

**ПРОТОКОЛ №19**  
**заседания Совета Ассоциации**  
**саморегулируемой организации «Строитель»**

г. Ижевск

«03 октября 2016 г.

**Место проведения:** г. Ижевск, ул. Восточная, 42, 2 этаж, конференц-зал

**Время начала:** 12 час. 00 мин.

**Время окончания:** 14 час.00 мин.

**Присутствовали члены Совета:**

- 1.Ахметов Р.С. -заместитель председателя Совета Ассоциации саморегулируемая организация «Строитель»
2. Возмищев В.Н
4. Мелешкин И.Т.
5. Дорошкевич С.И.
6. Арасланов И.Н.

**Отсутствовали:**

1. Маркин А.Л. в связи с нахождением в отпуске

В составе Совета АСРО «Строитель» 7 (семь) действующих членов, в заседании приняли участие 6 (шесть) членов.

**Кворум для проведения заседания Совета АСРО «Строитель» и принятия решений по всем вопросам повестки дня имеется.**

**Присутствовали приглашенные:**

1. Климов А.И. –директор АСРО «Строитель».
2. Ольшанский Г.В.– начальник юридического отдела АСРО «Строитель».
3. Аристова С.Б. – главный специалист отдела по работе с организациями АСРО «Строитель».
4. Урванцев Р.Е. – главный специалист контрольного комитета АСРО «Строитель».
5. Маркова И.Я. – главный бухгалтер АСРО «Строитель».

Предложено избрать Секретарем Совета – начальника юридического отдела АСРО «Строитель» Ольшанского Г.В.

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**Заместитель председателя совета - Ахметов Р.С.**

**Секретарь Совета – Ольшанский Г.В.**

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О приеме организаций в члены АСРО «Строитель» (докладчик Аристова С.Б.)
2. О внесении изменений в свидетельства о допусках к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (докладчик Аристова С.Б.).
3. Об утверждении графика проведения Советов АСРО «Строитель» до конца 2016 года. (докладчик Ольшанский Г.В.).

4. О мерах АСРО «Строитель» по реализации Федерального закона от 03.07.2016 N 372-ФЗ "О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации" и привлечении новых членов в Ассоциацию (докладчик Климов А.И.).
5. О согласовании новой редакции Устава АСРО «Строитель» (докладчик Ольшанский Г.В.).
6. О согласовании Положения о компенсационном фонде возмещения вреда Ассоциации СРО «Строитель» (докладчик Ольшанский Г.В.).
7. О согласовании положения о компенсационном фонде обеспечения договорных обязательств Ассоциации СРО «Строитель» (докладчик Ольшанский Г.В.).
8. Об утверждении новой редакции Положения об общем собрании членов АСРО «Строитель» (докладчик Ольшанский Г.В.).
9. О страховании гражданской ответственности членов АСРО «Строитель» и согласовании новой редакции требований к страхованию членами АСРО «Строитель» гражданской ответственности (докладчик Ольшанский Г.В.).
10. О подготовке к внеочередному общему собранию членов АСРО «Строитель» (докладчик Климов А.И.).
11. О согласовании списка членов АСРО «Строитель» рекомендованных к исключению на общем собрании в связи с наличием задолженности по членским взносам в Ассоциацию (докладчик Урванцев Р.Е.).

#### **Обсуждение повестки заседания Совета:**

**По первому вопросу:** О приеме организации в члены АСРО «Строитель» доложила главный специалист отдела по работе с организациями Аристова С.Б., затем производилось голосование.

#### **Вопрос поставленный на голосование:**

1.1. Принять в члены Ассоциации саморегулируемая организация «Строитель» **Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания «ВОДОЛЕЙ» (ООО «СК «Водолей», ИНН 1831166649, ОГРН 1141831002411** переводом из НП «Межрегиональное Объединение Строителей (СРО)» регистрационный номер в Государственном реестре СРО: [СРО-С-057-30102009](#) в порядке предусмотренном Федеральным законом от 03.07.2016 N 372-ФЗ "О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации".

Решение о приеме **ООО СК «Водолей»** в АСРО «Строитель» вступает в силу со дня уплаты в полном объеме взноса в компенсационный фонд саморегулируемой организации.

В день вступления в силу решения о приеме **ООО СК «Водолей»** в АСРО «Строитель», выдать **ООО «СК «Водолей»** свидетельство о допуске на следующие виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

#### **I. Работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

##### **3. Земляные работы**

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

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

##### **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

## **10. Монтаж металлических конструкций**

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

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

12.8. 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**

18.1. 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

## **19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**

19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно

19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа

19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения

19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ

19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов

19.10. Очистка полости и испытание газопроводов

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

20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

## **23. Монтажные работы**

23.4. Монтаж оборудования котельных

23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

## **24. Пусконаладочные работы**

24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов

24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты

24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока

24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25. Пусконаладочные работы газоздушного тракта
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**Вопрос поставленный на голосование:**

1.2. Принять в члены Ассоциации саморегулируемая организация «Строитель» **Общество с ограниченной ответственностью «Союз», (ООО «Союз») ИНН 1841001212, ОГРН 1091841000020** и выдать ООО «Союз» свидетельство о допуске к работам влияющим на безопасность объектов капитального строительства на следующие виды работ:

**I. Работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**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

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**

5.3. Устройство ростверков

5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

5.5. Термическое укрепление грунтов

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов

**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

## **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
- 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

## **18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**

- 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 18.3. 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 и линий связи**

- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

## **23. Монтажные работы**

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности

- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

#### **24. Пусконаладочные работы**

- 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
- 24.8. 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
- 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

#### **31. Промышленные печи и дымовые трубы**

- 31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей
- 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

#### **32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**

- 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
- 32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)

#### **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
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.6. Объекты газоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

#### **Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

#### **Вопрос поставленный на голосование:**

1.3. Принять в члены Ассоциации саморегулируемая организация «Строитель» **Общество с ограниченной ответственностью «СТРОЙТЕХ» (ООО «СТРОЙТЕХ»)** ИНН 1840057526, ОГРН 1161832074452 и выдать ООО «СТРОЙТЕХ», свидетельство о допуске к работам влияющим на безопасность объектов капитального строительства на следующие виды работ:

**I. Работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**3. Земляные работы**

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

**4. Устройство скважин**

4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)

4.5. Сооружение шахтных колодцев

**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**

5.3. Устройство ростверков

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

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

12.5. Устройство оклеечной изоляции

**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

**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**

25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств

**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**

32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)

32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)

32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)

**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

**II. Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**

18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**Вопрос поставленный на голосование:**

1.4. Принять в члены Ассоциации саморегулируемая организация «Строитель» **Общество с ограниченной ответственностью «УК «Жилищно-инвестиционная компания» ИНН 1841051904, ОГРН 1151841005139** и выдать Обществу с ограниченной ответственностью «УК «Жилищно-инвестиционная компания», свидетельство о допуске к работам влияющим на безопасность объектов капитального строительства на следующие виды работ:

**I. Работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**

32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)

32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)

32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)

32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)

32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)

32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)

32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**



**По второму вопросу:** О внесении изменений в свидетельства о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства выданные АСРО «Строитель» доложила главный специалист отдела по работе с организациями Аристова С.Б., затем производилось голосование.

**Вопрос поставленный на голосование:**

2.1. Внести изменения в свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное **ИП Иорданский Евгений Павлович, ИНН 183300126155**, в части **дополнения** следующих видов работ:

**II. Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**24. Пусконаладочные работы**

24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**Вопрос поставленный на голосование:**

2.2. Внести изменения в свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное **ООО «Дымофф», ИНН 1111838002022**, в части **дополнения** следующих видов работ:

**II. Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**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)**

12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов

**23. Монтажные работы**

23.4. Монтаж оборудования котельных

- 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов
- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации

#### **24. Пусконаладочные работы**

- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов
- 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 24.25. Пусконаладочные работы газоздушного тракта
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

#### **Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято**

#### **Вопрос поставленный на голосование:**

2.3. Внести изменения в свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное **Обществу с ограниченной ответственностью Научно Производственное Предприятие «Энергосберегающие Системы и Нейроавтоматизация» (ООО НПП «ЭСН»)**, ИНН 1832097973, в части **дополнения** следующих видов работ:

**I. Работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.**

#### **2. Подготовительные работы**

- 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений
- 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов

#### **3. Земляные работы**

- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

#### **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

#### **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**

- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

#### **19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**

- 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения

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

- 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
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно

#### **23. Монтажные работы**

- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

#### **24. Пусконаладочные работы**

- 24.25. Пусконаладочные работы газозоудушного тракта

#### **32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**

- 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
- 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)
- 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)
- 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 23.33, группа видов работ N 21)
- 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)

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

- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

II. Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)

## **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
- 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками
- 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

## **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

## **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**

- 16.1. 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**

- 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

## **19. Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных**

19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения

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

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

20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно

## **23. Монтажные работы**

23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

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

## **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

24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов

24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования

24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки

24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта

## **32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**

32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)

32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)

32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)

32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)

32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 23.33, группа видов работ N 21)

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

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

### **Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято

### **Вопрос поставленный на голосование:**

2.4. Внести изменения в свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное **ООО «ТЕХНОВЕК», ИНН 1828009678**, в части **дополнения** следующих видов работ:

**II. Работы по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность особо опасных и технически сложных объектов (кроме объектов использования атомной энергии)**

**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

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято**

**Вопрос поставленный на голосование:**

2.5. Внести изменения в свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданное **ООО «Фирма Август», ИНН 1061831041689**, в части **дополнения** следующих видов работ:

**I. Работы по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**2. Подготовительные работы**

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

**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

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

12.5. Устройство оклеечной изоляции

12.6. Устройство металлизационных покрытий

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
- 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
- 20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи**
- 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20.8. 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
- 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 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
- 32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем**
- 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
- 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)
- 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)
- 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

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

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

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

33.6. Объекты газоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято**

**По третьему вопросу:** Об утверждении графика проведения Советов АСРО «Строитель» до конца 2016 года, доложил начальник юридического отдела Ольшанский Г.В., затем производилось голосование.

**Вопрос поставленный на голосование:**

3.1. Утвердить график проведения советов до года 2016 года.

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято**

**По четвертому вопросу:** О мерах АСРО «Строитель» по реализации Федерального закона от 03.07.2016 N 372-ФЗ "О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации" и привлечении новых членов в Ассоциацию, доложил директор АСРО «Строитель» Климов А.И., затем производилось голосование.

**Вопрос поставленный на голосование:**

4.1. Принять к сведению информацию о мерах АСРО «Строитель» по реализации Федерального закона от 03.07.2016 N 372-ФЗ "О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации" и привлечении новых членов в Ассоциацию.

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0



## **Решение принято**

**По пятому вопросу:** О согласовании новой редакции Устава АСРО «Строитель», доложил начальник юридического отдела Ольшанский Г.В., затем производилось голосование.

### **Вопрос поставленный на голосование:**

5.1. Согласовать новую редакцию Устава АСРО «Строитель».

#### **Голосование:**

«ЗА» - 5

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 1

**Решение принято**

**По шестому вопросу:** О согласовании Положения о компенсационном фонде возмещения вреда Ассоциации СРО «Строитель», доложил начальник юридического отдела Ольшанский Г.В., затем производилось голосование.

### **Вопрос поставленный на голосование:**

6.1. Согласовать Положение о компенсационном фонде возмещения вреда Ассоциации СРО «Строитель».

#### **Голосование:**

«ЗА» - 5

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 1

**Решение принято**

**По седьмому вопросу:** О согласовании Положения о компенсационном фонде обеспечения договорных обязательств Ассоциации СРО «Строитель», доложил начальник юридического отдела Ольшанский Г.В., затем производилось голосование.

### **Вопрос поставленный на голосование:**

7.1. Согласовать Положение о компенсационном фонде обеспечения договорных обязательств Ассоциации СРО «Строитель».

#### **Голосование:**

«ЗА» - 5

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 1

**Решение принято**

**По восьмому вопросу:** Об утверждении новой редакции Положения об общем собрании членов АСРО «Строитель», доложил начальник юридического отдела Ольшанский Г.В., затем производилось голосование.

### **Вопрос поставленный на голосование:**

8.1. Утвердить новую редакцию Положения об общем собрании членов АСРО «Строитель».

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято**

**По девятому вопросу:** О страховании гражданской ответственности членов АСРО «Строитель» и согласовании новой редакции Правил саморегулирования «Требования к страхованию членами АСРО «Строитель» гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и убытков, причиненных вследствие указанного события», доложил начальник юридического отдела Ольшанский Г.В., затем производилось голосование.

**Вопрос поставленный на голосование:**

9.1. Принять к сведению информацию о страховании гражданской ответственности членов АСРО «Строитель».

9.2. Согласовать новую редакцию Правил саморегулирования «Требования к страхованию членами АСРО «Строитель» гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда вследствие недостатков работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства и убытков, причиненных вследствие указанного события».

9.3. Поручить директору АСРО «Строитель» заключить коллективный договор страхования гражданской ответственности членов АСРО «Строитель» со Страховым публичным акционерным обществом «ИНГОССТРАХ».

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято**

**По десятому вопросу:** О подготовке к внеочередному общему собранию членов АСРО «Строитель», доложил директор АСРО «Строитель» Климов А.И., затем производилось голосование.

**Вопрос поставленный на голосование:**

10.1. Утвердить повестку внеочередного общего собрания членов АСРО «Строитель».

10.2. Определить дату проведения внеочередного общего собрания членов АСРО «Строитель» 13 октября 2016 года в 14.00.

10.3. Определить местом проведения внеочередного общего собрания членов АСРО «Строитель» Актовый зал Автономного профессионального образовательного учреждения Удмуртской Республики «Строительный техникум», по адресу: Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Буммашевская, 15.

10.4. Утвердить форму бюллетеней № 1 и 2 для голосования на внеочередном общем собрании членов АСРО «Строитель».

10.5. Директору АСРО «Строитель» принять меры по уведомлению членов АСРО «Строитель» о проведении внеочередного общего собрания членов АСРО «Строитель»

по средством размещения информации на официальном сайте Ассоциации и путем рассылки информации об общем собрании по средством электронной почты членам АСРО «Строитель».

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято**

**По одиннадцатому вопросу:** О согласовании списка членов АСРО «Строитель», рекомендованных к исключению на общем собрании в связи с наличием задолженности по членских взносам в Ассоциацию», доложил главный специалист контрольного комитета Урванцев Р.Е., затем производилось голосование.

**Вопрос поставленный на голосование:**

11.1. Рекомендовать членам Ассоциации саморегулируемая организация «Строитель» в соответствии с п.3.ч. 2 ст. 55.7. Градостроительного кодекса РФ исключить на внеочередном общем собрании членов АСРО «Строитель» следующие организации из членов АСРО «Строитель» в связи с имеющейся задолженностью по членским взносам в Ассоциацию за 2 квартала и более:

№	Наименование организации	ИНН	Задолженность
1	ООО "Вавожгазстрой"	1803004090	30,000.00
2	ООО "ВЕНСИС-монтаж"	4345032787	54,000.00
3	ООО "Вертикаль-18"	5920041462	39,000.00
4	ООО МНП "Газсервис"	1831019122	39,000.00
5	ООО "Домострой"	1831101144	39,000.00
6	ООО СК "Домострой"	1840008600	39,000.00
7	МУП г.Ижевска "Дорожное ремонтно - эксплуатационное управление"	1826000493	54,000.00
8	ООО "Ижполимерстрой"	1832036307	54,000.00
9	ООО "Ижстальстрой"	1831146152	54,000.00
10	ООО "Ижтрубопроводстрой"	1834043902	39,000.00
11	ООО "Комплект-Строй"	1841001854	39,000.00
12	ООО СК "МАСТЕР"	1828025006	39,000.00
13	ООО "Меркурий +"	1821006653	49,000.00
14	ОСПАО "ЧУС"	1829002266	39,000.00
15	ООО "Петродивижн"	1832121471	39,000.00
16	ООО "ПРАДО-Ижевск"	1831145430	39,000.00
17	ООО "Промстройкомплект"	0253013699	54,000.00
18	ООО "ПСП "Геопротект"	5920000385	39,000.00
19	ООО "Строительная фирма "Ревал"	1834045219	69,000.00
20	ООО "Свет"	1829013250	29,000.00
21	ООО "Селтыагропромэнерго"	1819002683	39,000.00
22	ООО "Строймонтаж"	1832117806	39,000.00

23	ЗАО "Удмуртгазстрой"	1835012872	39,000.00
24	ООО Строительная компания "Уют"	1832105832	39,000.00
25	ООО "Штурман"	1837001114	24,000.00
26	ООО "ЭлекТрон"	1841000466	51,000.00
27	ООО "Инженерный центр ЭнергоПроект"	1833048810	39,000.00

11.2.В случае погашения задолженности по членским взносам до 12 октября 2016 года, членство в АСРО «Строитель» за организациями, погасившими задолженность, сохраняется.

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято**

Заместитель председателя совета \_\_\_\_\_ Р.С. Ахметов

Секретарь Совета \_\_\_\_\_ Г.В. Ольшанский