

ПРОТОКОЛ № 07
заседания Совета Некоммерческого партнерства СРО «Строитель»

г. Ижевск

«11» апреля 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. Хабибуллин Р.М. – Председатель Совета Некоммерческого партнерства Саморегулируемой организации «Строитель»
2. Дорошкевич С.И.
3. Маслов А.Г.
4. Арасланов И.Н.
5. Валиев Р.А.
6. Мелешкин И.Т.

Отсутствовали:

1. Возмищев В.Н.
2. Ахметов Р.С.
3. Муфтахов Р.Р.

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. Об утверждении трудового договора с директором НП СРО «Строитель».
4. Об избрании в члены Дисциплинарной комиссии НП СРО «Строитель».
5. Об избрании в члены комиссии по урегулированию интересов НП СРО «Строитель».
6. Об утверждении Положения о формировании и использовании Фонда накопления НП СРО «Строитель».
7. Об утверждении отчета Контрольного комитета НП СРО «Строитель» за 1 квартал 2012 года.
8. Разное.

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 «Увадревлеспром» (ОГРН 1111821000389, ИНН 1821007417)

2. Подготовительные работы

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

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)

12.5. 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

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
- 18.3. 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
- 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов

24. Пусконаладочные работы

- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов

- 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог

26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей

- 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 26.8. Устройство железнодорожных переездов

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
 - 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

1.2. ООО «Механик» (ОГРН 1021801591998, ИНН 1834028848)

Ос.оп.

3. Земляные работы

3.1. Механизированная разработка грунта

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

10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

23. Монтажные работы

23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов

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

24. Пусконаладочные работы

24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

1.3. ООО «Атомстрой» (ОГРН 1121831000500, ИНН 1831151378)

ос. оп.

1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках

1.1 Разбивочные работы в процессе строительства*

1.2 Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*

2. Подготовительные работы

2.1 Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов и 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*

3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*

3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов

3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

4. Устройство скважин

4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых 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

- 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах
- 5.3. Устройство ростверков
- 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 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

9. Работы по устройству каменных конструкций

- 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*

10. Монтаж металлических конструкций

- 10.1. 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 промысловых трубопроводов)

- 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
- 16.3. 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
- 18.2. 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

20. Устройство наружных электрических сетей

- 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

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
- 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов

23. Монтажные работы

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования

- 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти
- 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

24. Пусконаладочные работы

- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 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
- 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 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
- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса

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

29. Устройство 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)
- 32.2. 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 теплогасоснабжения 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 24.1, 24.4 - 24.10, группа видов работ N 20)

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) (до 10 млн. руб.):

33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии

33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки

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

33.1.11. Тепловые электростанции

33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса

33.2.7. Предприятия и объекты общественного 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 второму вопросу: «О допусках к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства» 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:

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 НПП «Энерготех» (ОГРН 1091832002789, ИНН 1832075218)

Ос. оп.

1. Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках

1.1. Разбивочные работы в процессе строительства*

1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений*

2. Подготовительные работы

2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*

3. Земляные работы

3.1. Механизованная разработка грунта*

3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*

5. Свайные работы. Закрепление грунтов

5.3. Устройство ростверков

5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций

6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций

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

10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

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

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

14. Фасадные работы

14.2. Устройство вентилируемых фасадов*

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

17.7. 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)

19.5. 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

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

- 20.1. *Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно**
- 20.2. *Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно*
- 20.5. *Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ*
- 20.10. *Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно*
- 20.12. *Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты*

22. Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности

- 22.2. *Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту*

23. Монтажные работы

- 23.3. *Монтаж оборудования тепловых электростанций*
- 23.4. *Монтаж оборудования котельных*
- 23.5. *Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов**
- 23.6. *Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации**
- 23.8. *Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти*
- 23.9. *Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов*
- 23.32. *Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений*

24. Пусконаладочные работы

- 24.4. *Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов*
- 24.5. *Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов*
- 24.6. *Пусконаладочные работы устройств релейной защиты*
- 24.7. *Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении**
- 24.9. *Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов*
- 24.10. *Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств**
- 24.14. *Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха**
- 24.20. *Пусконаладочные работы паровых котлов*
- 24.21. *Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов**
- 24.22. *Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования**
- 24.23. *Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки*
- 24.24. *Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства*
- 24.25. *Пусконаладочные работы газозаборного тракта*
- 24.26. *Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций*
- 24.29. *Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения*
- 24.30. *Пусконаладочные работы сооружений канализации*
- 24.31. *Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса*

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

- 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.

2.1.2. ООО «Электросервис» (ОГРН 1021800647802, ИНН 1816003400)

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

3. Земляные работы.

- 3.3. *Разработка грунта методом гидромеханизации.*

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).

12.5. 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 водосбросов.
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.
18.3. 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

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. включительно) :

33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ.
33.3. Жилищно – гражданское строительство.
33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ. включительно.
33.5. Объекты теплоснабжения.
33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

2.1.3. ООО «Стройтэк» (ИНН 1833048305, ОГРН 1081840002958)

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)

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

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

2.1.4. ООО «Уралтеплострой» (ИНН 1831081339, ОГРН 1021801149446)

23. Монтажные работы

23.4. Монтаж оборудования котельных

24. Пусконаладочные работы

24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

2.1.5. ЗАО «ПОЛИКОМ» (ОГРН 1021801665346, ИНН 1835011413)

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.) :

33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

33.8. Здания и сооружения объектов связи

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. МБУ «Управление строительства» (ИНН 1804005025, ОГРН 1021801063107)

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.

По третьему вопросу: «Об утверждении трудового договора с директором НП СРО «Строитель» доложила Маркова И.Я. - главный бухгалтер НП СРО «Строитель».

Вопрос поставленный на голосование: утвердить условия трудового договора с директором НП СРО «Строитель». Лицо, уполномоченное на подписание трудового договора - Хабибуллин Р.М. Выплатить Ходыреву А.Г. – директору НП СРО «Строитель» по результатам 2011 года единовременное вознаграждение в размере одного среднемесячного заработка.

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

По четвертому вопросу: «Об избрании в члены Дисциплинарной комиссии НП СРО «Строитель» доложил Донских А.Н. – Председатель Дисциплинарной комиссии НП СРО «Строитель», который довел информации о том, что в связи со смертью одного из членов комиссии (Коробейникова Сергей Иванович, представителя ГУ «Управление капитального строительства Правительства Удмуртской Республики») необходимо избрать члена Дисциплинарной комиссии.

Вопрос, поставленный на голосование:

Избрать в качестве члена Дисциплинарной комиссии Князева Александра Николаевича – директора ООО ПМК «Воткинская».

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

По пятому вопросу: «Об избрании в члены комиссии по урегулированию конфликта интересов» выступила Мишарина Л.В. – юрист НП СРО «Строитель», которая довела информацию о кандидатах в члены комиссии: Ольшанском Г.В. – начальнике правового отдела КУ УР «Управление капитального строительства УР», Смирнове Н.А. – директоре ООО «ЭГЗ - Строительные технологии», Касимове Р.Р. – директоре ООО «Энергосервис», Сентебове И.А. – директоре ООО «Вавожгазстрой», Коткине К.С. – юристе МУ г. Сарапула «Служба заказчика по строительству, реконструкции и капитальному ремонту», Гарипове А.В. – представителе ООО «Комплексные решения», Иванове А.В. – директоре ООО СФ «Ревал», Масленникове К.В. – заместителе директора по техническим вопросам АНО «Агентство по энергосбережению».

Вопрос, поставленный на голосование:

Избрать комиссию по урегулированию конфликта интересов НП СРО «Строитель» в составе 3 человек:

Ольшанский Г.В. – начальник правового отдела КУ УР «Управление капитального строительства УР»,
Смирнов Н.А. – директор ООО «ЭГЗ-Строительные технологии»,
Сентебов И.А. – директора ООО «Вавожгазстрой». Предложить комиссии избрать Председателем Комиссии по урегулированию конфликта интересов Ольшанского Г.В.

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

По шестому вопросу: «Об утверждении Положения о формировании и использовании Фонда накопления НП СРО «Строитель» доложила Маркова И.Я. – главный бухгалтер НП СРО «Строитель».

Вопрос, поставленный на голосование:

Утвердить Положение о формировании и использовании Фонда накопления НП СРО «Строитель».

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

По седьмому вопросу: «Об утверждении отчета Контрольного комитета НП СРО «Строитель» за 1 квартал 2012г.» доложил Кайков В.Г. – председатель Контрольного комитета НП СРО «Строитель»

Вопрос поставленный на голосование:

Утвердить отчет Контрольного комитета НП СРО «Строитель» за 1 квартал 2012г. Дирекции НП СРО «Строитель» подготовить предложения о наградах и грамотах для членов НП СРО «Строитель».

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

По восьмому вопросу: «Разное» доложил директор НП СРО «Строитель» Ходырев А.Г. который предложил рассмотреть вопросы:

- об проведении II республиканского конкурса среди учащихся выпускных групп учреждений начального и среднего профессионального образования Удмуртии по профессии «Мастер отделочных строительных работ»
- об проведении бесплатного семинара по теме: «Современное состояние нормативной правовой базы в области технического регулирования в строительстве»
- о расторжении депозитного договора с ОАО «ПВ-Банк» и подаче искового заявления в Арбитражный суд
- об осуществлении помощи Министерству строительства, архитектуры и жилищной политики УР для проведения юбилейных соревнований по волейболу
- о выделении денежных средств для студентов начального, среднего и высшего профессионального образования в области строительства.

Вопрос, поставленный на голосование:

1. провести II республиканский конкурс среди учащихся выпускных групп учреждений начального и среднего профессионального образования Удмуртии по профессии «Мастер отделочных строительных работ». Написать письмо в НОСТРОЙ об опыте работы по начальному и среднему профессиональному образованию, ответственный – Ходырев А.Г. – директор НП СРО «Строитель».
2. провести для членов НП СРО «Строитель» бесплатный семинар по теме: «Современное состояние нормативной правовой базы в области технического регулирования в строительстве»
3. одобрить действия дирекции НП СРО «Строитель» по расторжению депозитного договора о размещении средств компенсационного фонда, заключенного с ЗАО «ПВ-Банк», а также одобрить действия по взысканию указанных средств в судебном порядке.
4. перечислить денежные средства в размере 20 000 (двадцать тысяч) рублей в качестве помощи Министерству строительства, архитектуры и жилищной политики УР для проведения юбилейных соревнований по волейболу.
5. выделить денежные средства из Фонда накопления на выплату именных стипендий студентам начального, среднего, высшего профессионального образования в области строительства в размере 60 000 рублей.

Голосование:

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

Решение принято.

Председатель Совета _____ Хабибуллин Р.М.

Секретарь Совета _____ Мишарина Л.В.