

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

№ 15 от 23 июня 2017 года
 15.00

г. Краснодар
 ул. Дзержинского, 93/2

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «23» июня 2017 г. с 09.00 до 10.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «23» июня 2017 г. в 14.30

Направлено опросных листов: 15

Подсчет голосов проводила Торопова Ю.А.

В голосовании приняли участие 10 членов Совета

Получено заполненных опросных листов: 10

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В голосовании по вопросам повестки дня заседания Совета приняли участие 10 из 15 членов Совета РОР «Союз «СРО «РОСК», что составляет 66,6 % 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. Об исключении ООО «НСК».

Исключить ООО «НСК» (2315175696) из членов РОР «Союз «СРО «РОСК» в соответствии с п.4 ч.2 ст.55.7 Градостроительного кодекса РФ (невнесение взноса в компенсационный фонд саморегулируемой организации в установленный срок).

Решение принято единогласно.

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

2.1.1. Принять ООО «Новоростехфлот» (ИНН 2315114799) в члены РОР «Союз «СРО «РОСК», добровольно прекратившее членство в Саморегулируемой организации Союз «Межрегиональное объединение организаций специального строительства» 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».

2.1.2. 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) 2.3. 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) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 6) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 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) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 11) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 12) 6.1. Опалубочные работы
- 13) 6.2. Арматурные работы
- 14) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций

- 15) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 16) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 17) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 18) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 19) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 20) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 21) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 22) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 23) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 24) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 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) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 35) 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 36) 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 37) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 38) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 39) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 40) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 41) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 42) 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами
- 43) 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 44) 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой
- 45) 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 46) 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 47) 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 48) 30.7. Возведение дамб
- 49) 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 50) 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 51) 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
- 52) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 53) 33.9. Объекты морского транспорта
- 54) 33.10. Объекты речного транспорта
- 55) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики).

ООО «Новоростехфлот» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 000 (десять миллиардов) 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) 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) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 6) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов*
- 7) 3.1. Механизированная разработка грунта*
- 8) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 9) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 10) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
- 11) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока
- 12) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 13) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 14) 5.3. Устройство ростверков
- 15) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 16) 5.8. Работы по возведению сооружений способом «стена в грунте».
- 17) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 18) 6.1. Опалубочные работы
- 19) 6.2. Арматурные работы
- 20) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 21) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 22) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 23) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 24) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 25) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 26) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 27) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 28) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 29) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 30) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами*
- 31) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 32) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 33) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 34) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 35) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 36) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 37) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 38) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 39) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 40) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации

- 41) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно*
- 42) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 43) 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 44) 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 45) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
- 46) 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 47) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 48) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 49) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 50) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 51) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 52) 30.1. Разработка и перемещение грунта гидромониторными и плавучими земснарядами
- 53) 30.2. Рыхление и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 54) 30.3. Бурение и обустройство скважин под водой
- 55) 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских у
- 56) ловиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 57) 30.5. Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 58) 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 59) 30.7. Возведение дамб
- 60) 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 61) 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 62) 30.11. Водолазные (подводно-строительные) работы, в том числе контроль за качеством гидротехнических работ под водой
- 63) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 64) 33.9. Объекты морского транспорта
- 65) 33.10. Объекты речного транспорта
- 66) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики).

ООО «Новоростехфлот» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей.

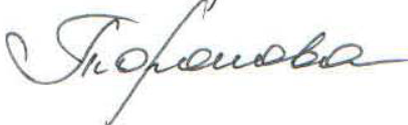
Решение принято единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова