

**ПРОТОКОЛ № 02/2017**  
**заседания Совета Ассоциации**  
**саморегулируемой организации в строительстве**  
**«Строители Липецкой области»**

г. Липецк

02 февраля 2017 года

**Членов Совета: 13 чел.**

**Время проведения: 15.00 – 16.00 час.**

**Место проведения: г. Липецк, ул. Гагарина, д. 108**

**Присутствовали:**

Председатель Совета – Е.Д. Сыров

Члены Совета: Бойцов О.В., Быков Н.Н., Бугаков А.В., Косинов С.В., Лопарев А.И., Лаврентьев А.В., Лаухин В.Д., Солилов В.Г., Соловьев А.И.

Заседание Совета в соответствии с Уставом считается правомочным, поскольку на нем присутствует более половины членов Совета.

От исполнительной дирекции: Боровских К.В. – генеральный директор Ассоциации СРОС «СЛО», Кузьменков Е.А., Фролова Л.В., Лукинова М.Н.

Председательствующий на заседании – Е.Д. Сыров

Подсчет голосов осуществляет секретарь заседания Лукинова М.Н.

**Повестка дня:**

1. О приеме в члены Ассоциации СРОС «СЛО».
2. О внесении изменений в свидетельства о допуске к работам.
3. Об утверждении отчета о проведенных проверках за IV квартал 2016 г.

**По первому вопросу повестки дня:**

Заслушана информация начальника контрольно-дисциплинарного отдела Ассоциации СРОС «СЛО» Л.В. Фроловой о поступившем заявлении от Общества с ограниченной ответственностью «Промжилстрой» (ОГРН 1154827013615, ИНН 4825112658) о приеме в члены Ассоциации СРОС «СЛО» и выдаче свидетельства о допуске к работам.

ООО «ПЖС» вступает в Ассоциацию СРОС «СЛО» в порядке перехода из СРО другого региона в СРО по месту регистрации в связи с принятием Федерального закона от 03.07.2016 № 372-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс РФ и отдельные законодательные акты РФ».

Контрольная комиссия, рассмотрев поданные ООО «ПЖС» документы, приняла решение рекомендовать Совету принять ООО «ПЖС» в члены Ассоциации СРОС «СЛО» и выдать свидетельство о допуске к работам согласно поданному заявлению после перечисления взноса в компенсационный фонд и предоставления договора страхования гражданской ответственности.

**Голосовали:** за – единогласно, против – нет, воздержавшихся – нет.

**Решили:** Принять Общество с ограниченной ответственностью «Промжилстрой» (ОГРН 1154827013615, ИНН 4825112658) в члены Ассоциации СРОС «СЛО» и выдать свидетельство о допуске к работам после перечисления взноса в компенсационный фонд и предоставления договора страхования гражданской ответственности.

**Включить в Свидетельство о допуске следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо**

**опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):**

1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках
  - 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства
  - 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений
2. Подготовительные работы
  - 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей
  - 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений
  - 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
  - 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов
3. Земляные работы
  - 3.1. Механизированная разработка грунта
  - 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
  - 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
  - 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
  - 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками
5. Свайные работы. Закрепление грунтов
  - 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
  - 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах
  - 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"
  - 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций
  - 6.1. Опалубочные работы
  - 6.2. Арматурные работы
  - 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций
  - 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
  - 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
  - 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
9. Работы по устройству каменных конструкций
  - 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой
  - 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой
  - 9.3. Устройство отопительных печей и очагов
10. Монтаж металлических конструкций
  - 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
  - 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
  - 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
11. Монтаж деревянных конструкций
  - 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций

- 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
- 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами
- 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов
- 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 13. Устройство кровель
- 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов
- 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов
- 13.3. Устройство наливных кровель
- 14. Фасадные работы
- 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями
- 14.2. Устройство вентилируемых фасадов
- 15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений
- 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации
- 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления
- 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха
- 15.5. Устройство системы электроснабжения
- 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений
- 16. Устройство наружных сетей водопровода
- 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 18. Устройство наружных сетей теплоснабжения
- 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи
- 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.5. 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

- 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения
- 22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности
- 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 23. Монтажные работы
- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
- 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи
- 23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности
- 23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы
- 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи
- 24. Пусконаладочные работы
- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
- 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем
- 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
- 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики
- 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
- 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
- 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины

**Включить в Свидетельство о допуске следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):**

Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках

1.1. Разбивочные работы в процессе строительства

1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений

2. Подготовительные работы

2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей

2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений

2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов

3. Земляные работы

3.1. Механизированная разработка грунта

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками

9. Работы по устройству каменных конструкций

9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой

9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой

9.3. Устройство отопительных печей и очагов

11. Монтаж деревянных конструкций

11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций

11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки

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

12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами

12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов

13. Устройство кровель

13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов

13.2. Устройство кровель из рулонных материалов

13.3. Устройство наливных кровель

14. Фасадные работы

14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями

14.2. Устройство вентилируемых фасадов

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений

15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации

15.2. Устройство и демонтаж системы отопления

15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха

15.5. Устройство системы электроснабжения

15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно

20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения

- 23. Монтажные работы
- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
- 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности
- 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи
- 23.29. Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности
- 23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы
- 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства
- 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи
- 24. Пусконаладочные работы
- 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
- 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств
- 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем
- 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем
- 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики
- 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха
- 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок
- 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
- 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования

**По второму вопросу повестки дня:**

1.) Заслушана информация начальника контрольно-дисциплинарного отдела Ассоциации СРОС «СЛО» Л.В. Фроловой о рекомендации внесения в Свидетельство о допуске ООО «СК «ГЕДЕОН» изменений согласно поданному заявлению.

**Голосовали:** за – единогласно, против – нет, воздержавшихся – нет.

**Решили:** Внести в Свидетельство о допуске ООО «СК «ГЕДЕОН» следующие изменения.

**Включить в Свидетельство о допуске следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):**

- 24. Пусконаладочные работы
- 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении <\*>
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики <\*>
- 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха <\*>

**Включить в Свидетельство о допуске следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии):**

- 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении <\*>
- 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики <\*>
- 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха <\*>

2.) Заслушана информация начальника контрольно-дисциплинарного отдела Ассоциации СРОС «СЛО» Л.В. Фроловой о рекомендации внесения в Свидетельство о допуске МК РСДП изменений согласно поданному заявлению.

**Голосовали:** за – единогласно, против – нет, воздержавшихся – нет.

**Решили:** Внести в Свидетельство о допуске МК РСДП следующие изменения.

**Включить в Свидетельство о допуске следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):**

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (стоимость работ по одному договору не превышает 60 000 000 (шестьдесят миллионов) руб.):

33.2. Транспортное строительство

33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

**По третьему вопросу повестки дня:**

Заслушана информация начальника контрольно-дисциплинарного отдела Ассоциации СРОС «СЛО» Л.В. Фроловой, представившей Отчет по результатам проверок членов Ассоциации СРОС «СЛО» за IV квартал 2016 г.

На голосование поставлен вопрос об утверждении указанного Отчета.

**Голосовали:** за – единогласно, против – нет, воздержавшихся – нет.

**Решили:** Утвердить Отчет по результатам проверок членов Ассоциации СРОС «СЛО» за IV квартал 2016 г.

Заседание Совета Ассоциации СРОС «СЛО» объявлено закрытым.

Председатель заседания



Е.Д. Сыров

Секретарь заседания



М.Н. Лукинова

