

**ПРОТОКОЛ № 05**  
**заседания Совета Некоммерческого партнерства СРО «Строитель»**

г. Ижевск

«20» марта 2012 г.

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

**Время начала:** 15 час. 00 мин.

**Время окончания:** 16 час. 00 мин.

**Присутствовали члены Совета:**

1. Дорошкевич С.И.
2. Маслов А.Г.
3. Ахметов Р.С.
4. Арасланов И.Н.
5. Возмищев В.Н.
6. Валиев Р.А.
7. Мелешкин И.Т.

**Отсутствовали:**

1. Хабибуллин Р.М. – Председатель Совета Некоммерческого партнерства Саморегулируемой организации «Строитель»
2. Муфтахов Р.Р.

**Председатель заседания Совета** в связи с отсутствием Председателя Совета предложено избрать члена Совета - Дорошкевич Светлану Ивановну.

**Секретарь Совета** - Мишарина Л.В.

В составе Совета Некоммерческого Партнерства СРО «Строитель» 9 действующих членов. В заседании приняли участие 7 членов. **Кворум для проведения заседания Совета НП СРО «Строитель» и принятия решений по всем вопросам повестки дня имеется.**

**Присутствовали приглашенные:**

1. Ходырев А.Г. – директор НП СРО «Строитель»
2. Андреев М.А. – заместитель директора НП СРО «Строитель»
3. Кайков В.Г. – председатель Контрольного комитета НП СРО «Строитель»
4. Лекомцев А.Н. – главный специалист отдела по работе с организациями НП СРО «Строитель»

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О приеме в члены НП СРО «Строитель».
2. О допусках к работам, влияющим на безопасность капитального строительства НП СРО «Строитель».

**Обсуждение повестки заседания Совета:**

**По первому вопросу:** «О приеме членов в НП СРО «Строитель» по каждой организации в отдельности по наличию документов» и соответствию организации требованиям к допуску к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства доложил – заместитель директора – начальник отдела по работе с организациями Андреев М.А. Затем производилось голосование по каждой организации отдельно.

**Вопрос, поставленный на голосование:**

1. Принять в члены Некоммерческого Партнерства Саморегулируемая организация «Строитель» и выдать допуски к определенному виду (видам) работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:

**1.1. ООО «Ижинформэнерго» (ОГРН 11211841001435, ИНН 1841024259)**

***10. Монтаж металлических конструкций***

*10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций*

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

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

*16.1. Укладка трубопроводов водопроводных*

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

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

*18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения*

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

*20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно*

*20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ*

*20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты*

***22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности***

*22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов*

***23. Монтажные работы***

*23.4. Монтаж оборудования котельных*

*23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций*

*23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности*

***24. Пусконаладочные работы***

*24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов*

*24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты*

*24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов*

*24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий*

*24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения*

***33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим***

*лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком) (до 10 млн. руб.):*

*33.1. Промышленное строительство*

*33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности*

*33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ*

*33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса*

*33.3. Жилищно-гражданское строительство*

*33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно*

*33.5. Объекты теплоснабжения*

*33.6. Объекты газоснабжения*

*33.7. Объекты водоснабжения и канализации*

*33.8. Здания и сооружения объектов связи*

**Голосование:**

**«ЗА» - 7**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**1.2. ООО «ТеплоСервис» (ОГРН 1121838000240, ИНН 1838010619)**

**3. Земляные работы**

*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*

*4.4. Тампонажные работы*

*4.5. Сооружение шахтных колодцев*

**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**

*5.3. Устройство ростверков*

*5.4. Устройство забивных и буронабивных свай*

*5.7. Силикатизация и смолизация грунтов*

*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*

**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*

*10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций*

**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*

**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*

*19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно*

*19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)*

*19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах*

*19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок*

*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
- 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов

## **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
- 20.10. 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

## **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
  - 33.1.11. Тепловые электростанции
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.6. Объекты газоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи

### **Голосование:**

«ЗА» - 7

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**По второму вопросу:** «О допусках к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства» по каждой организации в отдельности по наличию документов» и соответствию организации требованиям к допуску к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства доложил – главный специалист отдела по работе с организациями – Леконцев А.Н. Затем производилось голосование по каждой организации отдельно.

### **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 по заявления члена СРО, в части дополнения следующими видами работ:

**2.1.1. ООО ПК «Агат» (ИНН 1835085655, ОГРН 1081841003463)**

**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)*

**Голосование:**

**«ЗА» - 7**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 2**

**Решение принято.**

Председатель Совета \_\_\_\_\_ Дорошкевич С.И.

Секретарь Совета \_\_\_\_\_ Мишарина Л.В.