

**Протокол № 43**  
**заседания Совета Некоммерческого партнерства СРО «Строитель»**

г. Ижевск

«11» ноября 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. Маслов А.Г.
2. Валеев Р.А.
3. Дорошкевич С.И.
4. Мелешкин И.Т.
5. Арасланов И.Н.
6. Ахметов Р.С.

**Отсутствовали члены Совета:**

1. Хабибуллин Р.М. – Президент Некоммерческого Партнерства «Строитель»
2. Кузаков В.П.
3. Гарипов А.В.

**Председателем заседания Совета** в связи с отсутствием Президента и Вице- Президента предложено избрать члена Совета Маслова Александра Геннадьевича:

**Вопрос, поставленный на голосование:**

Избрать председателем заседания Совета 11 ноября 2010 года члена Совета Маслова Александра Геннадьевича

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**Секретарь** Совета НП «Строитель» - 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. Безносков В.Г. – директор НП СРО «Строитель»
2. Андреев М.А. – заместитель директора НП «Строитель», начальник ЭКО
3. Кайков В.Г. – председатель Контрольного комитета НП СРО «Строитель»
4. Лекомцев А.Н. – главный специалист экспертно-квалификационного отдела НП «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 выходе из состава членов НП СРО «Строитель».  
*(докладчик Андреев М.А. – заместитель директора НП СРО «Строитель»)*
4. О внесении изменений в правила саморегулирования: Требования к страхованию гражданской ответственности членов СРО.  
*(докладчик Андреев М.А. – заместитель директора НП СРО «Строитель»)*
5. О формировании системы подготовки рабочих специальностей и работы со средними профессиональными образовательными учреждениями.  
*(докладчик Безносков В.Г. – директор НП СРО «Строитель»)*
6. О формировании комитетов НП СРО «Строитель».  
*(докладчик Безносков В.Г. – директор НП СРО «Строитель»)*
7. Отчет контрольного комитета НП СРО «Строитель» за III квартал.  
*(докладчик Кайков В.Г. – председатель контрольного комитета НП СРО «Строитель»)*
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 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 «КОМОС ГРУПП», ИНН 1831089218, ОГРН 1031800558679**

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

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

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

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

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

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

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

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

32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)

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

32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)

32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)

#### **Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

#### **Решение принято.**

**По второму вопросу:** «О допусках к работам, влияющим на безопасность объектов капитального строительства» по каждой организации в отдельности по наличию документов» и соответствию организации требованиям к допуску к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства доложил заместитель директора НП «Строитель» - начальник ЭКО Андреев М.А. Затем, производилось голосование по каждой организации отдельно.

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

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

**2.1.1. Общество с ограниченной ответственностью «PCY-сервис», ИНН 1822002813, ОГРН 1841800755743**

#### **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 вечномерзлых грунтов

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 вечномерзлых 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*

*10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций*

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

## **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*

*12.8. 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*

*17.7. 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*

**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 аза*

*19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения*

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

*19.10. Очистка полости и испытание газопроводов*

**20. Устройство наружных электрических сетей**

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

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

*20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно*

*20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ*

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

*20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ*

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

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

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

**23. Монтажные работы**

*23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования*

*23.4. Монтаж оборудования котельных*

*23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна*

**24. Пусконаладочные работы**

*24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов*

*24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов*

*24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций*

**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**

*29.5. 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*

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**2.1. 2. Общество с ограниченной ответственностью «СЭГЗ – Электротехнологии», ИНН 1827011018, ОГРН 1051801401761**

**3. Земляные работы**

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

**5. Свайные работ. Закрепление грунтов**

*5.6. Цементизация грунтовых оснований с забивкой инъекторов*

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

*12.6. Устройство металлизационных покрытий*

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

*20.12. Установка распределительных устройств коммуникационной аппаратуры, устройство защиты*

**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 устройству переходов методом наклонно-направленного бурения*

**24. Пусконаладочные работы**

*24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов*

*24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока*

*24.9. Пусконаладочные работы систем электрических машин и электроприводов*

*24.26. Пусконаладочные работы 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 дорожных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**2.1.3. Общество с ограниченной ответственностью «ИжСтройТЭК», ИНН 1833054161, ОГРН 1091840007687**

**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

**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**

- 5.3. Устройство ростверков
- 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай

**6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**

- 6.1. Опалубочные работы
- 6.2. Арматурные работы
- 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

**7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**

- 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

**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

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

- 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  
20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно  
20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ  
20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно



- 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ  
20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

### **23. Монтажные работы**

- 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций  
23.4. Монтаж оборудования котельных

### **24. Пусконаладочные работы**

- 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций  
24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения  
24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

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

- 33.1. Промышленное строительство  
33.1.11. Тепловые электростанции  
33.1.12. Объекты использования атомной энергии  
33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ  
33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса  
33.3. Жилищно-гражданское строительство  
33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно  
33.5. Объекты теплоснабжения  
33.7. Объекты водоснабжения и канализации

#### **Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**2.1.4. Общество с ограниченной ответственностью « ИММО Проджектс Групп»,  
ИНН 1831128756, ОГРН 1081831005497**

### **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  
32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин  
32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации  
32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции  
32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности  
32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения  
32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи  
32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях

*32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб*

**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*

*33.3. Жилищно-гражданское строительство*

*33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно*

*33.7. Объекты водоснабжения и канализации*

*33.8. Здания и сооружения объектов связи*

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**2.1. 5. Общество с ограниченной ответственностью «СУ – 18», ИНН 1831137937, ОГРН 1091831006640**

**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*

*32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин*

*32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации*

*32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции*

*32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности*

*32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения*

*32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи*

*32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях*

*32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб*

**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*

*33.3. Жилищно-гражданское строительство*

*33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно*

*33.7. Объекты водоснабжения и канализации*

*33.8. Здания и сооружения объектов связи*

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**2.1.6. Общество с ограниченной ответственностью «ТИТАН - Инвестстрой», ИНН 1834032700, ОГРН 1041803719990**

## **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 вечномёрзлых грунтов*

*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*

*5.3. 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*

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

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

*12.1. Футеровочные работы*

*12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий*

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

*12.5. Устройство оклеечной изоляции*

*12.6. Устройство металлизационных покрытий*

*12.8. Антисептирование деревянных конструкций*

*12.9. Гидроизоляция строительных конструкций*

*12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования*

*12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования*

### **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*

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**2.1.7. Общество с ограниченной ответственностью «Уралстроймонтаж», ИНН 1831092845, ОГРН 1031800572671**

### **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
- 12.8. 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
- 17.1. 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**

- 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**

- 23.4. *Монтаж оборудования котельных*
- 23.19. *Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности*
- 23.32. *Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений*

### **24. Пусконаладочные работы**

- 24.3. *Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения*
- 24.4. *Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов*
- 24.5. *Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов*
- 24.6. *Пусконаладочные работы устройств релейной защиты*
- 24.8. *Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока*
- 24.9. *Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов*
- 24.19. *Пусконаладочные работы компрессорных установок*
- 24.20. *Пусконаладочные работы паровых котлов*
- 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*

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

- 31.5. *Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб*

### **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*
- 33.7. *Объекты водоснабжения и канализации*
- 33.8. *Здания и сооружения объектов связи.*

#### **Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**2.1.8. Общество с ограниченной ответственностью СТРОИТЕЛЬНО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ФИРМА «МАСТЕР», ИНН 1828000523, ОГРН 1021801065660**

### **3. Земляные работы**

- 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*
- 5.3. *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*

*10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций*

*10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций*

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

*12.5. 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*

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

*17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных*

*17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей*

*17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев*

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

*18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия*

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

*18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения*

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

*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*

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

## **23. Монтажные работы**

*23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования*

## **24. Пусконаладочные работы**

- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования*
- 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов*
- 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов*
- 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения*
- 24.30. Пусконаладочные работы сооружений 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, 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):**

- 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта*
- 33.3. Жилищно-гражданское строительство*
- 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно*
- 33.5. Объекты теплоснабжения*
- 33.6. Объекты газоснабжения*
- 33.7. Объекты водоснабжения и канализации*
- 33.8. Здания и сооружения объектов связи*

### **Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

## **2.1. 9. Закрытое акционерное общество «Ижевское Предприятие Промышленного Железнодорожного Транспорта», ИНН 1834046269, ОГРН 1081840008436**

