

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

№ 21 от 28 августа 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: «27» августа 2015 г. с 14.00 до 15.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «28» августа 2015 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 15

Подсчет голосов проводила Горбань Д.И.

В голосовании приняли участие 9 членов Совета

Получено заполненных опросных листов: 9

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В голосовании по вопросам повестки дня заседания Совета приняли участие 9 из 15 членов Совета РОР «Союз «СРО «РОСК», что составляет 60,0 % 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 выданное свидетельство о допуске к видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.**

**1.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ЗАО «Строй Интернейшнл», 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) 3.3. 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. Механизированное 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) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 59) 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 60) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 61) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*

- 62) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 63) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 64) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 65) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 66) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 67) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 68) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 69) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 70) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 71) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*
- 72) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 73) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*
- 74) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
- 75) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 76) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 77) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 78) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 79) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*
- 80) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 81) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 82) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*
- 83) 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*
- 84) 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*
- 85) 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*
- 86) 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 87) 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*
- 88) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 89) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 90) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 91) 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)
- 92) 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)
- 93) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 94) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
- 95) 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ № 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)
- 96) 33.1. Промышленное строительство
- 97) 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 98) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 99) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 100) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно

- 101) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 102) 33.6. Объекты газоснабжения
- 103) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 104) 33.8. Здания и сооружения объектов связи

**ЗАО «Строй Интернейшнл»** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 10 000 000 000 (десяти миллиардов) 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) 3.3. 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. Механизированное 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) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 59) 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 60) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 61) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
- 62) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 63) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 64) 20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330кВ
- 65) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 66) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 67) 20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ
- 68) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 69) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 70) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 71) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 72) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 73) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения\*
- 74) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 75) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*

- 76) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
- 77) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 78) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 79) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 80) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 81) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*
- 82) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 83) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 84) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*
- 85) 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем\*
- 86) 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*
- 87) 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*
- 88) 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 89) 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*
- 90) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 91) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 92) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 93) 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)
- 94) 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогасоснабжения 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)
- 95) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 96) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
- 97) 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ № 20.13, 23.6, 23.28, 23.33, 24.7, 24.10, 24.11, 24.12)
- 98) 33.1. Промышленное строительство
- 99) 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 100) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 101) 33.2. Транспортное строительство
- 102) 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
- 103) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 104) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 105) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 106) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 107) 33.8. Здания и сооружения объектов связи

**ЗАО «Строй Интернейшнл»** вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 10 000 000 000 (десяти миллиардов) рублей.

**Решение принято единогласно.**

## **2.0 размещении средств компенсационного фонда РОР «Союз «СРО «РОСК» на депозитных счетах в кредитных организациях.**

С целью размещения средств компенсационного фонда РОР «Союз «СРО «РОСК» в сумме 21 млн. 500 тыс.руб. в соответствии с п.4 ст.55.16 Градостроительного кодекса РФ, заключить депозитный договор с Филиалом КРУ АКБ «Московский индустриальный банк» на срок размещения 91 день под 12% годовых.

**Решение принято единогласно.**

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

И.о.секретаря Совета



Д.И.Горбань