

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

№ 41 от 24 декабря 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: «23» декабря 2013 г. с 10.00 до 11.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «24» декабря 2013 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 15

В голосовании приняли участие 14 членов Совета

Получено заполненных опросных листов: 14

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В голосовании по вопросам повестки дня заседания Совета приняли участие 14 из 15 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 93,3% 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» и выдаче свидетельства о допуске.

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

1.1.2. Выдать свидетельство о допуске ООО «СтавРесурс» 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 3) 6.1. Опалубочные работы
- 4) 6.2. Арматурные работы
- 5) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 6) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 8) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 9) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 11) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 12) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 13) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 14) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 15) 12.1. Футеровочные работы
- 16) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 17) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 18) 12.5. Устройство оклеечной изоляции

- 19) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 20) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 21) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 22) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 23) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 24) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 25) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 26) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 27) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 28) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 29) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 30) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 31) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 32) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 33) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 34) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 35) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 36) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 37) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 38) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 39) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 40) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 41) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 42) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 43) 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)
- 44) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 45) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 46) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 47) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 48) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 49) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 50) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 51) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 52) 23.2. Монтаж лифтов
- 53) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 54) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 55) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 56) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.2.1. Принять ООО «Кубаньстройпром» в члены НП «СРО «РОСК».

1.2.2. Выдать свидетельство о допуске ООО «Кубаньстройпром» 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
- 9) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 10) 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).

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.3.1. Принять ООО «Кубаньстройконтроль» в члены НП «СРО «РОСК».

1.3.2. Выдать свидетельство о допуске ООО «Кубаньстройконтроль» 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 №12.12, 23.6, 24.10-24.12)
- 5) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 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).

Проголосовали: «за» - единогласно.

2. О внесении изменений в ранее выданные свидетельства о допуске к видам работ, оказывающим влияние на безопасность объектов капитального строительства.

2.1.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «Геленджик-снаб», 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 вечномерзлых грунтов
- 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 5) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 6) 5.3. Устройство ростверков
- 7) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 8) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 9) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 10) 6.1. Опалубочные работы
- 11) 6.2. Арматурные работы
- 12) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 13) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 14) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 15) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 16) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 17) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 18) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 19) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 20) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 21) 12.1. Футеровочные работы
- 22) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 23) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 24) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 25) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 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) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 31) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 32) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 33) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 34) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 35) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 36) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 37) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 38) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 39) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 40) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 41) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 42) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 43) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 44) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения

- 45) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 46) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 47) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

ООО «Геленджик-снаб» 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.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.2.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Прогрестрой»**, 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) 5.3. Устройство ростверков
- 2) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 3) 6.1. Опалубочные работы
- 4) 6.2. Арматурные работы
- 5) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 6) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 7) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 8) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 9) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 11) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 12) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 13) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 14) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 15) 12.1. Футеровочные работы
- 16) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 17) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 18) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 19) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 20) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 21) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 22) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 23) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 24) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14)
- 25) 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)
- 26) 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)
- 27) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ №15.7, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ №20).

Проголосовали: «за» - единогласно.

3. Об итогах работы Дисциплинарного комитета НП «СРО «РОСК».

3.1. Не применять мер дисциплинарного воздействия к ООО «ЧерноморТрансСтрой» в связи с устранением замечания, послужившего основанием для принятия решения о приостановлении действия свидетельства о допуске.

3.2. Утвердить решения Дисциплинарного комитета НП «СРО «РОСК» о применении мер дисциплинарного воздействия к членам Партнерства, принятые 18.12.2013 г.

Проголосовали: «за» - единогласно.

4. О размещении средств компенсационного фонда НП «СРО «РОСК» на депозитных счетах в кредитных организациях.

4.1. Разместить средства компенсационного фонда в сумме 1,9 млн. руб. на депозит в Банке ВТБ на срок до 20.02.2014г. со ставкой 6,3% годовых.

4.2. Разместить временно-свободные членские взносы в сумме 2,0 млн. руб. на депозит в Банке ВТБ на срок до 03.04.2014г. со ставкой 6,5% годовых.

Проголосовали: «за» - единогласно.

5. Об утверждении плана проверок членов НП «СРО «РОСК» на 2014 год.

5.1. Утвердить план проверок членов НП «СРО «РОСК» на 2014 год.

5.2. Разместить на сайте Партнерства утвержденный план проверок членов НП «СРО «РОСК» на 2014 год.

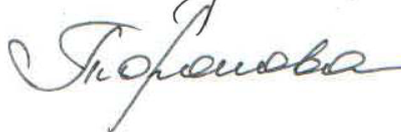
Проголосовали: «за» - единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова