

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

№ 82 от 26 февраля 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: «22» февраля 2013 г. с 10.00 до 17.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «26» февраля 2013 г. в 15.00

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

Получено заполненных опросных листов: 11

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В опросе Совета приняли участие 11 из 13 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 84,6 % 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.

1.1.1.1. Принять ООО «Строительное управление-5 «ЮгСтройИнвест» в члены НП «СРО «РОСК».

1.1.1.2. Выдать свидетельство о допуске ООО «Строительное управление-5 «ЮгСтройИнвест» 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) 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

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 «СМУ-Изоляция», 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) 3.1. Механизированная разработка грунта*
- 3) 6.1. Опалубочные работы
- 4) 6.2. Арматурные работы
- 5) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 6) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 7) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 8) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 9) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 10) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 11) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 12) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 13) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 14) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 15) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
- 16) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
- 17) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 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) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 22) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 23) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 24) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 25) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 26) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 27) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 28) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 29) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 30) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
- 31) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 32) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 33) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 34) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов
- 35) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов
- 36) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 37) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция

- 38) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промышленных трубопроводов
- 39) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 40) 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*
- 41) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
- 42) 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
- 43) 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 44) 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
- 45) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
- 46) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 47) 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ №23.9, группа видов работ №22)
- 48) 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 49) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса.

ООО «СМУ-Изоляция» 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) 3.1. Механизированная разработка грунта*
- 3) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 4) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 5) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 6) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 7) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 8) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 9) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 10) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 11) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 12) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
- 13) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
- 14) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 15) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 16) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 17) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 18) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 19) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно

- 20) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 21) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 22) 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения*
- 23) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 24) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 25) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 26) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов
- 27) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов
- 28) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 29) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 30) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промышленных трубопроводов
- 31) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 32) 23.33. Монтаж оборудования сооружений связи*
- 33) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
- 34) 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
- 35) 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 36) 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
- 37) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
- 38) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 39) 32.9. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов нефтяной и газовой промышленности (вид работ №23.9, группа видов работ №22).

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.2.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «ПОЛИЭДР», 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) 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 10) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 11) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 12) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 13) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 14) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 15) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 16) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 17) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 18) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 19) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 20) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 21) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 22) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 23) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 24) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 25) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 26) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 27) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 28) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 29) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 30) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 31) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 32) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 33) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 34) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

ООО «ПОЛИЭДР» 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.

2.3.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Винсадский»**, 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) 5.3. 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) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 14) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 15) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 16) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 17) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 18) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 19) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 20) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 21) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 22) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 23) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 24) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 25) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 26) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 27) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 28) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 29) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 30) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 31) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 32) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 33) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 34) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 35) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 36) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 37) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 38) 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)
- 39) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 40) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 41) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 42) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 43) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 44) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 45) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов

- 46) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 47) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 48) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 49) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 50) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 51) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 52) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 53) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 54) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 55) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 56) 23.2. Монтаж лифтов
- 57) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 58) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 59) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий,
- 60) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 61) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 62) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 63) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 64) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 65) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 66) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 67) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 68) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 69) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 70) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 71) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 72) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта,
- 73) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 74) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 75) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 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) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 81) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 82) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 83) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 84) 33.6. Объекты газоснабжения
- 85) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

86) 33.8. Здания и сооружения объектов связи.

ООО «Винсадский» 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.

Проголосовали: «за» - единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тугаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова