

ПРОТОКОЛ Совета
Регионального объединения работодателей «Союз «Саморегулируемая организация
«Региональное объединение строителей Кубани»
(РОР «Союз «СРО «РОСК»)

№ 109 от 01 декабря 2016 года
 16.00

г. Краснодар
 ул. Дзержинского, 93/2

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «01» декабря 2016 г. с 10.00 до 11.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «01» декабря 2016 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 15

Подсчет голосов проводила Торопова Ю.А.

В голосовании приняли участие 9 членов Совета

Получено заполненных опросных листов: 9

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В голосовании по вопросам повестки дня заседания Совета приняли участие 9 из 15 членов Совета РОР «Союз «СРО «РОСК», что составляет 60,0 % от общего числа членов Совета. Таким образом, в соответствии с Положением о постоянно действующем коллегиальном органе управления РОР «Союз «СРО «РОСК» (Совете РОР «Союз «СРО «РОСК»), настоящее решение Совета, принятое методом опроса, считается правомочным и по своей юридической силе эквивалентно решению, принятому посредством голосования на заседании Совета.

Совет РОР «Союз «СРО «РОСК» **РЕШИЛ:**

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

1.1.1. Принять ООО СМП «Южтехмонтаж» (ИНН 2320153472) в члены РОР «Союз «СРО «РОСК», добровольно прекратившее членство в СРО «Союз «Строители Ростовской области» в целях перехода в РОР «Союз СРО «РОСК» по месту регистрации такого юридического лица, в соответствии с ч.6 ст.3.3 ФЗ № 191-ФЗ от 29.12.2004г. «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации».

1.1.2. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать на следующие виды работ после поступления средств компенсационного фонда на расчетный счет РОР «Союз «СРО «РОСК»:

- 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) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками.
- 6) 5.3. Устройство ростверков,
- 7) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 8) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой,
- 9) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой.
- 10) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 11) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей,
- 12) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций,
- 13) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб,
- 14) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 15) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 16) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 17) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 18) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,

- 19) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 20) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов,
- 21) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов.
- 22) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями,
- 23) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов.
- 24) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов,
- 25) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту,
- 26) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ,
- 27) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов

- 28) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования,
- 29) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций,
- 30) 23.4. Монтаж оборудования котельных,
- 31) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций,
- 32) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов,
- 33) 23.21. Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности,
- 34) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна,
- 35) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 36) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности,
- 37) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

ООО СМП «Южтехмонтаж» 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.

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) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками.
- 6) 5.3. Устройство ростверков,
- 7) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 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) 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) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций,
- 19) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб,
- 20) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,

- 21) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 22) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов,
- 23) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов.
- 24) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями,
- 25) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов.
- 26) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ,
- 27) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций.
- 28) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов,
- 29) 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности,
- 30) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений.
- 31) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности.
- 32) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса.

ООО СМП «Южтехмонтаж» 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 единогласно.

1.2.1. Принять **ООО «НСК» (ИНН 2315175696)** в члены РОР «Союз «СРО «РОСК», добровольно прекратившее членство в НП СРО Союз «Объединение инженеров строителей» в целях перехода в РОР «Союз СРО «РОСК» по месту регистрации такого юридического лица, в соответствии с ч.6 ст.3.3 ФЗ № 191-ФЗ от 29.12.2004г. «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации».

1.2.2. Свидетельство о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выдать на следующие виды работ после поступления средств компенсационного фонда на расчетный счет РОР «Союз «СРО «РОСК»:

- 1) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 2) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 6.1. Опалубочные работы
- 5) 6.2. Арматурные работы
- 6) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 7) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 8) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 9) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 10) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 11) 12.1. Футеровочные работы
- 12) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 13) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 14) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 15) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 16) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 17) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 18) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 19) 12.12. Работы по огнезащите 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) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 26) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 27) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 28) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 29) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 30) 17.7. Очистка полостей и испытание трубопроводов канализации
- 31) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 32) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 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) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 37) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередач напряжением до 35 кВ
- 38) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий воздушных линий электропередач напряжением до 35 кВ включительно
- 39) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий воздушных линий электропередач напряжением свыше 35 кВ
- 40) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 41) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 42) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 43) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 44) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 45) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

ООО «НСК» 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 единогласно.

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 **ООО «ПОЛИЭДР» (ИНН 2306006645)**, 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.

Решение принято единогласно.

2.2. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «ЭкспонентаМ» (ИНН 2635222257)**, 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) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов
- 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 5) 5.3. Устройство ростверков
- 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) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 14) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций

- 15) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 16) 12.1. Футеровочные работы
- 17) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 18) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 19) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 20) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 21) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 22) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 23) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 24) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 25) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 26) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 27) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 28) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 29) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 30) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 31) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 32) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 33) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 34) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 35) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 36) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 37) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 38) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 39) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 40) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 41) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 42) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 43) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 44) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ № 1-3, 5-7, 9-14)
- 45) 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)
- 46) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 47) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 48) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 49) 33.6. Объекты газоснабжения
- 50) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

ООО «ЭкспонентаМ» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 500 000 000 (пятисот миллионов) рублей.

Решение принято единогласно.

3. Об итогах заседания Дисциплинарного комитета РОР «Союз «СРО «РОСК».

3.1. Включить в повестку дня Общего собрания членов Союза вопрос об исключении ООО «Стройдизайн» (г.Краснодар), ООО «Строймодерн» (г.Краснодар), ООО «Стройсети» (г.Краснодар), ООО «ЮРСК» (г.Краснодар), ООО «СибСтройСервис-Юг» (г.Сочи) из членов РОР «Союз «СРО «РОСК».

3.2. Не включать в повестку дня Общего собрания членов РОР «Союз «СРО «РОСК» вопрос об исключении: ООО «ЭкоСтройСервис» (г.Краснодар), ООО «Геленджик-СтройСервис» (г.Геленджик).

Решение принято единогласно.

4. О награждении Почетной грамотой РОР «Союз «СРО «РОСК».

В соответствии с п.1.2., п.1.3. Положения о Почетной грамоте РОР «Союз «СРО «РОСК» награждать Почетной грамотой РОР «Союз «СРО «РОСК» работников-членов РОР «Союз «СРО «РОСК».

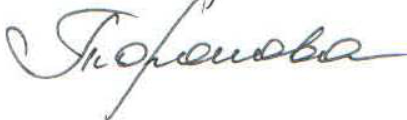
Решение принято единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова