

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

№ 34 от 10 ноября 2015 года
 16.00

г. Краснодар
 ул. Дзержинского, 93/2

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «09» ноября 2015 г. с 10.00 до 11.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «10» ноября 2015 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 15

Подсчет голосов проводила Торопова Ю.А.

В голосовании приняли участие 12 членов Совета

Получено заполненных опросных листов: 12

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В голосовании по вопросам повестки дня заседания Совета приняли участие 12 из 15 членов Совета РОР «Союз «СРО «РОСК», что составляет 80,0 % 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 внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

1.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Стройиндустрия» (ИНН 2342017466)**, 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) 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) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 8) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
- 9) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 10) 5.3. Устройство ростверков
- 11) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 12) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 13) 6.1. Опалубочные работы
- 14) 6.2. Арматурные работы
- 15) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 16) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 17) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок

- 18) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 19) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 20) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*
- 21) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 22) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 23) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 24) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 25) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 26) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 27) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 28) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 29) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 30) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 31) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
- 32) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
- 33) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 34) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
- 35) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
- 36) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
- 37) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
- 38) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 39) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 40) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 41) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 42) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 43) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 44) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 45) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 46) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 47) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 48) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 49) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 50) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 51) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 52) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 53) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 54) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 55) 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 56) 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности*
- 57) 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства*
- 58) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 59) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 60) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики).

ООО «Стройиндустрия» 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) 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) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 8) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками*
- 9) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 10) 5.3. Устройство ростверков
- 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) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой*
- 18) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой*
- 19) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 20) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 21) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 22) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 23) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 24) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 25) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 26) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 27) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 28) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов*
- 29) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов*
- 30) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов*
- 31) 13.3. Устройство наливных кровель*
- 32) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями*
- 33) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов*
- 34) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации*
- 35) 15.2. Устройство и демонтаж системы отопления*
- 36) 15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха*
- 37) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 38) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 39) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 40) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 41) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

- 42) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 43) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 44) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 45) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 46) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 47) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 48) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 49) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 50) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 51) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 52) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 53) 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности*
- 54) 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства*
- 55) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 56) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики).

ООО «Стройиндустрия» 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.

1.2. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Апекс» (ИНН 2315012998)**, в связи с изменением идентификационных сведений о саморегулируемой организации (без изменения видов работ).

Решение принято единогласно.

1.3. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Строительное управление-2 «ЮгСтройИнвест Кубань» (ИНН 2311140212)**, в связи с изменением адреса (места нахождения) исполнительного органа юридического лица, указанного в учредительных документах и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое (без изменения видов работ).

Решение принято единогласно.

1.4. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Строительное управление-3 «ЮгСтройИнвест Кубань» (ИНН 2311152539)**, в связи с изменением адреса (места нахождения) исполнительного органа юридического лица, указанного в учредительных документах и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое (без изменения видов работ).

Решение принято единогласно.

1.5. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Строительное управление «ЮгСтройИнвест Кубань» (ИНН 2311163347)**, в связи с изменением адреса (места нахождения) исполнительного органа юридического лица, указанного в учредительных документах и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое (без изменения видов работ).

Решение принято единогласно.

1.6. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Строительство объектов топливно-Энергетического Комплекса» (ИНН 0107029612)**, в связи с изменением наименования юридического лица и в связи с изменением адреса (места нахождения) исполнительного органа юридического лица, указанного в учредительных документах, и в соответствии с п.14 ст.55.8. Градостроительного кодекса РФ взамен ранее выданного свидетельства выдать новое (без изменения видов работ).

Решение принято единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова