

ПРОТОКОЛ Совета
Регионального объединения работодателей «Союз «Саморегулируемая организация
«Региональное объединение строителей Кубани»
(РОР «Союз «СРО «РОСК»)

№ 30 от 20 октября 2015 года
 16.00

г. Краснодар
 ул. Дзержинского, 93/2

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «19» октября 2015 г. с 10.00 до 11.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «20» октября 2015 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 15

Подсчет голосов проводила Торопова Ю.А.

В голосовании приняли участие 12 членов Совета

Получено заполненных опросных листов: 12

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В голосовании по вопросам повестки дня заседания Совета приняли участие 12 из 15 членов Совета РОР «Союз «СРО «РОСК», что составляет 80,0 % от общего числа членов Совета. Таким образом, в соответствии с Положением о постоянно действующем коллегиальном органе управления РОР «Союз «СРО «РОСК» (Совете РОР «Союз «СРО «РОСК»), настоящее решение Совета, принятое методом опроса, считается правомочным и по своей юридической силе эквивалентно решению, принятому посредством голосования на заседании Совета.

Совет РОР «Союз «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. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Стройдизайн» (ИНН 2310034980)**, 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. Механизованная разработка грунта*
- 8) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 9) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 10) 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 11) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
- 12) 3.6. Механизованное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 13) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 14) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 15) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 16) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 17) 5.3. Устройство ростверков

- 18) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 19) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 20) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 21) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 22) 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»
- 23) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 24) 6.1. Опалубочные работы
- 25) 6.2. Арматурные работы
- 26) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 27) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 28) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 29) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 30) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 31) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*
- 32) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов*
- 33) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 34) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 35) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 36) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 37) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 38) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 39) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *
- 40) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*
- 41) 12.1. Футеровочные работы
- 42) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 43) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 44) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 45) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 46) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 47) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 48) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 49) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 50) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 51) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 52) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 53) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
- 54) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
- 55) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 56) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
- 57) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
- 58) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
- 59) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
- 60) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 61) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 62) 15.5. Устройство системы электроснабжения*

- 63) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*
- 64) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 65) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 66) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 67) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 68) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 69) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 70) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 71) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 72) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 73) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 74) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 75) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 76) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 77) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 78) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 79) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 80) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 81) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 82) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 83) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 84) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 85) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 86) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 87) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 88) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 89) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 90) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
- 91) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 92) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 93) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 94) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 95) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 96) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 97) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 98) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
- 99) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 100) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 101) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
- 102) 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
- 103) 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*
- 104) 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*

- 105) 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 106) 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*
- 107) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 108) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 109) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 110) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 111) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 112) 33.6. Объекты газоснабжения
- 113) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 114) 33.8. Здания и сооружения объектов связи.

ООО «Стройдизайн» 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.

Решение принято единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова