

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

**ПРОТОКОЛ № 33
заседания Совета НП «СРО «РОСК»**

24 февраля 2011 года
13.00

г. Краснодар
ул. Офицерская, д.36

Присутствовали:

Председатель Совета - Тутаришев Б.З.

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

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

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

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

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

Секретарь Совета – А.В.Ермакова

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

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

Проголосовали: «за» - единогласно.

По первому вопросу повестки дня:

1. Слушали: Ежака Б.Н. «О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

1.1. ООО «АЛЬМИС» (руководитель - Тулупникова Галина Владимировна, г.Новороссийск). Численность работников организации – 42 чел. Объем выполненных работ за 2009 год – 76,729 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 15 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0398.02-2010-2320094690-С.

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

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

Решили:

1.1.1. В связи с переменной места нахождения внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «АЛЬМИС»**, и взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 15 видов работ:

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 4) 5.3. Устройство ростверков
- 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 6) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 7) 6.1. Опалубочные работы
- 8) 6.2. Арматурные работы
- 9) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 10) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 11) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 12) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 14) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 15) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.2. ООО «Билдинг Центр» (руководитель - Прилипов Александр Филиппович, г.Краснодар). Численность работников организации – 11 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. – 19,07 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 15 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0022.04-2009-2311097535-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Билдинг Центр»**. Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации одного работника.

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

Решили:

1.2.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Билдинг Центр»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 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) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 6.1. Опалубочные работы
- 4) 6.2. Арматурные работы
- 5) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 6) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 8) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 9) 12.1. Футеровочные работы

- 10) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 11) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 12) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 13) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 14) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 15) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 16) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 17) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 18) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 19) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 20) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 21) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 22) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 23) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 24) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 25) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 26) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 27) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 28) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 29) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 30) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 31) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 32) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 33) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
- 34) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 35) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 36) 33.3. Жилищно-гражданское строительство

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.3. ООО «КОМПАНИЯ «АРСЕНАЛ» (руководитель – Марчинко Елена Николаевна, г.Сочи). Численность работников организации – 85 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. – 290, 6 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 02 февраля 2011 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0015.03-2009-2320143386-С-006.

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

Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Взнос в компенсационный фонд внесен в соответствии с требованиями законодательства. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

1.3.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «КОМПАНИЯ «АРСЕНАЛ»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 37 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет не более 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) 5.3. Устройство ростверков,
- 5) 6.1. Опалубочные работы,
- 6) 6.2. Арматурные работы,
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 10) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 12) 12.1. Футеровочные работы,
- 13) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 14) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 16) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
- 17) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 18) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 19) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 20) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 21) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 22) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 23) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 24) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 25) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 26) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 27) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 28) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 29) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 30) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 31) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 32) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 33) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 34) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 35) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 36) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог,
- 37) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.4. ООО «ПУТЕВИ ИНВЕСТ» Ужице (руководитель - Ракич Витомир, г. Сочи). Численность работников организации – 229 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. – 290 млн. 383 тыс. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 26 января 2011 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0130.03-2009-9909268996-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.

Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности необходимо привести в соответствие с требованиями НП «СРО «РОСК». Истек срок действия договора аренды недвижимого имущества.

Отметили:

1. Необходимость представления действующего договора страхования гражданской ответственности и действующего договора аренды недвижимого имущества.

Решили:

1.4.1. 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 61 вид работ:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов,
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 3) 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 5) 5.3. Устройство ростверков,
- 6) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 7) 5.5. Термическое укрепление грунтов,
- 8) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов,
- 9) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов,
- 10) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".
- 11) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай,
- 12) 6.1. Опалубочные работы,
- 13) 6.2. Арматурные работы,
- 14) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 15) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 16) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 17) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 18) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 19) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей,
- 20) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций,
- 21) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 22) 12.1. Футеровочные работы,
- 23) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 24) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 25) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 26) 12.6. Устройство металлизационных покрытий,
- 27) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
- 28) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 29) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 30) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 31) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 32) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 33) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 34) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 35) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных,

- 36) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 37) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 38) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 39) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 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) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно,
- 45) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 46) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования,
- 47) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов,
- 48) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий,
- 49) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования,
- 50) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок,
- 51) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек,
- 52) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 53) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 54) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 55) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 56) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов,
- 57) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов,
- 58) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов,
- 59) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов,
- 60) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов,
- 61) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.4.2. ООО «ПУТЕВИ ИНВЕСТ» Ужице в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества и дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности в части расширения перечня застрахованных видов работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.5. ООО «БЕЛЛАТРИКС» (руководитель - Тарасов Андрей Петрович, г. Лабинск). Численность работников организации – 169 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 102,514 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 26 января 2011 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»**. Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации четырнадцати работников.

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.

Решили:

1.5.1. 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 70 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, технически сложных и уникальных объектах)**
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически 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, технически сложных и уникальных объектах)**
- 4) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 5) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 6) 3.1. Механизированная разработка грунта **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 7) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 8) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 9) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов,
- 10) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 11) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 12) 5.3. Устройство ростверков **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 13) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 14) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте", **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 15) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 16) 6.1. Опалубочные работы, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 17) 6.2. Арматурные работы, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**

- 18) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 19) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 20) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 21) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 22) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 23) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 24) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 25) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 26) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 27) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 28) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 29) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 30) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 31) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 32) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 33) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 34) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 35) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 36) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных,
- 37) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 38) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 39) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 40) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 41) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 42) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 43) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**

- 44) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 45) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 46) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 47) 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) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 48) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 49) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 50) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ,
- 51) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно,
- 52) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ,
- 53) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 54) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 55) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 56) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 57) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 58) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 59) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 60) 26.8. Устройство железнодорожных переездов,
- 61) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14),
- 62) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 63) 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)

- 64) 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)
- 65) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта,
- 66) 33.3. Жилищно-гражданское строительство,
- 67) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно,
- 68) 33.5. Объекты теплоснабжения,
- 69) 33.6. Объекты газоснабжения
- 70) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.5.2. ООО «БЕЛЛАТРИКС» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности в части расширения перечня застрахованных видов работ и погасить задолженность по оплате регулярных членских взносов в размере 10 тыс. руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.6. ЗАО «Таманьнефтегаз» (руководитель - Меткин Александр Михайлович, пос. Волна Темрюкский район). Численность работников организации – 174 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 3,8 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 22 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0426.01-2010-2352013076-С-006.

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

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

Решили:

1.6.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ЗАО «Таманьнефтегаз»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 10 видов работ:

- 1) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 2) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 3) 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ №15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.15, 24.19, 24.20, 24.25, 24.26, группы видов работ №18, 19) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 4) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.12, 23.6, 24.10-24.12) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 5) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 6) 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ №23.33, группа видов работ №21) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 7) 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**

- 8) 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №25, 29) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 9) 32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ №23.16, группа видов работ №26) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**
- 10) 32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ №30) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах)**

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.7. ООО «Инженерный центр» (руководитель - Черник Владимир Григорьевич, г.Краснодар). Численность работников организации – 131 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. – 151,8 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 09 февраля 2011 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0059.04-2009-2308060486-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Инженерный центр»**. Представлено гарантийное письмо о повышении квалификации двух 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.

Решили:

1.7.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Инженерный центр»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 63 вида работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору до 60 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) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте".
- 5) 6.1. Опалубочные работы
- 6) 6.2. Арматурные работы
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 10) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 12) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 14) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 15) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 16) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 17) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

- 18) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 19) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 20) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 21) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 22) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 23) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 24) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 25) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 26) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 27) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 28) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 29) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 30) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 31) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 32) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 33) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 34) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 35) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 36) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 37) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 38) 23.2. Монтаж лифтов
- 39) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 40) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 41) 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 42) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 43) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 44) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 45) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 46) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 47) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 48) 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог
- 49) 26.8. Устройство железнодорожных переездов
- 50) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 51) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 52) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 53) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 54) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 55) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 56) 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 57) 30.7. Возведение дамб
- 58) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 59) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта

- 60) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 61) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 62) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 63) 33.10. Объекты речного транспорта

Проголосовали: «за» - единогласно.

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

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.8. ООО «ПортГидроСтрой» (руководитель - Савич Николай Васильевич, г.Новороссийск). Численность работников организации – 162 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 399,956 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «среднее». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 22 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0119.02-2009-23151101006-С-006.

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

1.8.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «ПортГидроСтрой»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 34 вида работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 60 миллионов рублей:

- 1) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 2) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
- 3) 5.3. Устройство ростверков **с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**
- 4) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
- 5) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте" (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
- 6) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
- 7) 6.1. Опалубочные работы (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
- 8) 6.2. Арматурные работы (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
- 9) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
- 10) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 11) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок

- 12) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 13) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 14) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 15) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 16) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 17) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 18) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 19) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 20) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 21) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 22) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 23) 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 24) 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 25) 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 26) 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 27) 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 28) 30.7. Возведение дамб **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 29) 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 30) 30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 31) 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 32) 33.9. Объекты морского транспорта **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 33) 33.10. Объекты речного транспорта **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 34) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.8.2. ООО «ПортГидроСтрой» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.9. ООО «Вектор» (руководитель - Ляйхтлинг Дмитрий Иванович, г.Анапа). Численность работников организации – 82 чел. Объем выполненных работ за 2009 г. – 40,116 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 24 ноября 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске №0198.02-2009-2301035321-С-006.

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

Решили:

1.9.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Вектор»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 28 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) 3.7. 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 9) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 10) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 11) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 12) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 13) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 14) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 15) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 16) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 17) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 18) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 19) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 20) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 21) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 22) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 23) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 24) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 25) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 26) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 27) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 28) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.9.2. ООО «Вектор» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате регулярных членских взносов в размере 10 тыс. руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По второму вопросу повестки дня:

2. Слушали: Ежака Б.Н. «Об итогах семинара-совещания с представителями образовательных учреждений по решению организационных вопросов, связанных с проведением аттестации».

Решили:

Принять информацию Ежака Б.Н. об итогах семинара-совещания с представителями образовательных учреждений к сведению.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По третьему вопросу повестки дня:

3. Слушали: Ежака Б.Н. «Об итогах заседаний комитета по транспортному строительству, комитета по регламенту Национального объединения строителей, состоявшихся 24-25 января 2011 года».

Выступил:

Тутаришев Б.З. доложил членам Совета об особом внимании НОСТРОЯ к проблемам оплаты членских взносов, как национального объединения, так и членов саморегулируемых организаций и предложил продолжить работу исполнительной дирекции по контролю в области соблюдения требований членами Партнерства Положения о вступительном и регулярных членских взносах, и в случае необходимости выносить вопросы о применении мер дисциплинарного воздействия к должникам на рассмотрение Дисциплинарной комиссии.

Решили:

3.1. Принять информацию Ежака Б.Н. об итогах заседания комитета по транспортному строительству, комитета по регламенту Национального объединения строителей к сведению.

3.2. Продолжить работу исполнительной дирекции по контролю в области соблюдения требований членами Партнерства Положения о вступительном и регулярных членских взносах, и в случае необходимости выносить вопросы о применении мер дисциплинарного воздействия к должникам на рассмотрение Дисциплинарной комиссии.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По четвертому вопросу повестки дня:

4. Слушали: Денисову А.В. «Об итогах конференции Торгово-промышленной палаты Краснодарского края, состоявшейся 17 февраля 2011 года».

Решили:

4.1. Принять информацию Денисовой А.В. об итогах конференции Торгово-промышленной палаты Краснодарского края к сведению.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По пятому вопросу повестки дня:

5. Слушали: Денисову А.В. «О награждении Почетной грамотой НП «СРО «РОСК»».

Решили:

5.1. Наградить руководителя ООО «Фирма «Нефтестройиндустрия-Юг» Почетной грамотой НП «СРО «РОСК» без выплаты единовременного денежного вознаграждения в связи с 10-летием со дня создания предприятия.

5.2. Наградить коллектив ОАО «Ейское дорожно-строительное управление №2» Почетной грамотой НП «СРО «РОСК» без выплаты единовременного денежного вознаграждения в связи с 50-летием со дня создания предприятия.

5.3. Поручить исполнительной дирекции НП «СРО «РОСК» подготовку Почетных грамот.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По шестому вопросу повестки дня:

6.1. Слушали: Тутаришева Б.З. «О результатах 42 заседания Совета директоров на общественных началах при главе муниципального образования город Краснодар».

Решили:

6.1.1. Принять информацию Тутаришева Б.З. О результатах 42 заседания Совета директоров на общественных началах при главе муниципального образования город Краснодар к сведению.

Проголосовали: «за» - единогласно.

6.2. Слушали: Ежака Б.Н. «О промежуточных итогах проведения плановых проверок членов Партнерства».

Выступил:

Тутаришев Б.З. обратил внимание членов Совета на то, что члены Партнерства должны неукоснительно соблюдать требования законодательства Российской Федерации и внутренних документов НП «СРО «РОСК» в части соблюдения требований к выдаче свидетельств о допуске и акцентировал внимание на возможной потере статуса саморегулируемой организацией в случае неисполнения членами СРО указанных требований. И напомнил членам Совета о том, что в соответствии с планом проверок саморегулируемых организаций Ростехнадзора проверка деятельности НП «СРО «РОСК» запланирована на ноябрь текущего года.

Решили:

6.2.1. Одобрить работу Контрольного комитета по контролю за соблюдением членами Партнерства требований законодательства Российской Федерации и внутренних документов НП «СРО «РОСК» в части соблюдения требований к выдаче свидетельств о допуске.

6.2.2. Контрольному комитету по результатам выявленных нарушений оперативно направлять материалы проверок в Дисциплинарную комиссию НП «СРО «РОСК» для рассмотрения и принятия мер дисциплинарного воздействия.

Проголосовали: «за» - единогласно.

Заседание Совета НП «СРО «РОСК» объявляется закрытым.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



А.В.Ермакова