

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

№ 82 от 19 июля 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: «18» июля 2016 г. с 10.00 до 11.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «19» июля 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 66,6 % 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 приеме в члены РОР «Союз «СРО «РОСК» и выдаче свидетельства о допуске.

1.1. Принять ООО «РМС-Энергосервис» (ИНН 2312239790) в члены РОР «Союз «СРО «РОСК».

1.2. Выдать свидетельство о допуске ООО «РМС-Энергосервис» на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*
- 2) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*
- 3) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 4) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
- 5) 3.1. Механизированная разработка грунта*
- 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) 5.3. Устройство ростверков
- 10) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 11) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 12) 6.1. Опалубочные работы
- 13) 6.2. Арматурные работы
- 14) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 15) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 16) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 17) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 18) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 19) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*

- 20) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов*
- 21) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 22) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 23) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 24) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 25) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 26) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 27) 12.1. Футеровочные работы
- 28) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 29) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 30) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 31) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 32) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 33) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 34) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 35) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 36) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 37) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
- 38) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
- 39) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 40) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
- 41) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
- 42) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
- 43) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
- 44) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 45) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 46) 15.5. Устройство системы электроснабжения*
- 47) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*
- 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 1кВ включительно*
- 75) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 76) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 77) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 78) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 79) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 80) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 81) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 82) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 83) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 84) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
- 85) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 86) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 87) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 88) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 89) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 90) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 91) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 92) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 93) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 94) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 95) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 96) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 97) 23.2. Монтаж лифтов
- 98) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 99) 23.4. Монтаж оборудования котельных

- 100) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 101) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 102) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 103) 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
- 104) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 105) 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 106) 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 107) 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 108) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 109) 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
- 110) 23.22. Монтаж оборудования предприятий текстильной промышленности
- 111) 23.23. Монтаж оборудования предприятий полиграфической промышленности
- 112) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 113) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 114) 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*
- 115) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 116) 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 117) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 118) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 119) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 120) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 121) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 122) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 123) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
- 124) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 125) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 126) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
- 127) 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
- 128) 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*
- 129) 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*
- 130) 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 131) 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 132) 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 133) 24.17. Пусконаладочные работы станков уникальных металлорежущих массой свыше 100
- 134) 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*
- 135) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 136) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 137) 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*
- 138) 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*
- 139) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования хим-водоподготовки
- 140) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 141) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта

- 142) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 143) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 144) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 145) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 146) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 147) 31.2. Кладка верхнего строения ванных стекловаренных печей
- 148) 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 149) 31.4. Электролизеры для алюминиевой промышленности
- 150) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 151) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 152) 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)
- 153) 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)
- 154) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 155) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20).
- 156) 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).

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) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*
- 2) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений*
- 3) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 4) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
- 5) 3.1. Механизированная разработка грунта*
- 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) 5.3. Устройство ростверков
- 10) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 11) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 12) 6.1. Опалубочные работы
- 13) 6.2. Арматурные работы
- 14) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 15) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 16) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 17) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 18) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 19) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*

- 20) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 21) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 22) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 23) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 24) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 25) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 26) 12.1. Футеровочные работы
- 27) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 28) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 29) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 30) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 31) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 32) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 33) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 34) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 35) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 36) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 37) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
- 38) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
- 39) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 40) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
- 41) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
- 42) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
- 43) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
- 44) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 45) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 46) 15.5. Устройство системы электроснабжения*
- 47) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*
- 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 1кВ включительно*
- 75) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 76) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 77) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 78) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 79) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 80) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 81) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 82) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 83) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 84) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
- 85) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 86) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 87) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 88) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 89) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 90) 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти
- 91) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 92) 23.10. Монтаж оборудования по сжижению природного газа
- 93) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 94) 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 95) 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 96) 23.28. Монтаж оборудования предприятий электронной промышленности и промышленности средств связи*
- 97) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 98) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 99) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 100) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов

- 101) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
 102) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
 103) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
 104) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
 105) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
 106) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
 107) 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
 108) 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*
 109) 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики*
 110) 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха*
 111) 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
 112) 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*
 113) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
 114) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
 115) 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов*
 116) 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования*
 117) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования хим-водоподготовки
 118) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
 119) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
 120) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
 121) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
 122) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
 123) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
 124) 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)
 125) 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)
 126) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
 127) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
 128) 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)

Решение принято единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Горопова