

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

№ 49 от 06 февраля 2014 года
 16.00

г. Краснодар
 ул. Офицерская, д.36

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «05» февраля 2014 г. с 10.00 до 11.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «06» февраля 2014 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 15

В голосовании приняли участие 14 членов Совета

Получено заполненных опросных листов: 14

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В голосовании по вопросам повестки дня заседания Совета приняли участие 14 из 15 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 93,3% 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 **ООО «Промышленное и гражданское строительство»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ заменить 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) 3.4. Работы по искусственно замораживанию грунтов
- 10) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
- 11) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 12) 5.3. Устройство ростверков
- 13) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 14) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 15) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 16) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 17) 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»
- 18) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай

- 19) 6.1. Опалубочные работы
- 20) 6.2. Арматурные работы
- 21) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 22) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 23) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 24) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 25) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 26) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*
- 27) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов*
- 28) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 29) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 30) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 31) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 32) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 33) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 34) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из kleеных конструкций *
- 35) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*
- 36) 12.1. Футеровочные работы
- 37) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 38) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 39) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 40) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 41) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 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) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 51) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
- 52) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
- 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) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 66) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 67) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 68) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 69) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 70) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 71) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 72) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 73) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 74) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 75) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 76) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 77) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 78) 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)
- 79) 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)
- 80) 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ №23.9, группа видов работ №22)
- 81) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 82) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 83) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 84) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 85) 33.6. Объекты газоснабжения
- 86) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

ООО «Промышленное и гражданское строительство» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 60 000 000 (шестьдесят 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) 2.3. 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) 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов

- 10) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
- 11) 3.7. Работы по водонаполнению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 12) 5.3. Устройство ростверков
- 13) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 14) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 15) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 16) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 17) 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»
- 18) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 19) 6.1. Опалубочные работы
- 20) 6.2. Арматурные работы
- 21) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 22) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 23) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 24) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 25) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 26) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*
- 27) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов*
- 28) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 29) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 30) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 31) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 32) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 33) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 34) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из kleевых конструкций *
- 35) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*
- 36) 12.1. Футеровочные работы
- 37) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 38) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 39) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 40) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 41) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 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) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 51) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
- 52) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*

- 53) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 54) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 55) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 56) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 57) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 58) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 59) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 60) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 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 № 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ № 16, 17)
- 63) 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)
- 64) 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ №23.9, группа видов работ №22)
- 65) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 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.

ООО «Промышленное и гражданское строительство» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 60 000 000 (шестьдесят миллионов) рублей.

Проголосовали: «за» - единогласно.

Председатель Совета

Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета

Ю.А.Торопова