

ПРОТОКОЛ № 04
заседания Совета Некоммерческого партнерства СРО «Строитель»

г. Ижевск

«05» 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.

Отсутствовали:

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

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 6 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».
3. О подготовке к годовому Общему собранию членов НП СРО «Строитель» (рассмотрение внутренних документов):
 - Стандарт саморегулирования: Правила выполнения работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требования к результатам и системе контроля качества работ,
 - Положение о вступительном и членских взносах НП СРО «Строитель» № 01-15-04/2011/2 (протокол Общего собрания № 3 от 28.09.2011г.)
4. Доклад Вьюжанина М.Б. – директора ООО «Строй Монтаж» о работе Комитета по малым предприятиям Ностроя.
5. Разное:
 - 5.1. О рассмотрении сметы НП СРО «Строитель» на 2012 год.
 - 5.2. О деятельности ОР «Союза Строителей».

Обсуждение повестки заседания Совета:

По первому вопросу: «О приеме членов в НП СРО «Строитель» по каждой организации в отдельности по наличию документов» и соответствии 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 «Автодормостстрой» (ОГРН 1111832008199, ИНН 1832093721)
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

5.9. 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

10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб

10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

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

12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)

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

12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

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

29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов

29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов

29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов

29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов

29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов

29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов

29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов

29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных

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)

32.10. 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.

1.2. ООО «АСТА» (ОГРН 1101840002648, ИНН 1834051639)

1. 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

3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов

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

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

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

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

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*

8. Буровзрывные работы в строительстве

23. Монтажные работы

23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

1.3. ООО «ТеплоЭнергоРемонт» (ОГРН 1100264000473, ИНН 0264060443)

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

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

10.3. 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

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

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

16.4. 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

18.2. 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

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

19.10. Очистка полости и испытание газопроводов

22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов

22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к

транспорту

22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ

23. Монтажные работы

23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования

23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций

23.4. Монтаж оборудования котельных

23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти

23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов

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)

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

10.3. 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

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

*12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами**

12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)

12.5. Устройство оклеечной изоляции

12.6. Устройство металлизационных покрытий

12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами

12.8. Антисептирование деревянных конструкций

12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

*12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов**

12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования

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

16.4. 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*
- 18.2. 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*
- 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов*
- 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов*

22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

- 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов*
- 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту*
- 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ*

23. Монтажные работы

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования*
- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций*

23.4. Монтаж оборудования котельных

*23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов**

23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти

23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов

Голосование:

«ЗА» - 6

«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. ОАО «Камский завод Железобетонных изделий и конструкций»
(ОГРН 1021801059367, ИНН 1804000806)**

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)

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

2.1.2. ООО «Прометей» (ОГРН 1061809011285, ИНН 1807902288)

5. Свайные работы. Закрепление грунтов

5.3. Устройство ростверков

5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов

5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".

5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай

6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.1. Опалубочные работы

6.2. Арматурные работы

6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок

7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

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

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

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

29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов

29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов

29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов

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

33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса

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.

2.1.3. ООО «Поликом» (ИНН 1831150744, ОГРН 1111831016560)

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.):

33.3. Жилищно-гражданское строительство

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.5. Объекты теплоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

33.8. Здания и сооружения объектов связи

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

2.1.4. ЗАО «Центроспецстрой» (ИНН 1833020275, ОГРН 1021801507276)

ос.оп.

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

33.5. Объекты теплоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

2.2. Прекратить действия допуска к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства и исключить из свидетельства о допуске к работам по заявлению члена Саморегулируемой организации:

2.2.1. Муниципальное унитарное предприятие «Глазовское архитектурное бюро «Город» муниципального образования «Город Глазов» (ИНН 1829013194, ОГРН 1021801095744)

32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (виды работ № 23.9, 23.10, группа видов работ № 22)

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

3. По третьему вопросу: «О подготовке к годовому Общему собранию членов НП СРО «Строитель» (рассмотрение внутренних документов)»

2.1. О «Стандарте саморегулирования: Правила выполнения работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требования к результатам и системе контроля качества работ» доложил Председатель Контрольного комитета НП СРО «Строитель» - Кайков В.Г. Затем производилось голосование.

Вопрос поставленный на голосование:

Рекомендовать Общему собранию членов Партнерства для утверждения Стандарт саморегулирования: Правила выполнения работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, требования к результатам и системе контроля качества работ».

Голосование:

«ЗА» -6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 2

Решение принято.

2.2. Об изменении в «Положение о вступительном и членских взносах НП СРО «Строитель» № 01-15-04/2011/2 доложила главный бухгалтер НП СРО «Строитель» - Маркова И.Я. Затем производилось голосование.

Вопрос поставленный на голосование:

Рекомендовать Общему собранию членов Партнерства для утверждения изменения в «Положение о вступительном и членских взносах НП СРО «Строитель» № 01-15-04/2011/2.

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

4. По четвертому вопросу: «Доклад Вьюжанина М.Б. – директора ООО «Строй Монтаж» о работе Комитета по малым предприятиям НОСТРОЙ».

Выступил представитель ООО «СтройМонтаж» (г. Воткинск), член Комитета по малым предприятиям НОСТРОЙ – Вьюжанин М.Б., присутствующий на 2-х заседаниях Комитета, который довел информацию о работе Комитета, в частности: о повышении квалификации работников членов СРО за счет средств НОСТРОЙ, о реализации ФЗ № 94 « О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд», о практике СРО Орловской области по устранению административных барьеров, о работе с Российской венчурной компанией.

Вопрос поставленный на голосование:

Принять информацию Вьюжанина М.Б. к сведению.

Голосование:

«ЗА» -6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 2

Решение принято.

3. По пятому вопросу: Разное.

5.1. О рассмотрении сметы НП СРО «Строитель» на 2012 год выступила главный бухгалтер НП СРО «Строитель» - Маркова И.Я.

Вопрос поставленный на голосование:

Рекомендовать Общему собранию НП СРО «Строитель» к утверждению смету НП СРО «Строитель» на 2012г.

Голосование:

«ЗА» -6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 2

Решение принято.

5.2. О деятельности ОР «СОЮЗ СТРОИТЕЛЕЙ УДМУРТИИ» выступил директор НП СРО «Строитель» - Ходырев А.Г., который довел информацию о том, что директор Объединения работодателей «СОЮЗ СТРОИТЕЛЕЙ УДМУРТИИ» будет выступать на общем собрании НП СРО «Строитель» 13 марта 2012г.

Вопрос поставленный на голосование:

Принять информацию Ходырева А.Г. к сведению.

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 2

Решение принято.

Председатель Совета _____
Дорошкевич С.И.

Секретарь Совета _____ Мишарина
Л.В.