

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

№ 115 от 10 января 2017 года  
 15.00

г. Краснодар  
 ул. Дзержинского, 93/2

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «10» января 2017 г. с 09.00 до 10.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «10» января 2017 г. в 14.00

Направлено опросных листов: 15

Подсчет голосов проводила Торопова Ю.А.

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 выданные свидетельства о допуске к видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.**

**1.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ЗАО Новороссийское монтажное управление специализированное «Астек» (ИНН 2315003143)**, 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) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 9) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 10) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 11) 5.3. Устройство ростверков
- 12) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 13) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 14) 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»
- 15) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 16) 6.1. Опалубочные работы
- 17) 6.2. Арматурные работы
- 18) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 19) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 20) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 21) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин

- 22) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 23) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 24) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 25) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 26) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 27) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 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) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 32) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 33) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*
- 34) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 35) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 36) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 37) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*
- 38) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 39) 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 40) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 41) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 42) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 43) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 44) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 45) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 46) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 47) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 48) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 49) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 50) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 51) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 52) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 53) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 54) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 55) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 56) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 57) 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)
- 58) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 59) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 60) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 61) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 62) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 63) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 64) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 65) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
- 66) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 67) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ

- 68) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 69) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 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) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 73) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 74) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 75) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 76) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 77) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 78) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 79) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 80) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 81) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 82) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 83) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*
- 84) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
- 85) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 86) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 87) 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 88) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 89) 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*
- 90) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 91) 23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*
- 92) 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*
- 93) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 94) 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 95) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 96) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 97) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 98) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*
- 99) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 100) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 101) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*
- 102) 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 103) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 104) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 105) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 106) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 107) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 108) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 109) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 110) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов

- 111) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 112) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 113) 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности
- 114) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 115) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 116) 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 117) 33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*
- 118) 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*
- 119) 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*
- 120) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 121) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 122) 33.6. Объекты газоснабжения
- 123) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 124) 33.8. Здания и сооружения объектов связи
- 125) 33.9. Объекты морского транспорта
- 126) 33.10. Объекты речного транспорта.

**ЗАО Новороссийское монтажное управление специализированное «Асстек»** 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.

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) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 9) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 10) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 11) 5.3. Устройство ростверков
- 12) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 13) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 14) 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте»
- 15) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 16) 6.1. Опалубочные работы
- 17) 6.2. Арматурные работы
- 18) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 19) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 20) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 21) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 22) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 23) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 24) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 25) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 26) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

- 27) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 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) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 32) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 33) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*
- 34) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 35) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 36) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 37) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*
- 38) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 39) 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 40) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 41) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 42) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 43) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 44) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 45) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 46) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 47) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 48) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 49) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 50) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 51) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 52) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 53) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 54) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 55) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 56) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 57) 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)
- 58) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 59) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 60) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 61) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 62) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 63) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 64) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 65) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
- 66) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 67) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 68) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 69) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 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) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 73) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 74) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 75) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промысловые трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промысловых трубопроводов
- 76) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 77) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 78) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 79) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 80) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 81) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 82) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 83) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов\*
- 84) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
- 85) 23.8. Монтаж оборудования для очистки и подготовки для транспортировки газа и нефти
- 86) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 87) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 88) 23.12. Монтаж оборудования предприятий черной металлургии
- 89) 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 90) 23.15. Монтаж горнодобывающего и горно-обогащительного оборудования
- 91) 23.16. Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 92) 23.17. Монтаж оборудования метрополитенов и тоннелей
- 93) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 94) 23.24. Монтаж оборудования предприятий пищевой промышленности\*
- 95) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 96) 23.30. Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств том числе рыбопереработки и хранения рыбы\*
- 97) 23.31. Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства\*
- 98) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 99) 23.35. Монтаж оборудования аэропортов и иных объектов авиационной инфраструктуры
- 100) 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 101) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 102) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 103) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 104) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*
- 105) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 106) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 107) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*
- 108) 24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 109) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 110) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 111) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 112) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 113) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 114) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 115) 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса
- 116) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 117) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов

- 118) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов  
 119) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных  
 120) 31.3. Монтаж печей из сборных элементов повышенной заводской готовности  
 121) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности  
 122) 33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии  
 123) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности  
 124) 33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки  
 125) 33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*  
 126) 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*  
 127) 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*  
 128) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса  
 129) 33.5. Объекты теплоснабжения  
 130) 33.6. Объекты газоснабжения  
 131) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации  
 132) 33.8. Здания и сооружения объектов связи  
 133) 33.9. Объекты морского транспорта  
 134) 33.10. Объекты речного транспорта.

**ЗАО Новороссийское монтажное управление специализированное «Асстек»** 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.

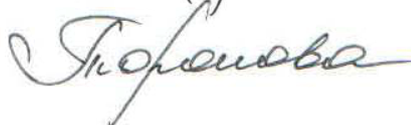
**Решение принято единогласно.**

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова