

**Некоммерческое партнёрство «Саморегулируемая организация  
«Региональное объединение строителей Кубани»  
(НП «СРО «РОСК»)**

**ПРОТОКОЛ № 10  
заседания Совета НП «СРО «РОСК»**

17 августа 2011 года  
13.00

г. Краснодар  
ул. Офицерская, д.36

**Присутствовали:**

Председатель Совета - Тутаришев Б.З.

Члены Совета: Глянцев М.И., Иванов Ю.И., Кусик Н.В., Назарьев Г.Б., Притыка А.И., Сердюк И.Г., Хачак Г.И., Яковлев С.Г.

Представитель члена Совета по доверенности: Щедрин Ю.Н.

Санчук Л.Н. – Председатель Контрольного комитета - заместитель генерального директора НП «СРО «РОСК»,

Валеева Н.И. – начальник отдела финансов и бухгалтерского учета,

Горячкин А.В.- начальник юридического отдела организационно-правового управления НП «СРО «РОСК»,

Типайкина И.В. – начальник отдела экспертизы и технического регулирования Контрольного комитета НП «СРО «РОСК».

Секретарь Совета - А.В.Ермакова.

**Приглашенные:** Марцен В.И. – индивидуальный предприниматель.

Языджан А.З. – заместитель генерального директора ООО «Бизнес – 21 век».

**Слушали:** Тутаришева Б.З. –Председателя Совета НП «СРО «РОСК» «Об утверждении повестки дня заседания Совета НП «СРО «РОСК».

**Решили:** утвердить повестку дня заседания Совета НП «СРО «РОСК».

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

***По первому вопросу повестки дня:***

**1. Слушали:** Типайкину И.В. «О приеме в члены НП «СРО «РОСК» и выдаче свидетельства о допуске».

**1.1. Индивидуальный предприниматель Марцен Валерий Иосифович.** Заявлено 3 вида работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства. Численность работников – 3 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. – 0,0 млн. руб.

Предприятие отнесено к категории малое. Проверка документов установила соблюдение требований НП «СРО «РОСК», необходимых для получения свидетельства о допуске. Результаты выездной проверки удовлетворительные. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Хозяйственная деятельность до настоящего времени не велась. Взнос в Компенсационный фонд и вступительный взнос оплачены. Представлены рекомендация и поручительство члена Совета НП «СРО «РОСК» С.В.Мартынова.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» рекомендует рассмотреть вопрос о приеме **ИП Марцена В.И.** в члены Партнерства и выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ.

**Выступили:**

Тутаришев Б.З. задал вопрос о причинах, побудивших кандидата подать заявление о вступлении в НП «СРО «РОСК».

Марцен В.И. пояснил, что НП «СРО «РОСК» было выбрано по рекомендации члена Совета Партнерства – Мартынова С.В.

**Решили:**

**1.1.1. Принять Индивидуального предпринимателя Марцена Валерия Иосифовича** в члены НП «СРО «РОСК» и выдать свидетельство о допуске к заявленным 3 видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:

- 1) 6.1. Опалубочные работы
- 2) 6.2. Арматурные работы
- 3) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.2. ООО «Бизнес – 21 век»** (руководитель – Рогавенко Константин Александрович, г.Сочи). Заявлено 39 видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства. Численность работников организации – 26 чел. Объем выполненных работ за 2010 г.- 0 руб. Хозяйственная деятельность не оценивалась, поскольку организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Предприятие отнесено к категории малое. Проверка документов установила соблюдение требований НП «СРО «РОСК», необходимых для получения свидетельства о допуске. Результаты выездной проверки удовлетворительные. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Взнос в Компенсационный фонд и вступительный взнос оплачены.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» рекомендует рассмотреть вопрос о приеме **ООО «Бизнес – 21 век»** в члены Партнерства и выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ. Представлены рекомендация и поручительство члена НП «СРО «РОСК» ООО «РегионСтройИнвест».

**Выступили:**

Сердюк И.Г. задал вопрос об основном заказчике кандидата.

Языджан А.З. пояснил, что основным заказчиком ООО «Бизнес – 21 век» выступает администрация г.-к.Сочи.

**Решили:**

**1.2.1. Принять ООО «Бизнес – 21 век»** в члены НП «СРО «РОСК» и выдать свидетельство о допуске к заявленным 39 видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 5.3. Устройство ростверков
- 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 6) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 7) 6.1. Опалубочные работы
- 8) 6.2. Арматурные работы

- 9) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 10) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 11) 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) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 13) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 14) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 15) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 16) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 17) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 18) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 19) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 20) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 21) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 22) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 23) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 24) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 25) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 26) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 27) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 28) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 29) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 30) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 31) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 32) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 33) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 34) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 35) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 36) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 37) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 38) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 39) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.3. ООО «Строительная фирма «ЮгСтройИнвест»** (руководитель – Иванов Юрий Иванович, г.Ставрополь). Заявлено 47 видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства. Численность работников организации – 15 чел. Объем выполненных работ за 2010 г.- 0 руб. Хозяйственная деятельность до настоящего времени не велась.

Предприятие отнесено к категории малое. Проверка документов установила соблюдение требований НП «СРО «РОСК», необходимых для получения свидетельства о допуске. Результаты выездной проверки удовлетворительные. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Взнос в Компенсационный фонд и вступительный взнос оплачены.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» рекомендует рассмотреть вопрос о приеме **ООО «Строительная фирма «ЮгСтройИнвест»** в члены Партнерства и выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ.

**Решили:**

**1.3.1.** Принять **ООО «Строительная фирма «ЮгСтройИнвест»** в члены НП «СРО «РОСК» и выдать свидетельство о допуске к заявленным 47 видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 500 миллионов рублей:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов
- 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 5) 5.3. Устройство ростверков
- 6) 6.1. Опалубочные работы
- 7) 6.2. Арматурные работы
- 8) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 9) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 10) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 11) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 12) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 13) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 14) 10.5. Монтаж, усиление и монтажетехнологических конструкций
- 15) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 16) 12.1. Футеровочные работы
- 17) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 18) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 19) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 20) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 21) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 22) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 23) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 24) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 25) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 26) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 27) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 28) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 29) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 30) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 31) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 32) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 33) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 34) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 35) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 36) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения

- 37) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 38) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 39) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 40) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 41) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 42) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 43) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 44) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 45) 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)
- 46) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 47) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.4. ООО «СтавТехСтрой»** (руководитель – Копылов Андрей Анатольевич, г.Ставрополь). Заявлено 56 видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства. Численность работников организации – 9 чел. Объем выполненных работ за 2010 г.- 0 руб. Хозяйственная деятельность до настоящего времени не велась.

Предприятие отнесено к категории малое. Проверка документов установила соблюдение требований НП «СРО «РОСК», необходимых для получения свидетельства о допуске. Результаты выездной проверки удовлетворительные. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Взнос в Компенсационный фонд и вступительный взнос оплачены.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» рекомендует рассмотреть вопрос о приеме **ООО «СтавТехСтрой»** в члены Партнерства и выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ. Представлено поручительство члена Совета НП «СРО «РОСК» Ю.И.Иванова.

**Решили:**

**1.4.1.** Принять **ООО «СтавТехСтрой»** в члены НП «СРО «РОСК» и выдать свидетельство о допуске к заявленным 56 видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 6.1. Опалубочные работы
- 4) 6.2. Арматурные работы
- 5) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 6) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 8) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 9) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 11) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 12) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 13) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

- 14) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 15) 12.1. Футеровочные работы
- 16) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 17) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 18) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 19) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 20) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 21) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 22) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 23) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 24) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 25) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 26) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 27) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 28) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 29) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 30) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 31) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 32) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 33) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 34) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 35) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 36) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 37) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 38) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 39) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 40) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 41) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 42) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 43) 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)
- 44) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 45) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 46) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 47) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 48) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 49) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 50) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 51) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 52) 23.2. Монтаж лифтов
- 53) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 54) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 55) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

56) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**По второму вопросу повестки дня:**

**2. Слушали:** Типайкину И.В. «О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

**2.1. АО «ПУТЕВИ» Ужице** (руководитель - Бойович Милан, директор филиала – Стаменич Владан, г.Сочи). Численность работников организации – 231 чел. Объем выполненных работ в 2010 г. – 1020 млн. 3 тыс. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 25 мая 2011 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0131.05-2009-9909075539-С -006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **АО «ПУТЕВИ» Ужице**. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК».

**Отметили:**

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

**Решили:**

**2.1.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **АО «ПУТЕВИ» Ужице**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 84 вида работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет до 10 миллиардов рублей:

- 1) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 2) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 3) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 4) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 5) 3.1. Механизированная разработка грунта, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 6) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 7) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 8) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 9) 5.3. Устройство ростверков, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 10) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 11) 5.5. Термическое укрепление грунтов,

- 12) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 13) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 14) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте", **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 15) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 16) 6.1. Опалубочные работы, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 17) 6.2. Арматурные работы, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 18) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 19) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 20) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 21) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 22) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 23) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 24) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 25) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 26) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 27) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 28) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 29) 12.1. Футеровочные работы

- 30) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 31) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 32) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 33) 12.5. Устройство оклеечной изоляции, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 34) 12.6. Устройство металлизационных покрытий, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 35) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 36) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 37) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 38) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 39) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 40) 13.3. Устройство наливных кровель, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 41) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 42) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 43) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 44) 15.5. Устройство системы электроснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 45) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 46) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 47) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 48) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 49) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 50) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 51) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 52) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 53) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 54) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 55) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 56) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 57) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 58) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 59) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 60) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 61) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно,
- 62) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 63) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 64) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 65) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов,
- 66) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий,
- 67) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 68) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 69) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 70) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 71) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 72) 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 73) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,

- 74) 25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 75) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 76) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 77) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов,
- 78) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов,
- 79) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов,
- 80) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов,
- 81) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов,
- 82) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных,
- 83) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта,
- 84) 33.3. Жилищно-гражданское строительство, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

**2.1.2. АО «ПУТЕВИ» Ужице** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**2.2. ООО Фирма «Строитель»** (руководитель – Кривонос Борис Викторович, г.Краснодар). Численность работников организации – 108 чел. Объем выполненных работ в 2010 г. – 111,338 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 08 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0159.02-2009-2309013672-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО Фирма «Строитель»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

**Решили:**

**2.2.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО Фирма «Строитель»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 37 видов работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 5) 6.1. Опалубочные работы
- 6) 6.2. Арматурные работы
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 9) 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) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

- 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 12) 12.1. Футеровочные работы
- 13) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 14) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 16) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 17) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 18) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 19) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 20) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 21) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 22) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 23) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 24) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 25) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 26) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 27) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 28) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 29) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 30) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 31) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
- 32) 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)
- 33) 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)
- 34) 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)
- 35) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 36) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 37) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**2.3. ЗАО «Северо-Кавказское Монтажное Управление»** (руководитель - Данцигер Олег Романович, г.Краснодар). Численность работников организации – 245 чел. Объем выполненных работ за 2010 год – 333,782 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 22 июня 2011 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0146.04-2009-2312118594-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ЗАО «Северо-Кавказское Монтажное Управление»**. Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации двух работников. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК».

**Отметили:**

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

**Решили:**

**2.3.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ЗАО «Северо-Кавказское Монтажное Управление»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ

взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 57 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 3) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 5) 6.1. Опалубочные работы **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 6) 6.2. Арматурные работы **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 10) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 11) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 12) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 14) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 15) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 16) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 17) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**

- 18) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 19) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 20) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 21) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 22) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 23) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 24) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 25) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 26) 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) (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 27) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 28) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 29) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 30) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 31) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 32) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 33) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)

- 34) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 35) 22.1. Монтаж магистральных и промышленных трубопроводов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 36) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 37) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 38) 23.4. Монтаж оборудования котельных **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 39) 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 40) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 41) 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 42) 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 43) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 44) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 45) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 46) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 47) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 48) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 49) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 50) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 51) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**

- 52) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 53) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 54) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 55) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 56) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 57) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**

**2.3.2. ЗАО «Северо-Кавказское Монтажное Управление»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**2.4. ООО «ЮТЭКС»** (руководитель – Бурнос Николай Викторович, г.Краснодар). Численность работников организации – 817 чел. Объем выполненных работ в 2010 г. – 1848,893 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 22 июня 2011 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0261.05-2009-2310110790-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «ЮТЭКС»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

**Решили:**

**2.4.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «ЮТЭКС»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 46 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 5) 6.1. Опалубочные работы
- 6) 6.2. Арматурные работы
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 9) 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) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

- 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 12) 12.1. Футеровочные работы
- 13) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 14) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 16) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 17) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 18) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 19) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 20) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 21) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 22) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 23) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 24) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 25) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 26) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 27) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 28) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 29) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 30) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 31) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 32) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 33) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 34) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 35) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 36) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 37) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 38) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 39) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 40) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
- 41) 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)
- 42) 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)
- 43) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 44) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 45) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 46) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**2.5. ООО «ЮгИнвестСтрой»** (руководитель - Полещук Алексей Юрьевич, г.Краснодар). Численность работников организации – 129 человек. Объем выполненных работ

в 2010 г. – 335,908 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 08 июня 2011 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №№ 0379.03-2010-2310079854-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «ЮгИнвестСтрой». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК».

**Отметили:**

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

**Решили:**

**2.5.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «ЮгИнвестСтрой», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 107 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:

- 1) 3.1. Механизированная разработка грунта **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 4) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 5) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 6) 5.3. Устройство ростверков
- 7) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 8) 6.1. Опалубочные работы
- 9) 6.2. Арматурные работы
- 10) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 11) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 12) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 13) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 14) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 15) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 16) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 17) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 18) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 19) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 20) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 21) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 22) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 23) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 24) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 25) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 26) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 27) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 28) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 29) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 30) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 31) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 32) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 33) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 34) 13.3. Устройство наливных кровель **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 35) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 36) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 37) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 38) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 39) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 40) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 41) 15.5. Устройство системы электроснабжения **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 42) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 43) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 44) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 45) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 46) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 47) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 48) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных

- 49) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 50) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 51) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 52) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 53) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 54) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 55) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 56) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 57) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 58) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 59) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 60) 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)
- 61) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 62) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 63) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 64) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 65) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 66) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 67) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 68) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 69) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 70) 22.1. Монтаж магистральных и промышленных трубопроводов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 71) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 72) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 73) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 74) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 75) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 76) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 77) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 78) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 79) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 80) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 81) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 82) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 83) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 84) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 85) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 86) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 87) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 88) 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 89) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 90) 25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 91) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 92) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 93) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 94) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 95) 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 96) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 97) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 98) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 99) 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 100) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 101) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 102) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 103) 33.6. Объекты газоснабжения
- 104) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 105) 33.10. Объекты речного транспорта
- 106) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 107) 33.13. Гидромелиоративные объекты
- 2.5.2. ООО «ЮгИнвестСтрой» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП**

«СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**2.6. ООО «Фриз»** (руководитель – Золкин Константин Александрович, г.Белореченск). Численность работников организации – 95 чел. Объем выполненных работ за 2010 год – 104,7 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 02 марта 2011 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0222.03-2009-2303019491-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Фриз»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

**Решили:**

**2.6.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Фриз»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 79 видов работ:

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 3) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 4) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 5) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 6) 6.1. Опалубочные работы
- 7) 6.2. Арматурные работы
- 8) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 9) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 10) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 11) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 12) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 13) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 14) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 15) 12.1. Футеровочные работы
- 16) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 17) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 18) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 19) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 20) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 21) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 22) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 23) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 24) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 25) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**

- 26) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 27) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 28) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 29) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 30) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 31) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 32) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 33) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 34) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 35) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 36) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 37) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 38) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 39) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 40) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 41) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 42) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 43) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 44) 23.2. Монтаж лифтов
- 45) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 46) 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 47) 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 48) 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 49) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 50) 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 51) 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 52) 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 53) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий

- 54) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 55) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 56) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 57) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 58) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 59) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 60) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 61) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 62) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 63) 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 64) 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 65) 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 66) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 67) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 68) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 69) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 70) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 71) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 72) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 73) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 74) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 75) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 76) 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
- 77) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 78) 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 79) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**2.7. ООО «ОТДЕЛСТРОЙ»** (руководитель - Панин Анатолий Николаевич, г.Сочи). Численность работников организации – 359 чел. Объем выполненных работ в 2010 г. – 215,0 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 09 февраля 2011 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0292.04-2009-2320083360-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «ОТДЕЛСТРОЙ». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд не внесен.

**Решили:**

**2.7.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «ОТДЕЛСТРОЙ»**, и в соответствии с п.10.1. ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ после внесения указанной организацией необходимого взноса в компенсационный фонд взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 54 вида работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 500 миллионов рублей:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 5.3. Устройство ростверков

- 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 6) 6.1. Опалубочные работы
- 7) 6.2. Арматурные работы
- 8) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 9) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 10) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 11) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 12) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 13) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 14) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 15) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 16) 12.1. Футеровочные работы
- 17) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 18) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 19) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 20) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 21) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 22) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 23) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 24) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 25) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 26) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 27) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 28) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 29) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 30) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 31) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 32) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 33) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 34) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 35) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 36) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 37) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 38) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 39) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 40) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 41) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 42) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 43) 23.2. Монтаж лифтов
- 44) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 45) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 46) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог

- 47) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
  - 48) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
  - 49) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
  - 50) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
  - 51) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
  - 52) 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)
  - 53) 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)
  - 54) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- Проголосовали:** «за» - единогласно.

***По третьему вопросу повестки дня:***

**3. Слушали:** Горячкина А.В. «Об итогах заседания Дисциплинарного комитета НП «СРО «РОСК», состоявшегося 16 августа 2011 года».

**Выступили:** Тутаришев Б.З. предложил провести внеплановую проверку деятельности ООО «Кубаньполиэтилен», ООО «Селена», ООО «Энергострой-Мосесов», ООО «РЕНА Инжиниринг» на предмет их соответствия Требованиям к выдаче НП «СРО «РОСК» свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Щедрин Ю.Н. не согласился с предложением Тутаришева Б.З. и высказал мнение о необходимости вынесения на рассмотрение Общего собрания членов Партнерства вопроса об исключении указанных организаций из числа членов НП «СРО «РОСК».

**Решили:**

**3.1.** Принять информацию об итогах заседания Дисциплинарного комитета НП «СРО «РОСК» к сведению.

**3.2.** Утвердить решение Дисциплинарного комитета НП «СРО «РОСК» о применении к ООО «Строительные системы», ООО «ДОМ», ООО «РОНД» меры дисциплинарного воздействия в виде предупреждения с занесением данной информации в Реестр членов Партнерства и установить срок устранения нарушений - до 20 сентября 2011 года.

**3.3.** Поручить исполнительной дирекции Партнерства провести внеплановую проверку деятельности ООО «Кубаньполиэтилен», ООО «Селена», ООО «Энергострой-Мосесов», ООО «РЕНА Инжиниринг» на предмет их соответствия Требованиям к выдаче НП «СРО «РОСК» свидетельств о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, и доложить членам Совета о результатах проведенных проверок для принятия мер в соответствии с внутренними документами Партнерства.

**Проголосовали:** «за» - 9, «против» - 1, «воздержался» - 0.

***По четвертому вопросу повестки дня:***

**4. Слушали:** Валееву Н.И. «О размещении средств компенсационного фонда НП «СРО «РОСК».

**Выступили:** Хачак Г.И., Санчук Л.Н., Кусик Н.В.

**Решили:**

**4.1.** Разместить средства компенсационного фонда в сумме 4, 743 млн.руб. на депозите в ОАО «Балтинвестбанк» сроком на 1 год.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

***По пятому вопросу повестки дня:***

**5.1. Слушали:** Тутаришева Б.З. «О проведении правоохранительными органами проверок деятельности строительных организаций».

Тутаришев Б.З. проинформировал присутствующих о том, что к нему неоднократно поступала информация о проведении правоохрнительными органами проверок деятельности строительных организаций на предмет соответствия их кадрового состава полученному свидетельству о допуске, в связи с чем выявлены многочисленные случаи выдачи саморегулируемыми организациями указанных свидетельств без достаточных оснований. Тутаришев Б.З. подчеркнул необходимость неукоснительного соблюдения всеми членами НП «СРО «РОСК» стандартов и правил, принятых в Партнерстве.

**Решили:**

**5.1.1.** Принять информацию о проведении правоохрнительными органами проверок деятельности строительных организаций к сведению.

**5.2. Слушали:** Тутаришева Б.З. «О проведении X юбилейного международного инвестиционного форума Сочи-2011».

**Решили:**

**5.2.1.** Рекомендовать членам НП «СРО «РОСК», осуществляющим функции заказчика-застройщика, генерального подрядчика, принять участие в работе X юбилейного международного инвестиционного форума Сочи-2011, который состоится 15-18 сентября 2011 года.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



А.В.Ермакова