

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

№ 30 от 15 февраля 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: «13» февраля 2012 г. с 10.00 до 17.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «15» февраля 2012 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 13

Получено заполненных опросных листов: 13

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В опросе Совета приняли участие 13 из 13 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 100 % 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. По первому вопросу повестки дня «Об итогах работы Коллегии Контрольного комитета НП «СРО «РОСК» от 13 февраля 2012 года»:

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

1.1.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Строительно-монтажное предприятие «Краснодар»**, 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) 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 10) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 11) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 12) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 13) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 14) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 15) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 16) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 17) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 18) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей

- 19) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 20) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 21) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 22) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 23) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 24) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 25) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 26) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования.

1.1.1.1. ООО «Строительно-монтажное предприятие «Краснодар» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.1.2. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Строительно-монтажное управление-17»** 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) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 8) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 9) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 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) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 20) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 21) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 22) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 23) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 24) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 25) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 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) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 39) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 40) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 41) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.

1.1.2.1. ООО «Строительно-монтажное управление-17» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 15 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор страхования гражданской ответственности соответствующий требованиям НП «СРО «РОСК».

Проголосовали: «за» - единогласно.

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

1.2.1. Заменить свидетельство о допуске, выданное **ООО «Фирма «Гешефт»** в соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 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) 5.2. Свайные работы, выполняемые в мерзлых и вечномерзлых грунтах
- 7) 5.3. Устройство ростверков
- 8) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 9) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 10) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 11) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 12) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 13) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 14) 6.1. Опалубочные работы
- 15) 6.2. Арматурные работы
- 16) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 17) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 18) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 19) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 20) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 21) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 22) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций

- 23) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 24) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 25) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 26) 12.1. Футеровочные работы
- 27) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 28) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 29) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 30) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 31) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 32) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 33) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 34) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 35) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 36) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 37) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 38) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 39) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 40) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 41) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 42) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 43) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 44) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 45) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 46) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 47) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 48) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 49) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 50) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 51) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 52) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 53) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 54) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 55) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 56) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 57) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 58) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 59) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 60) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 61) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 62) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов

- 63) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 64) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 65) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 66) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 67) 31.5. Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб
- 68) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 69) 33.1.5. Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 70) 33.1.6. Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 71) 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 72) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 73) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 74) 33.1.14. Объекты нефтегазового комплекса
- 75) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 76) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 77) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 78) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 79) 33.6. Объекты газоснабжения
- 80) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 81) 33.9. Объекты морского транспорта
- 82) 33.10. Объекты речного транспорта
- 83) 33.11. Объекты гидроэнергетики
- 84) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 85) 33.13. Гидромелиоративные объекты.

ООО «Фирма «Гешефт» 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.

1.2.2. Заменить свидетельство о допуске, выданное **ООО «Выбор-стройинжиниринг»** в соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 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) 5.3. 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) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 11) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 12) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 13) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций

- 14) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 15) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 16) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 17) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 18) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 19) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 20) 33.1.13. Объекты электроснабжения свыше 110 кВ
- 21) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 22) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 23) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 24) 33.6. Объекты газоснабжения
- 25) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

ООО «Выбор-стройинжиниринг» 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.

1.2.2.1. ООО «Выбор-стройинжиниринг» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.2.3. Заменить свидетельство о допуске, выданное **ООО Строительно-инжиниринговая компания «Выбор»** в соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 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 15.2, 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)
- 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).

1.2.3.1. ООО Строительно-инжиниринговая компания «Выбор» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.2.4. Заменить свидетельство о допуске, выданное **ООО Строительно-инжиниринговая компания «Выбор-К»** в соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 на:

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

- 1) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 2) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 3) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 4) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 5) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных

- 6) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 7) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 8) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 9) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 10) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения.

1.2.4.1. ООО Строительно-инжиниринговая компания «Выбор-К» в 3-дневный срок погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 тыс.руб. и представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.2.5. Заменить свидетельство о допуске, выданное **ООО «Алюмопласт-В»** в соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 на:

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

- 1) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений.

1.2.5.1. ООО «Алюмопласт-В» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.2.6. Заменить свидетельство о допуске, выданное **ЗАО «ОБД»** в соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 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) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 4) 5.3. Устройство ростверков,
- 5) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай,
- 6) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте",
- 7) 6.1. Опалубочные работы,
- 8) 6.2. Арматурные работы,
- 9) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций,
- 10) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений,
- 11) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок,
- 12) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин,
- 13) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений,
- 14) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей,
- 15) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 16) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие),
- 17) 12.5. Устройство оклеечной изоляции ,
- 18) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
- 19) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 20) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 21) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 22) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 23) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,

- 24) 17.3.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 25) 17.4.Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 26) 17.7.Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 27) 18.3.Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 28) 20.8.Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно,
- 29) 20.12.Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 30) 23.1.Монтаж подъемно-транспортного оборудования,
- 31) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования,
- 32) 24.3.Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения,
- 33) 24.4.Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов,
- 34) 24.5.Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов,
- 35) 24.6.Пусконаладочные работы устройств релейной защиты,
- 36) 24.9.Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов,
- 37) 25.2.Устройство оснований автомобильных дорог,
- 38) 25.4.Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 39) 32.1.Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ №1-3, 5-7, 9-14),
- 40) 33.3.Жилищно-гражданское строительство.

ЗАО «ОБД» 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.

1.2.7. Заменить свидетельство о допуске, выданное **ООО Фирма «Нефтестройиндустрия-Юг»** в соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 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) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 4) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 5) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 6) 6.1. Опалубочные работы
- 7) 6.2. Арматурные работы
- 8) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 9) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 10) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 11) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 12) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 13) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 14) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 15) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, 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) 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) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 26) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 27) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 28) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1 - 3, 5 - 7, 9 - 14)
- 29) 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)
- 30) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

ООО Фирма «Нефтестройиндустрия-Юг» 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 (шестьдесят миллионов) рублей.

1.2.7.1. ООО Фирма «Нефтестройиндустрия-Юг» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества.

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.2.8. Заменить свидетельство о допуске, выданное **ООО «Дорожное строительное управление - Северское»** в соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 на:

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

- 1) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 2) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 3) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 4) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 5) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 6) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта.

ООО «Дорожное строительное управление - Северское» 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.

1.2.8.1. ООО «Дорожное строительное управление - Северское» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества и договор страхования гражданской ответственности соответствующий требованиям НП «СРО «РОСК».

Проголосовали: «за» - единогласно.

1.2.9. Заменить свидетельство о допуске, выданное **ООО «Строймонолит»** в соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 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) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 7) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 8) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 9) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 10) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

ООО «Строймонолит» 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.

1.2.9.1. ООО «Строймонолит» в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор аренды недвижимого имущества и договор страхования гражданской ответственности соответствующий требованиям НП «СРО «РОСК».

Проголосовали: «за» - единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тугаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Торопова