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

ПРОТОКОЛ№ 26 заседания Совета НП «СРО «РОСК»

15 декабря 2010 года 13.00 г. Краснодар ул. Офицерская, д.36

Присутствовали:

Председатель Совета - Тутаришев Б.З.

Члены Совета: Глянцев М.И., Давыдович Л.Н., Залуцкий А.Л., Иванов Ю.И., Кусик Н.В., Мартынов С.В., Сердюк И.Г, Ушаков Г.Т., Чепурной Ю.В., Яковлев С.Г.

Представители членов Совета по доверенности: Петухов В.Ф.

Каверин А.Ф. - Исполнительный директор НП «СРО «РОСК»,

Ежак Б.Н. - Председатель Контрольного комитета, заместитель Исполнительного директора НП «СРО «РОСК»,

Валеева Н.И. – начальник отдела финансов и бухгалтерского учета НП «СРО «РОСК»,

Денисова А.В. — и.о. начальника организационно-правового управления, начальник информационно-аналитического отдела организационно-правового управления $H\Pi$ «СРО «РОСК»,

Масленникова Л.В. – Председатель постоянно действующего Третейского суда, образованного при НП «СРО «РОСК».

Секретарь Совета - Ермакова А.В.

Приглашенные:

Слушали: Тутаришева Б.3. – 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: Ежака Б.Н. «О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».
- **1.1. ООО «ЮгИнвестСтрой»** (руководитель Полещук Алексей Юрьевич, г.Краснодар). Численность работников организации 109 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. 238 млн. 269 тыс. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 1 сентября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0379-2010-2310079854-С.

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 представлен.

- **1.1.1.** 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 82 вида работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не более 10 миллионов рублей:
- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 12) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 13) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 14) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 15) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 16) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 17) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 18) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 19) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 20) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 21) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 22) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 23) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 24) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 25) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 26) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 27) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 28) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 29) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 30) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 31) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 32) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 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) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 39) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 40) 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)
- 41) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 42) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок

- 43) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 44) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 45) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 46) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 47) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 48) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 49) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 50) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 51) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 52) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 53) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 54) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 55) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 56) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 57) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 58) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 59) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 60) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 61) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 62) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 63) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 64) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 65) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 66) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 67) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 68) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 69) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 70) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 71) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 72) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 73) 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 74) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 75) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 76) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 77) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 78) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 79) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 80) 33.6. Объекты газоснабжения
- 81) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 82) 33.13. Гидромелиоративные объекты

1.2. ООО «Тимашевскэлектромонтаж» (руководитель - Коробкин Владимир Алексеевич, г.Краснодар). Численность работников организации — 45 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. — 23,4 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23 июня 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0441-2010-2353001690-С.

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

Решили:

- **1.2.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Тимашевскэлектромонтаж**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 19 видов работ:
- 1) 6.1. Опалубочные работы
- 2) 6.2. Арматурные работы
- 3) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 4) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 5) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 6) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 7) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 8) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 9) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 10) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 11) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 12) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств
- 13) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 14) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 15) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 16) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 17) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 18) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 19) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.3. ООО «Югэлектромонтаж» (руководитель - Иванов Роман Александрович, г.Анапа). Численность работников организации -20 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. -17,195 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 18 ноября 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0229-2009-2301035177-С.

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

- **1.3.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Югэлектромонтаж**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 2 вида работ:
 - 1) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно;
 - 2) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно **Проголосовали:** «за» единогласно.
- **1.4. ООО** «Азурит» (руководитель Боков Виктор Васильевич, г.Новороссийск). Численность работников организации 27 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. 17,4 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0008-2009-2320026315-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО** «**Азурит**». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Необходимо представить договор страхования от 09.02.2010 и дополнительное соглашение к нему по заявленным видам работ.

Отметили:

1. Необходимость представления договора страхования гражданской ответственности и дополнительного соглашения к нему.

- **1.4.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Азурит**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 35 видов работ:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 3) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
 - 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) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
 - 14) 12.1. Футеровочные работы
 - 15) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 16) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 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) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 22) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 23) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов

- 24) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 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) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 30) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 31) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 32) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 33) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 34) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 35) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- **1.4.2. ООО** «Азурит» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» договор страхования гражданской ответственности от 09.02.2010 и дополнительное соглашение к нему по заявленным видам работ.

1.5. ООО «Фирма «Гешефт» (руководитель - Ильюшин Андрей Михайлович, г.Краснодар). Численность работников организации — 274 чел. Предприятие отнесено к категории «крупное». Объем выполненных работ в 2009 г. — 210,488 млн. руб. Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 2 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0031-2009-2308010750-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Фирма «Гешефт». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

- **1.5.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «Фирма «Гешефт», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 85 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не более 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 вечномерзлых грунтов
 - 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 5) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 6) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
 - 7) 5.3. Устройство ростверков
 - 8) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 9) 5.5. Термическое укрепление грунтов
 - 10) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
 - 11) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
 - 12) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
 - 13) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
 - 14) 6.1. Опалубочные работы
 - 15) 6.2. Арматурные работы
 - 16) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 17) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

- 18) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 19) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 20) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 21) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 22) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 23) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 24) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 25) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 26) 12.1. Футеровочные работы
- 27) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 28) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 29) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 30) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 31) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 32) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 33) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 34) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 35) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 36) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 37) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 38) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 39) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 40) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 41) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 42) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 43) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 44) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 45) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 46) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 47) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 48) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 49) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 50) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 51) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 52) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 53) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств зашиты
- 54) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 55) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог

- 56) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 57) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 58) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 59) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 60) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 61) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 62) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 63) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 64) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 65) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 66) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 67) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 68) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 69) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 70) 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 71) 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 72) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 73) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 74) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 75) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 76) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 77) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 78) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 79) 33.6. Объекты газоснабжения
- 80) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 81) 33.9. Объекты морского транспорта
- 82) 33.10. Объекты речного транспорта
- 83) 33.11. Объекты гидроэнергетики
- 84) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 85) 33.13. Гидромелиоративные объекты

1.6. ООО «Финансово-Строительная Группа Корпорация» (руководитель - Могилин Владимир Николаевич, г.Сочи). Численность работников организации — 89 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 78,235 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 3 февраля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0297-2010-2320857574-С.

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

Решили:

1.6.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Финансово- Строительная Группа Корпорация**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 30 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) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 5.3. Устройство ростверков
- 4) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 13) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 14) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 15) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 16) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 17) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 18) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 19) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 20) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 21) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 22) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 23) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 24) 17.4 Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 25) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 26) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 27) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 28) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 29) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 30) 33.3. Жилищно-гражданское строительство

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.7. ООО «ЮГТЕХСТРОЙ» (руководитель - Рубанов Сергей Владимирович г.Ставрополь). Численность работников организации — 38 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 19 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 31 марта 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0419-2010-2635065117-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «ЮГТЕХСТРОЙ». Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Перечень специалистов и сведения о материальнотехнической базе соответствует заявленным изменениям. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Истек срок действия договора аренды недвижимого имущества от 23.09.2009.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора аренды недвижимого имущества.

- **1.7.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**ЮГТЕХСТРОЙ**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 43 вида работ:
 - 1) 5.3. Устройство ростверков
 - 2) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 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) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 25) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 26) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 27) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
 - 28) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 29) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
 - 30) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
 - 31) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 32) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
 - 33) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
 - 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) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
 - 40) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
 - 41) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств

- 42) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 43) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- **1.7.2. ООО «ЮГТЕХСТРОЙ»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

1.8. ООО «Илия» (руководитель - Вендин Александр Дмитриевич, г.Ставрополь). Численность работников организации — 74 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 122 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 16 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0273-2009-2634044114-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Илия».** Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования гражданской ответственности не представлен.

Отметили:

1. Необходимость представления дополнительного соглашения к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

- **1.8.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Илия**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 69 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 60 миллионов рублей:
 - 1) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 2) 6.1. Опалубочные работы
 - 3) 6.2. Арматурные работы
 - 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 5) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 6) 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) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 8) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 9) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
 - 10) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
 - 11) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
 - 12) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
 - 13) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
 - 14) 12.1. Футеровочные работы
 - 15) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 16) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 17) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 18) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
 - 19) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
 - 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
- 25) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 26) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 27) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 28) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 29) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 30) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 31) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 32) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 33) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 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) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 41) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 42) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 43) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 44) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 45) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 46) 23.2. Монтаж лифтов
- 47) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 48) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 49) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 50) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 51) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 52) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 53) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 54) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 55) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 56) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 57) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 58) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 59) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 60) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 61) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 62) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 3, 5 7, 9 14)
- 63) 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)
- 64) 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)
- 65) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 66) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 67) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 68) 33.6. Объекты газоснабжения
- 69) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- **1.8.2. ООО «Илия»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

1.9. МУП «**ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя** (руководитель - Шведов Сергей Федорович, г.Ставрополь). Численность работников организации — 807 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 1.05 млрд. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 22 сентября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0270.01-2009-2633001291-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске МУП «ВОДОКАНАЛ» города Ставрополя. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

- **1.9.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **МУП** «**ВОДОКАНАЛ**» **города Ставрополя,** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 78 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 60 миллионов рублей:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 3) 5.3. Устройство ростверков
 - 4) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 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) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
 - 13) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
 - 14) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
 - 15) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
 - 16) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
 - 17) 12.1. Футеровочные работы
 - 18) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 19) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 20) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 21) 12.6. Устройство металлизационных покрытий

- 22) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 23) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 24) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 25) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, 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) 17.5. 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) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 42) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 43) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 44) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 45) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 46) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 47) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств
- 48) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 49) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 50) 23.2. Монтаж лифтов
- 51) 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 52) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 53) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 54) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 55) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 56) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 57) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 58) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 59) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 60) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 61) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 62) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 63) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 64) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок

- 65) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 66) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 67) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 68) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 69) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 70) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 71) 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 72) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 73) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 74) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 75) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 76) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 77) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 78) 33.13. Гидромелиоративные объекты

1.10. ООО «Вершина» (руководитель - Захарченко Сергей Анатольевич, г.Михайловск). Численность работников организации — 16 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 31 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 20 января 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0324-2010-26230226555117-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО** «**Вершина**». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Истек срок действия договора аренды офиса №1 от 14.04.2009.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора аренды офиса.

- **1.10.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Вершина**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса $P\Phi$ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 21 вид работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не более 60 миллионов рублей:
 - 1) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 2) 6.1. Опалубочные работы
 - 3) 6.2. Арматурные работы
 - 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 5) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 6) 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) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 8) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 9) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
 - 10) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
 - 11) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
 - 12) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

- 13) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 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) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 21) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- **1.10.2. ООО «Вершина»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

1.11. ОАО «**Краснодарский завод железобетонных изделий №1**» (руководитель - Зенцев Евгений Александрович, г.Краснодар). Численность работников организации — 46 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 914,140 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 16 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0269-2009-2311011320-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ОАО** «**Краснодарский завод железобетонных изделий №1».** Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

- 1.11.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО** «**Краснодарский** завод железобетонных изделий №1», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 43 вида работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не более 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) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 4) 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 5) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 6) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 7) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 8) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 9) 5.3. Устройство ростверков
- 10) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 11) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 12) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 13) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 14) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 15) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 16) 6.1. Опалубочные работы
- 17) 6.2. Арматурные работы
- 18) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 19) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 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

- 21) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 22) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 23) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 24) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 25) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 26) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 27) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 28) 12.1. Футеровочные работы
- 29) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий;
- 30) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 31) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 32) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 33) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 34) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 35) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 36) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 37) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 38) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 3, 5 7, 9 14)
- 39) 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)
- 40) 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)
- 41) 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)
- 42) 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)
- 43) 33.3. Жилищно-гражданское строительство

1.12. ООО «ЮгУниверсалСтрой» (руководитель - Сурмалян Артур Шотаович, г.Крымск). Численность работников организации — 32 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. — 11 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 28 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0259.02-2009-2337029392-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «ЮгУниверсалСтрой».** Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Истек срок действия договора страхования.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора страхования гражданской ответственности.

- **1.12.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**ЮгУниверсалСтрой»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 24 вида работ:
- 1) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 2) 6.1. Опалубочные работы
- 3) 6.2. Арматурные работы
- 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 5) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 6) 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) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 8) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 9) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 10) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 11) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 13) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 14) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 15) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 16) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 17) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 18) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 19) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 20) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 21) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 22) 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)
- 23) 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)
- 24) 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.215.3, 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)
- **1.12.2. ООО «ЮгУниверсалСтрой»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор страхования гражданской ответственности гражданской ответственности.

1.13. ООО «Таманьавтодорстрой» (руководитель - Акименко Василий Григорьевич, ст. Вышестеблиевская). Численность работников организации — 49 чел. Объем выполненных работ за 9 месяцев 2010 г. — 9.493 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 16 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0274-2009-2352044821-С.

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

Решили:

1.13.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Таманьавтодорстрой**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 11 видов работ:

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 6.1. Опалубочные работы
- 3) 6.2. Арматурные работы
- 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 5) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 6) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 7) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 8) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 9) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 10) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 11) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог **Проголосовали:** «за» единогласно.
- **1.14. ООО «Мормонтаж»** (руководитель Кусакин Сергей Николаевич, г.Краснодар). Численность работников организации -108 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. -100,899 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 28 октября 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0103-2009-2315101831-С.

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

- **1.14.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Мормонтаж**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 20 видов работ:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 3) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 4) 5.3. Устройство ростверков
 - 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 6) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
 - 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 14) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 15) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
 - 16) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
 - 17) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
 - 18) 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
 - 19) 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек

20) 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.15. ООО «Строй-УМ» (руководитель - Маловиченко Сергей Юрьевич, г.Ставрополь). Численность работников организации — 16 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. — 31 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 26 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0325.03-2010-2635098120-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО** «Строй-Ум». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует. Истек срок действия договора аренды офиса № 25 от 01.11.2009.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора аренды недвижимого имущества.

- **1.15.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Строй-УМ**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 43 вида работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не более 10 миллионов рублей:
- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве;
- 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) 12.1. Футеровочные работы;
- 11) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий;
- 12) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями);
- 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции;
- 14) 12.6. Устройство металлизационных покрытий;
- 15) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средам;
- 16) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций;
- 17) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций;
- 18) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 19) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных;
- 20) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей;
- 21) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов;
- 22) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода;
- 23) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных;
- 24) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных;
- 25) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей;

- 26) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев;
- 27) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия;
- 28) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения;
- 29) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения;
- 30) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения;
- 31) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно;
- 32) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно;
- 33) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно;
- 34) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ;
- 35) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог;
- 36) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами;
- 37) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств;
- 38) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог;
- 39) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог;
- 40) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14);
- 41) 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);
- 42) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации;
- 43) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.
- **1.15.2. ООО** «Строй-УМ» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды офиса.

1.16. ГУП Ставропольского края «Управление специализированных монтажных работ» (руководитель - Новицкий Александр Валерьевич, г.Ставрополь). Численность работников организации — 140 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. — 199.6 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 11 августа 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0209.03-2009-2635109759-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО ГУП СК «УСМР». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. В число объектов страхования (договор страхования от 28.09.2010) необходимо внести вред, причиненный окружающей среде, жизни и здоровью животных или растений, а также объектам культурного наследия (памятникам истории, культуры) народов Российской Федерации, кроме того, вновь заявляемый вид работ №2.3. не застрахован.

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

- **1.16.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ГУП Ставропольского края «Управление специализированных монтажных работ»,** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 96 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не более 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) 5.3. Устройство ростверков
- 6) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 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) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 15) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 16) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 17) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 18) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 19) 12.1. Футеровочные работы
- 20) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 21) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 22) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 23) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 24) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 25) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 26) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 27) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 28) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 29) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 30) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 31) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 32) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 33) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 34) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 35) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 36) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 37) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 38) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 39) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 40) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 41) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 42) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 43) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжении
- 44) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 45) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 46) 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)

- 47) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 48) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 49) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 50) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 51) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 52) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 53) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 54) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 55) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 56) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 57) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 58) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 59) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 60) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 61) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 62) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 63) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 64) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 65) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 66) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 67) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 68) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 69) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 70) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 71) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 72) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 73) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 74) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 75) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 76) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 77) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 78) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 79) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 80) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 81) 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 82) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
- 83) 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)

- 84) 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)
- 85) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 86) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 87) 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 88) 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 89) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 90) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 91) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 92) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 93) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 94) 33.6. Объекты газоснабжения
- 95) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 96) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- **1.16.2.** ГУП Ставропольского края «Управление специализированных монтажных работ» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности, включив в объект страхования вред, причиненный окружающей среде, жизни и здоровью животных или растений, а также объектам культурного наследия (памятникам истории, культуры) народов Российской Федерации, и застраховав вновь заявляемый вид работ №2.3.

1.17. ООО фирма «**Аспект**» (президент Дяденко Николай Сергеевич, г.Ставрополь). Численность работников организации − 25 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. − 22 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 26 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0312.02-2009-263023085-С-006.

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

- **1.17.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО фирма «Аспект»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 21 вид работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:
- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 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) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб,
- 11) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 12) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие),
- 13) 12.1. Футеровочные работы,
- 14) 12.5. Устройство оклеечной гидроизоляции,
- 15) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
- 16) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 17) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 18) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14),
- 19) 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),
- 20) 33.3. Жилищно-гражданское строительство,
- 21) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

1.18. ООО «Стандарт» (руководитель - Божко Юрий Иванович, с. Кочубеевское). Численность работников организации — 32 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 41.4 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 20 января 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0322-2010-2610016679-С.

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

Решили:

- **1.18.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «Стандарт», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса $P\Phi$ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 8 видов работ:
 - 1) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 2) 6.1. Опалубочные работы
 - 3) 6.2. Арматурные работы
 - 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 5) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 6) 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) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 8) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.19. ООО «ПИЩЕПРОМСТРОЙ» (руководитель - Соколов Эдуард Исаевич, г.Краснодар). Численность работников организации — 19 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 14,72 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 31 марта 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0125-2010-2308069263-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «ПИЩЕПРОМСТРОЙ». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям.

Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

- **1.19.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «ПИЩЕПРОМСТРОЙ», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 7 видов работ:
- 1) 6.1. Опалубочные работы
- 2) 6.2. Арматурные работы
- 3) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 4) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 5) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 6) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 7) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.20. МУ «Управление капитального строительства» муниципального образования город Краснодар (руководитель - Ольгин Сергей Николаевич, г.Краснодар). Численность работников организации — 86 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 7,2 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 20 апреля 2010 указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0421-2009-2309105443-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске МУ «Управление капитального строительства» муниципального образования город Краснодар. Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 18 специалистов, заявленных на выполнение работ на особо опасных и технически сложных объектах, до 31.12.2010. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Необходимо представить дополнительное соглашение к договору страхования в части увеличения страховой суммы до 8 млн.руб.

Отметили:

1. Необходимость изменения представленного дополнительного соглашения к договору страхования гражданской ответственности в части увеличения страховой суммы до 8 млн.руб.

- **1.20.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **МУ** «**Управление** капитального строительства» муниципального образования город Краснодар, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 11 видов работ:
- 1) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 3, 5 7, 9 14)
- 2) 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
- 3) 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)
- 4) 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)
- 5) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 24.12)
- 6) 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)
- 7) 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 23.33, группа видов работ N 21)

- 8) 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)
- 9) 32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28), (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 10) 32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)
- 11) 32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)
- **1.20.2.** МУ «Управление капитального строительства» муниципального образования город Краснодар в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности в части увеличения страховой суммы до 8 млн.руб., а также выполнить гарантийные обязательства по обучению работников в срок до 31.12.2010.

1.21. ГУП Краснодарского края «Дагомысское дорожное ремонтно-строительное управление» (руководитель - Рыжков Геннадий Николаевич, г.Сочи). Численность работников организации — 181 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 198 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 9 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0037-2009-2318010332-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ГУП Краснодарского края «Дагомысское дорожное ремонтно-строительное управление». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

- **1.21.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ГУП Краснодарского края «Дагомысское дорожное ремонтно-строительное управление»,** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 17 видов работ:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 2) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
 - 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 12) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 13) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
 - 14) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
 - 15) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
 - 16) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
 - 17) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.22. ООО «Палайс» (руководитель - Латария Сосо Имедиевич, г.Сочи). Численность работников организации — 247 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 153,5 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 17 февраля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0385-2010-23317004390-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО** «**Палайс**». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Истекли сроки действия договоров аренды №36, №23/А.

Отметили:

- 1. Необходимость представления действующих договоров аренды недвижимого имущества. Решили:
- **1.22.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Палайс**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 50 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) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 5) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 6) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 7) 4.4. Тампонажные работы
- 8) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 9) 5.3. Устройство ростверков
- 10) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 11) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 12) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 13) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 14) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 15) 6.1. Опалубочные работы
- 16) 6.2. Арматурные работы
- 17) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 18) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 19) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 20) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 21) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 22) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 23) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 24) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 25) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 26) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 27) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 28) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 29) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 30) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 31) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

- 32) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 33) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 34) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 35) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 36) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 37) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 38) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 39) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 40) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 41) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 42) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 43) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 44) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 45) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 46) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 47) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 48) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 49) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 50) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- **1.22.2. ООО «Палайс»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующие договоры аренды недвижимого имущества.

1.23. ООО «ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОСТИ» (руководитель - Кирин Дмитрий Николаевич, г.Краснодар). Численность работников организации — 5 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 17,893 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 03 февраля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0263-2010-2308077730-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОСТИ». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. В действующем договоре страхования гражданской ответственности неверно указана территория страхования. не представлено доп.соглашение по заявленным видам.

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

- **1.23.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОСТИ**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 4 вида работ:
 - 1) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
 - 2) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
 - 3) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
 - 4) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 24.12)
 - 1.23.2. ООО «ТЕХНОЛОГИИ БЕЗОПАСНОСТИ» в 3-дневный срок представить в

юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности в части изменения территории страхования и перечня застрахованных работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.24. ООО «Строительно-монтажное управление-17» (руководитель - Бардачев Владимир Владимирович, г.Краснодар). Численность работников организации — 260 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 339,066 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 03 сентября 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0152-2009-2312007238-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Строительно-монтажное управление-17». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

- **1.24.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «Строительномонтажное управление-17», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 45 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 60 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) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 5) 5.3. Устройство ростверков
 - 6) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 7) 5.5. Термическое укрепление грунтов
 - 8) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
 - 9) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
 - 10) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
 - 11) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
 - 12) 6.1. Опалубочные работы
 - 13) 6.2. Арматурные работы
 - 14) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 15) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 16) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 17) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 18) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 19) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
 - 20) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
 - 21) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
 - 22) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
 - 23) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 24) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 25) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, 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) 17.5. 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) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 39) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 40) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 41) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 42) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 43) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 44) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 45) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

1.25. ООО «Билдинг Центр» (руководитель - Прилипов Александр Филиппович, г.Краснодар). Численность работников организации — 247 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 153,5 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 17 февраля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0385-2010-23317004390-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО** «Билдинг Центр». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. В договоре страхования гражданской ответственности необходимо изменить перечень видов работ.

Отметили:

1.Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

- **1.25.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Билдинг Центр**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 34 вида 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) 3.7. 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) 12.1. Футеровочные работы
- 10) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 11) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 13) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 14) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 15) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 16) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 17) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 18) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 19) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 20) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 21) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 22) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 23) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 24) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 25) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 26) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 27) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 28) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 29) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 30) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 31) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 32) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 33) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 34) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- **1.25.2. ООО** «Билдинг Центр» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

1.26. ООО «Стройэлектрик» (руководитель - Малов Валерий Евгеньевич, г.Краснодар). Численность работников организации -82 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. -158, 506 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0307-2009-2310034148-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО** «Стройэлектрик». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс. руб. Истек срок действия договора аренды офиса от 20.09.2009. Необходимо внести изменения в договор страхования, увеличив страховую сумму до 8 млн.руб.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора аренды офиса и дополнительного соглашения к договору страхования гражданской ответственности.

Решили:

1.26.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «Стройэлектрик», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса $P\Phi$ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 10 видов работ:

- 1) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 2) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 3) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 4) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 5) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 6) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 7) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 8) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 9) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 10) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- **1.26.2. ООО** «Стройэлектрик» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности с увеличением страховой суммы до 8 млн.руб. и действующий договор аренды офиса.

1.27. ОАО «Славянское дорожное строительно-монтажное управление» (руководитель - Мулько Андрей Викторович, г.Славянск-на-Кубани). Численность работников организации -146 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. -135,3 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 16 сентября 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 048-2009-2349025949-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ОАО** «Славянское дорожное строительно-монтажное управление». Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 2 специалистов, заявленных на выполнение работ по генеральному подряду, до 31.12.2010. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Необходимо представить договор страхования гражданской ответственности от 07.08.2010.

Отметили:

1. Необходимость представления договора страхования гражданской ответственности.

Рашили.

- **1.27.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО** «Славянское дорожное строительно-монтажное управление», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 19 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 60 миллионов рублей:
 - 1) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 2) 6.1. Опалубочные работы
 - 3) 6.2. Арматурные работы
 - 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 5) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 6) 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 8) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 9) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 10) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев

- 11) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 12) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 13) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 14) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 15) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 16) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 17) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 18) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 19) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- **1.27.2. ОАО** «Славянское дорожное строительно-монтажное управление» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» договор страхования гражданской ответственности от 07.08.2010, а также выполнить гарантийные обязательства по обучению работников в срок до 31.12.2010.

1.28. ОАО «Лабинское дорожное строительно-монтажное управление» (руководитель - Погоян Владимир Тумасович, г.Лабинск). Численность работников организации — 185 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 143,6 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 22 сентября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0093.02-2009-2314017986-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ОАО «Лабинское дорожное строительномонтажное управление». Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 2 специалистов, заявленных на выполнение работ по генеральному подряду, до 31.12.2010. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

- **1.28.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО** «Лабинское дорожное строительно-монтажное управление», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 12 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 2) 6.1. Опалубочные работы
 - 3) 6.2. Арматурные работы
 - 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 5) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 6) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
 - 7) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
 - 8) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
 - 9) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
 - 10) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
 - 11) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
 - 12) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- **1.28.2. ОАО** «Лабинское дорожное строительно-монтажное управление» выполнить гарантийные обязательства по обучению работников в срок до 31.12.2010.

1.29. ООО «**Вертикаль-17**» (руководитель - Мартыненко Алексей Витальевич, г.Краснодар). Численность работников организации — 60 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 80,99 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 15 октября 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0025-2009-2312146697-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Вертикаль-17».** Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

- **1.29.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Вертикаль-17**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 25 видов работ:
 - 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) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 5) 5.3. Устройство ростверков
 - 6) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 7) 5.5. Термическое укрепление грунтов
 - 8) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
 - 9) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
 - 10) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
 - 11) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
 - 12) 6.1. Опалубочные работы
 - 13) 6.2. Арматурные работы
 - 14) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 15) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 16) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 17) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 18) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 19) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
 - 20) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
 - 21) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
 - 22) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
 - 23) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 24) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 25) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования **Проголосовали:** «за» единогласно.
- **1.30. ООО** «**Исполнитель»** (руководитель Гриценко Василий Петрович, г.Армавир). Численность работников организации − 73 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. − 17,9 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 18 ноября 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0061-2009-2302034507-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО** «Исполнитель». Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 2 специалистов, заявленных на выполнение работ по генеральному подряду, до 31.12.2010. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Истек срок действия договора №356 от 30.06.2009.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора аренды недвижимого имущества.

- **1.30.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Исполнитель**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 36 видов 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) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 5) 5.3. Устройство ростверков
 - 6) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 7) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
 - 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 15) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 16) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 17) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 18) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 19) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
 - 20) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
 - 21) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 22) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 23) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 24) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
 - 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) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
 - 30) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
 - 31) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
 - 32) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения

- 33) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 34) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 35) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 36) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- **1.30.2. ООО** «**Исполнитель»** в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества, а также выполнить гарантийные обязательства по обучению работников в срок до 31.12.2010.

1.31. Динское ОАО «Дорожник» (руководитель - Середа Евгений Григорьевич, ст-ца Динская). Численность работников организации — 69 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 28,785 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 20 января 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0341-2010-2330001623-С.

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

Решили:

- **1.31.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **Динское ОАО** «**Дорожник»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 11 видов работ:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 2) 6.1. Опалубочные работы
 - 3) 6.2. Арматурные работы
 - 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 5) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 6) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 7) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
 - 8) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
 - 9) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
 - 10) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
 - 11) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.32. ООО «АЛЬМИС» (и.о. директора - Тулупникова Галина Владимировна, г.Новороссийск). Численность работников организации — 42 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 76,729 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 17 марта 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0398-2010-2320094690-С.

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

- **1.32.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «АЛЬМИС»,** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса $P\Phi$ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 15 видов работ:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 4) 5.3. Устройство ростверков
- 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 6) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 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
- 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 14) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 15) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования **Проголосовали:** «за» единогласно.
- **1.33. ООО Строительно-инвестиционная корпорация** «Девелопмент-Юг» (президент Иванов Сергей Петрович, г.Краснодар). Численность работников организации 171 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. 1486,913 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 19 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0039-2009-2308034775-С.

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

Решили:

- **1.33.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО Строительно-инвестиционная корпорация** «Девелопмент-Юг», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 9 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) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 3, 5 7, 9 14)
 - 2) 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)
 - 3) 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)
 - 4) 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)
 - 5) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
 - 6) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
 - 7) 33.5. Объекты теплоснабжения
 - 8) 33.6. Объекты газоснабжения
 - 9) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.34. ООО «Строительная фирма «Нерей» (руководитель - Чемоданов Вячеслав Валентинович, г.Геленджик). Численность работников организации — 20 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 114,516 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое».

Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23 сентября 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0106-2009-2304036764-C.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО** «Строительная фирма «Нерей». Не окончено обучение 2 специалистов, заявленных на выполнение работ по генеральному подряду. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Срок действия предыдущего договора страхования от 21.09.2009г. истек 21.09.2010г., а вновь заключенный договор действует только с 10.12.2010 г.

Отметили:

1. Необходимость продления ранее заключенного договора страхования до даты вступления в силу действующего договора.

- **1.34.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «Строительная фирма «Нерей», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 39 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) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве;
 - 2) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
 - 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 4) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 6) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
 - 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
 - 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) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 14) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 15) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 16) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
 - 17) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 18) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
 - 19) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
 - 20) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 21) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
 - 22) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
 - 23) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
 - 24) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
 - 25) 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами
 - 26) 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
 - 27) 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой
 - 28) 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
 - 29) 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек

- 30) 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 31) 30.7. Возведение дамб
- 32) 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 33) 30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях
- 34) 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 35) 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
- 36) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 37) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 38) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 39) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- **1.34.2. ООО** «Строительная фирма «Нерей» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к ранее заключенному договору страхования, продлив его действие до даты вступления в силу нового, в противном случае вопрос о применении мер дисциплинарного воздействия будет вынесен на рассмотрение Дисциплинарной комиссии НП «СРО «РОСК».

1.35. ООО «Апекс» (руководитель - Делижанов Алексей Иванович, г.Новороссийск). Численность работников организации — 49 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 13,749 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 12 ноября 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0011-2009-2315012998-С.

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

- **1.35.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Апекс**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 27 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 60 миллионов рублей:
 - 1) 6.1. Опалубочные работы
 - 2) 6.2. Арматурные работы
 - 3) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 4) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 5) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 6) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 7) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
 - 8) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 9) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
 - 10) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
 - 11) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
 - 12) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
 - 13) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно

- 14) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 15) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 16) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 17) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 18) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 19) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 20) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 21) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 22) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 23) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 24) 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 25) 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 26) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 27) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно **Проголосовали:** «за» единогласно.

1.36. ООО «СТРОЙТЕРМОСЕРВИС» (руководитель - Дервиш Альме Усеиновна, г.Новороссийск). Численность работников организации -27 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. -62,339 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 19 мая 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0435-2010-2315115792-С.

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

Решили:

- **1.36.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**СТРОЙТЕРМОСЕРВИС**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 1 вид работ:
 - 1) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования **Проголосовали:** «за» единогласно.
- **1.37. ЗАО Новороссийское монтажное управление специализированное «Асстек»** (руководитель Голубев Александр Николаевич, г. Новороссийск). Численность работников организации 164 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. 129,037 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 01 сентября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0017.02-2009-2315003143-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ЗАО Новороссийское монтажное управление специализированное «Асстек». Перечень специалистов и сведения о материальнотехнической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

1.37.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ЗАО Новороссийское монтажное управление специализированное «Асстек»,** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 50 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 60 миллионов рублей:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 6.1. Опалубочные работы
- 3) 6.2. Арматурные работы
- 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 5) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 6) 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 8) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 9) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 10) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 11) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 12) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 14) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 15) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 16) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 17) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 18) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 19) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 20) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 21) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 22) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 23) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 24) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 25) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 26) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 27) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 28) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 29) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 30) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 31) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 32) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 33) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 34) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 35) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 36) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 37) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 38) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 39) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 40) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 41) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 42) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 43) 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 44) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 45) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 46) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов

- 47) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводополготовки
- 48) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 49) 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 50) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности **Проголосовали:** «за» единогласно.
- **1.38. ООО** «Селена» (руководитель Семилова Елена Евгеньевна, г. Темрюк). Численность работников организации 25 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. 10,455 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0315-2009-2634065690-С.

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

Решили:

- **1.38.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «Селена», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 9 видов работ:
- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 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) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 9) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования **Проголосовали:** «за» единогласно.
- **1.39. ООО** «**Югспец-монтаж**» (руководитель Попов Алексей Эдуардович, г.Новороссийск). Численность работников организации 450 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. 621 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 11 августа 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0186.03-2009-2315111526-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Югспец-монтаж»**. Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации 19 специалистов, заявленных на выполнение работ на особо опасных и технически сложных объектах. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. В представленном договоре страхования гражданской ответственности неверно определены объект и территория страхования.

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

Решили:

1.39.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Югспец-монтаж**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса $P\Phi$ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 116 видов работ, в том числе работы по организации строительства

при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору до 3 миллиардов 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) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 5) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 6) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 7) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 8) 5.3. Устройство ростверков
- 9) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 10) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 11) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 12) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 13) 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».
- 14) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 15) 6.1. Опалубочные работы
- 16) 6.2. Арматурные работы
- 17) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 18) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 19) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 20) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 21) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 22) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 23) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 24) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 25) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 26) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 27) 12.1. Футеровочные работы
- 28) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических излелий
- 29) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 30) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 31) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 32) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 33) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 34) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 35) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 36) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 37) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 38) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 39) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей

- 40) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 41) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 42) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 43) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 44) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 45) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 46) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 47) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 48) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 49) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 50) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 51) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 52) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 53) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 54) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 55) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 56) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 57) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 58) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 59) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 60) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств
- 61) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 62) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 63) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 64) 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)
- 65) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 67) 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)
- 68) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 69) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и

уникальных объектах)

- 70) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 71) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 72) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 73) 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
- 74) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 75) 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 76) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 77) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 78) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 79) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 80) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 81) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 82) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 83) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 84) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 85) 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 86) 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 87) 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 10 т
- 88) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 89) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 90) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 91) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 92) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 93) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 94) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 95) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 96) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 97) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 98) 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 99) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 100) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущим материалами
- 101) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 102) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 103) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 104) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 105) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 106) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 107) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 108) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 109) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 110) 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами

- 111) 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 112) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 113) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 114) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 115) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 116) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- **1.39.2. ООО «Югспец-монтаж»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности в части изменения объекта и территории страхования.

1.40. ЗАО «ОБД» (руководитель - Залуцкий Александр Леонидович, г.Краснодар). Численность работников организации − 1332 человека. Объем выполненных работ в 2009 г. − 1618 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0117.02-2009-2312016730-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ЗАО «ОБД». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

- **1.40.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ЗАО** «**ОБД**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 40 видов 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 3) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 4) 5.3. Устройство ростверков,
- 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай,
- 6) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте",
- 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) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей,
- 15) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 16) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие),

- 17) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 18) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
- 19) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 20) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 21) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 22) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 23) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 24) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 25) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 26) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 27) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 28) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно,
- 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) 24.9.Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов,
- 37) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 38) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 39) 32.1.Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14),
- 40) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

По второму вопросу повестки дня:

2. Слушали: Валееву Н.И. «Об итогах заседания комиссии по финансово-экономическим вопросам НП «СРО «РОСК».

Выступили: Давыдович Л.Н., Ушаков Г.Т., Чепурной Ю.В., Мартынов С.В.

Решили:

2.1. Разместить часть средств компенсационного фонда НП «СРО «РОСК» в ОАО АКБ «Уралсиб» сроком на 1 год, с учетом результатов переговоров Председателя комиссии по финансово-экономическим вопросам НП «СРО «РОСК» (Чепурной) с руководством банка о подтверждении устойчивости его финансового положения.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По третьему вопросу повестки дня:

3. Слушали: Масленникову Л.В. «О работе постоянно действующего Третейского суда, образованного при НП «СРО «РОСК».

Выступили: Давыдович Л.Н., Чепурной Ю.В., Тутаришев Б.З.

- 3.1. Принять информацию к сведению.
- **3.2.** Дать положительную оценку работе постоянно действующего Третейского суда, образованного при НП «СРО «РОСК», отметив инициативность Председателя суда в части защиты интересов членов Партнерства при нарушении их контрагентами договорных обязательств.

- **3.3.** Исполнительной дирекции НП «СРО «РОСК» рассмотреть вопрос о заключении с Чермит Р.А. кандидатурой, предложенной Масленниковой Л.В., гражданско-правового договора об оказании услуг по организации деятельности постоянно действующего Третейского суда, образованного при НП «СРО «РОСК».
- **3.4.** Продолжить практику оказания юридической помощи членам Партнерства и заключить с Масленниковой Л.В. гражданско-правовой договор об оказании услуг на 1 квартал 2011 года на прежних условиях.

По четвертому вопросу повестки дня:

4.1. Слушали: Ежака Б.Н. «Об устранении нарушений ООО «Инвестиционная строительная компания».

Выступили: Сердюк И.Г., Тутаришев Б.З., Каверин А.Ф.

Решили:

- 4.1.1. Принять информацию к сведению.
- **4.2.** Слушали: Ежака Б.Н. «Об исключении ООО «Ш.А.Р.М.» из числа членов Партнерства».

Выступили: Залуцкий А.Л., Мартынов С.В., Яковлев С.Г.

Решили:

- 4.2.1. Принять информацию к сведению.
- **4.3. Слушали:** Тутаришева Б.3. «Об обращении департамента строительства Краснодарского края по вопросу оказания помощи в проведении восстановительных работ в Туапсинском районе».

Выступили: Залуцкий А.Л., Ушаков Г.Т., Чепурной Ю.В.

Решили:

4.3.1. Рекомендовать членам Партнерства принять участие в проведении отделочных работ жилых домов (коттеджей) для лиц, пострадавших от наводнения в Туапсинском районе.

Проголосовали: «за» - единогласно.

4.4. Слушали: Чепурного Ю.В. «О законопроектах, направленных на регулирование деятельности в области долевого строительства».

Выступили: Тутаришев Б.З., Залуцкий А.Л., Иванов Ю.И., Ушаков Г.Т.

Решили:

- 4.4.1. Принять информацию к сведению.
- **4.4.2.** Членам Совета НП «СРО «РОСК» представить в исполнительную дирекцию информацию по данному вопросу для обобщения.
- **4.4.3.** Поручить исполнительной дирекции (Каверин) подготовить от имени НП «СРО «РОСК» предложения по совершенствованию законодательства в области долевого строительства для направления в Законодательное Собрание Краснодарского края.

Проголосовали: «за» - единогласно.

4.5. Слушали: Тутаришева Б.3. «Об отмене решения городской Думы Краснодара от 23.03.2006 № 8 п.12 «О правилах производства подготовительных работ при строительстве или реконструкции объектов недвижимости, находящихся на территории муниципального образования город Краснодар».

Выступили: Ушаков Г.Т., Залуцкий А.Л., Иванов Ю.И., Чепурной Ю.В., Яковлев С.Г.

- 4.5.1. Принять информацию к сведению.
- **4.5.2.** Подготовить и направить в Законодательное Собрание Краснодарского края предложения о принятии нормативного правового акта, закрепляющего правила производства

подготовительных работ при строительстве или реконструкции объектов недвижимости, находящихся на территории Краснодарского края.

Проголосовали: «за» - единогласно.

4.6. Слушали: Ушакова Г.Т. «О проблемах, связанных с подключением к инженерным сетям при осуществлении комплексной жилой застройки».

Выступили: Тутаришев Б.З., Иванов Ю.И., Чепурной Ю.В.

Решили:

- 4.6.1. Принять информацию к сведению.
- 4.6.2. Членам Совета НП «СРО «РОСК» представить в исполнительную дирекцию информацию по данному вопросу для обобщения.
- 4.6.3. Поручить исполнительной дирекции Партнерства подготовить обращение в Законодательное Собрание Краснодарского края об обоснованности существующих цен на подключение к инженерным сетям и возможности поэтапной оплаты застройщиком указанного подключения.

Проголосовали: «за» - единогласно.

Заседание Совета НП «СРО «РОСК» объявляется закрытым.

Председатель Совета

ф. Б.З.Тутаришев филеова А.В.Ермакова

Секретарь Совета