

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

**ПРОТОКОЛ №6  
заседания Совета НП «СРО «РОСК»**

23 июля 2010 год  
13.00

г. Краснодар  
ул.Офицерская, д.36

**Присутствовали:**

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

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

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

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

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

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

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

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. – Председателя Контрольного комитета НП «СРО «РОСК», заместителя исполнительного директора «О приеме в члены НП «СРО «РОСК» и выдаче свидетельств о допуске».

**1.1. ООО «СТРОЙ КОМ ЮГ»** (директор Попов Владимир Григорьевич, г.Краснодар). Заявлено 11 видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства. Численность работников организации – 18 человек, объем выполненных работ за 2009г. – 43,3 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Проверка документов установила соблюдение требований НП «СРО «РОСК», необходимых для получения свидетельства о допуске. При проведении выездной проверки под-

тверждена достоверность информации, представленной для получения свидетельства о допуске. Гражданская ответственность должна быть застрахована на 8 млн.руб. По данным отчетности на 01.01.2010 баланс имеет удовлетворительную структуру, в составе активов наибольшую долю имеет дебиторская задолженность (34% валюты баланса), в составе обязательств - задолженность перед поставщиками и подрядчиками (64% валюты баланса). Значения коэффициентов абсолютной и текущей ликвидности ниже рекомендованных норм. Таким образом, финансовое состояние предприятия можно считать относительно устойчивым. Представлены рекомендации от членов НП «СРО «РОСК» ООО «Строй-Новация», ООО «Стройдизайн», ООО «Строймодерн».

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

**Отметили:** необходимость в 3-х дневный срок оплатить взнос в компенсационный фонд в размере 300 тыс.руб. и вступительный взнос в размере 100 тыс.руб.

**Решили:**

**1.1.1.** Принять ООО «СТРОЙ КОМ ЮГ» в члены НП «СРО «РОСК» и выдать свидетельство о допуске к заявленным 11 видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:

- 1) **6.1.** Опалубочные работы;
- 2) **6.2.** Арматурные работы;
- 3) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;
- 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) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции;
- 7) **12.6.** Устройство металлизационных покрытий;
- 8) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций;
- 9) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций;
- 10) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования;
- 11) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство.

**1.1.2.** ООО «СТРОЙ КОМ ЮГ» в 3-х дневный срок оплатить взнос в компенсационный фонд в размере 300 тыс. руб. и вступительный взнос в размере 100 тыс.руб., застраховать гражданскую ответственность на сумму не менее 8 млн.руб. и представить договор и полис страхования в юридический отдел НП «СРО «РОСК».

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

**1.2.** ООО «Дорожно-строительная организация-7» (директор Сергеев Сергей Владимирович, г.Сочи). Заявлено 24 вида работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства. Численность работников организации – 25 человек, объем выполненных работ за 2009г. – 700 тыс.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Проверка документов установила соблюдение требований НП «СРО «РОСК», необходимых для получения свидетельства о допуске. При проведении выездной проверки подтверждена достоверность информации, представленной для получения свидетельства о допуске. Гражданская ответственность должна быть застрахована на 4 млн.руб. По данным отчетности на 01.01.2010 баланс имеет удовлетворительную структуру, в составе активов наибольшую долю имеет дебиторская задолженность (53% валюты баланса). Значение коэффициента абсолютной ликвидности ниже рекомендованных норм, коэффициент текущей ликвидности соответствует рекомендованным нормам. Таким образом, финансовое состояние предприятия можно считать относительно устойчивым. Представ-

лены рекомендации от члена НП «СРО «РОСК» ГУП КК «Дагомыское ДРСУ» и Главы администрации Лазаревского района г.Сочи.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» рекомендует рассмотреть вопрос о приеме ООО «ДСО-7» в члены партнерства и выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ.

**Отметили:**

1. Необходимость в 3-х дневный срок оплатить взнос в компенсационный фонд в размере 300 тыс.руб. и вступительный взнос в размере 100 тыс.руб.

2. Достраховать гражданскую ответственность до 8 млн.руб. и договор и полис страхования привести в соответствие с Требованиями, установленными в партнерстве.

**Решили:**

**1.2.1. Принять ООО «Дорожно-строительная организация-7» в члены НП «СРО «РОСК» и выдать свидетельство о допуске к заявленным 24 видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:**

- 1) **3.2.** Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 2) **3.3.** Разработка грунта методом гидромеханизации,
- 3) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) **4.2.** Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин),
- 5) **4.3.** Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин,
- 6) **5.3.** Устройство ростверков,
- 7) **5.4.** Устройство забивных и буронабивных свай,
- 8) **5.9.** Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай,
- 9) **6.1.** Опалубочные работы,
- 10) **6.2.** Арматурные работы,
- 11) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 12) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 13) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 14) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 15) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции,
- 16) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций,
- 17) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 18) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 19) **25.1.** Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек,
- 20) **25.2.** Устройство оснований автомобильных дорог,
- 21) **25.4.** Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 22) **25.6.** Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 23) **25.7.** Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 24) **25.8.** Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.

**1.2.2. ООО «Дорожно-строительная организация-7» в 3-х дневный срок оплатить взнос в компенсационный фонд в размере 300 тыс.руб. и вступительный взнос в размере 100 тыс.руб., достраховать гражданскую ответственность до 8 млн.руб. и договор и полис страхования привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК».**

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

**По второму вопросу повестки дня:**

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

**2.1. ООО «Центр проектирования и экспертизы противооползневых работ»** (генеральный директор Пантелеева Нэлли Ильинична, г.Сочи). Численность работников организации – 46 человек. Организация строительные работы не вела. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 26.05.2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0437-2010-2320150619-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Центр проектирования и экспертизы противооползневых работ». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Однако, договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК». Задолженность по оплате ежемесячных взносов составляет 8 тыс.руб.

**Решили:**

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

- 1) **3.2.** Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве;
- 2) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода;
- 3) **6.1.** Опалубочные работы;
- 4) **6.2.** Арматурные работы;
- 5) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;
- 6) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений;
- 7) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок;
- 8) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин;
- 9) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений;
- 10) **12.1.** Футеровочные работы;
- 11) **12.2.** Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий;
- 12) **12.4.** Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями);
- 13) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции;
- 14) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций;
- 15) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций;
- 16) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования;
- 17) **16.1.** Укладка трубопроводов водопроводных;
- 18) **16.2.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей;
- 19) **16.3.** Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов;
- 20) **16.4.** Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода;
- 21) **17.1.** Укладка трубопроводов канализационных безнапорных;

- 22) **17.2.** Укладка трубопроводов канализационных напорных;
- 23) **17.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей;
- 24) **17.4.** Устройство канализационных и водосточных колодцев;
- 25) **17.5.** Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации;
- 26) **17.6.** Укладка дренажных труб на иловых площадках;
- 27) **17.7.** Очистка полости и испытание трубопроводов канализации.

**2.1.2. ООО «Центр проектирования и экспертизы противооползневых работ»** в 3-х дневный срок договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК» и погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

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

**2.2. ООО «Строительная корпорация «ЮГСТРОЙИНВЕСТ»** (президент Глянцев Михаил Иванович, г.Сочи). Численность работников организации – 260 человек. Объем выполненных работ за 2009 г. - 710 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 18.08.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0188-2009-2320106578-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «СК «ЮГСТРОЙИНВЕСТ». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Однако, договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК». Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

**Решили:**

**2.2.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Строительная корпорация «ЮГСТРОЙИНВЕСТ»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 38 видов работ:

- 1) **2.3.** Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов;
- 2) **3.2.** Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве;
- 3) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода;
- 4) **5.3.** Устройство ростверков;
- 5) **5.5.** Термическое укрепление грунтов;
- 6) **5.6.** Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов;
- 7) **5.7.** Силикатизация и смолизация грунтов;
- 8) **5.8.** Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте";
- 9) **6.1.** Опалубочные работы;
- 10) **6.2.** Арматурные работы;
- 11) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;
- 12) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений;
- 13) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 14) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин;
- 15) **12.1.** Футеровочные работы;
- 16) **12.2.** Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий;
- 17) **12.4.** Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями);

- 18) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции;
- 19) **12.6.** Устройство металлизационных покрытий;
- 20) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций;
- 21) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций;
- 22) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования;
- 23) **16.1.** Укладка трубопроводов водопроводных;
- 24) **16.2.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей;
- 25) **16.3.** Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов;
- 26) **16.4.** Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода;
- 27) **17.1.** Укладка трубопроводов канализационных безнапорных;
- 28) **17.2.** Укладка трубопроводов канализационных напорных;
- 29) **17.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей;
- 30) **17.4.** Устройство канализационных и водосточных колодцев;
- 31) **17.7.** Очистка полости и испытание трубопроводов канализации;
- 32) **18.1.** Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия;
- 33) **18.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения;
- 34) **18.4.** Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения;
- 35) **18.5.** Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения;
- 36) **20.5.** Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ;
- 37) **20.8.** Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно;
- 38) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство.

**2.2.2.** ООО «Строительная корпорация «ЮГСТРОЙИНВЕСТ» в 3-х дневный срок договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК».

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

**2.3.** ООО «Краснодартеплоэнерго-ТВЭЛ» (директор Якубовский Василий Григорьевич, г.Краснодар). Численность работников организации – 50 человек. Объем выполненных работ за 2009 г. – 104 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0171-2009-2312078870-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Краснодартеплоэнерго-ТВЭЛ». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Однако, договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК». Задолженность по оплате ежемесячных взносов составляет 8 тыс.руб.

**Решили:**

**2.3.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Краснодартеплоэнерго-ТВЭЛ» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 15 видов работ:

- 1) **6.1.** Опалубочные работы;
- 2) **6.2.** Арматурные работы;
- 3) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;
- 4) **10.5.** Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций;
- 5) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции;

- 6) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций;
- 7) **16.1.** Укладка трубопроводов водопроводных;
- 8) **16.2.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей;
- 9) **16.3.** Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов;
- 10) **16.4.** Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода;
- 11) **18.1.** Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия;
- 12) **18.2.** Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше;
- 13) **18.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения;
- 14) **18.4.** Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения;
- 15) **18.5.** Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.

**2.3.2. ООО «Краснодартеплоэнерго-ТВЭЛ»** в 3-х дневный срок договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК» и погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

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

**2.4. Индивидуальный предприниматель Манака Виктор Иванович** (г.Краснодар). Численность работников – 8 человек. Объем выполненных работ за 2009 г. – 131,4 тыс.руб. ИП отнесен к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 17.02.2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0380-2010-231120839595-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ИП Манака В.И. 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 8 тыс.руб.

**Решили:**

**2.4.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **Индивидуальному предпринимателю Манака Виктору Ивановичу** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 3 вида работ:

- 1) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;
- 2) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений;
- 3) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции.

**2.4.2. Индивидуальному предпринимателю Манака Виктору Ивановичу** в 3-х дневный срок внести изменения в договор страхования гражданской ответственности и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» и погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

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

**2.5. ООО «КубаньПолимерГаз»** (генеральный директор Экимьян Тимофей Викторович, г.Краснодар). Численность работников организации – 87 человек. Объем выполненных работ за 2009 г. – 153 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 21.10.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0087-2009-2312090220-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «КубаньПолимерГаз» 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:**

**2.5.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «КубаньПолимерГаз» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 66 видов работ:

- 1) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода;
- 2) **5.4.** Устройство забивных и буронабивных свай;
- 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) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений;
- 10) **10.3.** Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций;
- 11) **10.5.** Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций;
- 12) **10.6.** Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции);
- 13) **12.1.** Футеровочные работы;
- 14) **12.4.** Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями);
- 15) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции;
- 16) **12.6.** Устройство металлизационных покрытий;
- 17) **12.7.** Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами;
- 18) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций;
- 19) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций;
- 20) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования;
- 21) **15.3.** Устройство и демонтаж системы газоснабжения;
- 22) **16.1.** Укладка трубопроводов водопроводных;
- 23) **16.2.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей;
- 24) **16.3.** Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов;
- 25) **16.4.** Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода;
- 26) **17.1.** Укладка трубопроводов канализационных безнапорных;
- 27) **17.2.** Укладка трубопроводов канализационных напорных;
- 28) **17.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей;
- 29) **17.4.** Устройство канализационных и водосточных колодцев;
- 30) **17.5.** Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации;
- 31) **17.6.** Укладка дренажных труб на иловых площадках;
- 32) **17.7.** Очистка полости и испытание трубопроводов канализации;
- 33) **18.1.** Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия;
- 34) **18.2.** Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше;
- 35) **18.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения;
- 36) **18.4.** Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения;
- 37) **18.5.** Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения;

- 38) **19.1.** Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно;
- 39) **19.2.** Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно;
- 40) **19.3.** Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа);
- 41) **19.4.** Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах;
- 42) **19.5.** Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок;
- 43) **19.7.** Ввод газопровода в здания и сооружения;
- 44) **19.8.** Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ;
- 45) **19.9.** Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов;
- 46) **19.10.** Очистка полости и испытание газопроводов;
- 47) **22.1.** Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов;
- 48) **22.4.** Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения;
- 49) **22.6.** Устройство электрохимической защиты трубопроводов;
- 50) **22.7.** Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов;
- 51) **22.8.** Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов;
- 52) **22.11.** Контроль качества сварных соединений и их изоляция;
- 53) **22.12.** Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов;
- 54) **23.4.** Монтаж оборудования котельных;
- 55) **23.32.** Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений;
- 56) **24.23.** Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования;
- 57) **24.26.** Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций;
- 58) **24.29.** Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения;
- 59) **24.30.** Пусконаладочные работы сооружений канализации;
- 60) **24.31.** Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса;
- 61) **25.2.** Устройство оснований автомобильных дорог;
- 62) **25.4.** Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами;
- 63) **25.6.** Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств;
- 64) **25.7.** Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог;
- 65) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство;
- 66) **33.7.** Объекты водоснабжения и канализации.

**2.5.2. ООО «КубаньПолимерГаз»** в 3-х дневный срок внести изменения в договор страхования гражданской ответственности и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК».

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

**2.6. ООО «Строительное управление-2 «ЮгСтройИнвест»** (генеральный директор Иванов Юрий Иванович, г.Ставрополь). Численность работников организации – 6 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 835 тыс.руб. Предприятие отнесено к кате-

гории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 25.11.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0235-2009-2635110232-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «СУ-2 «ЮгСтройИнвест». 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:**

**2.6.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Строительное управление-2 «ЮгСтройИнвест» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 8 видов работ:

- 1) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода;
- 2) **6.1.** Опалубочные работы;
- 3) **6.2.** Арматурные работы;
- 4) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;
- 5) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений;
- 6) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок;
- 7) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин;
- 8) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.

**2.6.2.** ООО «Строительное управление-2 «ЮгСтройИнвест» в 3-х дневный срок внести изменения в договор страхования гражданской ответственности и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК».

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

**2.7.** ООО «Строительное управление-1 «ЮгСтройИнвест» (генеральный директор Иванов Юрий Иванович, г.Ставрополь). Численность работников организации – 21 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 10 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 25.11.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №234-2009-2635101647-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «СУ-1 «ЮгСтройИнвест». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

**Решили:** внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Строительное управление-1 «ЮгСтройИнвест» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 8 видов работ:

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

- 8) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.

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

**2.8. ООО «Винсадский»** (директор Марченко Татьяна Васильевна, Ставропольский край, с.Винсады). Численность работников организации – 31 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 119 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0286-2009-2618010365-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Винсадский». 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 8 тыс.руб.

**Решили:**

**2.8.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Винсадский»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 83 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) **5.3.** Устройство ростверков;
- 4) **5.4.** Устройство забивных и буронабивных свай;
- 5) **5.6.** Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов;
- 6) **6.1.** Опалубочные работы;
- 7) **6.2.** Арматурные работы;
- 8) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;
- 9) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений;
- 10) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок;
- 11) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин;
- 12) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений;
- 13) **10.3.** Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций;
- 14) **10.4.** Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб;
- 15) **10.5.** Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций;
- 16) **10.6.** Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие);
- 17) **12.4.** Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями);
- 18) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции;
- 19) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций;
- 20) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций;
- 21) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования;
- 22) **15.3.** Устройство и демонтаж системы газоснабжения;
- 23) **16.1.** Укладка трубопроводов водопроводных;
- 24) **16.2.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей;
- 25) **16.3.** Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов;
- 26) **16.4.** Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода;
- 27) **17.1.** Укладка трубопроводов канализационных безнапорных;
- 28) **17.2.** Укладка трубопроводов канализационных напорных;

- 29) **17.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей;
- 30) **17.4.** Устройство канализационных и водосточных колодцев;
- 31) **17.7.** Очистка полости и испытание трубопроводов канализации;
- 32) **18.1.** Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия;
- 33) **18.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения;
- 34) **18.4.** Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения;
- 35) **18.5.** Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения;
- 36) **19.1.** Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно;
- 37) **19.2.** Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно;
- 38) **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);
- 39) **19.4.** Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах;
- 40) **19.5.** Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок;
- 41) **19.6.** Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа;
- 42) **19.7.** Ввод газопровода в здания и сооружения;
- 43) **19.8.** Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ;
- 44) **19.9.** Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов;
- 45) **19.10.** Очистка полости и испытание газопроводов;
- 46) **20.2.** Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно;
- 47) **20.3.** Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно;
- 48) **20.5.** Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ;
- 49) **20.6.** Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ;
- 50) **20.7.** Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ;
- 51) **20.8.** Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно;
- 52) **20.9.** Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ;
- 53) **20.10.** Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно;
- 54) **20.11.** Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ;
- 55) **20.12.** Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты;
- 56) **23.1.** Монтаж подъемно-транспортного оборудования;
- 57) **23.2.** Монтаж лифтов;
- 58) **23.3.** Монтаж оборудования тепловых электростанций;
- 59) **23.20.** Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов;
- 60) **23.25.** Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий;
- 61) **23.32.** Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооруже-

- ний;
- 62) **24.1.** Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования;
  - 63) **24.2.** Пусконаладочные работы лифтов;
  - 64) **24.3.** Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения;
  - 65) **24.4.** Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов;
  - 66) **24.5.** Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов;
  - 67) **24.6.** Пусконаладочные работы устройств релейной защиты;
  - 68) **24.8.** Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока;
  - 69) **24.9.** Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов;
  - 70) **24.19.** Пусконаладочные работы компрессорных установок;
  - 71) **24.23.** Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки;
  - 72) **24.24.** Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства;
  - 73) **24.25.** Пусконаладочные работы газовоздушного тракта,
  - 74) **24.29.** Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения;
  - 75) **24.30.** Пусконаладочные работы сооружений канализации;
  - 76) **25.1.** Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек;
  - 77) **25.2.** Устройство оснований автомобильных дорог;
  - 78) **25.4.** Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами;
  - 79) **25.6.** Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств;
  - 80) **25.7.** Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог;
  - 81) **31.5.** Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб;
  - 82) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство;
  - 83) **33.7.** Объекты водоснабжения и канализации.

**2.8.2. ООО «Винсадский»** в 3-х дневный срок внести изменения в договор страхования гражданской ответственности и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» и погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

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

**2.9. ООО «Строительная компания «ЮгСтройИнвест»** (генеральный директор Иванов Юрий Иванович, г.Ставрополь). Численность работников организации – 30 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 12 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 18.11.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0228-2009-2635105056-С.

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

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

- 1) **2.3.** Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов;
- 2) **3.2.** Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве;
- 3) **3.6.** Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов;

- 4) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода;
- 5) **5.3.** Устройство ростверков;
- 6) **6.1.** Опалубочные работы;
- 7) **6.2.** Арматурные работы;
- 8) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций;
- 9) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений;
- 10) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок;
- 11) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин;
- 12) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений;
- 13) **10.4.** Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб;
- 14) **10.5.** Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций;
- 15) **10.6.** Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие);
- 16) **12.1.** Футеровочные работы;
- 17) **12.2.** Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий;
- 18) **12.4.** Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями);
- 19) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции;
- 20) **12.6.** Устройство металлизационных покрытий;
- 21) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций;
- 22) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций;
- 23) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования;
- 24) **15.3.** Устройство и демонтаж системы газоснабжения;
- 25) **16.1.** Укладка трубопроводов водопроводных;
- 26) **16.2.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей;
- 27) **16.3.** Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов;
- 28) **16.4.** Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода;
- 29) **17.1.** Укладка трубопроводов канализационных безнапорных;
- 30) **17.2.** Укладка трубопроводов канализационных напорных;
- 31) **17.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей;
- 32) **17.4.** Устройство канализационных и водосточных колодцев;
- 33) **17.7.** Очистка полости и испытание трубопроводов канализации;
- 34) **18.1.** Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия;
- 35) **18.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения;
- 36) **18.4.** Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения;
- 37) **18.5.** Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения;
- 38) **19.9.** Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов;
- 39) **20.2.** Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно;
- 40) **20.5.** Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ;
- 41) **20.6.** Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ;
- 42) **23.1.** Монтаж подъемно-транспортного оборудования;
- 43) **24.1.** Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования;

- 44) **32.1.** Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14);
- 45) **32.4.** Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ №15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ №16, 17);
- 46) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство,
- 47) **33.7.** Объекты водоснабжения и канализации.

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

**2.10. ООО «Строительное управление-3 «ЮгСтройИнвест»** (генеральный директор Иванов Юрий Иванович, г.Ставрополь). Численность работников организации – 5 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 0 руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 17.02.2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0387-2010-2635130528-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «СУ-3 «ЮгСтройИнвест». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

**Решили:** внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Строительное управление-3 «ЮгСтройИнвест» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 8 видов работ:

- 1) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 2) **6.1.** Опалубочные работы,
- 3) **6.2.** Арматурные работы,
- 4) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 5) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 6) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 7) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 8) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.

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

**2.11. ООО «ЮгСтройИнвест Кубань»** (генеральный директор Павлов Алексей Алексеевич, г.Краснодар). Численность работников организации – 3 человека. Объем выполненных работ в 2009 г. – 0 руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 21.04.2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0424-2010-2312169408-С.

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

**Решили:** внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «ЮгСтройИнвест Кубань» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 8 видов работ:

- 1) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 2) **6.1.** Опалубочные работы,
- 3) **6.2.** Арматурные работы,

- 4) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 5) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 6) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 7) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 8) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.

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

**2.12. ООО «Крымская инвестиционно-строительная компания»** (директор Сидоров Валерий Аркадьевич, г.Краснодар). Численность работников организации – 5 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 23,9 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 09.06.2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0439-2010-2337036865-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Крымская инвестиционно-строительная компания». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов составляет 8 тыс.руб.

**Решили:**

**2.12.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Крымская инвестиционно-строительная компания» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 12 видов 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) **6.1.** Опалубочные работы
- 4) **6.2.** Арматурные работы,
- 5) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 6) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 7) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 8) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 9) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 10) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции,
- 11) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 12) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство.

**2.12.2. ООО «Крымская инвестиционно-строительная компания»** в 3-х дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

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

**2.13. Государственное унитарное предприятие Краснодарского края «Кубанская краевая научно-производственная компания минеральных ресурсов и геоэкологии «Кубаньгеология»** (генеральный директор Трофимов Виктор Викторович, г.Краснодар). Численность работников организации – 303 человека. Объем выполненных

работ в 2009 г. – 23,9 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 03.02.2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0363-2010-2308006552-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ГУП «Кубаньгеология». 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:**

**2.13.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное Государственному унитарному предприятию Краснодарского края «Кубанская краевая научно-производственная компания минеральных ресурсов и геоэкологии «Кубаньгеология» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 25 видов работ:

- 1) **3.2.** Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 2) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 3) **4.2.** Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин),
- 4) **4.3.** Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин,
- 5) **4.4.** Тампонажные работы,
- 6) **4.5.** Сооружение шахтных колодцев,
- 7) **5.4.** Устройство забивных и буронабивных свай,
- 8) **6.1.** Опалубочные работы,
- 9) **6.2.** Арматурные работы,
- 10) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 11) **10.3.** Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций,
- 12) **10.4.** Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб,
- 13) **10.6.** Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие),
- 14) **16.1.** Укладка трубопроводов водопроводных,
- 15) **16.2.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей;
- 16) **16.3.** Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов;
- 17) **16.4.** Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода;
- 18) **17.1.** Укладка трубопроводов канализационных безнапорных;
- 19) **17.4.** Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 20) **17.7.** Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 21) **23.32.** Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений,
- 22) **24.19.** Пусконаладочные работы компрессорных установок,
- 23) **24.29.** Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения,
- 24) **25.2.** Устройство оснований автомобильных дорог,
- 25) **25.6.** Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств.

**2.13.2.** Государственному унитарному предприятию Краснодарского края «Кубанская краевая научно-производственная компания минеральных ресурсов и геоэкологии «Кубаньгеология» в 3-х дневный срок договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК».

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

**2.14.** ОАО «Строительно-монтажное управление №1» (генеральный директор

Ксандопуло Борис Александрович, г.Сочи). Численность работников организации – 145 человека. Объем выполненных работ в 2009 г. – 301 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 03.09.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0151-2009-2317030495-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ОАО «СМУ №1». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов отсутствует.

**Решили:** внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ОАО «Строительно-монтажное управление №1» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 61 вид работ:

- 1) **2.3.** Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов,
- 2) **3.2.** Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 3) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 4) **5.3.** Устройство ростверков,
- 5) **5.4.** Устройство забивных и буронабивных свай
- 6) **5.6.** Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов,
- 7) **5.7.** Силикатизация и смолизация грунтов
- 8) **5.8.** Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте",
- 9) **5.9.** Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай,
- 10) **6.1.** Опалубочные работы,
- 11) **6.2.** Арматурные работы,
- 12) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 13) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 14) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 15) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 16) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 17) **10.3.** Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций,
- 18) **10.4.** Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб,
- 19) **10.5.** Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 20) **12.1.** Футеровочные работы,
- 21) **12.2.** Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 22) **12.4.** Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 23) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции,
- 24) **12.6.** Устройство металлизационных покрытий,
- 25) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций,
- 26) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 27) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 28) **16.1.** Укладка трубопроводов водопроводных,
- 29) **16.2.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 30) **16.3.** Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 31) **16.4.** Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 32) **17.1.** Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 33) **17.2.** Укладка трубопроводов канализационных напорных,

- 34) **17.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 35) **17.4.** Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 36) **17.7.** Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 37) **18.1.** Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 38) **18.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 39) **18.4.** Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 40) **18.5.** Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 41) **20.2.** Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 42) **20.5.** Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ,
- 43) **20.8.** Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно,
- 44) **20.9.** Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ,
- 45) **20.10.** Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно,
- 46) **20.11.** Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ,
- 47) **23.1.** Монтаж подъемно-транспортного оборудования,
- 48) **23.11.** Монтаж оборудования автозаправочных станций,
- 49) **23.20.** Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов,
- 50) **23.25.** Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий,
- 51) **23.32.** Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений,
- 52) **25.2.** Устройство оснований автомобильных дорог,
- 53) **25.4.** Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 54) **25.6.** Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 55) **25.7.** Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 56) **29.7.** Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных,
- 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.

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

**2.15. ООО «Билдинг Центр»** (директор Прилипов Александр Филиппович, г.Краснодар). Численность работников организации – 11 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 19,07 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 25.11.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0022-2009-2311097535-С.

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

полнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов составляет 8 тыс.руб.

**Решили:**

**2.15.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Билдинг Центр»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 18 видов 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) **6.1.** Опалубочные работы,
- 4) **6.2.** Арматурные работы,
- 5) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 6) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 7) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 8) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 9) **12.1.** Футеровочные работы,
- 10) **12.2.** Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 11) **12.4.** Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 12) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции,
- 13) **12.6.** Устройство металлизационных покрытий,
- 14) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций,
- 15) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 16) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 17) **25.6.** Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 18) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство.

**2.15.2.** **ООО «Билдинг Центр»** в 3-х дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

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

**2.16.** **ЗАО «Кубанская марка»** (генеральный директор Коренюк Татьяна Александровна, г.Краснодар). Численность работников организации – 380 человека. Объем выполненных работ в 2009 г. – 2596 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 15.10.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0083-2009-2311011513-С.

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

**Решили:** внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ЗАО «Кубанская марка»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 33 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) **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) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции,
- 11) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций,
- 12) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 13) **20.2.** Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 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) **20.10.** Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно,
- 17) **20.12.** Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 18) **24.3.** Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения,
- 19) **24.4.** Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов,
- 20) **24.5.** Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов,
- 21) **24.6.** Пусконаладочные работы устройств релейной защиты,
- 22) **24.8.** Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока,
- 23) **24.9.** Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов,
- 24) **32.1.** Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14),
- 25) **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),
- 26) **32.5.** Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19),
- 27) **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),
- 28) **32.10.** Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29),
- 29) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство,
- 30) **33.4.** Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно,
- 31) **33.5.** Объекты теплоснабжения,
- 32) **33.6.** Объекты газоснабжения,
- 33) **33.7.** Объекты водоснабжения и канализации.

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

**2.17. ЗАО «ОБД»** (генеральный директор Залуцкий Александр Леонидович, г.Краснодар). Численность работников организации – 1332 человека. Объем выполненных работ в 2009 г. – 1618 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 29.07.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0117-2009-2312016730-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ЗАО «ОБД». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов составляет 15 тыс.руб.

**Решили:**

**2.17.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ЗАО «ОБД» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 40 видов работ:

- 1) **2.3.** Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов,
- 2) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 3) **5.1.** Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 4) **5.3.** Устройство ростверков,
- 5) **5.4.** Устройство забивных и буронабивных свай,
- 6) **5.8.** Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте",
- 7) **6.1.** Опалубочные работы,
- 8) **6.2.** Арматурные работы,
- 9) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 10) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 11) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 12) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 13) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 14) **10.2.** Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей,
- 15) **10.5.** Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 16) **10.6.** Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие),
- 17) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции ,
- 18) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций,
- 19) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 20) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 21) **16.1.** Укладка трубопроводов водопроводных,
- 22) **16.2.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 23) **16.3.** Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 24) **17.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 25) **17.4.** Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 26) **17.7.** Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 27) **18.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 28) **20.8.** Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно,
- 29) **20.12.** Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 30) **23.1.** Монтаж подъемно-транспортного оборудования,
- 31) **24.1.** Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования,
- 32) **24.3.** Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения,
- 33) **24.4.** Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов,
- 34) **24.5.** Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов,

- 35) **24.6.** Пусконаладочные работы устройств релейной защиты,
- 36) **24.9.** Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов,
- 37) **25.2.** Устройство оснований автомобильных дорог,
- 38) **25.4.** Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 39) **32.1.** Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14),
- 40) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство.

**2.17.2.** ЗАО «ОБД» в 3-х дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 15 тыс.руб.

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

**2.18. ООО «Бора-Строй»** (директор Гусейнов Нариман Гусейн-Оглы, г.Краснодар). Численность работников организации – 28 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 24 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 25.11.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0023-2009-2310056230-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Бора-Строй». 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 8 тыс.руб.

**Решили:**

**2.18.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Бора-Строй» и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 46 видов 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) **5.3.** Устройство ростверков,
- 4) **5.4.** Устройство забивных и буронабивных свай,
- 5) **5.9.** Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай,
- 6) **6.1.** Опалубочные работы,
- 7) **6.2.** Арматурные работы,
- 8) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 9) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 10) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 11) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 12) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 13) **10.5.** Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 14) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции,
- 15) **12.6.** Устройство металлизационных покрытий,
- 16) **12.7.** Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами,
- 17) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций,
- 18) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 19) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 20) **12.12.** Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования,

- 21) **15.3.** Устройство и демонтаж системы газоснабжения,
- 22) **16.1.** Укладка трубопроводов водопроводных,
- 23) **16.2.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 24) **16.3.** Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 25) **16.4.** Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 26) **17.1.** Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 27) **17.2.** Укладка трубопроводов канализационных напорных,
- 28) **17.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 29) **17.4.** Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 30) **17.5.** Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации,
- 31) **17.7.** Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 32) **18.1.** Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 33) **18.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 34) **18.4.** Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 35) **18.5.** Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 36) **20.2.** Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 37) **20.5.** Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ,
- 38) **20.8.** Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно,
- 39) **20.10.** Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно,
- 40) **20.11.** Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ,
- 41) **20.12.** Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 42) **23.1.** Монтаж подъемно-транспортного оборудования,
- 43) **23.2.** Монтаж лифтов,
- 44) **23.4.** Монтаж оборудования котельных,
- 45) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство,
- 46) **33.7.** Объекты водоснабжения и канализации.

**2.18.2. ООО «Бора-Строй»** в 3-х дневный срок договор страхования гражданской ответственности привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК» и погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

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

**2.19. ООО «Красноармейское дорожное ремонтно-строительное управление»** (директор Ларичев Вадим Владимирович, ст.Полтавская). Численность работников организации – 245 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 465 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 10.07.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0075-2009-2336018775-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Красноармейское 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:**

**2.19.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Красноармейское дорожное ремонтно-строительное управление» 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) **25.1.** Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек,
- 9) **25.2.** Устройство оснований автомобильных дорог,
- 10) **25.4.** Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 11) **25.6.** Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 12) **25.7.** Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 13) **25.8.** Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог,
- 14) **29.7.** Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных,
- 15) **32.1.** Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14),
- 16) **32.10.** Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №25, 29),
- 17) **33.2.** Транспортное строительство,
- 18) **33.2.1.** Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта,
- 19) **33.2.6.** Мосты (большие и средние),
- 20) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство.

**2.19.2. ООО «Красноармейское дорожное ремонтно-строительное управление»** в 3-х дневный срок договор страхования гражданской ответственности привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК».

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

**2.20. ОАО «Краснодарнефтегазстрой»** (генеральный директор Бережной Святослав Сергеевич, г.Краснодар). Численность работников организации – 962 человека. Объем выполненных работ в 2009 г. – 1061 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0282-2009-2308005830-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ОАО «Краснодарнефтегазстрой». 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 30 тыс.руб.

**Решили:**

**2.20.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО «Краснодарнефтегазстрой»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 65 видов работ:

- 1) **3.2.**Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 2) **3.6.**Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов,
- 3) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 4) **5.4.**Устройство забивных и буронабивных свай,
- 5) **6.1.**Опалубочные работы,
- 6) **6.2.**Арматурные работы,
- 7) **6.3.**Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 8) **7.1.**Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 9) **7.2.**Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 10) **10.1.**Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 11) **12.9.**Гидроизоляция строительных конструкций,
- 12) **15.3.**Устройство и демонтаж системы газоснабжения,
- 13) **16.1.**Укладка трубопроводов водопроводных,
- 14) **16.2.**Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 15) **16.3.**Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 16) **16.4.** Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 17) **17.1.** Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 18) **17.2.**Укладка трубопроводов канализационных напорных,
- 19) **17.3.**Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 20) **17.4.**Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 21) **17.7.**Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 22) **18.1.**Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 23) **18.2.**Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше,
- 24) **18.3.**Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 25) **18.4.**Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 26) **18.5.**Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 27) **19.1.**Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 28) **19.2.**Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно,
- 29) **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),
- 30) **19.4.**Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах,
- 31) **19.5.**Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок,
- 32) **19.6.**Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа,
- 33) **19.7.**Ввод газопровода в здания и сооружения,
- 34) **19.8.**Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ,
- 35) **19.10.**Очистка полости и испытание газопроводов,
- 36) **20.2.**Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 37) **20.5.** Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ,
- 38) **20.8.**Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно,

- 39) **22.1.** Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов,
- 40) **22.2.** Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту,
- 41) **22.3.** Устройство нефтебаз и газохранилищ,
- 42) **22.4.** Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 43) **22.6.** Устройство электрохимической защиты трубопроводов,
- 44) **22.8.** Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов,
- 45) **22.10.** Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций,
- 46) **22.11.** Контроль качества сварных соединений и их изоляция,
- 47) **22.12.** Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов,
- 48) **23.1.** Монтаж подъемно-транспортного оборудования,
- 49) **23.4.** Монтаж оборудования котельных,
- 50) **23.8.** Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти,
- 51) **23.9.** Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов,
- 52) **23.14.** Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности,
- 53) **24.1.** Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования,
- 54) **24.23.** Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки,
- 55) **24.31.** Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса,
- 56) **25.2.** Устройство оснований автомобильных дорог,
- 57) **25.4.** Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 58) **25.7.** Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 59) **33.1.** Промышленное строительство,
- 60) **33.1.1.** Предприятия и объекты топливной промышленности,
- 61) **33.1.5.** Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности,
- 62) **33.1.14.** Объекты нефтегазового комплекса,
- 63) **33.5.** Объекты теплоснабжения,
- 64) **33.6.** Объекты газоснабжения,
- 65) **33.7.** Объекты водоснабжения и канализации.

**2.20.2. ОАО «Краснодарнефтегазстрой»** в 3-х дневный срок договор страхования гражданской ответственности привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК» и погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 30 тыс.руб.

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

**2.21. ООО «Краснодарское строительно-монтажное управление – 21 М»** (директор Мишенькин Валерий Валентинович, г.Краснодар). Численность работников организации – 43 человека. Объем выполненных работ в 2009 г. – 31,5 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 09.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0250-2009-23111110641-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «КСМУ-21 М». Перечень спе-

циалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности не внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов составляет 8 тыс.руб.

**Отметили:** договор аренды объектов недвижимости заключен сроком более чем на год, требует регистрации в органах юстиции.

**Решили:**

**2.21.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Краснодарское строительно-монтажное управление – 21 М»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 79 видов работ:

- 1) **2.3.** Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов,
- 2) **3.2.** Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 3) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 4) **5.1.** Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях,
- 5) **5.3.** Устройство ростверков,
- 6) **5.4.** Устройство забивных и буронабивных свай,
- 7) **5.9.** 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) **10.3.** Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций,
- 16) **10.4.** Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб,
- 17) **10.5.** Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 18) **12.1.** Футеровочные работы,
- 19) **12.2.** Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 20) **12.4.** Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 21) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции,
- 22) **12.6.** Устройство металлизационных покрытий,
- 23) **12.7.** Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами,
- 24) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций,
- 25) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 26) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 27) **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) **18.2.** Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше,
- 40) **18.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 41) **18.4.** Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 42) **18.5.** Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 43) **20.2.** Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 44) **20.5.** Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ,
- 45) **20.8.** Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно,
- 46) **20.9.** Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ,
- 47) **20.10.** Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно,
- 48) **20.11.** Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ,
- 49) **20.12.** Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 50) **23.3.** Монтаж оборудования тепловых электростанций,
- 51) **23.4.** Монтаж оборудования котельных,
- 52) **23.8.** Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти,
- 53) **23.9.** Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов,
- 54) **23.11.** Монтаж оборудования автозаправочных станций,
- 55) **23.25.** Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятия,
- 56) **23.26.** Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна,
- 57) **23.32.** Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений,
- 58) **23.36.** Монтаж оборудования морских и речных портов,
- 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) **24.19.** Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 66) **24.20.** Пусконаладочные работы паровых котлов,
- 67) **24.23.** Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки,
- 68) **24.24.** Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 69) **24.25.** Пусконаладочные работы газовоздушного тракта,
- 70) **24.26.** Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций,
- 71) **24.27.** Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 72) **24.28.** Пусконаладочные работы сушильных установок,

- 73) **24.29.** Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения,
- 74) **24.30.** Пусконаладочные работы сооружений канализации,
- 75) **24.31.** Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса,
- 76) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство,
- 77) **33.4.** Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно,
- 78) **33.5.** Объекты теплоснабжения,
- 79) **33.7.** Объекты водоснабжения и канализации.

**2.21.2. ООО «Краснодарское строительно-монтажное управление – 21 М»** в 3-х дневный срок договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК», представить сведения о государственной регистрации договора аренды, заключенного сроком более чем на один год, погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

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

**2.22. ООО «Группа компаний «СтройЭксперт»** (директор Осморская Наталья Анатольевна, г.Ейск). Численность работников организации – 11 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 18,37 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23.12.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0287-2009-2306030670-С..

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «ГК «СтройЭксперт». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Изменения в договор страхования гражданской ответственности внесены. Задолженность по оплате ежемесячных взносов составляет 8 тыс.руб.

**Решили:**

**2.22.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Группа компаний «СтройЭксперт»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 13 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) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 6) **12.4.** Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 7) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции,
- 8) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций,
- 9) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 10) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 11) **25.6.** Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 12) **25.7.** Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 13) **25.8.** Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог.

**2.22.2. ООО «Группа компаний «СтройЭксперт»** в 3-х дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

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

**2.23. ОАО «КДБ»** (генеральный директор Метревели Станислав Анатольевич,

г.Краснодар). Численность работников организации – 1440 человек. Объем выполненных работ в 2009 г. – 3022 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 28.10.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0065-2009-2311020451-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ОАО «КДБ». 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:**

**2.23.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО «КДБ»** и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 40 видов 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) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 10) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 11) **12.4.** Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 12) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции,
- 13) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций,
- 14) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 15) **12.10.** Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 16) **16.1.** Укладка трубопроводов водопроводных,
- 17) **16.2.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 18) **16.3.** Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 19) **16.4.** Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 20) **17.1.** Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 21) **17.2.** Укладка трубопроводов канализационных напорных,
- 22) **17.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 23) **17.4.** Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 24) **17.7.** Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 25) **18.3.** Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 26) **18.5.** Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 27) **20.5.** Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ,
- 28) **23.1.** Монтаж подъемно-транспортного оборудования,
- 29) **24.29.** Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения,
- 30) **24.30.** Пусконаладочные работы сооружений канализации,
- 31) **25.2.** Устройство оснований автомобильных дорог,

- 32) **25.4.** Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 33) **25.6.** Устройство дренажных, водосборных, водопрпускных, водосбросных устройств,
- 34) **25.7.** Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 35) **25.8.** Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог,
- 36) **33.2.1.** Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта,
- 37) **33.2.6.** Мосты (большие и средние),
- 38) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство,
- 39) **33.5.** Объекты теплоснабжения,
- 40) **33.7.** Объекты водоснабжения и канализации.

**2.23.2. ОАО «КДБ»** в 3-х дневный срок договор страхования гражданской ответственности привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК».

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

**2.24. ЗАО «Строй Интернейшнл»** (генеральный директор Аванесян Артур Сергеевич, г.Краснодар). Численность работников организации – 72 человека. Объем выполненных работ в 2009 г. – 1575 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 10.07.2009 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0162-2009-2310012803-С.

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

**2.24.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ЗАО «Строй Интернейшнл» 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) **3.7.** Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 4) **5.1.** Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях,
- 5) **5.3.** Устройство ростверков,
- 6) **5.4.** Устройство забивных и буронабивных свай,
- 7) **6.1.** Опалубочные работы,
- 8) **6.2.** Арматурные работы,
- 9) **6.3.** Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 10) **7.1.** Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 11) **7.2.** Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 12) **7.3.** Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 13) **10.1.** Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 14) **10.5.** Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 15) **12.5.** Устройство оклеечной изоляции,
- 16) **12.8.** Антисептирование деревянных конструкций,

- 17) **12.9.** Гидроизоляция строительных конструкций,
- 18) **32.1.** Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14),
- 19) **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),
- 20) **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),
- 21) **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),
- 22) **32.8.** Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 23.33, группа видов работ N 21),
- 23) **33.3.** Жилищно-гражданское строительство (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**),
- 24) **33.4.** Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно,
- 25) **33.5.** Объекты теплоснабжения,
- 26) **33.6.** Объекты газоснабжения,
- 27) **33.7.** Объекты водоснабжения и канализации,
- 28) **33.8.** Здания и сооружения объектов связи.

**2.24.2. ЗАО «Строй Интернейшнл»** в 3-х дневный срок договор страхования гражданской ответственности привести в соответствие с Требованиями, установленными в НП «СРО «РОСК».

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

**По третьему вопросу повестки дня:**

**3. Слушали:** Каверина А.Ф. – исполнительного директора НП «СРО «РОСК» «О Третейском суде НП «СРО «РОСК».

**Решили:** принять информацию к сведению.

**По четвертому вопросу повестки дня:**

**4. Слушали:** Каверина А.Ф. – исполнительного директора НП «СРО «РОСК» «О федеральном законе №252540-5 «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

**Выступили:**

1. Ежак Б.Н. дал пояснение о размере взноса в компенсационный фонд для генподрядчиков.

2. Залуцкий А.Л. предложил изучению указанного закона (после его опубликования) посвятить одно из заседаний Советов Партнерства

3. Ушаков Г.Т., Притыка А.И. поддержали предложение Залуцкого А.Л.

**Решили:** после официального опубликования ФЗ №252540-5 «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» провести семинар-совещание с членами Совета НП «СРО «РОСК» по вопросу разъяснения отдельных положений указанного закона и последующего их размещения на портале Партнерства в сети Интернет.

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

**По пятому вопросу повестки дня: Разное:**

**5.1. Слушали:** Валееву Н.И. – начальника отдела финансов и бухгалтерского учета, главного бухгалтера НП «СРО «РОСК» «Об оказании материальной помощи Давыдович А.М. в связи с рождением ребенка».

**Выступил:**

1. Глянцев М.И. предложил оказать материальную помощь в размере 50 тыс.руб.

**Решили:** оказать материальную помощь Давыдович А.М. в размере 50 тыс.руб. в связи с рождением ребенка.

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

**5.2. Слушали:** Ежака Б.Н. – Председателя Контрольного комитета НП «СРО «РОСК», заместителя исполнительного директора «О проведении 15-22 ноября 2010 г. «Международного строительного форума в Японии-2010».

**Решили:** принять информацию к сведению.

**5.3. Слушали:** Валееву Н.И. – начальника отдела финансов и бухгалтерского учета, главного бухгалтера НП «СРО «РОСК» «О решении Комиссии по финансово-экономическим вопросам».

**Решили:** поддержать решение Комиссии по финансово-экономическим вопросам о размещении части средств компенсационного фонда на депозите в ООО «Кубанский Универсальный банк» на срок от 180 дней до 1 года в сумме денежных средств, освободившихся в связи с окончанием депозитного договора с ОАО АКБ «Связь-Банк».

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

Председатель  
Совета НП «СРО «РОСК»



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Д.И.Горбань