

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

№09 от 09 августа 2011 года
 17.30

г. Краснодар
 ул. Офицерская, д.36

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «09» августа 2011 г. с 10.00 до 17.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «09» августа 2011 г. в 17.00

Направлено опросных листов: 13

Получено заполненных опросных листов: 9,

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В опросе Совета приняли участие 9 из 13 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 69,2% 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:**

По первому вопросу повестки дня «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 ОАО «КДБ», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 178 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору составляет до 3 миллиардов рублей:

- 1) 1.1. Разбивочные работы в процессе строительства **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 2) 1.2. Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 3) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 4) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 5) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 6) 3.1. Механизированная разработка грунта **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 7) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 8) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 9) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 10) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода

- 11) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 12) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 13) 4.4. Тампонажные работы
- 14) 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 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 вечномёрзлых 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 иньекторов
- 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) 8. Буровзрывные работы при строительстве
- 31) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 32) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 33) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 34) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 35) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 36) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 37) 12.1. Футеровочные работы
- 38) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 39) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
- 40) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 41) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 42) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 43) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 44) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 45) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
- 46) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 47) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 48) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 49) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 50) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 51) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 52) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 53) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 54) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 55) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев

- 56) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 57) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 58) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 59) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 60) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 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) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 65) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 66) 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)
- 67) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 68) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 69) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 70) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 71) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 72) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 73) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 74) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 75) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 76) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 77) 20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330 кВ **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 78) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 79) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 80) 20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 81) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 82) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 83) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 84) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 85) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 86) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 87) 22.1. Монтаж магистральных и промышленных трубопроводов
- 88) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 89) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 90) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 91) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 92) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов
- 93) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов
- 94) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 95) 23.2. Монтаж лифтов
- 96) 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 97) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 98) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 99) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 100) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 101) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 102) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 103) 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 104) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 105) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 106) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 107) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 108) 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 109) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 110) 25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 111) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 112) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 113) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 114) 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 115) 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
- 116) 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 117) 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 118) 26.5. Монтаж сигнализации, централизации и блокировки железных дорог (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 119) 26.6. Электрификация железных дорог (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 120) 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 121) 26.8. Устройство железнодорожных переездов (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 122) 27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 123) 27.2. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением искусственного замораживания (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 124) 27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 125) 27.4. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением электрохимического закрепления (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 126) 27.5. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением опускной крепи (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 127) 27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 128) 27.7. Устройство пути метрополитена (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 129) 28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 130) 28.2. Проходка выработки шахтных сооружений с применением искусственного замораживания (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 131) 28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 132) 28.4. Проходка выработки шахтных сооружений с применением электрохимического закрепления (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 133) 28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 134) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 135) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 136) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 137) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 138) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 139) 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами

- 140) 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 141) 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой
- 142) 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 143) 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 144) 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 145) 30.7. Возведение дамб
- 146) 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 147) 30.9. Укладка трубопроводов в подводных условиях
- 148) 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 149) 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
- 150) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
- 151) 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
- 152) 32.3. Строительный контроль за буровзрывными работами (группа видов работ N 8)
- 153) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 154) 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогасоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)
- 155) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)
- 156) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)
- 157) 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 23.33, группа видов работ N 21)
- 158) 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)
- 159) 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29)
- 160) 32.11. Строительный контроль при устройстве железнодорожных и трамвайных путей (виды работ N 23.16, группа видов работ N 26)
- 161) 32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28) **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 162) 32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)
- 163) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 164) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 165) 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 166) 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры, **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 167) 33.2.4. Тоннели автомобильные и железнодорожные

- 168) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 169) 33.2.7. Предприятия и объекты общественного транспорта (с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)
- 170) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 171) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 172) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 173) 33.6. Объекты газоснабжения
- 174) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 175) 33.8. Здания и сооружения объектов связи
- 176) 33.9. Объекты морского транспорта
- 177) 33.10. Объекты речного транспорта
- 178) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

1.1.2. ОАО «КДБ» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 15 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» дополнительное соглашение к договору страхования гражданской ответственности по заявленным видам работ.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По второму вопросу повестки дня «О размещении средств компенсационного фонда НП «СРО «РОСК»:

Решили:

2.1. Разместить средства компенсационного фонда НП «СРО «РОСК» в сумме 54,750 млн. рублей на депозите в банке ООО «Кубанский универсальный банк» сроком на 1 год.

Проголосовали: «за» - единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тугаришев

Секретарь Совета



А.В.Ермакова