

ПРОТОКОЛ № 107  
заседания правления  
Некоммерческого партнерства предприятий  
жизненно-коммунального хозяйства "Жизненный комплекс"  
(далее – Партнерства)

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

29 декабря 2011 г.,

Время начала заседания 11.00

Время окончания заседания 14.00

**ПРИСУТСТВУЮТ ЧЛЕНЫ ПРАВЛЕНИЯ:**

1. Дьяченко К. П. - председатель Правления
2. Ворник Т. С.
3. Верилкина И.С.
4. Басов В. А.
5. Карандин В. М.

Отсутствует: Петров В. В.

Кворум имеется. Правление правомочно принимать решения.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О приеме 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
3. О прекращении членства на основании заявления, поступивших от членов НПП ЖКХ "Жизненный комплекс".

**СЛУШАЛИ:**

1. О приеме 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 «ЛьвхСтрой», ОГРН 1117746907827;
2. Общество с ограниченной ответственностью «М-Строй», ОГРН 1117746905088;
3. Общество с ограниченной ответственностью «РЭС-СТРОЙ», ОГРН 5117746044675;
4. Общество с ограниченной ответственностью «СтройАльянс Снаб», ОГРН 1117746911919

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

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

1.1. О приеме в члены Партнерства и о выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявлениям Общества с ограниченной ответственностью «ЛьвхСтрой», ОГРН 1117746907827, ИНН 7725739190.

По данной организации председатель Правления предложил, приняв 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 заявлениям.

**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 заявлениям Общества с ограниченной ответственностью «ЛьвхСтрой», ОГРН 1117746907827, ИНН 7725739190, по следующим видам работ:

2. Подготовительные работы
- 2.3. Устройство рельсовых подвздожных путей и фундаментов (откры) стационарных кранов
3. Земляные работы
- 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водозащитном строительстве
- 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 3.6. Механизированное рытье и разработка вечноммерзлых 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. Галопажные 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 морских 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. Спекание песка и смолы песка грунтом
- 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».
- 5.9. Погружение и подъем стальных и ступенчатых 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, полов, 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, вышек, труб
- 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (раскраски, кантовые конструкции и прочие)
12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
- 12.1. Футеровочные работы
- 12.2. Кладка из клинитоупорного кирпича и фасонных клинитоупорных керамических изделий
- 12.4. Гуллирование (обкладка листовыми резиной и магнезит-резиновыми смесями)
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлических 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
- 12.12. 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, оголовок, газителей 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 донные площадки и поля фильтрации
- 17.6. Укладка дренажных труб на изолирующих площадках
- 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
- 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
- 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)

- 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 19.9. 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 электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
22. Устройство объектов в нефтяной и газовой промышленности
- 22.1. Монтаж магистральных и промышленных 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 промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов
- 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных 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 промышленных 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
- 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и других видов 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 театрально-зрелищных предприятий
- 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных 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 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 металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 24.17. Пусконаладочные работы станков универсальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водочистки и оборудования химического водоподготовки
- 24.24. Пусконаладочные работы теплологистических 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 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. Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вязучими материалами
- 25.6. Устройство дренажных, водопропускных, водобросных устройств
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
- 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
- 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
- 26.6. Электрификация железных дорог
- 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
- 26.8. Устройство железнодорожных переездов
- 29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов
- 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 29.3. Устройство конструкций глыбчатых 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
- 30. Гидротехнические работы, водозащитные работы
- 30.1. Разработка и перемена грунта гидромониторными и гидравлическими земснарядными
- 30.2. Рыкание и разработка грунта подводой механизированным способом и выдачей в отвале или плаучие средства
- 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой
- 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плаучие средства, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плаучие средства, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массиров
- 30.7. Возведение 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. Водозащитные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ подводой
- 31. Промышленные печи и дымоходы
- 31.2. Кладка верхнего строения ванных стекло варенных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4. Электролизеры для алюминия вой промышленности
- 31.5. Футеровка промышленных дымоходов и вентиляционных печей и труб
- 32. Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком или 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 №23.33, группа видов работ №21)
- 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной 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 водозащитными работами (группа видов работ №30)
- 32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымоходов 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) стоимостью которых по одному договору не превышает (составляет 10 млн руб.):

33.1. Промышленное строительство

33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности

33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

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

33.1.11. 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. Гидрометеорологические объекты

1.2. О принятии в члены Партнерства и о выдаче Сертификата о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявления Общества с ограниченной ответственностью «М-Строй», ОГРН 1117746905088, ИНН 7720733445.

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

ГОЛОСОВАНИЕ:

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

Решение принято единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять в члены Партнерства и выдать Сертификат о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявления Общества с ограниченной ответственностью «М-Строй», ОГРН 1117746905088, ИНН 7720733445, по следующим видам работ:

2. Подготовительные работы

2.3. Устройство рельсовых подвздожных путей и фундаментов (открыт) стационарных кранов

3. Земляные работы

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водозащитном строительстве

3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации

3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов

3.6. Механизированное рытье 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 землей, 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 ступенчатых 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, полов, 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 металлических сооружений, балков, выхлопных 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 кирпича теплоупорного кирпича и фасонных кирпичей теплоупорных керамических изделий
  - 12.4. Гулирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
  - 12.5. Устройство оклеечной изоляции
  - 12.6. Устройство металлических 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
  - 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
  - 15.3. Устройство и демонтаж систем 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, оголовок, газелей водоросов
  - 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 донные площадки и поля фильтрации
  - 17.6. Укладка дренажных труб на впитывающих площадках
  - 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
  - 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
  - 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
  - 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
  - 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
  - 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
  - 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
  - 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
  - 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)
  - 19.4. Установка сборных конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
  - 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
  - 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
  - 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
  - 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
  - 19.9. Брезка под давлением в действующих газопроводах, 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 электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
  - 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
  - 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
  - 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
  - 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
  - 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
  - 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно

- 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
22. Устройство объектов в нефтяной и газовой промышленности
  - 22.1. Монтаж магистральных и промышленных 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 действующих магистральных и промышленных трубопроводах, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов
  - 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов
  - 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
  - 22.11. Контроль качества сварных соединений и их выполнения
  - 22.12. Очистка по месту и испытание магистральных и промышленных 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
  - 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и других видов 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 театрально-зрелищных предприятий
  - 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
  - 23.32. Монтаж сборного оборудования, канализационных 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 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 металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
  - 24.17. Пусконаладочные работы станков универсальных металлорежущих массой свыше 100 т
  - 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
  - 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
  - 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водочистки и оборудования химического дозирования
  - 24.24. Пусконаладочные работы теплологических 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 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, водобросных устройств
  - 25.7. Устройство защитных ограждений элементов и обустройства автомобильных дорог
  - 25.8. Устройство различных 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 дренажных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
- 26.6. Электрификация железных дорог
- 26.7. Закрепление грунта в полосе отвода железной дороги
- 26.8. Устройство железнодорожных переэдр
- 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 плывкодных 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
- 30. Гидротехнические работы, водоплазные работы
  - 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плаучными земснарядными
  - 30.2. Рыкление и разработка грунта под водой механизированным способом и выдачей в отвале или плаучные средства
  - 30.3. Бурение и обустройство свайных подводой
  - 30.4. Свайные работы, вытолкательные в морских условиях с плаучных средств, в том числе устройство свай-оболочек
  - 30.5. Свайные работы, вытолкательные в речных условиях с плаучных средств, в том числе устройство свай-оболочек
  - 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массов
  - 30.7. Возведение 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 связи
  - 30.11. Водоплазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ подводой
- 31. Промышленные печи и дымовые трубы
  - 31.2. Кладка верхнего строения ванн стекловаренных печей
  - 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
  - 31.4. Электролизеры для алюминия вой 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 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 свайных (группа видов работ №4)
  - 32.3. Строительный контроль за бурозрывными 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 нефтяной 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 водоплазными 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 юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) стоимость которых по одному договору не превышает (составляет 10 млн. руб.):
  - 33.1. Промышленное строительство
    - 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
    - 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
    - 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
    - 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
      - 33.1.11. Теплоэлектростанции
      - 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. Гидромелиоративные объекты

1.3. О принятии в члены Партнерства и о выдаче Сертификата о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявлению Общества с ограниченной ответственностью «РЭС-СТРОЙ», ОГРН 5117746044675, ИНН 7707766346.

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 Сертификат о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявлению.

#### ГОЛОСОВАНИЕ:

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

Решение принято единогласно.

#### ПОСТАНОВИЛИ:

Принять в члены Партнерства и выдать Сертификат о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявлению Общества с ограниченной ответственностью «РЭС-СТРОЙ», ОГРН 5117746044675, ИНН 7707766346, по следующим видам работ:

- 2. Подготовительные работы
- 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (откры) стационарных 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 расчистка и разработка вечномёрзлых 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
- 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, полов, 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 лачтовых сооружений, башен, вышек 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 кирпичного и фасонного кирпича и фаянсовых и керамических изделий
- 12.4. Гултирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлических 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
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
  - 15.3. Устройство и демонтаж систем газоснабжения
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 фиброцементного основания под плиты площадок и поля фильтрации
  - 17.6. Укладка дренажных труб на плывучих грунтах
  - 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
  - 20.2. 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
23. Монтажные работы
  - 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
24. Пусконаладочные работы
  - 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
  - 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
  - 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
  - 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. Устройство покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вязучими материалами
  - 25.6. Устройство дренажных, водозборных, водопропускных, водобросных 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) стоимостью которых по одному договору не превышает (составляет 10 млн. руб.):
  - 33.2. Транспортное строительство
    - 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
    - 33.2.6. Мосты (большие и средние)

1.4. О принятии в члены Партнерства и о выдаче Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства по перечню согласно заявления Общества с ограниченной ответственностью «СтройАльянс Снаб», ОГРН 1117746911919, ИНН 7710900873.

По данной организации председатель Правления предложил привлечь 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 заявлениям.

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 заявления Общества с ограниченной ответственностью «СтройАльянс Снаб», ОГРН 1117746911919, ИНН 7710900873, по следующим видам работ:

2. Подготовительные работы
- 2.3. Устройство рельсовых подрачных путей и фундаментов (опоры) стационарных 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 вечномёрзлых 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 землей, в том числе в морских и речных условиях
- 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах
- 5.3. Устройство ростверков
- 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 5.7. Силикатация и смолизация грунтов
- 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».
- 5.9. Погружение и подъем стальных и ступенчатых 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, полов, 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, вышек 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 силикатного кирпича и фасонных силикатных изделий
- 12.4. Гултирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12.5. Устройство оклеочной изоляции
- 12.6. Устройство металлических 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
- 12.12. 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, оголовок, газетелей 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 подпольные площадки и поля фильтрации
- 17.6. Укладка дренажных труб на выходящих площадках
- 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
- 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных
- 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно

- 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)
- 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 19.9. Брезка под давлением в действующих газопроводах, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 19.10. Очистка по месту и испытание газопроводов
20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
22. Устройство объектов в 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 электрической защиты трубопроводов
- 22.7. Брезка под давлением в действующих магистральных и промысловых трубопроводах, 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 по месту 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
- 23.9. 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 театрально-зрелищных предприятий
- 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных 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 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 металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 24.17. Пусконаладочные работы станков универсальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов

- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водочистки и оборудования химического дозирования
- 24.24. Пусконаладочные работы теплологических 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 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, водобросных устройств
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей
- 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
- 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
- 26.6. Электрificazione железных 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 плывучих 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 почве водоотводных
30. Гидротехнические работы, дополнительные работы
- 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавающим земснарядами
- 30.2. Рытье и разработка грунтов подводой механизированным способом и выданием в отвал или плавающее средство
- 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 средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 30.7. Возведение 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 подводой
31. Промышленные печи и дымоходы трубы
- 31.2. Кладка верхнего строения ванных стекло-варенных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.4. Электродверь для алюминевой промышленности
- 31.5. Футеровка промышленных дымоходов и вентиляционных печей и труб
32. Работы по осуществлению строительного контроля застройщиком или привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем
- 32.1. Строительный контроль за общественными 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 теплогоснабжения 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 нефтяной 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 водозащитными 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 привлеченными застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) стоимость которых по одному договору не превышает (составляет 10 млн. руб.):
  - 33.1. Промышленное строительство
    - 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
    - 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
    - 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
    - 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
    - 33.1.11. 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. Гидрометеорологические объекты

#### СЛУШАЛИ:

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

По данному вопросу выступил председатель правления Дьяченко К.П., который доложил 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 организации:

Замена:

- 1. Общество с ограниченной ответственностью «МС групп», ОГРН 1106330002140;
- 2. Общество с ограниченной ответственностью «Ремонтно-строительная компания «Кайтан Декор», ОГРН 1027810319338

Выступающий доложил 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 заявлениям о внесении изменений, а так же доложил о результатах рассмотрения Контрольной комиссией Партнерства документов представленных 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.

Присутствии 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, члена некоммерческого партнерства "Жилищный комплекс" Общества с ограниченной ответственностью «МС групп», ОГРН 1106330002140, свидетельство о допуске №0483.02-2010-6330042200-С-052 от 07 декабря 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 капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать члену Некоммерческого партнерства «Жилищный комплекс» Общества с ограниченной ответственностью «МС групп», ОГРН 1106330002140, 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

2.2. 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 «Ремонтно-строительная компания «Кайман Декор», ОГРН 1027810319338, свидетельство о допуске №0113-2010-7826693707-02 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 капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать члену Некоммерческого партнерства «Жилищный комплекс» Общества с ограниченной ответственностью «Ремонтно-строительная компания «Кайман Декор», ОГРН 1027810319338, свидетельство о допуске к новым видам работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, по перечню согласно заявления о внесении изменений

СЛУШАЛИ:

3. О прекращении членства в НПП ЖКХ "Жилищный комплекс".

По данному вопросу выступил председатель правления Дьяченко К.П., который довел до сведения присутствующих информацию о том, что следующим членами НПП ЖКХ "Жилищный комплекс", поданы заявления о выходе из членов НПП ЖКХ "Жилищный комплекс".

1. Обществу с ограниченной ответственностью «ДОМОСТРОИТЕЛЬ», ОГРН 1107847025879;
2. Обществу с ограниченной ответственностью «Жилищно-эксплуатационная компания «Созвездие», ОГРН 1097810448277;
3. Обществу с ограниченной ответственностью «СК «Ресурс», ОГРН 1037804071436;
4. Обществу с ограниченной ответственностью «СТРОИТЕЛЬ», ОГРН 1107847026264;

Прекращение членства:

3.1. Обществу с ограниченной ответственностью «ДОМОСТРОИТЕЛЬ», ОГРН 1107847025879.

На основании заявления о добровольном выходе из членов саморегулируемой организации, в соответствии с п. 1 ч. 1 ст. 55.7 Градостроительного кодекса РФ, прекратить членство в НПП ЖКХ "Жилищный комплекс" Общества с ограниченной ответственностью «ДОМОСТРОИТЕЛЬ», ОГРН 1107847025879 (ИНН 7841420207, реестровый номер №0508.01-2010-7841420207-С-052).

Аннулировать выданное Обществу с ограниченной ответственностью «ДОМОСТРОИТЕЛЬ» свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Вопрос об исключении из состава членов НПП ЖКХ "Жилищный комплекс" поставлен на голосование.

Исключить Общество с ограниченной ответственностью «ДОМОСТРОИТЕЛЬ», ОГРН 1107847025879, из состава членов НПП ЖКХ "Жилищный комплекс" на основании поданного заявления о выходе.

ГОЛОСОВАЛИ:

"ЗА" - единогласно. "ПРОТИВ" - 0. "ВОЗДЕРЖАЛИСЬ" - 0.

ПОСТАНОВИЛИ:

Исключить Общество с ограниченной ответственностью «ДОМОСТРОИТЕЛЬ», ОГРН 1107847025879, из состава членов НПП ЖКХ "Жилищный комплекс" на основании поданного заявления о выходе.

3.2. Обществу с ограниченной ответственностью «Жилищно-эксплуатационная компания «Созвездие», ОГРН 1057810448277

На основании заявления о добровольном выходе из членов саморегулируемой организации, в соответствии с п. 1 ч. 1 ст. 55.7 Градостроительного кодекса РФ, прекратить членство в НПП ЖКХ "Жилищный комплекс" Общества с ограниченной ответственностью «Жилищно-эксплуатационная компания «Созвездие», ОГРН 1057810448277 (ИНН 7806316860, реестровый номер №0065-2009-7806316860-01).

Аннулировать выданное Обществу с ограниченной ответственностью «Жилищно-эксплуатационная компания «Созвездие» свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Вопрос об исключении из состава членов НПП ЖКХ "Жилищный комплекс" поставлен на голосование.

Исключить Общество с ограниченной ответственностью «Жилищно-эксплуатационная компания «Созвездие», ОГРН 1057810448277, из состава членов НПП ЖКХ "Жилищный комплекс" на основании поданного заявления о выходе.

ГОЛОСОВАЛИ:

“ЗА” - единогласно. “ПРОТИВ” - 0. “ВОЗДЕРЖАЛИСЬ” - 0.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Исключить Общество с ограниченной ответственностью «Жилищно-эксплуатационная компания «Созвездие», ОГРН 1057810448277, из состава членов НПП ЖКХ “Жилищный комплекс” на основании поданного заявления о выходе.

**3.3. Общество с ограниченной ответственностью «СК «Ресурс», ОГРН 1037804071436**

На основании заявления о добровольном выходе из членов саморегулируемой организации, в соответствии с п. 1 ч. 1 ст. 55.7 Градостроительного кодекса РФ, прекратить членство в НПП ЖКХ “Жилищный комплекс” Общества с ограниченной ответственностью «СК «Ресурс», ОГРН 1037804071436 (ИНН 7802221303, реестровый номер №0042.02-2010-7802221303-С-052).

Аннулировать выданное Обществу с ограниченной ответственностью «СК «Ресурс» свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Вопрос об исключении из состава членов НПП ЖКХ “Жилищный комплекс” поставлен на голосование.

Исключить Общество с ограниченной ответственностью «СК «Ресурс», ОГРН 1037804071436, из состава членов НПП ЖКХ “Жилищный комплекс” на основании поданного заявления о выходе.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

“ЗА” - единогласно. “ПРОТИВ” - 0. “ВОЗДЕРЖАЛИСЬ” - 0.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Исключить Общество с ограниченной ответственностью «СК «Ресурс», ОГРН 1037804071436, из состава членов НПП ЖКХ “Жилищный комплекс” на основании поданного заявления о выходе.

**3.4. Общество с ограниченной ответственностью «СТРОИТЕЛЬ», ОГРН 1107847026264**

На основании заявления о добровольном выходе из членов саморегулируемой организации, в соответствии с п. 1 ч. 1 ст. 55.7 Градостроительного кодекса РФ, прекратить членство в НПП ЖКХ “Жилищный комплекс” Общества с ограниченной ответственностью «СТРОИТЕЛЬ», ОГРН 1107847026264 (ИНН 7816480932, реестровый номер №0509.01-2010-7816480932-С-052).

Аннулировать выданное Обществу с ограниченной ответственностью «СТРОИТЕЛЬ» свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Вопрос об исключении из состава членов НПП ЖКХ “Жилищный комплекс” поставлен на голосование.

Исключить Общество с ограниченной ответственностью «СТРОИТЕЛЬ», ОГРН 1107847026264, из состава членов НПП ЖКХ “Жилищный комплекс” на основании поданного заявления о выходе.

**ГОЛОСОВАЛИ:**

“ЗА” - единогласно. “ПРОТИВ” - 0. “ВОЗДЕРЖАЛИСЬ” - 0.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Исключить Общество с ограниченной ответственностью «СТРОИТЕЛЬ», ОГРН 1107847026264, из состава членов НПП ЖКХ “Жилищный комплекс” на основании поданного заявления о выходе.

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

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРАВЛЕНИЯ**  
НПП ЖКХ «Жилищный комплекс»

Дьяченко К. П.