

Протокол № 4

заседания Контрольного комитета
Ассоциации «Курская саморегулируемая организация строителей»

Основание: инициатива председателя Контрольного комитета СРО Рышкова В.Н.

Дата проведения: 09 марта 2016 г.

Время проведения: 11-00.

Место проведения - г. Курск, ул. Ленина, д. 77-б (путем заочного голосования).

Общее количество членов комитета - 10.

Присутствуют:

председатель Контрольного комитета Рышков В.Н.,

члены комитета: Бриндуков Б.Г., Шумаков О.В., Усенко С.С., Сибилев С.А., Еремин В.А., Шестов А.В., Иванова Н.К., Дробин Г.А.

Председательствующий на заседании Контрольного комитета - Рышков В.Н.

Ответственный секретарь - Шестов А.В.

Кворум для голосования имеется.

Председательствующий Рышков В.Н. предложил утвердить следующую повестку дня заседания Комитета:

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О внесении изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное члену Ассоциации «КСОС» ЗАО «Строительно-монтажное управление-5»
2. Принятие в члены Ассоциации нового члена.
3. Рассмотрение актов и материалов проверок, проведенных в I квартале 2016 г.

Голосовали: «ЗА» - 9, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

Повестка дня принята единогласно.

По вопросу № 1 повестки дня:

СЛУШАЛИ:

члена Контрольного комитета Ассоциации «КСОС» Шестова А.В., который представил членам комитета заявление и документы, представленные членом Ассоциации «Курская саморегулируемая организация строителей» ЗАО «Строительно-монтажное управление-5» для внесения изменений в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Рассмотрев представленные членом Ассоциации «Курская саморегулируемая организация строителей» ЗАО «Строительно-монтажное управление-5» заявление и документы на внесение изменений в Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Перечнем видов работ (ПРН-01-10) и руководствуясь Требованиями к выдаче Свидетельств о допуске к работам (ТР-01-11).

РЕШИЛИ:

1. Рекомендовать Совету СРО внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное **Закрытому акционерному обществу «Строительно-монтажное управление-5», ОГРН 1024600970965, ИНН 4632016605 (305001, г. Курск, ул. Гайдара, д. 13/2)** следующие изменения в соответствии с поданным заявлением:

1) - расширить перечень видов работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, указанных в приложении к Свидетельству о допуске, включив следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе

уникальных объектов (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

23. Монтажные работы

23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*

2) - расширить перечень видов работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, указанных в приложении к Свидетельству о допуске к работам, связанных со строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии):

16. Устройство наружных сетей водопровода

16.1. Укладка трубопроводов водопроводных

17. Устройство наружных сетей канализации

17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

23. Монтажные работы

23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 9, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

Решение принято единогласно.

По вопросу № 2 повестки дня:

СЛУШАЛИ:

члена Контрольного комитета Ассоциации «КСОС» Шестова А.В., который представил членам Контрольного комитета заявление и документы, представленные кандидатом в члены Ассоциации **Общества с ограниченной ответственностью «Прогресс-46», ОГРН 1084611000650, ИНН 4611009974, 305022, г. Курск, ул. 1-я Агрегатная, д. 38.**

Рассмотрев представленные заявление и документы на вступление в состав Ассоциации и выдачу Свидетельства о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в соответствии с Перечнем видов работ ПРН-01-10 и руководствуясь Требованиями к выдаче Свидетельств о допуске к указанным работам ТР-01-11, утвержденными решением Общего собрания членов СРО НП «КОС» (Протокол № 16 от 01.07.2011 г.)

РЕШИЛИ:

Рекомендовать Совету СРО принять в состав Ассоциации ООО «Прогресс-46», при условии выполнения гарантийных обязательств по повышению квалификации и аттестации по единой системе аттестации руководителей и специалистов строительного комплекса в марте-апреле 2016 г. ИТР, а так же аттестации по линии Ростехнадзора согласно гарантийному письму исх. № 24 от 18 февраля 2016 г. , выдать ему Свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе уникальных объектов, кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии, в соответствии с поданным заявлением:

2. Подготовительные работы

2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов

3. Земляные работы

3.1. Механизованная разработка грунта*

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

5. Свайные работы. Закрепление грунтов

- 5.3. Устройство ростверков
- 5.4. Устройство забивных и буронабивных 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*
- 10. Монтаж металлических конструкций
 - 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
 - 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 11. Монтаж деревянных конструкций
 - 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций*
- 12. Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов)
 - 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, 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*
- 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*
- 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
- 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
- 33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком):
 - 33.3. Жилищно-гражданское строительство

Общество с ограниченной ответственностью «Прогресс-46» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту

объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 (десять миллионов) рублей.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 9, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

Решение принято единогласно.

По вопросу № 3 повестки дня:

СЛУШАЛИ:

члена Контрольного комитета Шестова А.В., который представил членам комитета акты и документы по проведенным плановым и внеплановым проверкам в I квартале 2016 г. следующих членов СРО:

1. ООО «Югозапгеология»,
2. ООО «Теплогазсервис»
3. ООО «Элит Инвест»,
4. ООО «Энергоремонт»,
5. ИП Борзенков Э.А.,
6. ООО «Конверсия ТЭК».
7. ИП Швырев В.И.
8. ООО «Фагот».

РЕШИЛИ:

Согласиться с выводами, указанными проверяющими членами комиссий в актах проверок и принять к сведению представленную в актах информацию.

Акты проверок членов СРО, в ходе проведения проверок которых не было выявлено нарушений, направить в личные дела проверяемых членов.

В связи с выявленными нарушениями направить в Дисциплинарный комитет СРО материалы проверок для привлечения следующих членов СРО к дисциплинарной ответственности:

1. ООО «Теплогазсервис»,
2. ИП Борзенков Э.А.,
3. ООО «Конверсия ТЭК»,
4. ИП Швырев В.И.

ГОЛОСОВАЛИ: «ЗА» - 9, «ПРОТИВ» - нет, «ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - нет.

Решение принято единогласно.

Председатель Контрольного комитета
Ассоциации «Курская
саморегулируемая организация строителей»



В.Н. Рышков

Ответственный секретарь



А.В. Шестов