

**Протокол № 42**  
**заседания Совета Некоммерческого партнерства СРО «Строитель»**

г. Ижевск

«21» октября 2010 г.

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

**Время начала:** 14 час. 00 мин.

**Время окончания:** 15 час. 00 мин.

**Присутствовали члены Совета:**

1. Кузаков В.П.
2. Маслов А.Г.
3. Валеев Р.А.
4. Дорошкевич С.И.
5. Мелешкин И.Т.
6. Арасланов И.Н.
7. Гарипов А.В.
8. Ахметов Р.С.

**Отсутствовали члены Совета:**

1. Хабибуллин Р.М. – Президент Некоммерческого Партнерства «Строитель»

**Председателем заседания Совета** в соответствии с Положением о Совете НП является Вице- Президент Кузаков В.П.

**Секретарь** Совета НП «Строитель» - Мишарина Л.В.

В составе Совета Некоммерческого Партнерства СРО «Строитель» 9 действующих членов. В заседании приняли участие 8 членов. **Кворум для проведения заседания Совета НП СРО «Строитель» и принятия решений по всем вопросам повестки дня имеется.**

**Присутствовали приглашенные:**

1. Андреев М.А. – заместитель директора НП «Строитель», начальник ЭКО
2. Кайков В.Г. – председатель Контрольного комитета НП СРО «Строитель»
3. Лекомцев А.Н. – главный специалист экспертно-квалификационного отдела НП «Строитель».
4. Мишарина Л.В. – секретарь Совета НП СРО «Строитель»

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О приеме членов в НП СРО «Строитель».  
*(докладчик Андреев М.А. – заместитель директора НП СРО «Строитель»).*
2. О допусках к работам, влияющим на безопасность капитального строительства СРО НП «Строитель»  
*(докладчик Андреев М.А. – заместитель директора НП СРО «Строитель»).*
3. О формировании рабочих комитетов из членов СРО  
*(докладчик Андреев М.А. – заместитель директора НП СРО «Строитель»).*
4. О проведении семинара «Вопросы саморегулирования в строительстве»  
*(докладчик Мишарина Л.В. – юрист НП СРО «Строитель»)*
5. Об утверждении «Положения о порядке учета, хранения свидетельств».  
*(докладчик Андреев М.А. – заместитель директора НП СРО «Строитель»).*

6. Разное. (О подписании соглашений о сотрудничестве с ООО «Региональный центр сертификации и мониторинга «РЕГИОН\_ СТАНДАРТ» и ФГУ «Центр сертификации и стандартизации» ).

(докладчик Безносков В.Г. – Директор 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 организаций требованиям к допуску к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства доложил заместитель директора НП «Строитель» - начальник ЭКО Андреев М.А. Затем производилось голосование по каждой организации отдельно.

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

**Принять в члены НП СРО «Строитель» и выдать свидетельство о допусках к определенному виду (видам) работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

**1. Общество с ограниченной ответственностью "Камапромзащита", ИНН 1832084607, ОГРН 110183200370**

#### **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*

*5.9. 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*

#### **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 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*
- 16.3. 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*

## **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*
- 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*
- 22.8. *Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов*
- 22.9. *Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа*
- 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**

- 23.8. *Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти*
- 23.9. *Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов*
- 23.10. *Монтаж оборудования по сжижению природного газа*
- 23.11. *Монтаж оборудования автозаправочных станций*
- 23.14. *Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности*
- 23.20. *Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов*
- 23.32. *Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений*

## **24. Пусконаладочные работы**

- 24.19. *Пусконаладочные работы компрессорных установок*
- 24.31. *Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса*

## **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*

## **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 №1-3, 5-7, 9-14)

32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)

32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.15, 24.19, 24.20, 24.25, 24.26, группы видов работ №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):**

33.1. Промышленное строительство

33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности

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

33.5. Объекты теплоснабжения

33.6. Объекты газоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

**Голосование:**

«ЗА» - 8

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**2. Общество с ограниченной ответственностью «Пермстрой», ИНН 5904177522, ОГРН 1075904023634**

**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

3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации

3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов

3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых 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*

10.2. *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*

17.5. *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*

### **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, 6-7, 9-14)*

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

**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*

33.6. *Объекты газоснабжения*

33.7. *Объекты водоснабжения и канализации*

**Голосование:**

«ЗА» - 8

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**3. Общество с ограниченной ответственностью «Специальный ремонт скважин», ИНН 1835058274, ОГРН 1041801050279**

**4. Устройство скважин:**

4.1. *Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин*

4.4. *Тампонажные работы*

**Голосование:**

«ЗА» - 8

«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 заместитель директора НП «Строитель» - начальник ЭКО Андреев М.А. Затем, производилось голосование по каждой организации отдельно.

**Вопрос, поставленный на голосование:**

**1.1. Выдать свидетельство о допусках к определенному виду (видам) работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

**1. Потребительский кооператив «Дебесское потребительское общество 3», ИНН 1807003435, ОГРН 1031800200519**

**3. Земляные работы**

3.2. *Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве*

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

#### **10. Монтаж металлических конструкций**

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

#### **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

#### **17. Устройство наружных сетей канализации**

17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных

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

#### **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

19.7. 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

#### **23. Монтажные работы**

23.4. Монтаж оборудования котельных

#### **24. Пусконаладочные работы**

24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок

24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки

24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций

24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения

24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

**Голосование:**

**«ЗА» - 8**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**2. Общество с ограниченной ответственностью «Стройинвест», ИНН 1804008851, ОГРН 1061828002103**

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

*22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов*

*22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов*

*22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов*

*22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция*

*22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов*

**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*

*33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса*

**Голосование:**

**«ЗА» - 8**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**3. Общество с ограниченной ответственностью «ТрансСтройСервис», ИНН 1827010825, ОГРН 1051801400441**

**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*

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

*12.5. Устройство оклеечной изоляции*

*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

**Голосование:**

«ЗА» - 8

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**4. Открытое акционерное общество «Можгинское строительное объединение», ИНН 1830000270, ОГРН 1021801125290**

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

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

**Голосование:**

«ЗА» - 8

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**5. Общество с ограниченной ответственностью «Друж», ИНН 1801000269, ОГРН 1021800842590**

### **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

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

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

### **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

### **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

### **19.7. 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**

22.4. 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

### **29. Устройство мостов, эстакад и путепроводов**

29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов

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

### **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

33.6. Объекты газоснабжения

33.7. Объекты водоснабжения и канализации

### **Голосование:**

«ЗА» - 8

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

### **Решение принято.**

**6. Общество с ограниченной ответственностью «СантехСтройСервис», ИНН 1827018630, ОГРН 1021800998603**

### **3. Земляные работы**

3.2. *Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве*

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*

*10.5. 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)**

*12.4. 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*

## **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

**Голосование:**

**«ЗА» - 8**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**7. Закрытое акционерное общество «ЭнергоДивизион», ИНН 1829015917, ОГРН 1051801256176**

**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*

*10.5. 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*

*12.9. 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

18.2. 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

**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*

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

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

**24. Пусконаладочные работы**

*24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов*

- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

**Голосование:**

«ЗА» - 8

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**8. Общество с ограниченной ответственностью «Рубикон», ИНН 1829000491, ОГРН 1021801097339**

**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**

- 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах
- 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

**10. Монтаж металлических конструкций**

- 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб

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

- 12.1. Футеровочные работы
- 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12.5. Устройство оклеечной изоляции

- 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
- 17.5. *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**

- 19.3. *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*
- 19.7. *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

### **20. Устройство наружных электрических сетей**

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

### **23. Монтажные работы**

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.2. Монтаж лифтов

## **24. Пусконаладочные работы**

24.2. Пусконаладочные работы лифтов

## **26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей**

26.7. *Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги*

## **29. Устройство 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)

32.5. 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)

### **Голосование:**

«ЗА» - 8

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**9. Общество с ограниченной ответственностью «Региональное управление подрядных работ «Промстройсервис», ИНН 1831114697, ОГРН 1061831037443**

### **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

3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов

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

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)**

12.4. 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
- 19.9. 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**

- 22.3. *Устройство нефтебаз и газохранилищ*
- 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 промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов*
- 22.8. *Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных 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 промышленных трубопроводов*

### **23. Монтажные работы**

- 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*
- 23.10. *Монтаж оборудования по сжижению природного газа*
- 23.11. *Монтаж оборудования автозаправочных станций*
- 23.14. *Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности*
- 23.32. *Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений*

### **24. Пусконаладочные работы**

- 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**

- 25.1. 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**

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

### **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
  - 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
  - 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. Транспортное строительство
  - 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 33.5. Объекты теплоснабжения
- 33.6. Объекты газоснабжения
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

#### **Голосование:**

«ЗА» - 8

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**10. Общество с ограниченной ответственностью «Аксу-Монолит», ИНН 1831130240, ОГРН 1081831009017**

### **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

## **10. Монтаж металлических конструкций**

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

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

- 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

## **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

### **Голосование:**

«ЗА» - 7

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**11. Общество с ограниченной ответственностью Производственно-коммерческая фирма «Спецстрой», ИНН 1833020444, ОГРН 1021801508410**

## **10. Монтаж металлических конструкций**

*10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций*

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

*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)*

*19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения*

*19.10. Очистка полости и испытание газопроводов*

**24. Пусконаладочные работы**

*24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов*

*24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций*

**Голосование:**

**«ЗА» - 8**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**12. Общество с ограниченной ответственностью «Домострой», ИНН 1831101144  
ОГРН 1041800280939**

**2. Подготовительные работы**

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

**4. Устройство скважин**

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

**10. Монтаж металлических конструкций**

*10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций*

**18. Устройство наружных сетей теплоснабжения**

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

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

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

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

*19.7. Ввод газопровода в здание и сооружения*

*19.10. Очистка полости и испытание газопроводов*

**20. Устройство наружных электрических сетей**

*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*

**23. Монтажные работы**

*23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования*

*23.2. Монтаж лифтов*

- 23.4. Монтаж оборудования котельных  
23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий  
23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений

#### **24. Пусконаладочные работы**

- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования  
24.2. Пусконаладочные работы лифтов  
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  
24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства  
24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций.  
24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения  
24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

#### **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**

- 29.5. 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):**

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

#### **Голосование:**

«ЗА» - 7

«ПРОТИВ» - 1

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**13. Федеральное бюджетное учреждение «Центр инженерно-технического обеспечения Управления Федеральной службы исполнения наказания по Удмуртской Республике», ИНН 1834022941, ОГРН 2091840048419**

#### **20. Устройство наружных электрических сетей**

- 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.

#### **24. Пусконаладочные работы**

- 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока

#### **Голосование:**

«ЗА» - 8

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

#### **14. Общество с ограниченной ответственностью «Юнит», ИНН 1831050683, ОГРН 1021801145068**

#### **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

#### **23. Монтажные работы**

- 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий

#### **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
- 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок

#### **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
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи

#### **Голосование:**

«ЗА» - 8  
«ПРОТИВ» - 0  
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**15. Общество с ограниченной ответственностью «Стальные конструкции», ИНН 1831091601, ОГРН 1031800568491**

**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

**Голосование:**

«ЗА» - 8  
«ПРОТИВ» - 0  
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**16. Общество с ограниченной ответственностью «Буровые системы», ИНН 1834034714, ОГРН 1051801794714**

**4. Устройство скважин**

- 4.1. Бурение, строительство и монтаж нефтяных и газовых скважин
- 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 4.4. Тампонажные работы

**23. Монтажные работы**

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 23.4. Монтаж оборудования котельных

**24. Пусконаладочные работы**

- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 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
- 24.9. 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 материалами

**Голосование:**

**«ЗА» - 8**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**17. Общество с ограниченной ответственностью «Сарапульская строительная компания», ИНН 1832058438, ОГРН 1071832004254**

**2. Подготовительные работы**

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

**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**

5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов

**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

**24. Пусконаладочные работы**

24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов

24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

**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. Устройство 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 дорог

25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

**Голосование:**

**«ЗА» - 8**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**2.2.** По вопросу внесения изменений в Свидетельства о допусках к работам в связи с поступившими от членов НП СРО «Строитель» заявлений об отказе от допусков на определенные виды работ доложил по каждой организации в отдельности начальник экспертно-квалификационного отдела, заместитель директора НП СРО «Строитель» Андреев М.А. Далее производилось голосование по каждой организации в отдельности.

