**Протокол № 027-2010**

**Правления Некоммерческого партнерства**

**«Межрегиональное объединение строителей инженерного комплекса»**

г. Москва «01» сентября 2010 г.

Время проведения: с 13 часов 00 минут до 14 часов 30 минут

Место проведения: г. Москва, Большая Татарская, д. 46, стр. 1

**Присутствовали:**

члены Правления Некоммерческого партнерства «Межрегиональное объединение строителей инженерного комплекса»:

1. Пономаренко Александр Михайлович

2. Королев Павел Евгеньевич

3. Федотов Сергей Михайлович

4. Трамбовецкий Владимир Сергеевич

5. Калядин Юрий Владимирович

6. Разгон Леонид Аврамович

7. Баликоев Валерий Урусбиевич

8. Волков Александр Васильевич

9. Пархоменко Александр Витольдович

Генеральный директор Партнерства Шилина Марина Владимировна

*Кворум для принятия решений имеется.*

**Повестка дня:**

1. О выборе секретаря заседания Правления Некоммерческого партнерства «Межрегиональное объединение строителей инженерного комплекса».

2. Об изменении перечня видов работ, на которые предоставляется свидетельство о допуске к определенным видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

3. О прекращении членства в Партнерстве ООО «Объединение «ТЕПЛОТРАНССТРОЙ», ООО «СКЛАДСЕТЬСЕРВИС», ООО «АВТОТЕХСТРОЙ», ООО «КАПСТРОЙ».

**Рассмотрение вопросов повестки дня:**

1. По первому вопросу слушали Калядина Ю.В.

**Постановили**:

назначить секретарем заседания Правления Партнерства Федотова Сергея Михайловича.

2. По второму вопросу слушали Генерального директора Партнерства   
Шилину М.В. о поступивших заявлениях членов Партнерства об изменении перечня видов работ, на осуществление которых предоставлено свидетельство о допуске Партнерства.

**Постановили:**

2.1. На основании заявлений членов Партнерства, Устава Партнерства, Положения о членстве Партнерства, Актов документарных проверок, внести изменения в действующие Свидетельства о допуске к осуществлению видов работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, в части изменения Свидетельств о допуске в соответствии с Приложением 1 к настоящему протоколу;

2.2. Генеральному директору Партнерства Шилиной М.В. организовать уведомление лиц, согласно Приложению 1 к настоящему протоколу о принятом решении.

По третьему вопросу слушали Генерального директора Партнерства   
Шилину М.В. о поступившем 17.08.2010 заявлении «ТЕПЛОТРАНССТРОЙ», ООО «СКЛАДСЕТЬСЕРВИС», ООО «АВТОТЕХСТРОЙ», ООО «КАПСТРОЙ» об исключении из членов Партнерства.

**Постановили:**

3.1. Исключить ООО «Объединение «ТЕПЛОТРАНССТРОЙ», ООО «СКЛАДСЕТЬСЕРВИС», ООО «АВТОТЕХСТРОЙ», ООО «КАПСТРОЙ» из членов Партнерства на основании заявления;

3.2. Генеральному директору Партнерства Шилиной М.В. внести изменения в реестр членов Партнерства и осуществить уведомление Ростехнадзора о внесенном изменении.

По всем вопросам решения приняты единогласно.

Председатель Правления Партнерства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  /А.М. Пономаренко/

Секретарь заседания Правления Партнерства \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /С.М. Федотов/

Приложение 1

к протоколу Правления   
Некоммерческого партнерства

«Межрегиональное объединение строителей инженерного комплекса»

«01» сентября 2010 г. № 027-2010

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название компании | Номер свидетельства о допуске | Виды работ |
| 1 | ООО «Лидер Строительных Технологий» | № 099.02-2009-7725646242-С-039 | **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 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 поверхностного стока и водоотвода  **4. Устройство скважин**  4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)  4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин  4.4. Тампонажные работы  4.5. Сооружение шахтных колодцев  **5. Свайные работы. Закрепление грунтов**  5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях  5.3. Устройство ростверков  5.4. Устройство забивных и буронабивных свай  5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай  **6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкци**й  6.1. Опалубочные работы  6.2. Арматурные работы  6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций  **7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**  7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений  7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок  7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин  **10. Монтаж металлических конструкций**  10.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений  10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей  10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций  10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб  10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций  10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)  **12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**  12.1. Футеровочные работы  12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий  12.5. Устройство оклеечной изоляции  12.6. Устройство металлизационных покрытий  12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами  12.8. Антисептирование деревянных конструкций  12.9. Гидроизоляция строительных конструкций  12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования  12.12. Работы по огнезащите 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  17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации  17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках  17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации  18. Устройство наружных сетей теплоснабжения  18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия  18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше  18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения  18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения  18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения  20. Устройство наружных электрических сетей  20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно  20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты  23. Монтажные работы  23.1.  Монтаж подъемно-транспортного оборудования  23.2. Монтаж лифтов  23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций  23.4. Монтаж оборудования котельных  23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности  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  24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов  24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов  25. Устройство автомобильных дорог и аэродромодов  25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов 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. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами  25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек  25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств  25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог  25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог  27. Устройство тоннелей, метрополитенов  27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов  29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов  29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов  29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов  29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных  33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):  33.1.11. Тепловые электростанции  33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта  33.3. Жилищно-гражданское строительство  33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно  33.5. Объекты теплоснабжения  33.6. Объекты газоснабжения  33.7. Объекты водоснабжения и канализации  33.8. Здания и сооружения объектов связи |
| 2 | ООО «Строй-Контракт» | № 100.02-2009-7720631330-С-039 | **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 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 поверхностного стока и водоотвода  **4. Устройство скважин**  4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)  4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин  4.4. Тампонажные работы  4.5. Сооружение шахтных колодцев  **5. Свайные работы. Закрепление грунтов**  5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях  5.3. Устройство ростверков  5.4. Устройство забивных и буронабивных свай  5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай  **6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкци**й  6.1. Опалубочные работы  6.2. Арматурные работы  6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций  **7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**  7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений  7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок  7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин  **10. Монтаж металлических конструкций**  10.1 Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений  10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей  10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций  10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб  10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций  10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)  **12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промысловых трубопроводов)**  12.1. Футеровочные работы  12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий  12.5. Устройство оклеечной изоляции  12.6. Устройство металлизационных покрытий  12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами  12.8. Антисептирование деревянных конструкций  12.9. Гидроизоляция строительных конструкций  12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования  12.12. Работы по огнезащите 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  17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации  17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках  17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации  **18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**  18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия  18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше  18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения  18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения  18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения  **20. Устройство наружных электрических сетей**  20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно  20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты  **23. Монтажные работы**  23.1.  Монтаж подъемно-транспортного оборудования  23.2. Монтаж лифтов  23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций  23.4. Монтаж оборудования котельных  23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности  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  24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов  24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов  **25. Устройство автомобильных дорог и аэродромодов**  25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов 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. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами  25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек  25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств  25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог  25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог  **27. Устройство тоннелей, метрополитенов**  27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов  **29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**  29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов  29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов  29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных  **33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**  33.1.11. Тепловые электростанции  33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта  33.3. Жилищно-гражданское строительство  33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно  33.5. Объекты теплоснабжения  33.6. Объекты газоснабжения  33.7. Объекты водоснабжения и канализации  33.8. Здания и сооружения объектов связи |