

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

№ 118 от 12 марта 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: «11» марта 2015 г. с 10.00 до 11.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «12» марта 2015 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 15

Подсчет голосов проводила Торопова Ю.А.

В голосовании приняли участие 12 членов Совета

Получено заполненных опросных листов: 12

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В голосовании по вопросам повестки дня заседания Совета приняли участие 12 из 15 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 80,0 % от общего числа членов Совета Партнерства. Таким образом, согласно п. 7.3., 7.10. Положения о постоянно действующем коллегиальном органе управления НП «СРО «РОСК» (Совете НП «СРО «РОСК»), настоящее решение Совета, принятое методом опроса, считается правомочным и по своей юридической силе эквивалентно решению, принятому посредством голосования на заседании Совета.

Совет НП «СРО «РОСК» **РЕШИЛ:**

1. О приеме в члены НП «СРО «РОСК» и выдаче свидетельства о допуске..

1.1. Принять ООО «СТРОЙМОНТАЖ-29» в члены НП «СРО «РОСК».

1.2. Выдать свидетельство о допуске ООО «СТРОЙМОНТАЖ-29» 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) 3.1. Механизированная разработка грунта
- 5) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 6) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 7) 5.3. Устройство ростверков
- 8) 6.1. Опалубочные работы
- 9) 6.2. Арматурные работы
- 10) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 11) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 12) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 13) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 14) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой
- 15) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой
- 16) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов
- 17) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 18) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих

- конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций
- 19) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки
 - 20) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
 - 21) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами
 - 22) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
 - 23) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
 - 24) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
 - 25) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
 - 26) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
 - 27) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
 - 28) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
 - 29) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов
 - 30) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов
 - 31) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов
 - 32) 13.3. Устройство наливных кровель
 - 33) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями
 - 34) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов
 - 35) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации
 - 36) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления
 - 37) 15.5. Устройство системы электроснабжения
 - 38) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений
 - 39) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
 - 40) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
 - 41) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 42) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
 - 43) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 44) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
 - 45) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
 - 46) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 47) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
 - 48) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
 - 49) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
 - 50) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
 - 51) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
 - 52) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
 - 53) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
 - 54) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно
 - 55) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

ООО «СТРОЙМОНТАЖ-29» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 (десять миллионов) рублей.

Решение принято большинством голосов.

2. О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

2.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **Производственному кооперативу «Асфальт»**, 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) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 5) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 6) 5.3. Устройство ростверков
- 7) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 8) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой иньекторов
- 9) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 10) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 11) 6.1. Опалубочные работы
- 12) 6.2. Арматурные работы
- 13) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 14) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 15) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 16) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 17) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 18) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 19) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 20) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 21) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 22) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 23) 12.1. Футеровочные работы
- 24) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 25) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 26) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 27) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 28) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 29) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 30) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 31) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 32) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 33) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 34) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 35) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 36) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 37) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 38) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 39) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 40) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия

- 41) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 42) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 43) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 44) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 45) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 46) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 47) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 48) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 49) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 50) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 51) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 52) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 53) 23.2. Монтаж лифтов
- 54) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 55) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 56) 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 57) 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 58) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 59) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 60) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 61) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 62) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 63) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 64) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 65) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 66) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 67) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 68) 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 69) 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 70) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 71) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 72) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 73) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 74) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 75) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 76) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 77) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 78) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 79) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 80) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 81) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 82) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 83) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 84) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

- 85) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 86) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 87) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 88) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 89) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 90) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 91) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 92) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 93) 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 94) 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 95) 30.7. Возведение дамб
- 96) 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 97) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 98) 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)
- 99) 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)
- 100) 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)
- 101) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 102) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 103) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 104) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 105) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 106) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 107) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 108) 33.13. Гидромелиоративные объекты.

Производственный кооператив «Асфальт» 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 большинством голосов.

2.2. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Дельта»**, 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) 2.1. 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*

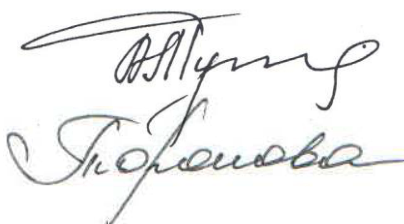
- 5) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 6) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 7) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 8) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 9) 6.1. Опалубочные работы
- 10) 6.2. Арматурные работы
- 11) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 12) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 13) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 14) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 15) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 16) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*
- 17) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов*
- 18) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 19) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 20) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 21) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 22) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 23) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 24) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций *
- 25) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки*
- 26) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 27) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 28) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 29) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 30) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 31) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
- 32) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
- 33) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 34) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
- 35) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
- 36) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 37) 15.5. Устройство системы электроснабжения*
- 38) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*
- 39) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 40) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 41) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 42) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 43) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 44) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 45) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 46) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 47) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 48) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 49) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 50) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*

- 51) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 52) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 53) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 54) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 55) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 56) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 57) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 58) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 59) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 60) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
- 61) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 62) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 63) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 64) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 65) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 66) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 67) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 68) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 69) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 70) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 71) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 72) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 73) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 74) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 75) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 76) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 77) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики).

ООО «Дельта» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 3 000 000 000 (трех миллиардов) рублей.

Решение принято большинством голосов.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова