

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

№ 72 от 14 мая 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: «14» мая 2014 г. с 10.00 до 11.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «14» мая 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 приеме в члены НП «СРО «РОСК» и выдаче свидетельства о допуске.

1.1.1. Принять ООО «ТоннельЮжСтрой» в члены НП «СРО «РОСК».

1.1.2. Выдать свидетельство о допуске ООО «ТоннельЮжСтрой» 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) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
- 6) 3.1. Механизированная разработка грунта*
- 7) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 8) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
- 9) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 10) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 11) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 12) 4.4. Тампонажные работы
- 13) 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 14) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 15) 5.3. Устройство ростверков
- 16) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 17) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 18) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 19) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 20) 6.1. Опалубочные работы

- 21) 6.2. Арматурные работы
- 22) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 23) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 24) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 25) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 26) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 27) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*
- 28) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов*
- 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) 10.5. 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 клееных конструкций *
- 35) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*
- 36) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 37) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 38) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 39) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 40) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 41) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 42) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 43) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 44) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 45) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
- 46) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
- 47) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 48) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
- 49) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
- 50) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
- 51) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
- 52) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 53) 15.5. Устройство системы электроснабжения*
- 54) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*
- 55) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 56) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 57) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 58) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 59) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 60) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 61) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 62) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 63) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 64) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках

- 65) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 66) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 67) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 68) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 69) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 70) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 71) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 72) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 73) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 74) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 75) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
- 76) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 77) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 78) 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 79) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 80) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 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) 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 88) 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 89) 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
- 90) 26.8. Устройство железнодорожных переездов
- 91) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 92) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 93) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 94) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 95) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 96) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 97) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 98) 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 99) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 100) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

ООО «ТоннельЮжСтрой» 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) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
- 6) 3.1. Механизированная разработка грунта*
- 7) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 8) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
- 9) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 10) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 11) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 12) 4.4. Тампонажные работы
- 13) 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 14) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 15) 5.3. Устройство ростверков
- 16) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 17) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 18) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 19) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 20) 6.1. Опалубочные работы
- 21) 6.2. Арматурные работы
- 22) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 23) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 24) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 25) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 26) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 27) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*
- 28) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов*
- 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) 10.5. 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 клееных 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 40) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 41) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 42) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*

- 43) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
- 44) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 45) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
- 46) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
- 47) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
- 48) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
- 49) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 50) 15.5. Устройство системы электроснабжения*
- 51) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*
- 52) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 53) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 54) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 55) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 56) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 57) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 58) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 59) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 60) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 61) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 62) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 63) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 64) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 65) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 66) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 67) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 68) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 69) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 70) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 71) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 72) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
- 73) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 74) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 75) 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 76) 23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
- 77) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 78) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 79) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 80) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 81) 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 82) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 83) 25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 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) 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 88) 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 89) 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
- 90) 26.8. Устройство железнодорожных переездов
- 91) 27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки
- 92) 27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания
- 93) 27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа
- 94) 27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления
- 95) 27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи
- 96) 27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов
- 97) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 98) 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 99) 33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные
- 100) 33.2.5. Метрополитены.

ООО «ТоннельЮжСтрой» 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.

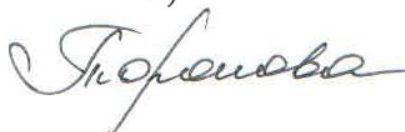
Проголосовали: «за» - единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова