

**РЕШЕНИЕ СОВЕТА**  
**Некоммерческого партнёрства «Саморегулируемая организация**  
**«Региональное объединение строителей Кубани»**  
**(НП «СРО «РОСК»)**

№ 26 от 08 октября 2013 года

16.00

г. Краснодар

ул. Офицерская, д.36

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «07» октября 2013 г. с 10.00 до 11.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «08» октября 2013 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 15

Получено заполненных опросных листов: 12

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В опросе Совета приняли участие 12 из 15 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 80,0% от общего числа членов Совета Партнерства. Таким образом, согласно п. 7.3., 7.10. Положения о постоянно действующем коллегиальном органе управления НП «СРО «РОСК» (Совете НП «СРО «РОСК»), настоящее решение Совета, принятое методом опроса, считается правомочным и по своей юридической силе эквивалентно решению, принятому посредством голосования на заседании Совета.

Совет НП «СРО «РОСК» **РЕШИЛ:**

**1. О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.**

**1.1.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО «Краснодарстрой»**, в связи с изменением адреса (место нахождения) исполнительного органа юридического лица, указанного в учредительных документах и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое (без изменения видов работ).

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

**1.2.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Фирма «Гешефт»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений
- 3) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*
- 4) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*
- 5) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 6) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*
- 7) 3.1. Механизированная разработка грунта\*
- 8) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

- 9) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 10) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 11) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 12) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 13) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 14) 5.3. Устройство ростверков
- 15) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 16) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 17) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов
- 18) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 19) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 20) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 21) 6.1. Опалубочные работы
- 22) 6.2. Арматурные работы
- 23) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 24) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 25) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 26) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 27) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 28) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*
- 29) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 30) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 31) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 32) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 33) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 34) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 35) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций \*
- 36) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*
- 37) 12.1. Футеровочные работы
- 38) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 39) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 40) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 41) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 42) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 43) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 44) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 45) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 46) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*
- 47) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 48) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*

- 49) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 50) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*
- 51) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 52) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*
- 53) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 54) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 55) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 56) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 57) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 58) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 59) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 60) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 61) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 62) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 63) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 64) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 65) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 66) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 67) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 68) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 69) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 70) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 71) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 72) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 73) 22.1. Монтаж магистральных и промышленных трубопроводов
- 74) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 75) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов
- 76) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов
- 77) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 78) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 79) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 80) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*
- 81) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 82) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 83) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 84) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 85) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

- 86) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 87) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 88) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 89) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 90) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 91) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 92) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 93) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 94) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 95) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 96) 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)
- 97) 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ №23.9, группа видов работ №22)
- 98) 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)
- 99) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 100) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 101) 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 102) 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 103) 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*
- 104) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 105) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 106) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 107) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 108) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 109) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 110) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 111) 33.6. Объекты газоснабжения
- 112) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 113) 33.9. Объекты морского транспорта
- 114) 33.10. Объекты речного транспорта
- 115) 33.11. Объекты гидроэнергетики
- 116) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 117) 33.13. Гидромелиоративные объекты.

**ООО «Фирма «Гешефт»** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей.

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального

строительства (кроме объектов использования атомной энергии):

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства\*
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений\*
- 3) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*
- 4) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*
- 5) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*
- 6) 3.1. Механизированная разработка грунта\*
- 7) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 8) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 9) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 10) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномёрзлых грунтах
- 11) 5.3. Устройство ростверков
- 12) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 13) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 14) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 15) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 16) 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»
- 17) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 18) 6.1. Опалубочные работы
- 19) 6.2. Арматурные работы
- 20) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 21) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 22) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 23) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 24) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 25) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*
- 26) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 27) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 28) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 29) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 30) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 31) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 32) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций \*
- 33) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*
- 34) 12.1. Футеровочные работы
- 35) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 36) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 37) 12.5. Устройство оклеечной изоляции

- 38) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 39) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 40) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 41) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 42) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*
- 43) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 44) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 45) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 46) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*
- 47) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 48) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*
- 49) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 50) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 51) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 52) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 53) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 54) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 55) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 56) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 57) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 58) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 59) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 60) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 61) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 62) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 63) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 64) 22.1. Монтаж магистральных и промышленных трубопроводов
- 65) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 66) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов
- 67) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов
- 68) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 69) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 70) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 71) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*
- 72) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 73) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 74) 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 75) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 76) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 77) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

- 78) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 79) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 80) 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 81) 33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 82) 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 83) 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*
- 84) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 85) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 86) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 87) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 88) 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
- 89) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 90) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 91) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 92) 33.6. Объекты газоснабжения
- 93) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 94) 33.9. Объекты морского транспорта
- 95) 33.10. Объекты речного транспорта
- 96) 33.11. Объекты гидроэнергетики
- 97) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 98) 33.13. Гидромелиоративные объекты.

**ООО «Фирма «Гешефт»** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей.

**1.2.2. ООО «Фирма «Гешефт»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности соответствующий требованиям НП «СРО «РОСК».

**Голосовали:** «за» - единогласно.

**1.3.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ОАО «СМУ-8»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 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)
- 3) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

**ОАО «СМУ-8»** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей.

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

**2. Об итогах работы Дисциплинарного комитета НП «СРО «РОСК».**

Утвердить решения Дисциплинарного комитета НП «СРО «РОСК» о применении мер дисциплинарного воздействия к членам Партнерства, принятые 01.09.2013 г.

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

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова