 5087746290440, свидетельство о допуске №0461.02-2010-7716617541-С-052 от 19 октября 2010 года.

ГОЛОСОВАЛИ:

"ЗА" - единогласно. "ПРОТИВ" - 0. "ВОЗДЕРЖАЛСЯ" - 0.

Решение принято единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ: Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов в капитальном строительстве, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать члену Некоммерческого партнерства «Жилищный комплекс» Обществу с ограниченной ответственностью «РОС», ОГРН 1089847058509, свидетельство о допуске №0200-2010-7805453045-01 от 18 января 2010 года.

ГОЛОСОВАЛИ:

"ЗА" - единогласно. "ПРОТИВ" - 0. "ВОЗДЕРЖАЛСЯ" - 0.

Решение принято единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ: Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов в капитальном строительстве, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать члену Некоммерческого партнерства «Жилищный комплекс» Обществу с ограниченной ответственностью «РОС», ОГРН 1089847058509, свидетельство о допуске к иным видам

работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, члену некоммерческого партнерства "Житницкий комплекс" Акционерного общества « УНИСТАВ А. С.», ИНН 9909070019, свидетельство о допуске №0191.04-2010-9909070019-С-052 от 02 ноября 2010 года.

**2.6. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, члену некоммерческого партнерства "Житницкий комплекс" Акционерного общества « УНИСТАВ А. С.», ИНН 9909070019, свидетельство о допуске №0191.04-2010-9909070019-С-052 от 02 ноября 2010 года.**

**ГОЛОСОВАЛИ:**

"ЗА" - единогласно. "ПРОТИВ" - 0. "ВОЗДЕРЖАЛСЯ" - 0.

Решение принято единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:** Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов в капитальном строительстве, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать члену Некоммерческого партнерства « Житницкий комплекс » Акционерного общества « УНИСТАВ А.С. », ИНН 9909070019, свидетельство о допуске к иным видам работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по перечню согласно заявлениям о внесении изменений

**2.7. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, члену некоммерческого партнерства "Житницкий комплекс" Общества с ограниченной ответственностью « СЗК-ЛогистикГрупп », ОГРН 1077847459392, свидетельство о допуске №0038-2009-7820311180-01 от 23 ноября 2009 года.**

**ГОЛОСОВАЛИ:**

"ЗА" - единогласно. "ПРОТИВ" - 0. "ВОЗДЕРЖАЛСЯ" - 0.

Решение принято единогласно.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Внести изменения в Свидетельство о допуске к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать члену Некоммерческого партнерства « Житницкий комплекс » Общества с ограниченной ответственностью « СЗК-ЛогистикГрупп », ОГРН 1077847459392, свидетельство о допуске к иным видам работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по перечню согласно заявлениям о внесении изменений

Все вопросы повестки дня заседания Правления Некоммерческого партнерства « Житницкий комплекс » рассмотрены.

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВЛЕНИЯ**

**НПП ЖКХ «Житницкий комплекс» Дьяченко К.П.**