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

- 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей.*
- 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей.*
- 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути.*
- 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути.*
- 26.8. Устройство железнодорожных переездов.*

### **Голосование:**

**«ЗА» - 5**

**«ПРОТИВ» - 1**



**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**2.1.10. Общество с ограниченной ответственностью «КомплексСтрой», ИНН 1835070521, ОГРН 1061841042746**

**3. Земляные работы**

- 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации*
- 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов*

**4. Устройство скважин**

- 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)*
- 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин*
- 4.4. Тампонажные работы*
- 4.5. Сооружение шахтных колодцев*

**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**

- 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах*
- 5.5. Термическое укрепление грунтов*

**10. Монтаж металлических конструкций**

- 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей*

**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*
- 12.6. Устройство металлизационных покрытий*

**15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**

- 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения*

**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*
- 19.2. 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. 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**

- 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования  
23.2. Монтаж лифтов  
23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций  
23.4. Монтаж оборудования котельных  
23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности  
23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений

### **24. Пусконаладочные работы**

- 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования  
24.2. Пусконаладочные работы лифтов  
24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения  
24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок  
24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов  
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

### **25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**

- 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств

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

- 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)  
32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ № 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)  
32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)

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

- 33.6. Объекты газоснабжения  
33.10. Объекты речного транспорта  
33.11. Объекты гидроэнергетики  
33.13. Гидромелиоративные объекты

**Голосование:**

«ЗА» - 4

«ПРОТИВ» - 1

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 1**

**Решение принято.**

**2.1.11. Общество с ограниченной ответственностью «Дельта-Строй», ИНН 1828016435, ОГРН 1071828000936**

**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**

*5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов*

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

*12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования*

**23. Монтажные работы**

*23.4. Монтаж оборудования котельных*

**24. Пусконаладочные работы**

*24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций*

**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**

*25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек*

**Голосование:**

**«ЗА» - 5**

**«ПРОТИВ» - 1**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**2.1. 12. Государственное учреждение «Управление капитального строительства Правительства УР», ИНН 1835013516, ОГРН 1021801663982**

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

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

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

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

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

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

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

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

32.9. *Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)*

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

32.11. *Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)*

32.12. *Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28)*

32.13. *Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)*

32.14. *Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)*

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

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

**5. Свайные работы. Закрепление грунтов**

*5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов*

**24. Пусконаладочные работы**

*24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов*

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**2.1. 14. Открытое акционерное общество «Спецгидрострой», ИНН 1832008395, ОГРН 1021801433873**

**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*

*5.3. Устройство ростверков*

*5.4. Устройство забивных и буронабивных свай*

*5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов*

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

*5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай*

## **6. Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций**

*6.1. Опалубочные работы*

*6.2. Арматурные работы*

*6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций*

## **7. Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций**

*7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений*

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

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

## **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*

## **24. Пусконаладочные работы**

*24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования*

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

*29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов*

*29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов*

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

## **30. Гидротехнические работы, водолазные работы**

*30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами*

*30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства*

*30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек*

*30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов*

*30.7. Возведение дамб*

*30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях*

*30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях*

*30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой*

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

*33.1. Промышленное строительство*

*33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки*

- 33.1.7. *Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности*
- 33.2. *Транспортное строительство*
- 33.3. *Жилищно-гражданское строительство*
- 33.7. *Объекты водоснабжения и канализации*
- 33.10. *Объекты речного транспорта*
- 33.12. *Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)*
- 33.13. *Гидромелиоративные объекты*

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

2.2. По вопросу внесения изменений в Свидетельства о допусках к работам в связи с поступившим от члена НП СРО «Строитель» заявлении об отказе от допуска на определенные виды работ организации начальник экспертно-квалификационного отдела, заместитель директора НП СРО «Строитель» Андреев М.А. Далее производилось голосование по данной организации.

