

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

№ 86 от 19 марта 2013 года

16.00

г. Краснодар

ул. Офицерская, д.36

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «11» марта 2013 г. с 10.00 до 17.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «12» марта 2013 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 12 (с учетом п.3.2 протокола № 57 от 22.08.2012)

Получено заполненных опросных листов: 10

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В опросе Совета приняли участие 10 из 13 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 76,9 % 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:**

**1.0 приеме в члены НП «СРО «РОСК» и выдаче свидетельства о допуске.**

**1.1.1.** Принять ООО «СтройПартнер» в члены НП «СРО «РОСК».

**1.1.2.** Выдать свидетельство о допуске ООО «СтройПартнер» 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) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*
- 6) 3.1. Механизованная разработка грунта\*
- 7) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 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) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 14) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*
- 15) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*

- 16) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 17) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 18) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 19) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 20) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций \*
- 21) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*
- 22) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 23) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 24) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 25) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 26) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*
- 27) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 28) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 29) 13.3. Устройство наливных кровель\*
- 30) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*
- 31) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*
- 32) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 33) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*
- 34) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 35) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 36) 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 37) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 38) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

**ООО «СтройПартнер»** 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.

**1.1.3.** Выдать свидетельство о допуске **ООО «СтройПартнер»** после предоставления удостоверений о повышении квалификации в соответствии с гарантийным письмом.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

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

**2.1.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Альпсервис»**, 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) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*
- 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) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 8) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 9) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 10) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 11) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 12) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 13) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 14) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций \*
- 15) 12.1. Футеровочные работы
- 16) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 17) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 18) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 19) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 20) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 21) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 22) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 23) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 24) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 25) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 26) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 27) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 28) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*
- 29) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 30) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*
- 31) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 32) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 34) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 35) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 36) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

**ООО «Альпсервис»** 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.

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) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*
- 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) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 8) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 9) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 10) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 11) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 12) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 13) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 14) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций \*
- 15) 12.1. Футеровочные работы
- 16) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 17) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 18) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 19) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 20) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 21) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 22) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 23) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 24) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 25) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 26) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 27) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 28) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*
- 29) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 30) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления\*
- 31) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 32) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 33) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 34) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 35) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 36) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

**ООО «Альпсервис»** 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.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**2.2.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Градпроект»**, 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) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 2) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 3) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 4) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 5) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 6) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 7) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 8) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 9) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 10) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 11) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 12) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 13) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 14) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 15) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 16) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 17) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 18) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 19) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 20) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 21) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 22) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*
- 23) 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*
- 24) 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*
- 25) 24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 26) 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*
- 27) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 28) 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*
- 29) 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*
- 30) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 31) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 32) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 33) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 34) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 35) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 36) 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)
- 37) 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)

- 38) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 39) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
- 40) 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) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 2) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 3) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 4) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 5) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 6) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 7) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 8) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 9) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 10) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 11) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 12) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 13) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 14) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 15) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 16) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 17) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 18) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 19) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 20) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 21) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 22) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств\*
- 23) 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем\*
- 24) 24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики\*
- 25) 24.14. Настройки систем вентиляции и кондиционирования воздуха\*
- 26) 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок\*
- 27) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 28) 24.21. Пусконаладочные работы водогрейных теплофикационных котлов\*
- 29) 24.22. Пусконаладочные работы котельно-вспомогательного оборудования\*
- 30) 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова