

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

№ 74 от 19 декабря 2012 года

16.00

г. Краснодар

ул. Офицерская, д.36

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «17» декабря 2012 г. с 10.00 до 17.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «19» декабря 2012 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 12 (с учетом п.3.2 протокола № 57 от 22.08.2012)

Получено заполненных опросных листов: 11

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В опросе Совета приняли участие 11 из 13 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 84,6 % 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» и выдаче свидетельства о допуске.

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

1.1.2. Выдать свидетельство о допуске ООО «СтройГрупп» после оплаты взноса в компенсационный фонд в размере 300 000 (триста тысяч) и вступительного взноса в размере 5 000 (пять 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) 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.

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

2.1.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО Строительная компания «СИНДИКА»**, 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 2) 5.3. Устройство ростверков
- 3) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 10) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 11) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 12) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 13) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 14) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 15) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 16) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 17) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 18) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 19) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 20) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 21) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 22) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 23) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 24) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 25) 17.6. укладка дренажных труб на иловых площадках
- 26) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 27) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 28) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 29) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 30) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 31) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 32) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 Мпа включительно
- 33) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 Мпа до 0,3 Мпа включительно
- 34) 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 сниженного углеродного газа)
- 35) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 36) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 37) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сниженного газа
- 38) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения

- 39) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сниженный газ
- 40) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 41) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов
- 42) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 43) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
- 44) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 45) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 46) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 47) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 48) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 49) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 50) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 51) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 52) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 53) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 54) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 55) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 56) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 57) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 58) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 59) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 60) 24.25. Пусконаладочные работы газозудного тракта
- 61) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 62) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 63) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 64) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 65) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
- 66) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 67) 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.2, 15.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)
- 68) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)
- 69) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, группа видов работ N 20)
- 70) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 71) 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 72) 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 73) 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 74) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 75) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ

- 76) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 77) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 78) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

ООО Строительная компания «СИНДИКА» вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору не превышает 10 миллионов рублей.

Проголосовали: «за» - единогласно.

2.2.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Краснодарское строительно-монтажное управление – 21 М»**, 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 5) 5.3. Устройство ростверков
- 6) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 7) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 15) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 16) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 17) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 18) 12.1. Футеровочные работы
- 19) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 20) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 21) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 22) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 23) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 24) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 25) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 26) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 27) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 28) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 29) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 30) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 31) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 32) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 33) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных

- 34) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 35) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 36) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 37) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 38) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 39) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 40) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 41) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 42) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 43) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 44) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 45) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 46) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 47) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 48) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
- 49) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 50) 23.2. Монтаж лифтов
- 51) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 52) 23.4. Монтаж оборудования котельных
- 53) 23.9. Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов
- 54) 23.11. Монтаж оборудования автозаправочных станций
- 55) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятия
- 56) 23.26. Монтаж оборудования зернохранилищ и предприятий по переработке зерна
- 57) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 58) 23.36. Монтаж оборудования морских и речных портов
- 59) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 60) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 61) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 62) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 63) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 64) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 65) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 66) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 67) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 68) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 69) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 70) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 71) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 72) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 73) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 74) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации,
- 75) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 76) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 77) 33.5. Объекты теплоснабжения

78) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

ООО «Краснодарское строительно-монтажное управление – 21 М» 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.

Проголосовали: «за» - единогласно.

3. О замене свидетельств о допуске в соответствии с приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356.

3.1.1. В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ОАО «Центр передачи технологий строительного комплекса Краснодарского края «Омега»** 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 N 1-3, 5-7, 9-14)
- 2) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32, 24.29, 24.30, группы видов работ N 16, 17)
- 3) 32.5. Строительный контроль за работами в области теплогазоснабжения и вентиляции (виды работ N 15.215.3, 15.4, 23.4, 23.5, 24.14, 24.19, 24.20, 24.21, 24.22, 24.24, 24.25, 24.26, группы видов работ N 18, 19)
- 4) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)
- 5) 32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3-24.10, группа видов работ N 20)
- 6) 32.8. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте сооружений связи (виды работ N 23.33, группа видов работ N 21)
- 7) 32.10. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте автомобильных дорог и аэродромов, мостов, эстакад и путепроводов (вид работ N 23.35, группы видов работ N 25, 29).

Проголосовали: «за» - единогласно.

3.2.1. В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ООО «ПРИЛИВ»** на:

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

- 1) 2.1. Разработка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*
- 2) 3.1. Механизированная разработка грунта*
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 5.3. Устройство ростверков
- 5) 6.1. Опалубочные работы
- 6) 6.2. Арматурные работы
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 10) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 15) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 16) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 17) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 18) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 19) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 20) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 21) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 22) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 23) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 24) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 25) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 26) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 27) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 28) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 29) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.

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. Разработка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей*
- 2) 3.1. Механизированная разработка грунта*
- 3) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 5.3. Устройство ростверков
- 5) 6.1. Опалубочные работы
- 6) 6.2. Арматурные работы
- 7) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 8) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 9) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 10) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 11) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 12) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 14) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 15) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 16) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 17) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 18) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 19) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 20) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 21) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 22) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 23) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 24) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 25) 23.14. Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности.

Проголосовали: «за» - единогласно.

4. Об утверждении плана проверок членов НП «СРО «РОСК» на 2013 год.

4.1. Утвердить план проверок членов НП «СРО «РОСК» на 2013 год.

4.2. Разместить на сайте Партнерства утвержденный план проверок членов НП «СРО «РОСК» на 2013 год.

Проголосовали: «за» - единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тугаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова