

**Некоммерческое партнёрство «Саморегулируемая организация
«Региональное объединение строителей Кубани»
(НП «СРО «РОСК»)**

**ПРОТОКОЛ № 35
заседания Совета НП «СРО «РОСК»**

10 марта 2011 года
13.00

г. Краснодар
ул. Офицерская, д.36

Присутствовали:

Председатель Совета - Тутаришев Б.З.

Члены Совета: Залуцкий А.Л., Иванов Ю.И., Мартынов С.В., Назарьев Г.Б., Притыка А.И., Сердюк И.Г., Ушаков Г.Т., Чепурной Ю.В.

Каверин А.Ф. - Генеральный директор НП «СРО «РОСК»,
Погоуляйко А.И. - первый заместитель Генерального директора, начальник организационно-правового управления НП «СРО «РОСК»,
Ежак Б.Н. – Председатель Контрольного комитета, заместитель генерального директора НП «СРО «РОСК»,
Валеева Н.И. – начальник отдела финансов и бухгалтерского учета НП «СРО «РОСК»,
Денисова А.В. – начальник информационно-аналитического отдела организационно-правового управления НП «СРО «РОСК»,
Рагимова Л.А. – начальник юридического отдела организационно-правового управления НП «СРО «РОСК»,
Нехай А.Е. - Председатель Дисциплинарной комиссии НП «СРО «РОСК»,

Секретарь Совета - Ермакова А.В.

Слушали: Тутаришева Б.З. – Председателя Совета НП «СРО «РОСК» «Об утверждении повестки дня заседания Совета НП «СРО «РОСК».

Решили: утвердить повестку дня заседания Совета НП «СРО «РОСК».

Проголосовали: «за» - единогласно.

По первому вопросу повестки дня:

1. Слушали: Ежака Б.Н. «О приеме в члены НП «СРО «РОСК» и выдаче свидетельства о допуске».

1.1. Командитное товарищество «ФАМЕД ИНЖИНИРИНГ ГмбХ & КО КГ» (руководитель - Гюнтер Энгельбутцедер, г.Вена). Заявлено 64 вида работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства. Численность работников организации – 415 чел., объем выполненных работ за 2009 год - 1208 млн. 684 тыс.рублей. Предприятие отнесено к категории крупное. Проверка документов установила соблюдение требований НП «СРО «РОСК», необходимых для получения свидетельства о допуске. Результаты выездной проверки удовлетворительные.

Финансовое состояние оценивается как устойчивое. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Представлено поручительство члена Совета НП «СРО «РОСК» Л.Н.Давыдович. Представлена рекомендация главного врача ККБ № 1 им. Очаповского В.А.Порханова.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» рекомендует рассмотреть вопрос о приеме **КТ «ФАМЕД ИНЖИНИРИНГ ГмбХ & КО КГ»** в члены Партнерства и выдаче свидетельства о допуске к заявленным видам работ.

Отметили:

1. Необходимость оплаты в 3-дневный срок взноса в компенсационный фонд в размере 300 тыс. руб. и вступительного взноса в размере 150 тыс. руб.

Решили:

1.1.1. Принять Коммандитное товарищество «ФАМЕД ИНЖИНИРИНГ ГмбХ & КО КГ» в члены НП «СРО «РОСК» и выдать свидетельство о допуске к заявленным 64 видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства:

- 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) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 5) 6.1. Опалубочные работы
- 6) 6.2. Арматурные работы
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 10) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 12) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 13) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 14) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 15) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 16) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 17) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 18) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 19) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 20) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 21) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 22) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 23) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 24) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 25) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 26) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 27) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 28) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 29) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 30) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 31) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 32) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения

- 33) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 34) 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)
- 35) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 36) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 37) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 38) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 39) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 40) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 41) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 42) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 43) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 44) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 45) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 46) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 47) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 48) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 49) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 50) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 51) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 52) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 53) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 54) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 55) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 56) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 57) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 58) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 59) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 60) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 61) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 62) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 63) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 64) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог

1.1.2. КТ «ФАМЕД ИНЖИНИРИНГ ГмбХ & КО КГ» в 3-дневный срок оплатить взнос в компенсационный фонд в размере 300 тыс.руб. и вступительный взнос в размере 150 тыс.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

По второму вопросу повестки дня:

2. Слушали: Ежака Б.Н. «О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства».

2.1. МУ «Управление капитального строительства» муниципального образования город Краснодар (руководитель - Ольгин Сергей Николаевич, г.Краснодар). Численность работников организации – 86 чел. Объем выполненных работ за 2010 г. – 7,2 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 15 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0421.01-2009-2309105443-С -006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **МУ «Управление капитального строительства» муниципального образования город Краснодар**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

2.1.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **МУ «Управление капитального строительства» муниципального образования город Краснодар**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 10 видов работ:

- 1) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
- 2) 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
- 3) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 4) 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)
- 5) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)
- 6) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)
- 7) 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)
- 8) 32.12. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте в подземных условиях (виды работ N 23.17, группы видов работ N 27, 28), **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 9) 32.13. Строительный контроль за гидротехническими и водолазными работами (группа видов работ N 30)
- 10) 32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.2. ООО «Предприятие «Микротоннель» (руководитель - Атавин Андрей Александрович, г.Краснодар). Численность работников организации – 60 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. – 205,483 млн. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 29 декабря 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0369.01-2010-2309009443-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Предприятие «Микротоннель»**. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

2.2.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Предприятие «Микротоннель», и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 42 вида работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 4) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 5) 4.4. Тампонажные работы
- 6) 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 7) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 8) 5.3. Устройство ростверков
- 9) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 17) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 18) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 19) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 20) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 21) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 22) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 23) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 24) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 25) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 26) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 27) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 28) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 29) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 30) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 31) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 32) 27.1. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов без применения специальных способов проходки **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 33) 27.3. Проходка выработки тоннелей и метрополитенов с применением тампонажа **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**
- 34) 27.6. Устройство внутренних конструкций тоннелей и метрополитенов **(с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах)**

- 35) 28.1. Проходка выработки шахтных сооружений без применения специальных способов проходки (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
 - 36) 28.3. Проходка выработки шахтных сооружений с применением тампонажа (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
 - 37) 28.5. Проходка выработки шахтных сооружений с применением опускной крепи (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
 - 38) 32.2. Строительный контроль за работами по обустройству скважин (группа видов работ N 4)
 - 39) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
 - 40) 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ N 23.9, 23.10, группа видов работ N 22)
 - 41) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
 - 42) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации (**с правом выполнения указанного вида работ на особо опасных, технических сложных и уникальных объектах**)
- Проголосовали:** «за» - единогласно.

2.3. ООО «Новый Город - Строительство, Коммуникации, Дизайн» (руководитель – Лукич Ненад, г.Сочи). Численность работников организации – 506 чел. Объем выполненных работ в 2009 г. – 1353 млн. 88 тыс.руб. Предприятие отнесено к категории «крупное». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 26 июля 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0116.01-2009-2320120558-С-006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Новый Город - Строительство, Коммуникации, Дизайн»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен. Истекли сроки действия договоров аренды недвижимого имущества.

Отметили:

- 1. Необходимость представления действующих договоров аренды недвижимого имущества.

Решили:

2.3.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Новый Город - Строительство, Коммуникации, Дизайн»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 39 видов работ, в том числе работы по организации строительства при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов,
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 3) 5.3. Устройство ростверков,
- 4) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай,
- 5) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов,
- 6) 6.1. Опалубочные работы,
- 7) 6.2. Арматурные работы,
- 8) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 9) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 10) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,

- 11) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 12) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 13) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 14) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 15) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 16) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 17) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
- 18) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 19) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 20) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 21) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 22) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 23) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 24) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 25) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 26) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 27) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 28) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 29) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 30) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 31) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 32) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 33) 23.2. Монтаж лифтов,
- 34) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий,
- 35) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов,
- 36) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок,
- 37) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения,
- 38) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации,
- 39) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

2.3.2. ООО «Новый Город - Строительство, Коммуникации, Дизайн» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующие договоры аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.4. ООО «Мехстрой» (руководитель - Саркисян Валерий Григорьевич, г.Сочи). Численность работников организации – 14 чел. Объем выполненных работ в 2010 г. – 31 млн. 75 тыс. руб. Предприятие отнесено к категории «малое». Решением Совета НП «СРО «РОСК» от 11 августа 2010 года указанной организации было выдано свидетельство о допуске № 0416.01-2010-2320099225-С -006.

Контрольный комитет НП «СРО «РОСК» предлагает принять решение о внесении изменений в ранее выданное свидетельство о допуске **ООО «Мехстрой»**. Перечень специалистов и сведения о материально-технической базе соответствует заявленным изменениям. Задолженности по оплате ежемесячных взносов нет. Договор страхования гражданской ответственности представлен.

Решили:

2.4.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Мехстрой»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на 12 видов работ, в том числе работы по организации строительства

при условии, что стоимость объекта капитального строительства по одному договору не превышает 10 миллионов рублей:

- 1) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 2) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 5.3. Устройство ростверков
- 4) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 5) 6.1. Опалубочные работы
- 6) 6.2. Арматурные работы
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 8) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 9) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 10) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 11) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 12) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

Проголосовали: «за» - единогласно.

Заседание Совета НП «СРО «РОСК» объявляется закрытым.

Председатель Совета



Б.З.Тугаришев

Секретарь Совета



А.В.Ермакова