

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

№ 116 от 03 марта 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: «02» марта 2015 г. с 10.00 до 11.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «03» марта 2015 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 15

Подсчет голосов проводила Торопова Ю.А.

В голосовании приняли участие 13 членов Совета

Получено заполненных опросных листов: 13

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В голосовании по вопросам повестки дня заседания Совета приняли участие 13 из 15 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 86,6 % 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. О приеме в члены НП «СРО «РОСК».

1.1.1. Принять ООО «Крымстрой» в члены НП «СРО «РОСК».

1.1.2. Выдать свидетельство о допуске ООО «Крымстрой» после оплаты взноса в компенсационный фонд в размере 300 000 (триста тысяч) рублей и вступительного взноса в размере 10 000 (десять тысяч) рублей в трехдневный срок с даты заседания Совета на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 2) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

ООО «Крымстрой» 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 большинством голосов.

1.2.1. Принять МБУ Управление капитального строительства и единого заказчика» в члены НП «СРО «РОСК».

1.2.2. Выдать свидетельство о допуске МБУ Управление капитального строительства и единого заказчика» на:

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии):

- 1) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 2) 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)
- 3) 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)

- 4) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ №12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 5) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ № 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20)
- 6) 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)
- 7) 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ №23.35, группы видов работ №25, 29).

Решение принято большинством голосов.

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 ЗАО Центр «Содействие», 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) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 2) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 3) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 4) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 5) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 6) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 7) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 8) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 9) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 10) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 11) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 12) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 13) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 14) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 15) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 16) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 17) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 18) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 19) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 20) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 21) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 22) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 23) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 24) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 25) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 26) 23.4. Монтаж оборудования котельных

- 27) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 28) 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 29) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 30) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 31) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 32) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 33) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 34) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 35) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 36) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 37) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 38) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 39) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 40) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 41) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 42) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 43) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 44) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 45) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 46) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб.

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) 15.5. Устройство системы электроснабжения*
- 2) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений*
- 3) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 4) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 5) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 6) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 7) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 8) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 9) 23.5. Монтаж компрессорных установок, насосов и вентиляторов*
- 10) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации*
- 11) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 12) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 13) 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности
- 14) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 15) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 16) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 17) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 18) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении*
- 19) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 20) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 21) 24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств*
- 22) 24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем*
- 23) 24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем*

- 24) 24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок*
- 25) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 26) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 27) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 28) 24.31. Пусконаладочные работы на сооружениях нефтегазового комплекса.

Решение принято большинством голосов.

2.2. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Стройсервис»**, 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) 6.1. Опалубочные работы
- 2) 6.2. Арматурные работы
- 3) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 4) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 5) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 6) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 7) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 8) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 9) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации

ООО «Стройсервис» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 60 000 000 (шестидесяти миллионов) рублей.

Решение принято большинством голосов.

2.3. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Дельта»**, 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) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 3) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномерзлых грунтов
- 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 5) 6.1. Опалубочные работы
- 6) 6.2. Арматурные работы
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 8) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 9) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 10) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 11) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 12) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 13) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 14) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 15) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 16) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог

- 17) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 18) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 19) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 20) 33.2.6. Мосты (большие и средние).

ООО «Дельта» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 3 000 000 000 (трех миллиардов) рублей.

Решение принято большинством голосов.

2.4. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Спецстрой»**, 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 большинством голосов.

3. О выделении средств фонду «Социальная поддержка ветеранов строителей Кубани».

Согласовать перечисление фонду «Социальная поддержка ветеранов строителей Кубани» денежных средств в сумме 100 000 (сто тысяч) рублей, согласно письма от 25.02.2015г. № 15 за счет средств соответствующей статьи сметы расходов на ведение уставной деятельности НП «СРО «РОСК» на 2015 год.

Решение принято большинством голосов.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова