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

ПРОТОКОЛ№ 30 заседания Совета НП «СРО «РОСК»

26 января 2011 года 13.00 г. Краснодар ул. Офицерская, д.36

Присутствовали:

Председатель Совета - Тутаришев Б.З.

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

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

Погуляйко А.И. – Первый заместитель Исполнительного директора НП «СРО «РОСК»,

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

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

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

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

Нехай А.Е. - Председатель Дисциплинарной комиссии НП «СРО «РОСК»,

Секретарь Совета - Ермакова А.В.

Слушали: Тутаришева Б.3. – Председателя Совета НП «СРО «РОСК» «Об утверждении повестки дня заседания Совета НП «СРО «РОСК».

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

Проголосовали: «за» - единогласно.

По первому вопросу повестки дня:

- **1.** Слушали: Ежака Б.Н. «О приеме в члены НП «СРО «РОСК» и выдаче свидетельства о допуске».
- 1.1. ООО «Строитель» (руководитель Кобелев Александр Алексевич, пос. Афипский). Заявлено 6 видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства. Численность работников организации 83 чел., объем выполненных работ за 2009 год. 0 млн. рублей. Предприятие отнесено к категории малое. Проверка документов установила соблюдение требований НП «СРО «РОСК», необходимых для получения свидетельства о допуске. Результаты выездной проверки удовлетворительные.

Анализ финансового состояния не выполнялся в связи с тем, что организация применяет упрощенную систему налогообложения. По данным декларации за 2010 доходов нет. Договор

страхования гражданской ответственности не представлен. Представлено поручительство члена Совета НП «СРО «РОСК» Л.Н.Давыдович.

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

Отметили:

1. Необходимость оплаты в 3-дневный срок взноса в компенсационный фонд в размере 300 тыс. руб. и вступительного взноса в размере 100 тыс. руб. и представления договора страхования гражданской ответственности.

Решили:

- **1.1.1.** Принять **ООО** «**Строитель**» в члены НП «СРО «РОСК» и в течение трех рабочих дней после уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд выдать свидетельство о допуске к заявленным 6 видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:
 - 1) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
 - 2) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
 - 3) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
 - 4) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
 - 5) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
 - 6) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- **1.1.2. ООО** «Строитель» в 3-дневный срок оплатить взнос в компенсационный фонд в размере 300 тыс.руб. и вступительный взнос в размере 100 тыс.руб., а также представить договор страхования гражданской ответственности на сумму не менее чем 4 млн.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.2. ООО «Стройресурс» (руководитель - Бурыкин Сергей Николаевич, пос. Афипский). Заявлено 6 видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства. Численность работников организации — 61 чел. Предприятие отнесено к категории малое. Проверка документов установила соблюдение требований НП «СРО «РОСК», необходимых для получения свидетельства о допуске. Результаты выездной проверки удовлетворительные.

Анализ финансового состояния не выполнялся в связи с тем, что организация применяет упрощенную систему налогообложения. По данным декларации за 2010 доходов нет. Договор страхования гражданской ответственности не представлен. Представлено поручительство члена Совета НП «СРО «РОСК» Л.Н.Давыдович.

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

Отметили:

1. Необходимость оплаты в 3-дневный срок взноса в компенсационный фонд в размере 300 тыс. руб. и вступительного взноса в размере 100 тыс. руб. и представления договора страхования гражданской ответственности.

- **1.2.1.** Принять **ООО** «**Стройресурс**» в члены НП «СРО «РОСК» и в течение трех рабочих дней после уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд выдать свидетельство о допуске к заявленным 6 видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:
 - 1) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
 - 2) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог

- 3) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 4) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 5) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 6) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- **1.2.2. ООО** «Стройресурс» в 3-дневный срок оплатить взнос в компенсационный фонд в размере 300 тыс.руб. и вступительный взнос в размере 100 тыс.руб., а также представить решение учредителя о наделении полномочиями директора и договор страхования гражданской ответственности на сумму не менее чем 4 млн.руб.

1.3. ООО «Дороги Кубани» (руководитель - Кобелев Александр Алексеевич, пос. Афипский). Заявлено 27 видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства. Численность работников организации — 90 чел. Предприятие отнесено к категории малое. Проверка документов установила соблюдение требований НП «СРО «РОСК», необходимых для получения свидетельства о допуске. Результаты выездной проверки удовлетворительные.

Анализ финансового состояния не выполнялся в связи с тем, что организация применяет упрощенную систему налогообложения. По данным декларации за 2010 доходов нет. Договор страхования гражданской ответственности не представлен. Представлено поручительство члена Совета НП «СРО «РОСК» Л.Н.Давыдович.

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

Отметили:

1. Необходимость оплаты в 3-дневный срок взноса в компенсационный фонд в размере 300 тыс. руб. и вступительного взноса в размере 100 тыс. руб. и представления договора страхования гражданской ответственности.

- **1.3.1.** Принять **ООО** «Дороги Кубани» в члены НП «СРО «РОСК» и в течение трех рабочих дней после уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд выдать свидетельство о допуске к заявленным 27 видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:
 - 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
 - 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 3) 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) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 7) 5.3. Устройство ростверков
 - 8) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 9) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
 - 10) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
 - 11) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
 - 12) 6.1. Опалубочные работы
 - 13) 6.2. Арматурные работы
 - 14) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 15) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 16) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок

- 17) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 18) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 19) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 20) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 21) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 22) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 23) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 24) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 25) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 26) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 27) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- **1.3.2. ООО** «Дороги Кубани» в 3-дневный срок оплатить взнос в компенсационный фонд в размере 300 тыс.руб. и вступительный взнос в размере 100 тыс.руб., а также представить договор страхования гражданской ответственности на сумму не менее чем 8 млн.руб.

1.4. ООО «Северская строительная компания» (руководитель - Бурыкин Сергей Николаевич, пос. Афипский). Заявлен 21 вид работ, оказывающий влияние на безопасность объектов капитального строительства. Численность работников организации — 88 чел. Предприятие отнесено к категории малое. Проверка документов установила соблюдение требований НП «СРО «РОСК», необходимых для получения свидетельства о допуске. Результаты выездной проверки удовлетворительные.

Анализ финансового состояния не выполнялся в связи с тем, что организация применяет упрощенную систему налогообложения. По данным декларации за 2010 доходов нет. Договор страхования гражданской ответственности не представлен. Представлено поручительство члена Совета НП «СРО «РОСК» Л.Н.Давыдович.

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

Отметили:

1. Необходимость оплаты в 3-дневный срок взноса в компенсационный фонд в размере 300 тыс. руб. и вступительного взноса в размере 100 тыс. руб. и представления договора страхования гражданской ответственности.

- **1.4.1.** Принять **ООО** «Северская строительная компания» в члены НП «СРО «РОСК» и в течение трех рабочих дней после уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд выдать свидетельство о допуске к заявленному 21 виду работ, оказывающему влияние на безопасность объектов капитального строительства:
 - 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 8) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

- 9) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 10) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 11) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 13) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 14) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 15) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 16) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 17) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 18) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 19) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 20) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 21) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- **1.4.2. ООО** «Северская строительная компания» в 3-дневный срок оплатить взнос в компенсационный фонд в размере 300 тыс.руб. и вступительный взнос в размере 100 тыс.руб., а также представить договор страхования гражданской ответственности на сумму не менее чем 8 млн.руб.

1.5. ООО «Росцемремонт» (руководитель - Колосов Михаил Алексеевич, г.Новороссийск). Заявлен 1 вид работ, оказывающий влияние на безопасность объектов капитального строительства. Численность работников организации — 9 чел. Предприятие отнесено к категории малое. Проверка документов установила соблюдение требований НП «СРО «РОСК», необходимых для получения свидетельства о допуске. Результаты выездной проверки удовлетворительные.

Структура баланса в целом является удовлетворительной. Коэффициенты ликвидности соответствуют норме. Финансовое состояние оценивается как устойчивое. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

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

Отметили:

1. Необходимость оплаты в 3-дневный срок взноса в компенсационный фонд в размере 300 тыс. руб. и вступительного взноса в размере 100 тыс. руб.

Решили:

- **1.5.1.** Принять **ООО** «**Росцемремонт**» в члены НП «СРО «РОСК» и в течение трех рабочих дней после уплаты вступительного взноса и взноса в компенсационный фонд выдать свидетельство о допуске к заявленному 1 виду работ, оказывающему влияние на безопасность объектов капитального строительства:
 - 1) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- **1.5.2. ООО** «**Росцемремонт**» в 3-дневный срок оплатить взнос в компенсационный фонд в размере 300 тыс.руб. и вступительный взнос в размере 100 тыс.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По второму вопросу повестки дня:

- **2.** Слушали: Ежака Б.Н. «О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».
- **2.1. ООО «Олимпочистсервис»** (руководитель Полежаев Валерий Васильевич, г.Сочи). Численность работников организации 47 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. 11,889 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 22 сентября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0452.00-2010-2320160014-C-006.

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

- **2.1.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Олимпочистсервис**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 39 видов работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости объекта капитального строительства по одному договору не более 10 миллионов рублей:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 3) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 4) 5.3. Устройство ростверков
 - 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 6) 6.1. Опалубочные работы
 - 7) 6.2. Арматурные работы
 - 8) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 9) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 10) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 11) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 12) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 13) 12.1. Футеровочные работы
 - 14) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 15) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 16) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 17) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 18) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 19) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
 - 20) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 21) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 22) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 23) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
 - 24) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 25) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
 - 26) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
 - 27) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 28) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
 - 29) 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, водопропускных, водосбросных устройств
 - 34) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
 - 35) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
 - 36) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ

- 37) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 38) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 39) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

2.2. ООО Строительная корпорация «Водолей» (руководитель - Юрьева Татьяна Владимировна, г.Сочи). Численность работников организации — 23 чел. Объем выполненных работ в 2010 г. — 21,730 руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 26 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0420.01-2010-2320142953-C-006.

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

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора аренды недвижимого имущества.

- **2.2.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** Строительная корпорация «Водолей», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 29 видов работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости объекта капитального строительства по одному договору не более 10 миллионов рублей:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве;
 - 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода;
 - 3) 6.1. Опалубочные работы;
 - 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений;
 - 9) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий;
 - 10) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями);
 - 11) 12.5. Устройство оклеечной изоляции;
 - 12) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций;
 - 13) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций;
 - 14) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования;
 - 15) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных;
 - 16) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей;
 - 17) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов;
 - 18) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода;
 - 19) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных;
 - 20) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных;
 - 21) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей;
 - 22) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев;
- 23) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации;
- 24) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения;
- 25) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения;
- 26) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения;

- 27) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации;
- 28) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств;
- 29) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.
- **2.2.2. ООО Строительная корпорация «Водолей»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

2.3. ООО «РазТан» (руководитель - Закинян Размик Сергеевич, г.Сочи). Численность работников организации — 88 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. — 118,644 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 26 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0390.01-2010-2320102213-С-006.

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

- **2.3.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Pa3Tah**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 34 вида работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости объекта капитального строительства по одному договору не более 10 миллионов рублей:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
 - 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
 - 3) 5.3. Устройство ростверков,
 - 4) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 5) 6.1. Опалубочные работы,
 - 6) 6.2. Арматурные работы,
 - 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
 - 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
 - 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
 - 10) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
 - 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
 - 12) 12.1. Футеровочные работы,
 - 13) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
 - 14) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
 - 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
 - 16) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
 - 17) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
 - 18) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
 - 19) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
 - 20) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
 - 21) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
 - 22) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
 - 23) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
 - 24) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных,
 - 25) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
 - 26) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
 - 27) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,

- 28) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения,
- 29) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации,
- 30) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 31) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 32) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ,
- 33) 33.3. Жилищно-гражданское строительство,
- 34) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.

2.4. ООО «Монотех» (руководитель - Лешок Василий Степанович, г.Сочи). Численность работников организации -28 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. -29,857 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 26 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0102.01-2009-2320090670-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Монотех».** Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс. руб. Договор страхования представлен. Истекли сроки действия договоров субаренды недвижимого имущества.

Отметили:

1. Необходимость представления действующих договоров субаренды недвижимого имущества.

- **2.4.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «Монотех», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 47 видов работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости объекта капитального строительства по одному договору не более 10 миллионов рублей:
 - 1) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
 - 2) 5.3. Устройство ростверков,
 - 3) 6.1. Опалубочные работы
 - 4) 6.2. Арматурные работы,
 - 5) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
 - 6) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
 - 7.2 Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
 - 8) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
 - 9) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
 - 10) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
 - 11) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
 - 12) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
 - 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
 - 14) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
 - 15) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
 - 16) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
 - 17) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
 - 18) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
 - 19) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
 - 20) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,

- 21) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 22) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных,
- 23) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 24) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 25) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 26) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 27) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 28) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 29) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 30) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 31) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 32) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 33) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 34) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 35) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 36) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока,
- 37) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов,
- 38) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций,
- 39) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения,
- 40) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации,
- 41) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 42) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 43) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 44) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 45) 33.3. Жилищно-гражданское строительство,
- 46) 33.5. Объекты теплоснабжения,
- 47) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.
- **2.4.2. ООО** «Монотех» в 3-дневный срок в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующие договоры субаренды недвижимого имущества.

2.5. ООО «ПУТЕВИ ИНВЕСТ» Ужице (руководитель - Ракич Витомир, г.Сочи). Численность работников организации — 229 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. — 290,383 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 26 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0130.02-2009-9909268996-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «ПУТЕВИ ИНВЕСТ» Ужице. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 5 тыс. руб. Истек срок действия договора аренды недвижимого имущества.

Отметили:

- 1. Необходимость представления действующего договора аренды недвижимого имущества.
- **2.5.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «ПУТЕВИ ИНВЕСТ» Ужице, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 60 видов работ:
 - 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов,
 - 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
 - 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
 - 4) 5.3. Устройство ростверков,
 - 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 6) 5.5. Термическое укрепление грунтов,
 - 7) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов,
 - 8) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов,
 - 9) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".
 - 10) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай,
 - 11) 6.1. Опалубочные работы,
 - 12) 6.2. Арматурные работы,
 - 13) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
 - 14) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
 - 15) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
 - 16) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
 - 17) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
 - 18) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей,
 - 19) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций,
 - 20) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
 - 21) 12.1. Футеровочные работы,
 - 22) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
 - 23) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
 - 24) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
 - 25) 12.6. Устройство металлизационных покрытий,
 - 26) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
 - 27) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
 - 28) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
 - 29) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
 - 30) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
 - 31) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 32) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
 - 33) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
 - 34) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных,
 - 35) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
 - 36) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 37) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
 - 38) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
 - 39) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
 - 40) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
 - 41) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,

- 42) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 43) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно,
- 44) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 45) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования,
- 46) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов,
- 47) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий,
- 48) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования,
- 49) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок,
- 50) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек,
- 51) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 52) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 53) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 54) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 55) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов,
- 56) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов,
- 57) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов,
- 58) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов,
- 59) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов,
- 60) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.
- **2.6.2. ООО «ПУТЕВИ ИНВЕСТ» Ужице** в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 5 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

2.6. ООО фирма «Автобан-Строй» (руководитель - Ради Сергей Валерьевич, пос. Афипский). Численность работников организации -151 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. -262,5 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 29 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0005.02-2009-2348016028-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО фирма** «**Автобан-Строй**». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 10 тыс. руб. Договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК». Не представлены свидетельства о праве собственности на объекты недвижимого имущества.

Отметили:

Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности и представления свидетельств о праве собственности на объекты недвижимого имущества.

- **2.6.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** фирма «Автобан-Строй», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 91 вид работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 500 миллионов рублей:
 - 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
 - 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

- 3) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 5) 5.3. Устройство ростверков
- 6) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 7) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 8) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 9) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 10) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 11) 6.1. Опалубочные работы
- 12) 6.2. Арматурные работы
- 13) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 14) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 15) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 16) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 17) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 18) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 19) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 20) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 21) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 22) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 23) 12.1. Футеровочные работы
- 24) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических излелий
- 25) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 26) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 27) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 28) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 29) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 30) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 31) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 32) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 33) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 34) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 35) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 36) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 37) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 38) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 39) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 40) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 41) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 42) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 43) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 44) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 45) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 46) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения

- 47) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 48) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 49) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 50) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 51) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 52) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 53) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 54) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 55) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 56) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 57) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 58) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 59) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 60) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 61) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 62) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 63) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 64) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 65) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 66) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 67) 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 68) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 69) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 70) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 71) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 72) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 73) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 74) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 75) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 76) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 77) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 78) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 79) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 80) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 81) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 82) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 83) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 84) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 85) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 86) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 87) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ

- 88) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 89) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 90) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 91) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- **2.6.2. ООО фирма** «**Автобан-Строй**» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 10 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» свидетельства о праве собственности на объекты недвижимого имущества и дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

2.7. ОАО «Автобан» (руководитель - Ради Сергей Валерьевич, пос. Афипский). Численность работников организации — 300 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. — 1584 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 29 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0100.03-2009-2348000290-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ОАО «Автобан»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 10 тыс. руб. Договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК».

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

- **2.7.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО «Автобан»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 39 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 500 миллионов рублей:
 - 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
 - 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
 - 3) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
 - 4) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
 - 5) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
 - 6) 3.1. Механизированная разработка грунта, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
 - 7) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 8) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
 - 9) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
 - 10) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвод а
 - 11) 6.1. Опалубочные работы

- 12) 6.2. Арматурные работы
- 13) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 14) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 15) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 16) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 17) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 18) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 19) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 20) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 21) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 22) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 23) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 24) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 25) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 26) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 27) 20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 28) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 29) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 30) 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 31) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 32) 25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 33) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 34) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 35) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 36) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 37) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 38) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 39) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.
- **2.7.2. ОАО «Автобан»** в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 10 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

2.8. ООО «**ЮТЭКС**» (руководитель - Бурнос Николай Викторович, г. Краснодар). Численность работников организации -454 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. -1704,816 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от

11 августа 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0261.03-2009-2310110790-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «ЮТЭКС»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 15 тыс. руб. Договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК».

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

- **2.8.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**ЮТЭКС**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 40 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:
 - 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
 - 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 3) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
 - 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 5) 6.1. Опалубочные работы
 - 6) 6.2. Арматурные работы
 - 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 10) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 12) 12.1. Футеровочные работы
 - 13) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 14) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 16) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
 - 17) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 18) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 19) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
 - 20) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 21) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
 - 22) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
 - 23) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
 - 24) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
 - 25) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно

- 26) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 27) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 28) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 29) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 30) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 31) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 32) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 33) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 34) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 35) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 36) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 37) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 38) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 39) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 40) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.
- **2.8.2. ООО «ЮТЭКС»** в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 15 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования с увеличением страховой суммы до 18 млн.руб.

2.9. ООО «Строительная компания «Кубань» (руководитель - Алексеев Алексей Валерьевич, г.Краснодар). Численность работников организации -186 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. -798,476 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 17 ноября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0144.02-2009-2308092569-С-006.

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

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

- **2.9.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Строительная компания** «**Кубань**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 33 вида работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет до 3 миллиардов рублей:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 3) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 4) 5.3. Устройство ростверков
 - 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 6) 6.1. Опалубочные работы
 - 7) 6.2. Арматурные работы
 - 8) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 9) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений

- 10) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 12) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 13) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 14) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 15) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 16) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 17) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 18) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 19) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 20) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 21) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 22) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 23) 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) 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) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 31) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 32) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотволных
- 33) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- **2.9.2. ООО** «Строительная компания «Кубань» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности с увеличением страховой суммы до 12 млн.руб.

2.10. ООО «**Авангард-Плюс**» (руководитель - Планидкин Евгений Николаевич, г.Краснодар). Численность работников организации — 12 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. — 6,9 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 03 марта 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0001-2010-2310113777-С.

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

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

- **2.10.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Авангард-Плюс**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 14 видов работ:
 - 1) 6.1. Опалубочные работы

- 2) 6.2. Арматурные работы
- 3) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 4) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 5) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 6) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 7) 12.1. Футеровочные работы
- 8) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 9) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 10) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 11) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 12) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 13) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 14) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- **2.10.2. ООО** «**Авангард-Плюс**» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

2.11. ООО «ПРЕСС» (руководитель - Спирлиев Спиридон Матвеевич, г.Краснодар). Численность работников организации - 15 человек. Объем выполненных работ в 2010 г. - 13,023 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 22 сентября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0366.02-2010-2309059564-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «ПРЕСС». Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации одного работника. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

- **2.11.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **OOO** «**ПРЕСС**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 35 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 3) 5.3. Устройство ростверков
 - 4) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
 - 5) 6.1. Опалубочные работы
 - 6) 6.2. Арматурные работы
 - 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 10) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 12) 12.1. Футеровочные работы
 - 13) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий

- 14) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 16) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 17) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 18) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 19) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 20) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 21) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 22) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 23) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 24) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 25) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 26) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 27) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 28) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 29) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 30) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 31) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 32) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 33) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 34) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 35) 33.3. Жилищно-гражданское строительство **Проголосовали:** «за» единогласно.

2.12. ООО «БЕЛЛАТРИКС» (руководитель - Тарасов Андрей Петрович, г.Лабинск). Численность работников организации - 169 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. - 102,514 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 28 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0197.04-2009-2314017476-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «БЕЛЛАТРИКС». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 10 тыс. руб. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК».

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

- **2.12.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**БЕЛЛАТРИКС**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 49 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 500 миллионов рублей:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
 - 2) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов,
 - 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
 - 4) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях,
 - 5) 5.3. Устройство ростверков
 - 6) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай,

- 7) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте",
- 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,
- 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 16) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 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) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 21) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 22) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 23) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 24) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 25) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 26) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 27) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 28) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 29) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных,
- 30) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 31) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 32) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 33) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 34) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 35) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно,
- 36) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ,
- 37) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 38) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 39) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 40) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 41) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 42) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 43) 26.8. Устройство железнодорожных переездов,
- 44) 32.1.Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14),
- 45) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта,
- 46) 33.3. Жилищно-гражданское строительство,
- 47) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно,

- 48) 33.5. Объекты теплоснабжения,
- 49) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.
- **2.12.2. ООО «БЕЛЛАТРИКС»** в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 10 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

2.13. ООО «Производственно-коммерческая фирма «Аргалаус» (руководитель - Чикалиди Григорий Пантелеевич, г.Краснодар). Численность работников организации -24 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. -11,4 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 01 сентября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0320.02-2009-2309037585-С-006.

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

Отметили:

- 1. Необходимость представления действующего договора аренды недвижимого имущества. Решили:
- **2.13.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Производственно-коммерческая фирма** «**Аргалаус**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 36 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 3) 5.3. Устройство ростверков
 - 4) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
 - 5) 6.1. Опалубочные работы
 - 6) 6.2. Арматурные работы
 - 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 10) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 12) 12.1. Футеровочные работы
 - 13) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 14) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 16) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 17) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 18) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
 - 19) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 20) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 21) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
 - 22) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

- 23) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 24) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 25) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 26) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 27) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 28) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 29) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 30) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 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, водопропускных, водосбросных устройств
- 34) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 35) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 36) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- **2.13.2. ООО «Производственно-коммерческая фирма «Аргалаус»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

2.14. ОАО «Отрадненское дорожное ремонтно-строительное управление» (руководитель - Эльязов Георгий Владимирович, ст. Отрадная). Численность работников организации — 145 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. — 88,871 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 01 сентября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0121.02-2009-2345010229-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ОАО «Отрадненское дорожное ремонтностроительное управление»**. Результаты камеральной проверки удовлетворительные. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

- **2.14.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО** «**Отрадненское** дорожное ремонтно-строительное управление», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 21 вид работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 3) 6.1. Опалубочные работы
 - 4) 6.2. Арматурные работы
 - 5) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 6) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 7) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 8) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 9) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 10) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 11) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

- 12) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 13) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 14) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 15) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 16) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 17) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 18) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 19) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 20) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 21) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта **Проголосовали:** «за» единогласно.
- **2.15.** ОАО «Анапское дорожное ремонтно-строительное управление «Вираж» (руководитель Кусик Николай Владимирович, г.Анапа). Численность работников организации 183 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. 185,06 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 28 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0009.02-2009-2301054010-С-006.

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

- **2.15.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО** «**Анапское дорожное ремонтно-строительное управление** «**Вираж**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 25 видов работ, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 60 миллионов рублей:
 - 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 3) 6.1. Опалубочные работы
 - 4) 6.2. Арматурные работы
 - 5) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - б) 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 9) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 10) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 11) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 12) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 13) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 14) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
 - 15) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
 - 16) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
 - 17) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств

- 18) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 19) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 20) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 21) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 22) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 23) 33.6. Объекты газоснабжения
- 24) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 25) 33.8. Здания и сооружения объектов связи

2.16. ООО «Терем» (руководитель - Куцов Сергей Иванович, г.Горячий Ключ). Численность работников организации -305 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. -158,423 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 10 ноября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0268.02-2009-2305017740-С-006.

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

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений в договор страхования гражданской ответственности.

- **2.16.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО** «**Терем**», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 121 вид работ, в том числе работы по организации строительства при стоимости объекта капитального строительства по одному договору до 3 миллиардов рублей:
 - 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
 - 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
 - 3) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
 - 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
 - 5) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
 - 6) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
 - 7) 5.3. Устройство ростверков
 - 8) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
 - 9) 5.5. Термическое укрепление грунтов
 - 10) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
 - 11) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
 - 12) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
 - 13) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
 - 14) 6.1. Опалубочные работы
 - 15) 6.2. Арматурные работы
 - 16) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
 - 17) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
 - 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
 - 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
 - 20) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений

- 21) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 22) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 23) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 24) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 25) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 26) 12.1. Футеровочные работы
- 27) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 28) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 29) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 30) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 31) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 32) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 33) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 34) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 35) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 36) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 37) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 38) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 39) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 40) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 41) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 42) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 43) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 44) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 45) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 46) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 47) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 48) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 49) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 50) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 51) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 52) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 53) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 54) 19.3. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,3 МПа до 1,2 МПа включительно (для природного газа), до 1,6 МПа включительно (для сжиженного углеводородного газа)
- 55) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 56) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 57) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного
- 58) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 59) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 60) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 61) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 62) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ

- 63) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 65) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 66) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 67) 23.2. Монтаж лифтов
- 68) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 69) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 70) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 71) 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности, (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)
- 72) 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 73) 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 74) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 75) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 76) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 77) 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 78) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 79) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 80) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 81) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 82) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 83) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 84) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 85) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 86) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 87) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 88) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 89) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 90) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 91) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 92) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 93) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 94) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 95) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 96) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 97) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 98) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 99) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 100) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 101) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 102) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 103) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов

- 104) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 105) 30.7. Возведение дамб
- 106) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
- 107) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32,
- 108) 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)
- 109) 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)
- 110) 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 23.33, группа видов работ N 21)
- 111) 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)
- 112) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 113) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 114) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 115) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 116) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 117) 33.6. Объекты газоснабжения
- 118) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 119) 33.8. Здания и сооружения объектов связи
- 120) 33.10. Объекты речного транспорта
- 121) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- **2.16.2. ООО** «**Терем**» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности в части определения территории страхования.

2.17. ООО «Краснодарское строительно-монтажное управление – **21 М**» (руководитель - Мишенькин Валерий Валентинович, г.Краснодар). Численность работников организации — 43 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. — 31,47 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 23 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0250.01-2009-2311110641-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске ООО «Краснодарское строительномонтажное управление – 21 М». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс. руб. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

- **2.17.1.** 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 78 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:
 - 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов,
 - 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,

- 3) 3.7. 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 предприятии,
- 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) 33.3. Жилищно-гражданское строительство,
- 76) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно,
- 77) 33.5. Объекты теплоснабжения,
- 78) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.
- **2.17.2.** ООО «Краснодарское строительно-монтажное управление 21 М» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

2.18. ООО «ДОМ» (руководитель - Найденов Вячеслав Михайлович, г.Краснодар). Численность работников организации — 145 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. — 333,811 млн.руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 03 февраля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0367-2010-2312006788-С.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО** «ДОМ». Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным дополнениям. Имеется задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 6 тыс. руб. Договор страхования

гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК».

Отметили:

1. Необходимость внесения изменений договор страхования гражданской ответственности.

Решили:

- 2.18.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «ДОМ», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 8 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) 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
 - 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных 7)
 - 8) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев

2.18.2. ООО «ДОМ» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 6 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

Заседание Совета НП «СРО «РОСК» объявляется закрытым.

Председатель Совета

В.З.Тутаришен бливська А.В.Ермакова

Секретарь Совета