**Вопрос, поставленный на голосование:**

На основании заявления членов СРО внести изменения в Свидетельства о допусках к работам, путем исключения определенных видов работ у следующих организаций:

**1. Закрытое акционерное общество «Удмуртгазстрой», ИНН 1835012872, ОГРН 1021801661419**

**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.**

**Голосование:**

**«ЗА» - 8**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**2. Общество с ограниченной ответственностью Строительная компания «Арлеть», ИНН 1831125917, ОГРН 1071831010723**

**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.**

**Голосование:**

**«ЗА» - 8**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**По третьему вопросу: «О формировании рабочих комитетов из членов СРО»** доложил директор НП «Строитель» Безносов В.Г., который предложил сформировать комитеты из членов СРО с целью выработки предложений по улучшению работы в строительной сфере.

**Вопрос, поставленный на голосование:**

**1. Создать комитеты из членов НП СРО «Строитель»:**

**- Комитет по совершенствованию внутренней нормативной базы саморегулирования.**

**- Комитет по содействию устранению необоснованных административных барьеров в строительстве**

**- Комитет по поддержке малых и средних предприятий в строительстве.**

**2. Поручить директору НП СРО «Строитель» формирование состава Комитетов с последующим утверждением кандидатов на Совете.**

**3. Поручить директору НП СРО разработку Положений о комитетах с последующим утверждением на Совете НП СРО «Строитель».**

**Голосование:**

«ЗА» - 8  
«ПРОТИВ» - 0  
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**По четвертому вопросу:** «О проведении семинара «Вопросы саморегулирования в строительстве»

Доложила юрист НП СРО «Строитель» Мишарина Л.В., которая предложила провести семинар на тему «Вопросы саморегулирования в строительстве».

**Вопрос, поставленный на голосование:**

**Поручить директору НП СРО «Строитель» организовать 2 ноября 2010 года проведение бесплатного семинара для членов СРО на тему «Вопросы саморегулирования в строительстве».**

**Голосование:**

«ЗА» - 8  
«ПРОТИВ» - 0  
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**По пятому вопросу:** Об утверждении «Положения о порядке учета, хранения свидетельств».

доложил заместителя директора НП СРО «Строитель» Андреев М.А., который предложил утвердить Положение о порядке выдачи, учета, хранения и уничтожения бланков Свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства

**Вопрос, поставленный на голосование:**

**Утвердить Положение о порядке выдачи, учета, хранения и уничтожения бланков Свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства**

**Голосование:**

«ЗА» - 8  
«ПРОТИВ» - 0  
«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**По шестому вопросу:** «Разное»

1. доложил директор НП «Строитель» Безносков В.Г., который предложил рассмотреть вопрос о подписании соглашений о сотрудничестве с ООО «Региональный центр сертификации и мониторинга «РЕГИОН\_СТАНДАРТ» и

ФГУ «Центр сертификации и стандартизации». Члены Совета высказали свое мнение по данному вопросу.

2. доложил директор НП «Строитель» Безносков В.Г., который предложил рассмотреть вопрос о выдвижении представителя от НП СРО «Строитель» на окружное совещание представителей СРО в строительстве по вопросу аттестации работников
3. выступил Председатель Контрольного комитета Каков В.Г., который предложил рассмотреть и утвердить План проведения проверок Контрольным комитетом

**Вопрос, поставленный на голосование:**

1. **Отказать в заключении соглашений о сотрудничестве с ООО «Региональный центр сертификации и мониторинга «РЕГИОН\_ СТАНДАРТ» и ФГУ «Центр сертификации и стандартизации». Поручить директору НП СРО «Строитель» разместить на сайте НП информацию для членов СРО о компаниях, предлагающих на территории Удмуртии услуги по аттестации рабочих мест и внедрении СМК**
2. **Назначить представителем НП СРО «Строитель» для участия в окружном совещании 9 ноября 2010 года в г. Нижний Новгород директора НП СРО Безноскова В.Г. Поручить директору Безноскову В.Г. пригласить для участия в окружном совещании представителей ИЖГТУ, - декана факультета строительства Первушина Г.Н.**
3. **3. Утвердить План проведения плановых проверок Контрольным комитетом на период 17 ноября 2010 года по декабря 2011 года.**

**Голосование:**

**«ЗА» - 8**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

Председатель заседания Совета \_\_\_\_\_ Кузаков В.П.

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