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

ПРОТОКОЛ№ 24 заседания Совета НП «СРО «РОСК»

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

Присутствовали:

Председатель Совета - Тутаришев Б.З.

Члены Совета: Давыдович Л.Н., Иванов Ю.И., Клещенко Ю.А., Кусик Н.В., Сердюк И.Г., Притыка А.И., Яковлев С.Г.

Погуляйко А.И. – первый заместитель Исполнительного директора 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»,

Рагимова Л.А. — начальник юридического отдела организационно-правового управления НП «СРО «РОСК»,

Нехай А.Е. — Председатель Дисциплинарной комиссии НП «СРО «РОСК», Секретарь Совета - Ермакова А.В.

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** «Энерготепломонтаж» (генеральный директор Маликов Сергей Александрович, г.Ростов-на-Дону). Численность работников организации -165 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. -464,292 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 20 января 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0328-2010-6168023552-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Энерготепломонтаж». 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 недвижимого имущества.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора аренды недвижимого имущества. Решили:

- **1.1.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «Энерготепломонтаж», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 56 видов работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 4) 5.3. Устройство ростверков
 - 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 6) 5.5. Термическое укрепление грунтов
 - 7) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
 - 8) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
 - 9) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
 - 10) 6.1. Опалубочные работы
 - 11) 6.2. Арматурные работы
 - 12) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 13) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 14) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 15) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 16) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 17) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
 - 18) 12.1. Футеровочные работы
 - 19) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 20) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 21) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 22) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 23) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 24) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
 - 25) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
 - 26) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
 - 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) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 41) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 42) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 43) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 44) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 45) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 46) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 47) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 48) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств зашиты
- 49) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 50) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 51) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 52) 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 53) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 54) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 55) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 56) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- **1.1.2. ООО «Энерготепломонтаж»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

1.2. ООО «САВО» (генеральный директор Кудрик Владимир Михайлович, г.Ростов-на-Дону). Численность работников организации — 155 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. — 213,274 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 20 января 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0329-2010-6162032342-С.

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

- **1.2.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **OOO** «**CABO**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса $P\Phi$ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 57 видов работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 4) 5.3. Устройство ростверков
 - 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай

- 6) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 7) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 8) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 9) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 10) 6.1. Опалубочные работы
- 11) 6.2. Арматурные работы
- 12) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 13) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 14) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 16) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 17) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 18) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 19) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 20) 12.1. Футеровочные работы
- 21) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 22) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 23) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 24) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 25) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 26) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 27) 12.12. Работы по огнезащите 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) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 38) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 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) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 43) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 44) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 45) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно

- 47) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 48) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 49) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 50) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 51) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 52) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 53) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 54) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 55) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 56) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 57) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

1.3. ОАО «Краснодарстрой» (генеральный директор Панеш Батырбий Мугдинович, г.Краснодар). Численность работников организации — 130 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 361,561 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 28 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0079.02-2009-2309033679-С-006.

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

- **1.3.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО** «**Краснодарстрой**», 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 стоимости 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) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 10) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 11) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
- 13) 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)

- 14) 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)
- 15) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 24.12)
- 16) 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
- 17) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 18) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 19) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 20) 33.6. Объекты газоснабжения
- 21) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- **1.3.2. ОАО «Краснодарстрой»** погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

1.4. ООО «Строительная компания «ЮгСтройИнвест» (генеральный директор Иванов Юрий Иванович, г.Ставрополь). Численность работников организации - 30 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. - 12 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0228.02-2009-2635105056-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Строительная компания «ЮгСтройИнвест». 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.

- **1.4.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Строительная компания** «**ЮгСтройИнвест**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 47 видов работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости 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) 5.3. Устройство ростверков;
- 6) 6.1. Опалубочные работы;
- 7) 6.2. Арматурные работы;
- 8) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;
- 9) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений;
- 10) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок;
- 11) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин;
- 12) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений;
- 13) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб;
- 14) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций;
- 15) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие);

- 16) 12.1. Футеровочные работы;
- 17) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий;
- 18) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями);
- 19) 12.5. Устройство оклеечной изоляции;
- 20) 12.6. Устройство металлизационных покрытий;
- 21) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций;
- 22) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций;
- 23) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования;
- 24) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения;
- 25) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных;
- 26) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей;
- 27) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов;
- 28) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода;
- 29) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных;
- 30) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных;
- 31) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей;
- 32) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев;
- 33) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации;
- 34) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия;
- 35) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения;
- 36) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения;
- 37) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения;
- 38) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов;
- 39) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно;
- 40) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ;
- 41) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ;
- 42) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования;
- 43) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования;
- 44) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14);
- 45) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ №15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ №16, 17);
- 46) 33.3. Жилищно-гражданское строительство,
- 47) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

1.5. «Строительное управление-1 «ЮгСтройИнвест Кубань» (генеральный директор Павлов Алексей Алексевич, г.Ставрополь). Численность работников организации — 13 чел. Предприятие отнесено к категории «малое». Объем выполненных работ в 2009 г. — 0 млн. руб. Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 30 сентября 2010 года года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0454.00-2010-2312173323-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске «Строительное управление-1 «ЮгСтройИнвест Кубань». 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.

- **1.5.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «Строительное управление-1 «ЮгСтройИнвест Кубань», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 47 видов работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости 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) 5.3. Устройство ростверков
- 6) 6.1. Опалубочные работы
- 7) 6.2. Арматурные работы
- 8) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 9) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 10) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 11) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 12) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 13) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 14) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 15) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 16) 12.1. Футеровочные работы
- 17) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 18) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 19) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 20) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 21) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 22) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 23) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 24) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 25) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 26) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 27) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 28) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 29) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 30) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 31) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 32) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 33) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 34) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Пельсия
- 35) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 36) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 37) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 38) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 39) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 40) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ

- 41) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 42) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 43) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 44) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 3, 5 7, 9 14)
- 45) 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)
- 46) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 47) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

1.6. ООО «КубаньГлавСтрой» (директор Фоменко Андрей Дмитриевич, г.Ейск). Численность работников организации — 76 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 77,9 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 09 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0084-2009-2306013924-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «КубаньГлавСтрой».** 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. Не представлен договор аренды №56 от 01.02.2010.

Отметили:

1. Необходимость представления копии договора аренды недвижимого имущества №56 от 01.02.2010.

- **1.6.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Кубань** Глав Строй», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 52 вида работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости 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) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
 - 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) 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) 12.1. 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) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 20) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 21) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 22) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 23) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 24) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 25) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 26) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 27) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 28) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 29) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 30) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 31) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 32) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 33) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 34) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 35) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 36) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 37) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 38) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 39) 23.2. Монтаж лифтов
- 40) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 41) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 42) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 43) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 44) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 45) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 3, 5 7, 9 14)
- 46) 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)
- 47) 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)
- 48) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 49) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 50) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 51) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 52) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- **1.6.2. ООО** «**Кубань**ГлавСтрой» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» договор аренды недвижимого имущества №56 от 01.02.2010.

1.7. ООО «ГЛАВПРОМСТРОЙ» (директор Шагинян Аграм Арушанович, г.Краснодар). Численность работников организации — 76 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 229,3 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 16 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0034-2009-2312104753-С.

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

- **1.7.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «ГЛАВПРОМСТРОЙ», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 66 видов работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости 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) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
 - 5) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 6) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
 - 7) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
 - 8) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 9) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
 - 10) 5.3. Устройство ростверков
 - 11) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 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) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
 - 22) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
 - 23) 12.1. Футеровочные работы
 - 24) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 25) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 26) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 27) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
 - 28) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 29) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 30) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

- 31) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 32) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 33) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 34) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 35) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 36) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 37) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 38) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 39) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 40) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 41) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 42) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 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) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 47) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств зашиты
- 48) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 49) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 50) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 51) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 52) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 53) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 54) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 55) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 56) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 57) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 58) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 59) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 60) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 61) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 62) 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 63) 30.7. Возведение дамб
- 64) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 65) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 66) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

1.8. ООО «СпецСтройМонтаж» (генеральный директор Алексеенко Леонид Денисович, г.Краснодар). Численность работников организации -27 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. -0 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 27 ноября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0377.03-2010-2308163700-С-006.

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

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

- **1.8.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «СпецСтройМонтаж», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 101 вид работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости объекта капитального строительства по одному договору не более 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) 3.3. 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
 - 24) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
 - 25) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
 - 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 изделий
 - 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) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 47) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 48) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 49) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 50) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 51) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 52) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 53) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 54) 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)
- 55) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 56) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 57) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 58) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 59) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 60) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 61) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 62) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 63) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 64) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 65) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 66) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 67) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 68) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ

- 69) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 70) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 71) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 72) 23.2. Монтаж лифтов
- 73) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 74) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 75) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 76) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 77) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 78) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 79) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 80) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 81) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 82) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 83) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 84) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 85) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 86) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 87) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 88) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 89) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 90) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 91) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 92) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 93) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 94) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 95) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 96) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 97) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 98) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 99) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 100) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 101) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- **1.8.2. ООО** «СпецСтройМонтаж» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

1.9. ООО «**МорПожТехСервис А**» (генеральный директор Лобачёв Алексей Андреевич, г.Новороссийск). Численность работников организации -16 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. -6,734 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 17 марта 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0383-2010-2315149061-С.

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

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора аренды.

Решили:

- **1.9.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**МорПожТехСервис А**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 14 видов работ:
 - 1) 6.1. Опалубочные работы
 - 2) 6.2. Арматурные работы
 - 3) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 4) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 5) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 6) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 7) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
 - 8) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 9) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 10) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
 - 11) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 12) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
 - 13) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
 - 14) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- **1.9.2. ООО «МорПожТехСервис А»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.10. ООО «Алюмопласт-В» (директор Пиронко Константин Викторович, г.Новороссийск). Численность работников организации — 19 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 18,600 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 17 марта 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0406-2010-2315099371-С.

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

Решили:

- **1.10.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Алюмопласт-В**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 1 вид работ:
 - 1) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.11. ООО Фирма «Сантехник», (генеральный директор Акимцев Алексей Васильевич, г.Туапсе). Численность работников организации — 21 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 12,471 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 2 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0242-2009-2322022098-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО Фирма** «Сантехник». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Истекли сроки действия договоров аренды недвижимого имущества от 01.01.2009. В договоре страхования необходимо увеличить страховую сумму до 4 млн.руб.

Отметили:

1. Необходимость изменения представленного договора страхования гражданской ответственности с увеличением суммы страхования до 4 млн.руб. и представления действующего договора аренды недвижимого имущества.

Решили:

- **1.11.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО Фирма** «Сантехник», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 9 видов работ:
 - 1) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 2) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 3) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 4) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
 - 5) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 6) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
 - 7) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
 - 8) 17.4 Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 9) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- **1.11.2. ООО Фирма** «Сантехник» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности с увеличением суммы страхования до 4 млн.руб. и действующий договор аренды недвижимого имущества от 01.01.2009.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.12. ООО «САКС Девелопмент» (генеральный директор Кандауров Дмитрий Сергеевич, г.Сочи). Численность работников организации — 25 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 255,3 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 20 января 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0330-2010-2320156748-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО** «**САКС** Девелопмент». 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 недвижимого имущества Neq 10/09 от 01.09.2009.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора аренды.

- **1.12.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «САКС Девелопмент», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 26 видов работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 5.3. Устройство ростверков
- 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) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 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) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 26) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- **1.12.2. ООО** «САКС Девелопмент» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

1.13. ООО «ТВЛ-Газ», (директор Тарлакян Лидия Николаевна, г. Сочи). Численность работников организации — 16 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 1,3 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 20 января 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0170-2010-2320043818-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО** «**ТВЛ-Газ».** Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. В договоре страхования необходимо увеличить страховую сумму до 8 млн.руб.

Отметили:

1. Необходимость изменения представленного договора страхования гражданской ответственности с увеличением суммы страхования до 8 млн.руб.

- **1.13.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**ТВЛ-Газ**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 12 видов работ:
 - 1) 6.1. Опалубочные работы
 - 2) 6.2. Арматурные работы
 - 3) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 4) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
 - 5) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
 - 6) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
 - 7) 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)
 - 8) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
 - 9) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
 - 10) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения

- 11) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 12) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов

ООО «**ТВЛ-Газ**» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности с увеличением суммы страхования до 8 млн.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.14. ООО «Строительная фирма «Худони», (генеральный директор Лобжанидзе Тенгизи Мурманович, г.Сочи). Численность работников организации -15 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. -10,581 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 3 февраля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0331-2010-2317029274-С.

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

- **1.14.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Строительная** фирма «**Худони**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 23 вида работ:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 2) 5.3. Устройство ростверков
 - 3) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 4) 6.1. Опалубочные работы
 - 5) 6.2. Арматурные работы
 - 6) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 7) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 8) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 9) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 10) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 11) 12.1. Футеровочные работы
 - 12) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 13) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 14) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 15) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 16) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 17) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
 - 18) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 19) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 20) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
 - 21) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
 - 22) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
 - 23) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог **Проголосовали:** «за» единогласно.

1.15. ООО «СПЕЦИНЖСТРОЙ» (директор Афанасьев Александр Павлович, г. Сочи). Численность работников организации — 59 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. — 77,69 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 01.09.2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0318.01-2010-2320078722-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «СПЕЦИНЖСТРОЙ». 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.

- **1.15.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «СПЕЦИНЖСТРОЙ», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 29 видов работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:
 - 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
 - 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 4) 5.3. Устройство ростверков
 - 5) 6.1. Опалубочные работы
 - 6) 6.2. Арматурные работы
 - 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 10) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 12) 12.1. Футеровочные работы
 - 13) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 14) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 16) 12.8. 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) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
 - 28) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных

29) 33.3. Жилищно-гражданское строительство

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.16. ЗАО «Ейская» Дорожно-передвижная механизированная колонна (директор Байрамов Исахан Аббас-оглы, г. Ейск). Численность работников организации — 72 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. — 44,711 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 11 августа 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0356.01-2010-2331002725-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ЗАО «Ейская»** ДПМК. 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.

Решили:

- **1.16.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ЗАО** «**Ейская**» **Дорожно-передвижная механизированная колонна**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 17 видов работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 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) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
 - 12) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
 - 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) 33.3. Жилищно-гражданское строительство

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.17. ОАО «Дорожное эксплуатационное предприятие №118», (директор Басов Виталий Борисович, г.Белореченск). Численность работников организации — 122 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 106,549 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 16 сентября 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0053-2009-2303024068-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ОАО «Дорожное эксплуатационное предприятие №118». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. В

договоре страхования гражданской ответственности необходимо увеличить страховую сумму до 8 млн.руб.

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

Решили:

- **1.17.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО** «Дорожное эксплуатационное предприятие №118», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 11 видов работ:
 - 1) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 2) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 3) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
 - 4) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
 - 5) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
 - 6) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
 - 7) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
 - 8) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
 - 9) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
 - 10) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
 - 11) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- **1.17.2.** ОАО «Дорожное эксплуатационное предприятие №118» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности с увеличением страховой суммы до 8 млн.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.18. ОАО «Краснодарэнергоремонт» (директор Волгин Павел Астахович, г.Краснодар). Численность работников организации -355 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. -209,8 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 02 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0243-2009-2312118308-С.

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

- **1.18.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО** «**Краснодарэнергоремонт**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 128 видов работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости объекта капитального строительства по одному договору не более 10 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) 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) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 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) 12.1. Футеровочные работы
- 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) 12.12. Работы по огнезащите 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) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 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) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 41) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 42) 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)
- 43) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 44) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 46) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения

- 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 48) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 49) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 50) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 51) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 52) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 53) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 54) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 55) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 56) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 57) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 58) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 59) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 60) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 61) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 62) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 63) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 64) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 65) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 66) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 67) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 68) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 69) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 70) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 71) 23.2. Монтаж лифтов
- 72) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 73) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 74) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 75) 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
- 76) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 77) 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 78) 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 79) 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 80) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 81) 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности

- 82) 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 83) 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 84) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 85) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 86) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 87) 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 88) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 89) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 90) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 91) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 92) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 93) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 94) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении
- 95) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 96) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 97) 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 98) 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 99) 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т
- 100) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 101) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 102) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 103) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 104) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 105) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 106) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 107) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 108) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 109) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 110) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 111) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 112) 31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей
- 113) 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 114) 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 115) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 116) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 117) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 118) 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 119) 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 120) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 121) 33.1.12. Объекты использования атомной энергии
- 122) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 123) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 124) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 125) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 126) 33.6. Объекты газоснабжения
- 127) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 128) 33.11. Объекты гидроэнергетики

1.19. ООО «Союзстрой» (директор Нестеренко Евгений Сергеевич, г. Новочеркасск). Численность работников организации - 94 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. - 337,5 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 11 августа 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0225.02-2009-61670448586-С.

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

- **1.19.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «Союзстрой», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 84 вида работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости 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) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 6) 4.4. Тампонажные работы
- 7) 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 8) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 9) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 10) 5.3. Устройство ростверков
- 11) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 12) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 13) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 14) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 15) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".
- 16) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 17) 6.1. Опалубочные работы
- 18) 6.2. Арматурные работы
- 19) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 20) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 21) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 22) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 23) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 24) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 25) 12.1. Футеровочные работы
- 26) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 27) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 28) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 29) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 30) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

- 31) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 32) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 33) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 34) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 35) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 36) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 37) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 38) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 39) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 40) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 41) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 42) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 43) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 44) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 45) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 46) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 47) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 48) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 49) 23.2. Монтаж лифтов
- 50) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 51) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 52) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 53) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 54) 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 55) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 56) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 57) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 58) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 59) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 60) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 61) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 62) 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 63) 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
- 64) 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 65) 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
- 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 67) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 68) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 69) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 70) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 71) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 72) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 73) 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов

- 74) 30.7. Возведение дамб
- 75) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 76) 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 77) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 78) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 79) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 80) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 81) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 82) 33.8. Здания и сооружения объектов связи
- 83) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 84) 33.13. Гидромелиоративные объекты

1.20. ООО «Строй Спец Тех» (директор Балоян Станислав Левонович, г.Краснодар). Численность работников организации — 78 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 54 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0306-2009-2310120196-С.

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

Решили:

- **1.20.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Строй Спец Тех»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 4 вида работ:
 - 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
 - 2) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 3) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
 - 4) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.21. ООО «Элит Сити» (генеральный директор Болотнов Виктор Владимирович, г.Краснодар). Численность работников организации — 79 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 19,2 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23 декабря 2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0183-2009-2308143291-С.

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

- **1.21.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «Элит Сити», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса $P\Phi$ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 50 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) 5.3. 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) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 14) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 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) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 33) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 34) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 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) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 39) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 40) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 41) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 42) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 43) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ

- 44) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 45) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 46) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 47) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 48) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 49) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 50) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

1.22. ООО Инвестиционная компания «КПД-ИНВЕСТ» (генеральный директор Пицик Николай Иванович, г.Краснодар). Численность работников организации - 25 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. - 312,799 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 20 января 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0074-2010-2310108390-С.

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

Решили:

- **1.22.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО Инвестиционная компания «КПД-ИНВЕСТ»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 20 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) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 7) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 8) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 9) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 10) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 11) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
 - 12) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 13) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 14) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 15) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
 - 16) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 17) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
 - 18) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
 - 19) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 20) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

Проголосовали: «за» - единогласно.

По второму вопросу повестки дня:

2. Слушали: Нехая А.И. «Об итогах заседания Дисциплинарной комиссии НП «СРО «РОСК», состоявшемся 30 ноября 2010 года».

Выступили: Клещенко Ю.А., Тутаришев Б.З., Ежак Б.Н.

Решили:

- 2.1. Принять информацию к сведению.
- 2.2. В связи с принятием ООО «Инвестиционная строительная компания» мер к добровольному устранению допущенных нарушений, в соответствии с пунктом 3.16. Положения о системе мер дисциплинарного воздействия за несоблюдение членами НП «СРО «РОСК» требований к выдаче свидетельств о допуске, правил контроля в области саморегулирования, требований технических регламентов, требований стандартов и правил саморегулирования, пп. 5 п. 2.1. Положения о постоянно действующем коллегиальном органе управления НП «СРО «РОСК» (Совете НП «СРО «РОСК») применить к ООО «Инвестиционная строительная компания» меру дисциплинарного воздействия в виде предупреждения с занесением в реестр членов Партнерства и установить срок устранения нарушений до 30.12.2010г.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По третьему вопросу повестки дня:

3. Слушали: Рагимову Л.А. «О внесении изменений в Положение о филиале НП «СРО «РОСК» в городе Ставрополе».

Выступили: Давыдович Л.Н., Иванов Ю.И., Клещенко Ю.А.

Решили:

3.1. Внести изменения в Положение о филиале НП «СРО «РОСК» в городе Ставрополе, включив в территорию, подведомственную филиалу, территорию Курганинского, Лабинского, Мостовского и Новокубанского районов.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По четвертому вопросу повестки дня:

- **4. Слушали:** Рагимову Л.А. «Об исключении ООО «Компания «Выбор» из числа членов НП «СРО «РОСК».
- **4.1. Решили:** в связи с добровольным выходом ООО «Компания «Выбор» из НП «СРО «РОСК», в соответствии со статьей 3.2 Федерального закона от 29 декабря 2004 года № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации» и на основании заключения исполнительной дирекции Партнерства возвратить взнос, внесенный ООО «Компания «Выбор» в компенсационный фонд, в размере 300 (трехсот) тысяч рублей.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По пятому вопросу повестки дня:

5.1. Слушали: Денисову А.В. «О Револьверном фонде Краснодарского края».

Выступили: Тутаришев Б.З., Нехай А.Е., Сердюк И.Г., Давыдович Л.Н., Погуляйко А.Е. **Решили:**

5.1.1. Принять информацию к сведению.

5.1.2. В случае необходимости пригласить П.А.Пустовита - исполнительного директора Револьверного фонда Краснодарского края — на одно из заседаний Совета НП «СРО «РОСК» для более углубленного изучения особенностей осуществления деятельности фонда.

Проголосовали: «за» - единогласно.

5.2. Слушали: Валееву Н.И. «О погашении ООО «ДОМ» задолженности по оплате регулярных членских взносов».

5.2.1. Принять информацию к сведению и обратить внимание членов Партнерства на необходимость своевременного выполнения решений Совета и Дисциплинарной комиссии Партнерства, а также неукоснительного соблюдения правил и стандартов саморегулирования, принятых в НП «СРО «РОСК.

Проголосовали: «за» - единогласно.

5.3. Слушали: Погуляйко А.И. «Об обучении работников членов НП «СРО «РОСК» правилам регистрации и участия в торгах на электронных торговых площадках».

Выступили: Давыдович Л.Н., Притыка А.И., Клещенко Ю.А.

Решили:

5.3.1. Принять информацию к сведению.

Заседание Совета НП «СРО «РОСК» объявляется закрытым.

Председатель Совета

Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета

А.В.Ермакова