

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

№ 02 от 17 апреля 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: «16» апреля 2013 г. с 10.00 до 17.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «17» апреля 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 15 из 12 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, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства:

1.1.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «ЮгТермоЭнергоСтрой», 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 11) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 12) 5.3. Устройство ростверков
- 13) 5.4. Устройство забивных и буронабивных 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
- 18) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 19) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 20) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 21) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*
- 22) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов*
- 23) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 24) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 25) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 26) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 27) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 28) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 29) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *
- 30) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*
- 31) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 32) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 33) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 34) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 35) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 36) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 37) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 38) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 39) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
- 40) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
- 41) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 42) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
- 43) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
- 44) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
- 45) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
- 46) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 47) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 48) 15.5. Устройство системы электроснабжения*
- 49) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*
- 50) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 51) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 52) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 53) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода

- 54) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 55) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 56) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 57) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 58) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 59) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 60) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 61) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 62) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 63) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 64) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 65) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 66) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 67) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 68) 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)
- 69) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 70) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 71) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 72) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 73) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 74) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 75) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 76) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 77) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 78) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 79) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 80) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 81) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 82) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 83) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 84) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 85) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 86) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 87) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 88) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и

промысловых трубопроводов

- 89) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 90) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 91) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 92) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 93) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 94) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 95) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 96) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 97) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 98) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 99) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 100) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 101) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
- 102) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 103) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 104) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
- 105) 24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*.

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) 2.3. 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 11) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 12) 5.3. Устройство ростверков
- 13) 5.4. Устройство забивных и буронабивных 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
- 18) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 19) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и

- мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 20) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
 - 21) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*
 - 22) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов*
 - 23) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
 - 24) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
 - 25) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
 - 26) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
 - 27) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
 - 28) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
 - 29) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *
 - 30) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*
 - 31) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
 - 32) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 33) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
 - 34) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 35) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 36) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
 - 37) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
 - 38) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
 - 39) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
 - 40) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
 - 41) 13.3. Устройство наливных кровель*
 - 42) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
 - 43) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
 - 44) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
 - 45) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
 - 46) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
 - 47) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
 - 48) 15.5. Устройство системы электроснабжения*
 - 49) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*
 - 50) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 51) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 52) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 53) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
 - 54) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 55) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
 - 56) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
 - 57) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 58) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
 - 59) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
 - 60) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

- 61) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 62) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 63) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 64) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 65) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 66) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 67) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 68) 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)
- 69) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 70) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 71) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 72) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 73) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 74) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 75) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 76) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 77) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 78) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 79) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 80) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 81) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 82) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 83) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 84) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 85) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 86) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 87) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 88) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 89) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 90) 22.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа
- 91) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 92) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 93) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов

- 94) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 95) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 96) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 97) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 98) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 99) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 100) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 101) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 102) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
- 103) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 104) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 105) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
- 106) 24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 107) 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса.

Проголосовали: «за» - единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова