

**Ассоциация
саморегулируемая организация
"Строители Черноземья"**

**ПРОТОКОЛ № 3
заседания Контрольного комитета**

г. Воронеж
ул. Фридриха Энгельса, д.33б, 6 этаж

«14» декабря 2016 года
11.00

Из 7 членов Контрольного комитета для участия в заседании зарегистрировались 7 (кворум имеется):

1. Алферов Виктор Иванович – директор воронежского филиала ФГУП «РОСДОРНИИ»
2. Дедов Николай Васильевич – исполнительный директор ООО «Монтажавтоматика»
3. Попов Владислав Анатольевич – инженер по ОТ ООО «ДСР»
4. Шамаева Наталия Викторовна - директор по управлению персоналом ЗАО ФК «Аксиома»
5. Свиридов Николай Викторович - директор ООО «PCY-43»
6. Родионов Александр Георгиевич – Директор ООО «СМУ № 53-Н»
7. Щепилов Виктор Иванович Директор ООО фирма «Виксер»

На заседании контрольного комитета присутствовали без права голосования следующие лица:

1. Никулин А.Д. – генеральный директор АСРО «Строители Черноземья»;
2. Бубликов П.С. – начальник отдела контроля, экспертизы и технического регулирования АСРО «Строители Черноземья»;
3. Акимова Ю.С. – ведущий специалист по техническому регулированию и качеству строительства АСРО «Строители Черноземья»;
4. Андриевская Е.Н. – начальник юридической службы АСРО «Строители Черноземья».

Приглашенные: Генеральный директор ОАО «Воронежэнергоремонт» Журавлев Андрей Алексеевич – не явился.

Повестка дня заседания Контрольного комитета:

1. **О рассмотрении заключений о соответствии требованиям к выдаче Свидетельства о допуске кандидатов в члены Ассоциации:**

- 1.1. ООО «Спецстрой МСО»
- 1.2. ООО «Сагрес»

1.3.ООО «ВИШОВИ»

2. Рассмотрение результатов плановых проверок:

2.1. ООО ВПФ «ПССВ»

2.2. ВРО ООО «РОИС»

2.3.ОАО «Воронежэнергоремонт»

2.4. АО «СРСУ-7»

3. Утверждение отчета о работе Контрольного комитета за 2016 год.

ПО ВОПРОСУ № 1 ПОВЕСТКИ ДНЯ: «О рассмотрении заключений о соответствии требованиям к выдаче Свидетельства о допуске кандидатов в члены Ассоциации»

1.1. ООО «Спецстрой МСО»

Слушали: Бубликова П.С. – заместителя генерального директора/начальника отдела контроля, экспертизы и технического регулирования, который доложил, что руководителем ООО «Спецстрой МСО» подано заявление и оформлены документы на вступление в АСРО «Строители Черноземья» и получение свидетельства о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

1 (2). Подготовительные работы

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

2 (3). Земляные работы

3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

3 (6). Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1. Опалубочные работы

6.2. Арматурные работы

6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

4 (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

5 (10). Монтаж металлических конструкций

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

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)

6 (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

7 (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

8 (17). Устройство наружных сетей канализации

17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей

17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев

17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

9 (18). Устройство наружных сетей теплоснабжения

18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия

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

10 (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

20.8. 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

11 (23). Монтажные работы

23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности

23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов

23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

12 (24). Пусконаладочные работы

24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

13 (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, водосбросных устройств

25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

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

33.2. Транспортное строительство

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

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Стоимость объекта по одному договору не превышает 60 млн. руб.

Кадровое обеспечение по заявленным видам работ соответствует Стандарту саморегулирования «Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Материально-техническое обеспечение и система контроля качества соответствуют заявленным видам работ.

Кандидат в члены Ассоциации соответствует требованиям к выдаче свидетельства о допуске.

РЕШИЛИ: Рекомендовать Совету Ассоциации принять в члены АСРО «Строители Черноземья» ООО «Спецстрой МСО» и выдать свидетельство о допуске на выполнение заявленных видов работ в соответствии с «Требованиями к выдаче и условиями выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

ГОЛОСОВАЛИ: «За» - 7 голосов.
«Против» - нет.
«Воздержался» - нет.

Решение принято единогласно

1.2. ООО «Сагрес»

Слушали: Бубликова П.С. – заместителя генерального директора/начальника отдела контроля, экспертизы и технического регулирования, который доложил, что руководителем ООО «Сагрес» подано заявление и оформлены документы на вступление в АСРО «Строители Черноземья» и получение свидетельства о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

1. (3) Земляные работы

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

2. (6) Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1. Опалубочные работы

6.2. Арматурные работы

6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

3. (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

4. (10) Монтаж металлических конструкций

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

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

5. (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

12.5. Устройство оклеечной изоляции

12.8. Антисептирование деревянных конструкций

12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

6. (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

7. (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

17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

8. (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

9. (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

33.5. Объекты теплоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Стоимость объекта по одному договору не превышает 60 млн. руб.

Кадровое обеспечение по заявленным видам работ соответствует Стандарту саморегулирования «Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», однако у 4-х специалистов: Дворцова С.С., Шрамченко В.И., Андросов В.А., Герасименко Е.С. закончился срок действия удостоверений о повышении квалификации

Материально-техническое обеспечение и система контроля качества соответствуют заявленным видам работ.

Кандидат в члены Ассоциации соответствует требованиям к выдаче свидетельства о допуске.

РЕШИЛИ: Рекомендовать Совету Ассоциации принять в члены АСРО «Строители Черноземья» ООО «Сагрес» с условием повышения квалификации 4-х ИТР в срок до 22.12.2016.

ГОЛОСОВАЛИ: «За» - 7 голосов.
«Против» - нет.
«Воздержался» - нет.

Решение принято единогласно

1.3 ООО «ВИШОВИ»

Слушали: Бубликова П.С. – заместителя генерального директора/начальника отдела контроля, экспертизы и технического регулирования, который доложил, что руководителем ООО «Сагрес» подано заявление и оформлены документы на вступление в АСРО «Строители Черноземья» и получение свидетельства о допуске к следующим видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

1. (3) Земляные работы

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

2. (6) Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1. Опалубочные работы

6.2. Арматурные работы

6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

3. (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

4. (10) Монтаж металлических конструкций

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

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

5. (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

12.8. Антисептирование деревянных конструкций

12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

6. (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

7. (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

17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

8. (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

9. (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

33.5. Объекты теплоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Стоимость объекта по одному договору не превышает 60 млн. руб.

Кадровое обеспечение по заявленным видам работ соответствует Стандарту саморегулирования «Требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства», однако у 4-х специалистов: Дворцова С.С., Шрамченко В.И., Андросов В.А., Герасименко Е.С. закончился срок действия удостоверений о повышении квалификации

Материально-техническое обеспечение и система контроля качества соответствуют заявленным видам работ.

Кандидат в члены Ассоциации соответствует требованиям к выдаче свидетельства о допуске.

РЕШИЛИ: Рекомендовать Совету Ассоциации принять в члены АСРО «Строители Черноземья» ООО «ВИШОВИ» » с условием повышения квалификации 4-х ИТР в срок до 22.12.2016 и исключения из Ассоциация "Саморегулируемая организация "Международное строительное объединение".

ГОЛОСОВАЛИ: «За» - 7 голосов.

«Против» - нет.

«Воздержался» - нет.

Решение принято единогласно

ПО ВОПРОСУ № 2 ПОВЕСТКИ ДНЯ: «Рассмотрение результатов плановых проверок»:

2.1. ООО ВПФ «ПССВ»

2.2. ВРО ООО «РОИС»

2.3.ОАО «Воронежэнергоремонт»

2.4. АО «СРСУ-7»

Обсуждается каждая организация

2.1. ООО ВПФ «ПССВ»

При рассмотрении материалов проверки (акт проверки № 91 от «28» октября 2016 года (с приложениями) соблюдения членом АСРО «Строители Черноземья» ООО ВПФ «ПССВ»:

1. требований к выдаче Свидетельства о допуске;
2. правил саморегулирования;
3. условий членства в Ассоциации.
4. требований стандартов Ассоциации:
 - СТО-СРО-0002-2011* "Система контроля качества в строительстве";
 - СТО 005 НОСТРОЙ 2.35.122-2013 "Система контроля качества «НОСТРОЙ». Требования и руководство по применению в строительных организациях".

установлено, что ООО ВПФ «ПССВ» допустило нарушения установленных обязательных требований в части:

№ п/п	Краткое изложение выявленных нарушений	Пункт и наименование нормативного акта, требования которого нарушены
1	Нет повышения квалификации у 2-х ИТР: Белогубова П.А. и Шмидта К.Э.	п. 4.5.1 стандарта саморегулирования требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства АСРО «Строители Черноземья»
2	Нет аттестации у 2-х ИТР: Белогубова П.А. и Шмидта К.Э.	п. 4.5.2 стандарта саморегулирования требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства АСРО «Строители Черноземья»

РЕШИЛИ:

1.Рекомендовать ООО ВПФ «ПССВ»:

1.1. Повысить квалификацию с последующей аттестацией 2-м ИТР **в срок до «20» января 2017 года.**

2.Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на Путилину И. Л.

ГОЛОСОВАЛИ: «За» - 7 голосов.

«Против» - нет.

«Воздержался» - нет.

Решение принято единогласно

2.2. ВРО ВООИ «РОИС»

При рассмотрении материалов проверки (акт проверки № 97 от «14» ноября 2016 года (с приложениями) соблюдения членом АСРО «Строители Черноземья» ВРО ООО «РОИС»:

1. требований к выдаче Свидетельства о допуске;
2. правил саморегулирования;
3. условий членства в Ассоциации.
4. требований стандартов Ассоциации:
 - СТО-СРО-0002-2011* "Система контроля качества в строительстве";
 - СТО 005 НОСТРОЙ 2.35.122-2013 "Система контроля качества «НОСТРОЙ». Требования и руководство по применению в строительных организациях".

установлено, что ВРО ООО «РОИС» допустило нарушения установленных обязательных требований в части:

№ п/п	Краткое изложение выявленных нарушений	Пункт и наименование нормативного акта, требования которого нарушены
1	Долг по членским взносам за 4-ый квартал 2016 года в размере 13750 рублей.	п. 7.1. Положение о сроках и порядке уплаты вступительных и ежегодных членских взносов в некоммерческом партнерстве саморегулируемой организации в строительстве «региональное объединение организаций строительного комплекса «Строители Воронежской области»

Руководителем предоставлено гарантийное письмо об оплате членского взноса за 4-й квартал 2016 года в срок до 30.12.2016.

РЕШИЛИ:

1.Рекомендовать ВРО ООО «РОИС»:

1.1. Оплатить взнос за 4-й квартал 2016 года в срок до «30» декабря 2016 года.

2.Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на Путилину И. Л.

ГОЛОСОВАЛИ: «За» - 7 голосов.

«Против» - нет.

«Воздержался» - нет.

Решение принято единогласно

2.3. ОАО «Воронежэнергоремонт»

При рассмотрении материалов проверки (акт проверки № 102 от «28» ноября 2016 года (с приложениями) соблюдения членом АСРО «Строители Черноземья» ОАО «Воронежэнергоремонт»:

1. требований к выдаче Свидетельства о допуске;
2. правил саморегулирования;
3. условий членства в Ассоциации.
4. требований стандартов Ассоциации:
 - СТО-СРО-0002-2011* "Система контроля качества в строительстве";
 - СТО 005 НОСТРОЙ 2.35.122-2013 "Система контроля качества «НОСТРОЙ». Требования и руководство по применению в строительных организациях".

установлено, что ОАО «Воронежэнергоремонт» допустило нарушения установленных обязательных требований в части:

№ п/п	Краткое изложение выявленных нарушений	Пункт и наименование нормативного акта, требования которого нарушены
1	Не уплачен членский взнос за 4-ый квартал в размере 16 250 рублей.	п. 7.1. Положение о сроках и порядке уплаты вступительных и ежегодных членских взносов в некоммерческом партнерстве саморегулируемой организации в строительстве «региональное объединение организаций строительного комплекса «Строители Воронежской области»

Особо отмечена недисциплинированность ОАО «Воронежэнергоремонт» в отношении исполнения условий членства в Ассоциации. Организация систематически не задерживает оплату членских и целевых взносов, а именно: членский взнос за 1 квартал оплачен 23.06.2016 вместо 20.01.2016, за 2-й квартал - 13.09.2016 вместо 20.04.2016, за 3-й квартал - 13.09.2016 вместо 20.07.2016, целевой взнос - 13.09.2016 вместо 20.01.2016.

РЕШИЛИ:

1. В связи с систематическим нарушением Положения о сроках и порядке уплаты вступительных и ежегодных членских взносов передать материалы по ОАО «Воронежэнергоремонт» в **Дисциплинарный комитет** АСРО «Строители Черноземья» для принятия мер дисциплинарного воздействия.
2. Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на Путилину И. Л.

ГОЛОСОВАЛИ: «За» - 7 голосов.

«Против» - нет.

«Воздержался» - нет.

Решение принято единогласно

2.4. АО «СРСУ-7»

При рассмотрении материалов проверки (акт проверки № 102 от «28» ноября 2016 года (с приложениями) соблюдения членом АСРО «Строители Черноземья» АО «СРСУ-7»:

1. требований к выдаче Свидетельства о допуске;
2. правил саморегулирования;
3. условий членства в Ассоциации.
4. требований стандартов Ассоциации:
 - СТО-СРО-0002-2011* "Система контроля качества в строительстве";
 - СТО 005 НОСТРОЙ 2.35.122-2013 "Система контроля качества «НОСТРОЙ». Требования и руководство по применению в строительных организациях";
 - СТО 005 НОСТРОЙ 2.10.64-2013 "Сварочные работы. Правила, контроль выполнения и требования к результатам работ".

установлено, что АО «СРСУ-7» допустило нарушения установленных обязательных требований в части:

№ п/п	Краткое изложение выявленных нарушений	Пункт и наименование нормативного акта, требования которого нарушены
1	Не прошли аттестацию в ЕСА НОСТРОЙ Ивашкив В.М. и Пузырев А.В.	п. 4.5.2 Стандарта саморегулирования требования к выдаче и условия выдачи свидетельств о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства АСРО «Строители Черноземья»
2	Закончился срок действия удостоверений по охране труда членов комиссии Ахенбах Ю.А., Погорелова В.Н. и Лихачева В.Д.,	Постановление Минтруда и Минобразования РФ от 13.1.2003 № 1/29 "Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций"
3	Закончился срок действия удостоверения с допуском к работе в электроустановках у Погорелова В.Н.	Приказ Минэнерго РФ от 13.01.2003 N 6 "Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей"

РЕШИЛИ:

1.Рекомендовать АО «СРСУ-7»:

- 1.1.** Пройти аттестацию 2-м ИТР **в срок до «20» января 2017 года.**
- 1.2.** Предоставить заверенные копии действующих удостоверений по охране труда Ахенбах Ю.А., Погорелова В.Н. и Лихачева В.Д. **в срок до «20» января 2017 года.**
- 1.3.** Предоставить заверенные копии действующего удостоверения с допуском к работе в электроустановках Погорелова В.Н. **в срок до «20» января 2017 года.**

2.Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на Бубликова П.С.

ГОЛОСОВАЛИ: «За» - 7 голосов.
«Против» - нет.
«Воздержался» - нет.

Решение принято единогласно

ПО ВОПРОСУ № 3 ПОВЕСТКИ ДНЯ: «Утверждение отчета о работе Контрольного комитета за 2016 год»

Слушали: Акимову Ю.С. – ведущего специалиста по техническому регулированию и качеству строительства АСРО «Строители Черноземья», которая доложила об отчете.

РЕШИЛИ: Утвердить отчет о работе Контрольного комитета за 2016 год.

ГОЛОСОВАЛИ: «За» - 7 голосов.
«Против» - нет.
«Воздержался» - нет.

Решение принято единогласно

**Председатель Заседания
Контрольного комитета**



В.И. Алферов

**Секретарь
Контрольного комитета**



Ю.С. Акимова