

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

№ 18 от 31 октября 2011 года
16.00

г. Краснодар
ул. Офицерская, д.36

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «28» октября 2011 г. с 10.00 до 18.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «31» октября 2011 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 13

Получено заполненных опросных листов: 8

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В опросе Совета приняли участие 8 из 13 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 62 % 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. По первому вопросу повестки дня «О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства»:

1.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «СтройКомпани», 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 4) 5.3. Устройство ростверков
- 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 12) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 13) 12.1. Футеровочные работы
- 14) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 15) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 16) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 17) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

- 18) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
 - 19) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
 - 20) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
 - 21) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
 - 22) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- ООО «СтройКомпани» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 10 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) 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) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов
- 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) 5.1. 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) 6.1. Опалубочные работы
- 11) 6.2. Арматурные работы
- 12) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 13) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 14) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 15) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой
- 16) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 17) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 18) 12.1. Футеровочные работы
- 19) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 20) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 21) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 22) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 23) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 24) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов
- 25) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов
- 26) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов
- 27) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации
- 28) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления
- 29) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха
- 30) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 31) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 32) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 33) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности

ООО «СтройКомпани» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 10 миллионов рублей.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.2. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Градиент»**, 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 2) 6.1. Опалубочные работы
- 3) 6.2. Арматурные работы
- 4) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 5) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 6) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 7) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 8) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 9) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 10) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.3. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО фирма «Автобан-Строй»**, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое на:

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

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 5) 5.3. Устройство ростверков
- 6) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 7) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 8) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 9) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 10) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 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) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 25) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 26) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 27) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 28) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 29) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 30) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 31) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 32) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 33) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 34) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 35) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 36) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 37) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 38) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 39) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 40) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 41) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 42) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 43) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 44) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 45) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 46) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 47) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 48) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 49) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 50) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 51) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 52) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 53) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 54) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 55) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 56) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 57) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 58) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 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) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 70) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 71) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 72) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 73) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 74) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 75) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 76) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 77) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 78) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 79) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 80) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 81) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 82) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 83) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 84) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 85) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 86) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 87) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 88) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 89) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 90) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 91) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 92) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

ООО фирма «Автобан-Строй» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 500 миллионов рублей.

2.3.1. ООО фирма «Автобан-Строй» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор страхования гражданской ответственности.

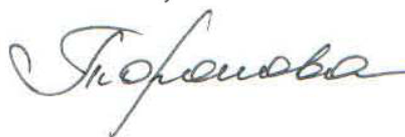
Проголосовали: «за» - единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тугаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова