

**Протокол № 39**  
**Заседания членов Правления Союза строителей саморегулируемой организации «ЖилКомСтрой»**  
**(СС СРО «ЖилКомСтрой»)**

город Красноярск

05 октября 2016 года

15 часов 00 мин.

Место проведения – г. Красноярск, ул. Маерчака, дом 3, оф. 201.

Форма проведения заседания – очная.

**Присутствовали члены Правления:**

- 1) Таращанский Михаил Витальевич - Председатель Правления СС СРО «ЖилКомСтрой»;
- 2) Костылев Александр Алексеевич;
- 3) Петракович Александр Викторович;
- 4) Рубцов Владимир Владимирович;
- 5) Таврин Сергей Львович;
- 6) Калита Василий Иванович;
- 7) Федянин Антон Валентинович.

**На заседании присутствовал, без права голосования:**

Гантимуров Анатолий Константинович — Генеральный директор СС СРО «ЖилКомСтрой».

**Избрали:**

Председатель заседания: Таращанский М.В. – Председатель Правления СС СРО «ЖилКомСтрой»;

секретарь заседания: Шестакова Е.В.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (Свидетельство о допуске) 1 (одному) члену СС СРО «ЖилКомСтрой».
2. О принятии в члены СС СРО «ЖилКомСтрой» 1 (одного) кандидата, и выдаче Свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (Свидетельства о допуске).

**ПО ПЕРВОМУ ВОПРОСУ ПОВЕСТКИ ДНЯ**

Выступил: Таврин С.Л. член Правления Союза.

Предложил: рассмотреть представленные документы о внесении изменений в Свидетельство о допуске Общества с ограниченной ответственностью «Городская управляющая компания «Жилищный фонд», ИНН 2461201672;

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - единогласно.

По данному вопросу решение принимается простым большинством голосов присутствующих на собрании Правления Партнерства, путем открытого голосования.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Внести изменения в ранее выданное Свидетельство о допуске Общества с ограниченной ответственностью «Городская управляющая компания «Жилищный фонд», ИНН 2461201672 , в связи с изменением местонахождения (адреса).

**ПО ВТОРОМУ ВОПРОСУ ПОВЕСТКИ ДНЯ**

Выступил: Петракович А.В. член Правления Союза.

Предложил: рассмотреть представленные документы о принятии в члены СС СРО «ЖилКомСтрой»:

- Общество с ограниченной ответственностью «СУ-144», ИНН 2465149984

**ГОЛОСОВАЛИ:** «ЗА» - единогласно.

По данному вопросу решение принимается простым большинством голосов присутствующих на собрании Правления Союза, путем открытого голосования.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Принять в члены СС СРО «ЖилКомСтрой» и выдать Обществу с ограниченной ответственностью «СУ-144», ИНН 2465149984 Свидетельство о допуске к следующим видам работ, влияющим на безопасность объектов капитального строительства:

2. Подготовительные работы

2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов <\*>

### **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 рыление и разработка вечномёрзлых грунтов
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

### **4. Устройство скважин**

- 4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых 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**

- 5.3. Устройство ростверков
- 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

#### **6.1. Опалубочные работы**

#### **6.2. Арматурные работы**

#### **6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций**

### **7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**

- 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

### **10. Монтаж металлических конструкций**

#### **10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений**

#### **10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей**

#### **10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций**

#### **10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб**

#### **10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций**

#### **10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)**

### **12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)**

#### **12.1. Футеровочные работы**

#### **12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий**

#### **12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)**

#### **12.5. Устройство оклеечной изоляции**

#### **12.6. Устройство металлизационных покрытий**

#### **12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами**

#### **12.8. Антисептирование деревянных конструкций**

#### **12.9. Гидроизоляция строительных конструкций**

#### **12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования**

#### **12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования**

### **15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**

#### **15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения**

### **16. Устройство наружных сетей водопровода**

#### **16.1. Укладка трубопроводов водопроводных**

#### **16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей**

#### **16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов**

#### **16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода**

### **17. Устройство наружных сетей канализации**

#### **17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных**

#### **17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных**

#### **17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей**

#### **17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев**

#### **17.5. 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**

#### **18.2. 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**

**20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**

20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно

20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ

20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ

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**

23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования

23.2. Монтаж лифтов

23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

23.4. Монтаж оборудования котельных

23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций

23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии

23.13. Монтаж оборудования предприятий цветной металлургии

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

24.5. 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

24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок

24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов

24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**

25.2. Устройство оснований автомобильных дорог

25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами

25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств

25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

**33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):**

33.1. Промышленное строительство

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

33.1.11. Тепловые электростанции

33.2. Транспортное строительство

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5. Объекты теплоснабжения

33.6. Объекты газоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

33.8. Здания и сооружения объектов связи

33.10. Объекты речного транспорта

Вопросы повестки дня исчерпаны, заседание объявляется закрытым.

Генеральному директору СС СРО «ЖилКомСтрой» внести в Реестр СС СРО «ЖилКомСтрой» сведения о принятом решении в порядке, установленном законодательством РФ и внутренними документами Партнерства.

Председатель Правления  
СС СРО «ЖилКомСтрой»

  
Тарашанский М.В.

Секретарь

  
Шестакова Е.В.