**Вопрос, поставленный на голосование:**

**На основании заявления члена СРО внести изменения в Свидетельство о допуске к работам, путем исключения определенных видов работ у следующей организации:**

**2.2.1. Общество с ограниченной ответственностью «Радонеж», ИНН 1831085686, ОГРН 1021801145816**

**25. Устройство автомобильных дорог и аэродромов**

25.3. *Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.*

25.5. *Устройство покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек.*

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**По третьему вопросу: «О выходе из состава членов НП СРО «Строитель»** доложил Андреев М.А. В адрес НП СРО «Строитель» поступило заявление ООО «Пятый океан» от 01 ноября 2010 года, в котором данная организация просит исключить ее из состава членов НП СРО «Строитель» и вернуть взнос, уплаченный в компенсационный фонд.

**Вопрос, поставленный на голосование:**

Принять заявление Общество с ограниченной ответственностью «Пятый океан» ИНН 1835081996, ОГРН 1071841010460 о выходе из состава членов СРО в связи с отсутствием обязанности получения свидетельства о допуске к работам, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства после вступления в силу Приказа Минрегионразвития № 624 от 31.12.2009 года. Произвести возврат денежных средств, уплаченных ООО «Пятый океан», в качестве взноса в компенсационный фонд в размере 300 000 (триста тысяч) рублей на основании ст. 3.2. Федерального закона № 191-ФЗ от 29.12.2004 года в редакции Федерального закона № 240-ФЗ от 27.07.2010 года.

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**По четвертому вопросу:** «О внесении изменений в правила саморегулирования: Требования к страхованию гражданской ответственности членов СРО» доложил Андреев М.А., который предложил внести изменения в Правила саморегулирования «требования к страхованию к гражданской ответственности членов ...».

**Вопрос, поставленный на голосование:**

**Предложить Общему собрания членов НП СРО «Строитель» внести следующие изменения в Правила саморегулирования: Требования к страхованию гражданской ответственности членов НП СРО «Строитель», которая может возникнуть вследствие недостатков работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства», утв. решением Общего собрания членов СРО (Протокол № 5 от 17.09. 2010 года).**

**1. П. 8.2. читать в следующей редакции:**

8.2. Страховая сумма по договору страхования гражданской ответственности для члена НП СРО «Строитель» на один страховой год устанавливается в размере 5 % (пять процентов) от годовой выручки члена НП «Строитель» по строительным работам, выполненным в пределах территории РФ за отчетный год, предшествующий году заключения договора страхования, но не может быть менее 5 000 000 (пять миллионов) рублей, и более 100 000 000 (сто миллионов) рублей для каждого члена НП «Строитель». Страховая сумма по договору страхования гражданской ответственности для предприятий и индивидуальных предпринимателей, годовой объем выполненных работ в строительстве которых не превышает 15 000 000 (пятнадцати миллионов) рублей, устанавливается в размере 3 000 000 (три миллиона) рублей.

Члены НП «Строитель», выполняющие работы в отношении особо опасных, технически сложных, уникальных объектов капитального строительства, подконтрольных Ростехнадзору, если стоимость строительных работ превышает 100 000 000 (сто миллионов) рублей, а также работы, выполняемые на основании договоров строительного подряда стоимостью более 1 000 000 000 (один миллиард) рублей, обязаны страховать свою ответственность в рамках реализации данных проектов. Страхование по договору страхования «на годовой базе» должно обеспечивать возмещение вреда третьим лицам, которое может быть причинен в течение срока выполнения предусмотренных договором страхования работ и (или) в течение трех лет после завершения Страхователем таких работ, независимо от того, причинен вред в процессе или после окончания таких работ.

8.2.1. Годовая выручка члена Партнерства за отчетный год определяется в следующем порядке:

- для члена Партнерства, самостоятельно выполняющего все виды работ (подрядчики) – от полного объема выручки по строительным работам, выполненным в пределах территории Российской Федерации за отчетный год;

- для члена Партнерства, выполняющего как самостоятельно виды работ, так и с привлечением субподрядчика (генподрядчики):

при условии, что привлеченный членом Партнерства субподрядчик имеет действующий договор страхования гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда при выполнении работ, влияющих на безопасность объектов капитального строительства - от объема выручки по строительным работам, выполненным в пределах территории Российской Федерации за отчетный год собственными силами члена Партнерства;

при условии, если привлеченный членом субподрядчик не имеет действующего договора страхования гражданской ответственности – от общего объема выручки по строительным работам, выполненным в пределах территории Российской Федерации за отчетный год;

- для члена Партнерства, выполняющего работы с привлечением подрядчика или генподрядчика (заказчик):

при условии, что привлеченный членом Партнерства подрядчик /генподрядчик имеет действующий договор страхования гражданской ответственности, которая может наступить в случае причинения вреда при выполнении работ, влияющих на безопасность объектов капитального строительства - от объема выручки по строительным работам, в том числе по техническому надзору, выполненным в пределах территории Российской Федерации за отчетный год собственными силами члена Партнерства;

при условии, если привлеченный членом подрядчик/генподрядчик не имеет действующего договора страхования гражданской ответственности – от общего объема выручки по строительным работам, выполненным в пределах территории Российской Федерации за отчетный год.

8.2.2. По согласованию со Страховщиком страховая сумма по договору страхования «на годовой базе» может быть установлена в большем размере.

При определении суммы годовой выручки не учитывается сумма годовой выручки по договорам строительного подряда, в отношении которых заключается договор страхования «на объектной базе».

2. Внести в текст Правил п. 8.3. в следующей редакции:

8.3. Особенности при заключении договора «на объектной базе».

8.3.1. Страховая сумма в договоре страхования «на объектной базе» устанавливается в зависимости от стоимости договора строительного подряда и определяется в процентах от стоимости работ по договору строительного подряда.

Минимальная страховая сумма в договоре страхования «на объектной базе» устанавливается в размере 5% (пяти процентов) от стоимости подрядных работ, осуществляемых Страхователем или лицом, ответственность которого застрахована, на отдельном строительном объекте, но не менее десяти миллионов рублей. При этом верхняя граница страховой суммы может быть установлена в размере 100 (сто) миллионов рублей и более.

По согласованию со Страховщиком страховая сумма по договору страхования «на объектной базе» может быть установлена в большем размере.

Страховая сумма по договору страхования на объектной базе определяется независимо от страховой суммы по договору страхования «на годовой базе».

3. Отменить действие Приложения № 1 к «Правилам саморегулирования: Требования



к страхованию гражданской ответственности членов НП СРО «Строитель»...» с даты установленной решением общего собрания.

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**По пятому вопросу:** « О формировании системы подготовки рабочих специальностей и работы со средними профессиональными образовательными учреждениями» выступил директор Безносов В.Г. , который предложил рассмотреть и утвердить «Перспективный план работы по подготовке рабочих строительных профессий» и утвердить изменений в смету НП СРО на 2010 год в части увеличения размера фонда оплаты труда специалиста, ответственного за выполнение Перспективного плана и повышения квалификации работниками членов СРО. После обсуждения членами Совета Маслов предложил проголосовать.

**Вопрос, поставленный на голосование:**

1. Утвердить «Перспективный план работы по подготовке рабочих строительных профессий»

2. Поручить директору Безносову В.Г. подготовить расчет изменений в фонд заработной платы и обоснование, в т.ч. Должностную инструкцию специалиста.

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**По шестому вопросу:** «О формировании комитетов НП СРО «Строитель» выступил директор Безносов В.Г. , который предложил рассмотреть и утвердить проекты Положений о комитетах НП СРО «Строитель».

**Вопрос, поставленный на голосование:**

1. Утвердить Положение о Комитете по совершенствованию внутренней нормативной базы саморегулирования.

2. Утвердить Положение о Комитете по содействию устранению необоснованных административных барьеров в строительстве

3. Утвердить Положение о Комитете по поддержке малых и средних предприятий в строительстве.

**Голосование:**

«ЗА» - 6

«ПРОТИВ» - 0

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0

**Решение принято.**

**По седьмому вопросу:** «Отчет контрольного комитета НП СРО «Строитель» за III квартал» выступил Председатель контрольного комитета НП СРО «Строитель» Кайков В.Г.

**Вопрос, поставленный на голосование:**

**Утвердить Отчет контрольного комитета НП СРО «Строитель» за III квартал.**

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

**По седьмому вопросу:** «Разное» выступил директор Безносков В.Г.

**Вопрос, поставленный на голосование:**

**Утвердить «Распределение функций контроля за сферами деятельности НП СРО» между членами Совета**

**Голосование:**

**«ЗА» - 6**

**«ПРОТИВ» - 0**

**«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0**

**Решение принято.**

Председатель заседания Совета \_\_\_\_\_ Маслов А.В.

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