

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

№ 69 от 24 мая 2016 года
 16.00

г. Краснодар
 ул. Дзержинского, 93/2

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «23» мая 2016 г. с 10.00 до 11.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «24» мая 2016 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 15

Подсчет голосов проводила Торопова Ю.А.

В голосовании приняли участие 10 членов Совета

Получено заполненных опросных листов: 10

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В голосовании по вопросам повестки дня заседания Совета приняли участие 10 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 выданные свидетельства о допуске к видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

1.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ЗАО «Строй Интернейшнл» (ИНН 2310012803), 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) 15.1. 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) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 73) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 74) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 75) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 76) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 77) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 78) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 79) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 80) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 81) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 82) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 83) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
- 84) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 85) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 86) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 87) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 88) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 89) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 90) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 91) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 92) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 93) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 94) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
- 95) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 96) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 97) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
- 98) 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
- 99) 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*
- 100) 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*
- 101) 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 102) 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*
- 103) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 104) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 105) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 106) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

- 107) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 108) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 109) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 110) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 111) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 112) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 113) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 114) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 115) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 116) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 117) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 118) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 119) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 120) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 121) 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)
- 122) 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)
- 123) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 124) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
- 125) 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)
- 126) 33.1. Промышленное строительство
- 127) 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 128) 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности*
- 129) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 130) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 131) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 132) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 133) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 134) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 135) 33.6. Объекты газоснабжения
- 136) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 137) 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 33) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 34) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 35) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 36) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 37) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 38) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *
- 39) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*
- 40) 12.1. Футеровочные работы
- 41) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 42) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 43) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 44) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 45) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 46) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами

- 47) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 48) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 49) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 50) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 51) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
- 52) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
- 53) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 54) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
- 55) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
- 56) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
- 57) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
- 58) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 59) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 60) 15.5. Устройство системы электроснабжения*
- 61) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*
- 62) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 63) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 64) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 65) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 66) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 67) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 68) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 69) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 70) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 71) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 72) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 73) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 74) 20.4. Устройство сетей электроснабжения напряжением более 330кВ
- 75) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 76) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 77) 20.7. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением более 500 кВ
- 78) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 79) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 80) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 81) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 82) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 83) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
- 84) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 85) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 86) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 87) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 88) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 89) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования

- 90) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 91) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 92) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 93) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 94) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
- 95) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 96) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 97) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
- 98) 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
- 99) 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*
- 100) 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*
- 101) 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 102) 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*
- 103) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 104) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 105) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 106) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 107) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 108) 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)
- 109) 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)
- 110) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 111) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
- 112) 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)
- 113) 33.1. Промышленное строительство
- 114) 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 115) 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности*
- 116) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 117) 33.2. Транспортное строительство
- 118) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 119) 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
- 120) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 121) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 122) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 123) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 124) 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.

1.2. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное НАО «Новопокровское ДРСУ» (ИНН 2344014453), в связи с изменением наименования юридического лица, указанного в учредительных документах и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое (без изменения видов работ).

Решение принято единогласно.

1.3. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «АНТ» (ИНН 2347006877)**, в связи с изменением идентификационных сведений о саморегулируемой организации (без изменения видов работ).

Решение принято единогласно.

1.4. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ЗАО «Платнировское» (ИНН 2335000278)**, 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) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 4) 6.1. Опалубочные работы
- 5) 6.2. Арматурные работы
- 6) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 7) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 8) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 9) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10) 12.1. Футеровочные работы
- 11) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 12) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 14) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 15) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 16) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 17) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 18) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 19) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 20) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 21) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 22) 30.7. Возведение дамб
- 23) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ № 1-3, 5-7, 9-14)
- 24) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 25) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 26) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

ЗАО «Платнировское» 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.

1.5. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **АО «ДСУ-7» (ИНН 2329014177)**, 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) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*
- 4) 3.1. Механизированная разработка грунта*
- 5) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 6) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
- 7) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 8) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 9) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 10) 5.3. Устройство ростверков
- 11) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 12) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 13) 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»
- 14) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 15) 6.1. Опалубочные работы
- 16) 6.2. Арматурные работы
- 17) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 18) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 19) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 20) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 21) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 22) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
- 23) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
- 24) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 25) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 26) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 27) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 28) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 29) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 30) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 31) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 32) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 33) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 34) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 35) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 36) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 37) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 38) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 39) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 40) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 41) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 42) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 43) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 44) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог

- 45) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 46) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 47) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 48) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 49) 30.7. Возведение дамб
- 50) 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)
- 51) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.

ЗАО «Дорожно-строительное управление-7» 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.

1.6. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ИП Колосов А.В. (ИНН 230300606220)**, в связи с изменением идентификационных сведений о саморегулируемой организации (без изменения видов работ).

Решение принято единогласно.

1.7. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «ДорМеталл» (ИНН 2356041973)**, 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) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве,
- 2) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай,
- 3) 6.1. Опалубочные работы,
- 4) 6.2. Арматурные работы,
- 5) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 6) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 7) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 8) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 9) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 10) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 11) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 12) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 13) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 14) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 15) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 16) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств

- 17) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 18) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 19) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 20) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 21) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 22) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 23) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.
- 24) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 25) 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №25, 29)
- 26) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 27) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 28) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно.

ООО «ДорМеталл» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей.

Решение принято единогласно.

1.8. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «БАУПЛАСТ» (ИНН 2312112909)**, 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 2) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

ООО «БАУПЛАСТ» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 500 000 000 (пятьсот миллионов) рублей.

Решение принято единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Горопова