

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

**ПРОТОКОЛ № 8
заседания Совета НП «СРО «РОСК»**

28 июля 2010 год
13.00

г. Краснодар
ул.Офицерская, д.36

Присутствовали:

Председатель Совета НП «СРО «РОСК» - Тутаришев Б.З.

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

Каверин А.Ф. – исполнительный директор НП «СРО «РОСК»,

Ежак Б.Н. – заместитель исполнительного директора, Председатель Контрольного комитета НП «СРО «РОСК»,

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

Денисова А.В. – и.о. начальника организационного правового управления, начальник информационно-аналитического отдела организационно-правового управления НП «СРО «РОСК»,

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

Беда С.В. – системный администратор НП «СРО «РОСК».

Приглашенные:

Деньковец С.В. – заместитель директор ООО предприятие «Политекс».

Горбань Д.И. – секретарь Совета НП «СРО «РОСК».

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

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

Проголосовали: «за» - единогласно.

По первому вопросу повестки дня:

1.Слушали: Ежака Б.Н. – заместителя исполнительного директора НП «СРО «РОСК», Председателя Контрольного комитета «О приеме в члены НП «СРО «РОСК» и выдаче свидетельств о допуске.

1.1. ООО предприятие «Политекс» (директор Брыксин Владимир Борисович, присутствует заместитель директора Деньковец Сергей Васильевич, г. Краснодар). Заявлено 20 видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства. Численность работников организации – 35 чел., объем выполненных работ за 2009 год. – 29 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Проверка документов установила соблюдение требований НП «СРО «РОСК», необходимых для получения свидетельства о допуске. Результаты выездной проверки удовлетворительные. Гражд-

данская ответственность должна быть застрахована на сумму не менее 8 млн.руб. По данным бухгалтерской отчетности на 01.04.2010 г. баланс имеет удовлетворительную структуру, в составе активов наибольшую долю имеет дебиторская задолженность (37%) валюты баланса. Значение коэффициента абсолютной ликвидности ниже рекомендованных норм, а коэффициент текущей ликвидности соответствует рекомендованным. Таким образом, финансовое состояние предприятия можно считать относительно устойчивым. Представлены рекомендации от члена Совета НП «СРО «РОСК» Клещенко Ю.А.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» рекомендует рассмотреть вопрос о приеме ООО предприятие «Политекс» в члены партнерства и выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ.

Выступили:

1. Ушаков Г.Т. о готовности организации оплатить установленные взносы.
2. Давыдович Л.Н. о выполнении работ до получения свидетельства.
3. Деньковец С.В. заверил, что организация оплатит все взносы в установленные сроки, организация строительные работы в первом полугодии 2010 года не вела.

Отметили:

1. Необходимость оплаты в 3-дневный срок взноса в компенсационный фонд в размере 300 тыс. руб. и вступительного взноса в размере 100 тыс. руб.
2. Необходимость представления договора страхования гражданской ответственности на сумму не менее 8 млн. руб., оформленного в соответствии с требованиями НП «СРО «РОСК».

Решили:

1.1.1. Принять ООО предприятие «Политекс» в члены НП «СРО «РОСК» и выдать свидетельство о допуске к заявленным 20 видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:

1. 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
2. 5.3. Устройство ростверков,
3. 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте",
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. 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей,
12. 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
13. 12.1. Футеровочные работы,
14. 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
15. 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резидами и жидкими резиновыми смесями),
16. 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
17. 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами,
18. 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
19. 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
20. 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.

1.1.2. ООО предприятие «Политекс» в 3-дневный срок оплатить взнос в компенсационный фонд в размере 300 тыс. руб. и вступительный взнос в размере 100 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» договор страхования гражданской ответственности на сумму не менее 8 млн. руб., оформленный в соответствии с требованиями НП «СРО «РОСК».

Проголосовали: «за» - единогласно.

По второму вопросу повестки дня:

2. Слушали: Ежака Б.Н. – заместителя исполнительного директора, Председателя Контрольного комитета НП «СРО «РОСК» «О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

2.1. ООО «Научно-производственное объединение «НовоТестСистемы» (генеральный директор Козырь Александр Викторович, г. Новороссийск). Численность работников организации – 23 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 14 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 16.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0111-2009-2315140245-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Научно-производственное объединение «НовоТестСистемы». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс. руб.

Отметили: необходимость представления действующего договора аренды объектов недвижимости.

Решили:

2.1.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Научно-производственное объединение «НовоТестСистемы» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 5 видов работ:

- 1) 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности,
- 2) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов,
- 3) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов,
- 4) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты,
- 5) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока.

2.1.2. ООО «Научно-производственное объединение «НовоТестСистемы» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды объектов недвижимости.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.2. ООО «Стройсети» (директор Адеев Шакир Исрафилович, г.Краснодар). Численность работников организации – 372 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 609 млн. рублей. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0304-2009-2310035310-С.

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

ниям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 10 тыс.руб.

Отметили: необходимость представления дополнительного соглашения к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Решили:

2.2.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Стройсети» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 32 вида 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) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 9) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 10) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 11) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 12) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 13) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 14) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 15) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 16) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 17) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 18) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 19) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 20) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 21) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 22) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 23) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 24) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций,
- 25) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 26) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации,
- 27) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек,
- 28) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 29) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 30) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 31) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 32) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

2.2.2. ООО «Стройсети» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 10 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО

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

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.3. ООО Проектно-промышленное строительное объединение «Исток» (директор Шейко Юрий Владимирович, с. Успенское). Численность работников организации – 285 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 33 млн. рублей. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 03.09.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0197-2009-2357000909-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО ППСО «Исток». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате отсутствует.

Отметили: необходимость представить дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ и действующего договора аренды объектов недвижимости.

Решили:

2.3.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО Проектно-промышленное строительное объединение «Исток»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 84 вида работ:

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 3) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях,
- 4) 5.3. Устройство ростверков,
- 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай,
- 6) 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) 12.5. 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) 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) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации,
- 34) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках,
- 35) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 36) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 37) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше,
- 38) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 39) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 40) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 41) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно,
- 42) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно,
- 43) 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа),
- 44) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах,
- 45) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок,
- 46) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа,
- 47) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения,
- 48) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ,
- 49) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов,
- 50) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов,
- 51) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ,
- 52) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 53) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций,
- 54) 23.19. Монтаж оборудования предприятий, электротехнической промышленности,
- 55) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов,
- 56) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий,
- 57) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна,
- 58) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений,
- 59) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения,
- 60) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов,
- 61) 24.5. Пусконаладочные работы, коммутационных аппаратов,

- 62) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты,
- 63) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока,
- 64) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов,
- 65) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки,
- 66) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства,
- 67) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций,
- 68) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины,
- 69) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения,
- 70) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации,
- 71) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 72) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 73) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 74) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных,
- 75) 30.7. Возведение дамб,
- 76) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14),
- 77) 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),
- 78) 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогасоснабжения 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),
- 79) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта,
- 80) 33.3. Жилищно-гражданское строительство,
- 81) 33.5. Объекты теплоснабжения,
- 82) 33.6. Объекты газоснабжения,
- 83) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации,
- 84) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики).

2.3.2. ООО Проектно-промышленное строительное объединение «Исток» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ и действующий договор аренды объектов недвижимости.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.4. ООО «Автомагистраль-Юг» (директор Ужвенко Виктор Максимович, г. Новороссийск). Численность работников организации – 89 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 87 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 03.02.2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0362-2010-2315117013-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Автомагистраль-Юг». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

Отметили: необходимость представить дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Решили:

2.4.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Автомагистраль-Юг» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 12 видов работ:

- 1) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 2) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 3) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 4) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 5) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 6) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 7) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 8) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 9) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 10) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 11) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог,
- 12) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.

2.4.2. ООО «Автомагистраль-Юг» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс. руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.5. ООО «ЮгУниверсалСтрой» (директор Сурмалян Артур Шотаевич, г. Крымск). Численность работников организации – 32 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 11 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 16.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0259-2009-2337029392-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «ЮгУниверсалСтрой». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

Отметили: необходимость представить дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ и действующие договора аренды объектов недвижимости.

Решили:

2.5.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «ЮгУниверсалСтрой» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 27 видов работ:

- 1) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 2) 6.1. Опалубочные работы
- 3) 6.2. Арматурные работы
- 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 5) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 6) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

- 8) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 9) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 10) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 11) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 13) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 14) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 15) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 16) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 17) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 18) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 19) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 20) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 21) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 22) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 23) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 24) 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.215.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)
- 25) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 26) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 27) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

2.5.2. ООО «ЮгУниверсалСтрой» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ и действующие договоры аренды объектов недвижимости.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.6. ЗАО «Платнировское» (заместитель директора Кубанского филиала ЗАО «АгроГард» по строительству Белецкий Алексей Евгеньевич, ст. Платнировская). Численность работников организации – 186 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 446 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 21.10.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0126-2009-2335000278-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ЗАО «Платнировское». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

Отметили: необходимость представить дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ с увеличением суммы страхования до 12 млн.руб. и копии свидетельства о праве собственности на объекты недвижимости.

Решили:

2.6.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ЗАО «Платнировское» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 24 вида работ:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 5.4. 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10) 12.1. Футеровочные работы
- 11) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 12) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 14) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 15) 12.8. 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) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 21) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 22) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 23) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 24) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

2.6.2. ЗАО «Платнировское» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ с увеличением суммы страхования до 12 млн.руб.и копию свидетельства о праве собственности на объекты недвижимости.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.7. ООО «КОТТЕДЖ» (директор Табачук Александр Александрович, г. Сочи). Численность работников организации – 21 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 44 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 03.02.2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0350-2010-2320125676-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «КОТТЕДЖ». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 4 тыс.руб.

Отметили: в договоре страхования гражданской ответственности перечень видов работ привести в соответствие с заявленными для получения свидетельства о допуске.

Решили:

2.7.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «КОТТЕДЖ» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 13 видов работ:

- 1) 5.3. Устройство ростверков,
- 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) 12.8 Антисептирование деревянных конструкций,
- 12) 12.9 Гидроизоляция строительных конструкций,
- 13) 12.10 Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.

2.7.2. ООО «КОТТЕДЖ» 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 4 тыс. руб. и в договоре страхования гражданской ответственности перечень видов работ привести в соответствие с заявленными для получения свидетельства о допуске.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.8. ООО «Монотех» (генеральный директор Лешок Василий Степанович, г. Сочи). Численность работников организации – 43 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 29 млн.857 тыс. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 02.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0102-2009-2320090670-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Монотех». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

Отметили: необходимость представить договор аренды объектов недвижимости и в договоре страхования гражданской ответственности перечень видов работ привести в соответствие с заявленными для получения свидетельства о допуске.

Решили:

2.8.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Монотех»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 47 видов работ:

- 1) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 2) 5.3. Устройство ростверков,
- 3) 6.1. Опалубочные работы
- 4) 6.2. Арматурные работы,
- 5) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 6) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 7) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок ,
- 8) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,

- 9) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 10) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 11) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 12) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 14) 12.8. 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) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 27) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения ,
- 28) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения ,
- 29) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 30) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно ,
- 31) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 32) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 33) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 34) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 35) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты ,
- 36) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока ,
- 37) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов,
- 38) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций,
- 39) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения,
- 40) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации,
- 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) 33.3. Жилищно-гражданское строительство,
- 46) 33.5. Объекты теплоснабжения,
- 47) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

2.8.2. ООО «Монотех» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» договор аренды объектов недвижимости и в договоре страхования гражданской ответственности перечень видов работ привести в соответствие с заявленными для получения свидетельства о допуске.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.9. ООО «АН-Строй» (генеральный директор Директор Черенков Кирилл Валерьевич, г. Краснодар). Численность работников организации – 67 чел. . Объем выполненных работ за 2009 г. – 21 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0285-2009-23106436095-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «АН-Строй». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 14 тыс. руб.

Отметили: необходимость представить дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Решили:

2.9.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «АН-Строй» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 8 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) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 8) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования.

2.9.2. ООО «АН-Строй» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 14 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.10. ООО «Краснодархимстрой» (генеральный директор Нехай Аскербий Ереджибович, г. Краснодар). Численность работников организации – 58 чел. . Объем выполненных работ за 2009 г. – 71 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 28.10.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0221-2009-2303021959-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Краснодархимстрой». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 18 тыс.руб.

Отметили: необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности с увеличением размера страховой суммы до 8 млн.руб.

Решили:

2.10.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Краснодархимстрой»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 21 вид работ:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов,
- 2) 6.1. Опалубочные работы
- 3) 6.2. Арматурные работы,
- 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 5) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 6) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 7) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 8) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 9) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 10) 12.9. 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,
- 21) 33.3. Жилищно-гражданское строительство

2.10.2. **ООО «Краснодархимстрой»** в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 18 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ с увеличением суммы страхования до 8 млн.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.11. ОАО «Краснодарстрой» (директор Панеш Батырбий Мугдинович, г. Краснодар). Численность работников организации – 130 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 362 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 20.01.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0079-2009-2309033679-С.

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. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

Отметили: необходимость представить дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Решили:

2.11.1. 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 20 видов работ:

- 1) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 2) 6.1. Опалубочные работы
- 3) 6.2. Арматурные работы
- 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 5) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 6) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 8) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 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) 32.7. 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)
- 16) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 17) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 18) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 19) 33.6. Объекты газоснабжения
- 20) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

2.11.2. ОАО «Краснодарстрой» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.12. ООО «Стройподрядчик» (директор Поляков Вячеслав Григорьевич, г. Краснодар). Численность работников организации – 95 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 339 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0302-2009-2310034388-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Стройподрядчик». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 14 тыс. руб.

Отметили: необходимость представления дополнительного соглашения к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Решили:

2.12.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Стройподрядчик»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 10 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) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 9) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 10) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

2.12.2. ООО «Стройподрядчик» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 14 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.13. ООО «Строймодерн» (директор Яркин Николай Николаевич, г. Краснодар). Численность работников организации – 360 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 97 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0300-2009-2310037460-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Строймодерн». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 18 тыс. руб.

Отметили: необходимость представления дополнительного соглашения к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Решили:

2.13.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Строймодерн» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 9 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) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 8) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 9) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

2.13.2. ООО «Строймодерн» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 18 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.14. ООО «Строймонолит» (генеральный директор Мананкин Сергей Николаевич, г. Краснодар). Численность работников организации – 148 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 427 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0164-2009-2310037477-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Строймонолит». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. ООО «Строймонолит». Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 22 тыс. руб.

Отметили: необходимость представления дополнительного соглашения к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Решили:

2.14.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Строймонолит» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 10 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) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 9) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 10) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

2.14.2. ООО «Строймонолит» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 22 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.15. ООО «Югспец-монтаж» (директор Попов Алексей Эдуардович, г. Новороссийск). Численность работников организации – 450 чел. . Объем выполненных работ за 2009 г. – 621 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 21.10.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0186-2009-2315111526-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Югспец-монтаж». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 33 тыс. руб.

Отметили: необходимость представления дополнительного соглашения к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Решили:

2.15.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Югспец-монтаж» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 118 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) 3.3. 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) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации,
- 47) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках,
- 48) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 49) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 50) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 51) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 52) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 53) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно,
- 54) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ,
- 55) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ,
- 56) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно,
- 57) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ,
- 58) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно,
- 59) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 60) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 61) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 62) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 63) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 64) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 65) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 66) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 67) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 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) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 72) 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти,
- 73) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов ,
- 74) 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа,
- 75) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций ,
- 76) 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности ,
- 77) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений,
- 78) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования,

- 79) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов,
- 80) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения,
- 81) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 82) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов,
- 83) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 84) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока,
- 85) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов,
- 86) 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий,
- 87) 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ,
- 88) 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100 т,
- 89) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок,
- 90) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов,
- 91) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки,
- 92) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства,
- 93) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта,
- 94) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций,
- 95) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины,
- 96) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок,
- 97) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения,
- 98) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации,
- 99) 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса ,
- 100) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 101) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 102) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 103) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 104) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог,
- 105) 27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки
- 106) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов,
- 107) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов,
- 108) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов,
- 109) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов,
- 110) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов,
- 111) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных,
- 112) 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами,
- 113) 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства,
- 114) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 115) 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности,
- 116) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса,
- 117) 33.3. Жилищно-гражданское строительство,
- 118) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

2.15.2. ООО «Югспец-монтаж» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 33 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.16. ООО «Стройдизайн» (директор Дыдышко Игорь Иванович, г. Краснодар). Численность работников организации – 90 чел. Объем выполненных работ за 2009г. – 332 млн. рублей. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0313-2009-2310034980-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Стройдизайн». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 18 тыс. руб.

Отметили: необходимость представления дополнительного соглашения к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Решили:

2.16.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Стройдизайн» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 9 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. 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
8. 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
9. 33.3. Жилищно-гражданское строительство

2.16.2. ООО «Стройдизайн» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 18 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.17. ООО «Парфенон» (генеральный директор Афингендин Александр Маратович, г. Краснодар). Численность работников организации – 102 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 115 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 16.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0124-2009-2312058306-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Парфенон». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс. руб.

Отметили: необходимость представления действующего договора аренды земельного участка и дополнительного соглашения к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Решили:

2.17.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Парфенон» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 13 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) 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 11) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 13) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

2.17.2. ООО «Парфенон» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб., представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ и действующий договор аренды земельного участка.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.18. ООО «Инженерный центр» (директор Черник Владимир Григорьевич, г. Краснодар). Численность работников организации – 131 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 151, 8 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 15.10.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0056-2009-2308060486.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Инженерный центр». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 10 тыс. руб.

Отметили: необходимость представления дополнительного соглашения к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Решили:

2.18.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Инженерный центр» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 62 вида работ:

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".
- 5) 6.1. Опалубочные работы
- 6) 6.2. Арматурные работы
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

- 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 10) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 12) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 14) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 15) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 16) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 17) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 18) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 19) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 20) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 21) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 22) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 23) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 24) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 25) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 26) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 27) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 28) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 29) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 30) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 31) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 32) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 33) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 34) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 35) 23.2. Монтаж лифтов
- 36) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 37) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 38) 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 39) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 40) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 41) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 42) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 43) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

- 44) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 45) 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
- 46) 26.8. Устройство железнодорожных переездов
- 47) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 48) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 49) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 50) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 51) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 52) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 53) 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 54) 30.7. Возведение дамб
- 55) 33.1. Промышленное строительство
- 56) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 57) 33.2. Транспортное строительство
- 58) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 59) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 60) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 61) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 62) 33.10. Объекты речного транспорта

2.18.2. ООО «Инженерный центр» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 10 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.19. ООО ЛТД «Кубаньэлектромонтаж» (директор Коробкин Владимир Алексеевич, г. Краснодар). Численность работников организации – 42 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 33,3 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 02.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0239-2009-2353020534-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО ЛТД «Кубаньэлектромонтаж». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов составляет 18 тыс.руб.

Решили:

2.19.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО ЛТД «Кубаньэлектромонтаж» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 22 вида работ:

- 1) 6.1. Опалубочные работы
- 2) 6.2. Арматурные работы
- 3) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 4) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 5) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 6) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

- 7) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 8) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 9) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 10) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 11) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 12) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 13) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 14) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 15) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 16) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 17) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 18) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 19) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 20) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 21) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 22) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

2.19.2. ООО ЛТД «Кубаньэлектромонтаж» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 18 тыс.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.20. ООО СМУ «Гражданстрой» (директор Волонтырец Олег Александрович, г. Краснодар). Численность работников организации – 380 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 263,631 млн. рублей. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0036-2009-2312006139-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО СМУ «Гражданстрой». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов составляет 40 тыс.руб.

Отметили: необходимость представления дополнительного соглашения к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Решили:

2.20.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО СМУ «Гражданстрой» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 104 вида 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) 4.4. Тампонажные работы
- 5) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 6) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 7) 5.3. Устройство ростверков

- 8) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 9) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".
- 10) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 11) 6.1. Опалубочные работы
- 12) 6.2. Арматурные работы
- 13) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 14) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 15) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 16) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 17) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 18) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 19) 12.1. Футеровочные работы
- 20) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 21) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 22) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 23) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 24) 12.8. 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) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 43) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 44) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 45) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 46) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 47) 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) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 52) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 53) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 54) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 55) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 56) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 57) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 58) 23.2. Монтаж лифтов
- 59) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 60) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 61) 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти
- 62) 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 63) 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 64) 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 65) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 66) 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 67) 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 68) 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 69) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 70) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 71) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 72) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 73) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 74) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 75) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 76) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 77) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 78) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 79) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 80) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 81) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 82) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 83) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 84) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 85) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 86) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 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) 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
- 95) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 96) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 97) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 98) 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 99) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 100) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
- 101) 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)
- 102) 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)
- 103) 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)
- 104) 33.3. Жилищно-гражданское строительство

2.20.2. ООО СМУ «Гражданстрой» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 40 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.21. ООО «РАДИОСТРОЙ-СПЕЦМОНТАЖ» (генеральный директор Чепиков Константин Эдуардович, г. Кропоткин). Численность работников организации – 29 чел. чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 415 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 20.01.2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0335-2009-2313017013-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «РАДИОСТРОЙ-СПЕЦМОНТАЖ». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

Отметили: необходимость изменения представления дополнительного соглашения к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Решили:

2.21.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «РАДИОСТРОЙ-СПЕЦМОНТАЖ»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 26 видов работ:

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 3) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов
- 4) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".
- 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 11) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 12) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 13) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 14) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 15) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 16) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 17) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 18) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 19) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 20) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 21) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 22) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 23) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 24) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 25) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 26) 33.8. Здания и сооружения объектов связи.

2.21.2. ООО «РАДИОСТРОЙ-СПЕЦМОНТАЖ» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.22. ОАО «Автобан» (директор Ради Сергей Валерьевич, п. Афипский). Численность работников организации – 300 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 1584 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 28.10.2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0100-2009-2348000290-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ОАО «Автобан». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

Решили: внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ОАО «Автобан» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 28 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) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов

- 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвод а
- 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 11) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 12) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 13) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 14) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 15) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 16) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 17) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 18) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 19) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 20) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 21) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 22) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 23) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 24) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 25) 33.2. Транспортное строительство
- 26) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 27) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 28) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.23. ООО «Инвестиционная строительная компания» (генеральный директор Цоголокян Алексан Артушевич, г. Краснодар). Численность работников организации – 34 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 234 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 03.02.2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0378-2010-2310107766-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Инвестиционная строительная компания». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

Решили:

2.23.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Инвестиционная строительная компания» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 33 вида работ:

- 1) 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 2) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов

- 3) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 4) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 5) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов
- 6) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 16) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 17) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 18) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 19) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 20) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 21) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 22) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 23) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 24) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 25) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 26) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 27) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 28) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 29) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 30) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 31) 23.2. Монтаж лифтов
- 32) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 33) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных

2.23.2. ООО «Инвестиционная строительной компания» в 3-х дневный срок внести изменения в договор страхования гражданской ответственности и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК».

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.24. ООО «БЕЛЛАТРИКС» (генеральный директор Тарасов Андрей Петрович, г.Лабинск). Численность работников организации – 169 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 103 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 03.09.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0197-2009-2314017376-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «БЕЛЛАТРИКС». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов составляет 22 тыс.руб.

Отметили: необходимость представления действующих договоров аренды недвижимости.

Решили:

2.24.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «БЕЛЛАТ-РИКС»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 39 видов работ:

- 1) **3.2.** Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 2) **3.6.** Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов,
- 3) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 4) **5.1.** Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях,
- 5) **5.4.** Устройство забивных и буронабивных свай,
- 6) **5.8.** Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте",
- 7) **5.9.** Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай,
- 8) **6.1.** Опалубочные работы,
- 9) **6.2.** Арматурные работы,
- 10) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 11) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 12) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 13) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 14) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 15) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции,
- 16) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 17) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 18) **16.1.** Укладка трубопроводов водопроводных,
- 19) **16.2.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 20) **16.3.** Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 21) **16.4.** Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 22) **17.1.** Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 23) **17.2.** Укладка трубопроводов канализационных напорных,
- 24) **17.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 25) **17.4.** Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 26) **17.7.** Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 27) **18.5.** Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 28) **20.5.** Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ,
- 29) **20.8.** Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно,
- 30) **20.9.** Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ,
- 31) **20.12.** Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 32) **25.2.** Устройство оснований автомобильных дорог,
- 33) **25.4.** Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 34) **25.6.** Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 35) **25.7.** Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,

- 36) **26.8.** Устройство железнодорожных переездов,
37) **32.1.** Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14),
38) **33.2.1.** Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта,
39) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство.

2.24.2. ООО «БЕЛЛАТРИКС» в 3-х дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 22 тыс.руб., внести изменения в договор страхования гражданской ответственности и представить действующие договора аренды.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.25. ООО «Энергостроймонтажналадка» (директор Седых Людмила Викторовна, г. Ставрополь). Численность работников организации – 157 чел. . Объем выполненных работ за 2009 г. – 112 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 09.12.12009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0245-2009-2635059716-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Энергостроймонтажналадка». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

Решили:

2.25.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Энергостроймонтажналадка»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 23 вида 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) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 8) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно,
- 9) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ,
- 10) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ,
- 11) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно,
- 12) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ,
- 13) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно,
- 14) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ,
- 15) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 16) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения,
- 17) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов,

- 18) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов,
- 19) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты,
- 20) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока,
- 21) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов,
- 22) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно,
- 23) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

2.25.2 ООО «Энергостроймонтажналадка» в 3-дневный срок внести изменения в договор страхования гражданской ответственности и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК».

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.26. ООО «Эрцог» (директор Кропивницкий Олег Вячеславович, г. Невинномысск). Численность работников организации – 28 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 14 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 16.12.12009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0272-2009-2631007386-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Эрцог». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

Решили:

2.26.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Эрцог»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 22 вида 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) **10.4.** Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб,
- 6) **12.1.** Футеровочные работы,
- 7) **12.2.** Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 8) **12.4.** Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 9) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции,
- 10) **12.6.** Устройство металлизационных покрытий,
- 11) **12.7.** Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами,
- 12) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций,
- 13) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 14) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 15) **22.8.** Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов,
- 16) **33.1.** Промышленное строительство,
- 17) **33.1.1.** Предприятия и объекты топливной промышленности,
- 18) **33.1.5.** Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности,
- 19) **33.1.6.** Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки,
- 20) **33.1.11.** Тепловые электростанции,
- 21) **33.1.14.** Объекты нефтегазового комплекса,
- 22) **33.11.** Объекты гидроэнергетики.

2.26.2. ООО «Эрцог» в 3-дневный срок внести изменения в договор страхования гражданской ответственности и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК».

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.27. ООО «Маркер» (директор Тимошенко Александр Васильевич, ст.Полтавская). Численность работников организации – 136 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 244 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 16.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0095-2009-2336017130-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Маркер». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

Решили:

2.27.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Маркер»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 4 вида работ:

- 1) **25.1.** Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек,
- 2) **25.4.** Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 3) **25.7.** Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 4) **25.8.** Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.

2.27.2. ООО «Маркер» в 3-дневный срок внести изменения в договор страхования гражданской ответственности и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК».

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.28. ОАО «Геленджикское дорожное ремонтно-строительное управление» (генеральный директор Сары Ирфан Халилович, г.Геленджик). Численность работников организации – 171 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 185 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 09.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0029-2009-2304050737-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ОАО «Геленджикское ДРСУ». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

Решили: внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО «Геленджикское дорожное ремонтно-строительное управление»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 16 видов работ:

- 1) **3.2.** Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 2) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока воды,
- 3) **6.3.** Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций,
- 4) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части здания,
- 5) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части здания, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 6) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции,

- 7) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 8) **16.3.** Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 9) **17.4.** Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 10) **25.2.** Устройство оснований автомобильных дорог,
- 11) **25.4.** Устройство покрытий оснований автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 12) **25.7.** Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 13) **25.8.** Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог,
- 14) **29.2.** Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад, путепроводов,
- 15) **29.7.** Укладка труб водопроводных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных,
- 16) **33.2.1.** Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По третьему вопросу повестки дня:

3. Слушали: Горбань Д.И. – ведущего специалиста юридического отдела организационно-правового управления НП «СРО «РОСК» «Об утверждении Положения о порядке учета, хранения и уничтожения бланков Свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

Решили: утвердить Положение о порядке учета, хранения и уничтожения бланков Свидетельств о допуске к работам по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По четвертому вопросу повестки дня:

4. Слушали: Каверина А.Ф. – исполнительного директора НП «СРО «РОСК» «Об участии в торжественном собрании по случаю празднования Дня строителя в Государственном Кремлевском дворце 30.07.2010 г. и до избрания делегатов от НП «СРО «РОСК» до 7 человек».

Выступили: Тутаришев Б.З., Мартынов С.В.

Решили: принять информацию к сведению и принять участие в торжественном собрании делегацией в составе 4 человек.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По пятому вопросу повестки дня:

5. Слушали: Каверина А.Ф. – исполнительного директора НП «СРО «РОСК» «О назначении членов Совета кураторами организаций-членов НП «СРО «РОСК».

Решили: утвердить членов Совета НП «СРО «РОСК» кураторами организаций-членов партнерства, согласно перечню (Приложение №1).

По шестому вопросу повестки дня:

6. Слушали: Рагимову Л.А. – начальника юридического отдела организационно-правового управления НП «СРО «РОСК» «О награждении Почетными грамотами НП «СРО «РОСК» работников членов Партнерства».

Выступили: Залуцкий А.Л., Притыка А.И., Яковлев С.Г.

Решили: наградить работников членов НП «СРО «РОСК» согласно прилагаемому списку без выплаты единовременного денежного вознаграждения (Приложение №2).

Проголосовали: «за» - единогласно.

По шестому вопросу повестки дня:

7.1. Слушали: Ежака Б.Н. – заместителя исполнительного директора НП «СРО «РОСК», Председателя Контрольного комитета «Информация о письме Минрегиона России от 13.07.2010 г. №26873-КК/1».

Решили:

7.1. Принять информацию к сведению.

7.2. Подтвердить необходимость безусловного выполнения Постановления Правительства РФ от 03.02.2010 №48.

Проголосовали: «за» - единогласно.

7.2. Слушали: Каверина А.Ф. – исполнительного директора НП «СРО «РОСК» «О заседании АССО, состоявшемся 26.07.2010 г.».

Решили: принять информацию к сведению.

Председатель

Совета НП «СРО «РОСК»



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Д.И.Горбань