

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

№ 41 от 03 мая 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: «31» апреля 2012 г. с 10.00 до 17.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «03» мая 2012 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 13

Получено заполненных опросных листов: 12

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В опросе Совета приняли участие 12 из 13 членов Совета НП «СРО «РОСК», что составляет 93,2 % 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 02 мая 2012 года»:**

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

**1.1.1.1.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Фирма «ГРАВИТОН»**, 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) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 6) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*
- 7) 3.1. Механизированная разработка грунта\*
- 8) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 9) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 10) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 11) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 12) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 13) 4.4. Тампонажные работы
- 14) 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 15) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях

- 16) 5.3. Устройство ростверков
- 17) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 18) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 19) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 20) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 21) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 22) 6.1. Опалубочные работы
- 23) 6.2. Арматурные работы
- 24) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 25) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 26) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 27) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 28) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 29) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 30) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 31) 12.1. Футеровочные работы
- 32) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 33) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 34) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 35) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 36) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 37) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 38) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 39) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 40) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*
- 41) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 42) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 43) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 44) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 45) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 46) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 47) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 48) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 49) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 50) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 51) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 52) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 53) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 54) 20.6. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 500 кВ
- 55) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
- 56) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
- 57) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 58) 22.1. Монтаж магистральных и промысловых трубопроводов
- 59) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту

- 60) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 61) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 62) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 63) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 64) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов
- 65) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промышленных трубопроводов
- 66) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 67) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 68) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промышленных трубопроводов
- 69) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 70) 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 71) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 72) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 73) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 74) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 75) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 76) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 77) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 78) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 79) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 80) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 81) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 82) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 83) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 84) 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 85) 30.10. Укладка кабелей в подводных условиях, в том числе электрических и связи
- 86) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 87) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 88) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 89) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 90) 33.9. Объекты морского транспорта
- 91) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики).

ООО «Фирма «Гравитон» 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. Механизированная 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) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 11) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 12) 4.4. Тампонажные работы
- 13) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 14) 5.3. Устройство ростверков
- 15) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 16) 6.1. Опалубочные работы
- 17) 6.2. Арматурные работы
- 18) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 19) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 20) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 21) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 22) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 23) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 24) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 25) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 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) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 31) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 32) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 33) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 34) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 35) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 36) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 37) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 38) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 39) 22.1. Монтаж магистральных и промышленных трубопроводов
- 40) 22.2. Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту
- 41) 22.3. Устройство нефтебаз и газохранилищ
- 42) 22.4. Устройство сооружений переходов под линейными объектами (автомобильные и железные дороги) и другими препятствиями естественного и искусственного происхождения
- 43) 22.5. Работы по строительству переходов методом наклонно-направленного бурения
- 44) 22.6. Устройство электрохимической защиты трубопроводов
- 45) 22.7. Врезка под давлением в действующие магистральные и промышленные трубопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих магистральных и промышленных трубопроводов

- 46) 22.8. Выполнение антикоррозийной защиты и изоляционных работ в отношении магистральных и промысловых трубопроводов
- 47) 22.9. Работы по обустройству нефтяных и газовых месторождений морского шельфа
- 48) 22.10. Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций
- 49) 22.11. Контроль качества сварных соединений и их изоляция
- 50) 22.12. Очистка полости и испытание магистральных и промысловых трубопроводов
- 51) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 52) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 53) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 54) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 55) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 56) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 57) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 58) 30.4. Свайные работы, выполняемые в морских условиях с плавучих средств, в том числе устройство свай-оболочек
- 59) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 60) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 61) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 62) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 63) 33.9. Объекты морского транспорта
- 64) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики).

ООО «Фирма «Гравитон» 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.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

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

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

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

- 1) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 2) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
- 3) 33.5. Объекты теплоснабжения
- 4) 33.6. Объекты газоснабжения
- 5) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

ООО «КМ-Инвест» 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.

**1.2.2.1.** В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **Производственному кооперативу «Асфальт»** 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 4) 4.5. Сооружение шахтных колодцев
- 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) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 9) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 10) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 18) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 19) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 20) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 21) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 22) 10.6. Монтаж и демонтаж тросовых несущих конструкций (растяжки, вантовые конструкции и прочие)
- 23) 12.1. Футеровочные работы
- 24) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 25) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 26) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 27) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 28) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 29) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 30) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 31) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 32) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 33) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 34) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 35) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 36) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 37) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 38) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 39) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 40) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 41) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
- 42) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 43) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 44) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 45) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 46) 23.2. Монтаж лифтов
- 47) 23.3. Монтаж оборудования тепловых электростанций
- 48) 23.4. Монтаж оборудования котельных

- 49) 23.18. Монтаж оборудования гидроэлектрических станций и иных гидротехнических сооружений
- 50) 23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности
- 51) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 52) 23.32. Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений
- 53) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 54) 24.2. Пусконаладочные работы лифтов
- 55) 24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения
- 56) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 57) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 58) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 59) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 60) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 61) 24.15. Пусконаладочные работы автоматических станочных линий
- 62) 24.16. Пусконаладочные работы станков металлорежущих многоцелевых с ЧПУ
- 63) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 64) 24.20. Пусконаладочные работы паровых котлов
- 65) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 66) 24.24. Пусконаладочные работы технологических установок топливного хозяйства
- 67) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 68) 24.26. Пусконаладочные работы общеотельных систем и инженерных коммуникаций
- 69) 24.27. Пусконаладочные работы оборудования для обработки и отделки древесины
- 70) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 71) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 72) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации
- 73) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 74) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 75) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 76) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 77) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 78) 25.8. Устройство разметки проезжей части автомобильных дорог
- 79) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 80) 30.2. Рыхлаение и разработка грунтов под водой механизированным способом и выдачей в отвал или плавучие средства
- 81) 30.6. Возведение сооружений в морских и речных условиях из природных и искусственных массивов
- 82) 30.7. Возведение дамб
- 83) 30.8. Монтаж, демонтаж строительных конструкций в подводных условиях
- 84) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 85) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 86) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 87) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)

Производственному кооперативу «Асфальт» 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.

**1.2.3.1.** В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ООО «Континент»** 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) 3.7. 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 11) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 12) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 13) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 14) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 15) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 16) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 17) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 18) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 19) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 20) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 21) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 22) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 23) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения

**1.2.3.2.** ООО «Континент» погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 8 000 (восемь тысяч) рублей.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.2.4.1.** В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ООО «Новороскапстрой»** 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) 12.1. Футеровочные работы

- 11) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
  - 12) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
  - 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
  - 14) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
  - 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) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
  - 23) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
  - 24) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
  - 25) 18.2. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя 115 градусов Цельсия и выше
  - 26) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
  - 27) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
  - 28) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
  - 29) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
  - 30) 20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно
  - 31) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
  - 32) 20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно
  - 33) 20.9. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением свыше 35 кВ
  - 34) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
  - 35) 20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ
  - 36) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
  - 37) 32.1. Строительный контроль за общестроительными работами (группы видов работ N 1-3, 5-7, 9-14)
  - 38) 32.4. Строительный контроль за работами в области водоснабжения и канализации (вид работ N 15.1, 23.32,
  - 39) 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)
  - 40) 32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10-24.12)
  - 41) 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)
  - 42) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
  - 43) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
  - 44) 33.4. Объекты электроснабжения до 110 кВ включительно
  - 45) 33.5. Объекты теплоснабжения
  - 46) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- ООО «Новороскапстрой» 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.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

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

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

- 1) 24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов
- 2) 24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов
- 3) 24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты
- 4) 24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока
- 5) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов
- 6) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 7) 24.23. Пусконаладочные работы оборудования водоочистки и оборудования химводоподготовки
- 8) 24.25. Пусконаладочные работы газовоздушного тракта
- 9) 24.26. Пусконаладочные работы общекотельных систем и инженерных коммуникаций
- 10) 24.28. Пусконаладочные работы сушильных установок
- 11) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения
- 12) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.2.6.1.** В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ЗАО «Новоросцементремонт»** на:

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

- 1) 23. 1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 2) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов.

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) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 2) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

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

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

- 1) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.2.8.1.** В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ОАО «Строительно-монтажное управление №22»** 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) 3.6. Механизированное рыхление и разработка вечномёрзлых грунтов,

- 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) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 13) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 14) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
- 15) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 16) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 17) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 18) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 19) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 20) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 21) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 22) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных,
- 23) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 24) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 25) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 26) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 27) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения,
- 28) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения,
- 29) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения,
- 30) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 31) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 32) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 33) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог.

**1.2.8.2.** ОАО «Строительно-монтажное управление №22» погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 16 000 (шестнадцать тысяч) рублей.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.2.9.1.** В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное АО «ПУТЕВИ» Ужице 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. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*
- 2) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*
- 3) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 4) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*
- 5) 3.1. Механизированная разработка грунта\*
- 6) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве

- 7) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 8) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 9) 5.3. Устройство ростверков
- 10) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 11) 5.5. Термическое укрепление грунтов
- 12) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 13) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 14) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 15) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 16) 6.1. Опалубочные работы
- 17) 6.2. Арматурные работы
- 18) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 19) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 20) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 21) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 22) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 23) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*
- 24) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 25) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 26) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 27) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 28) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*
- 29) 12.1. Футеровочные работы
- 30) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 31) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 32) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 33) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 34) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 35) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 36) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 37) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 38) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 39) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 40) 13.3. Устройство наливных кровель\*
- 41) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*
- 42) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*
- 43) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 44) 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 45) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 46) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 47) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 48) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 49) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 50) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 51) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных

- 52) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 53) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 54) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 55) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия
- 56) 18.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования сетей теплоснабжения
- 57) 18.4. Устройство колодцев и камер сетей теплоснабжения
- 58) 18.5. Очистка полости и испытание трубопроводов теплоснабжения
- 59) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*
- 60) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 61) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 62) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 63) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования
- 64) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации
- 65) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов
- 66) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий
- 67) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 68) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*
- 69) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 70) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 71) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 72) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 73) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 74) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 75) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 76) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 77) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 78) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 79) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов
- 80) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 81) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта,
- 82) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

АО «ПУТЕВИ» Ужице вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 10 000 000 000 (десять миллиардов) 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) 2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей\*
- 2) 2.2. Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений\*
- 3) 2.3. Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов
- 4) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*
- 5) 3.1. Механизированная разработка грунта\*

- 6) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 7) 5.3. Устройство ростверков
- 8) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 9) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов
- 10) 5.7. Силикатизация и смолизация грунтов
- 11) 5.8. Работы по возведению сооружений способом "стена в грунте"
- 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) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 24) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 25) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций\*
- 26) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 27) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 28) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 29) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 30) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 31) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 32) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 33) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 34) 13.3. Устройство наливных кровель\*
- 35) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*
- 36) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*
- 37) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 38) 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 39) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 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) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 49) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно\*
- 50) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования

- 51) 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации\*
- 52) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования
- 53) 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении\*
- 54) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок
- 55) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 56) 25.3. Устройство оснований перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 57) 25.5. Устройства покрытий перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 58) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

АО «ПУТЕВИ» Ужице вправе заключать договоры по осуществлению организации работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту объектов капитального строительства, стоимость которых по одному договору составляет до 10 000 000 000 (десять миллиардов) рублей.

**1.2.9.2. АО «ПУТЕВИ» Ужице** погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 15 000 (пятнадцать тысяч) рублей.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.2.10.1.** В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ООО «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «МОСТ»** 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) 4.3. Крепление скважин трубами, извлечение труб, свободный спуск или подъем труб из скважин
- 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 13) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 14) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 15) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 16) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 17) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 18) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 19) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 20) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 21) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 22) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 23) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов

24) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.

**1.2.10.2. ООО «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «МОСТ»** в 3-дневный срок представить в юридический отдел НП «СРО «РОСК» действующий договор страхования гражданской ответственности соответствующий требованиям НП «СРО «РОСК».

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.2.11.1.** В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ООО «ПУТЕВИ-ИНВЕСТ» Ужице** 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) 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 4) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода,
- 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) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей,
- 20) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций,
- 21) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 22) 12.1. Футеровочные работы,
- 23) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 24) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 25) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 26) 12.6. Устройство металлизационных покрытий,
- 27) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
- 28) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 29) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 30) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 31) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 32) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 33) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 34) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 35) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных,
- 36) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 37) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев

- 38) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 39) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 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) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно,
- 45) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты,
- 46) 23.1. Монтаж подъемно-транспортного оборудования,
- 47) 23.20. Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов,
- 48) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий,
- 49) 24.1. Пусконаладочные работы подъемно-транспортного оборудования,
- 50) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок,
- 51) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек,
- 52) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог,
- 53) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами,
- 54) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств,
- 55) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог,
- 56) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов,
- 57) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов,
- 58) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов,
- 59) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов,
- 60) 29.5. Устройство деревянных мостов, эстакад и путепроводов,
- 61) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.

**1.2.11.2. ООО «ПУТЕВИ-ИНВЕСТ» Ужице** погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 10 000 (десять тысяч) рублей.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

**1.2.12.1.** В соответствии с Приказом Ростехнадзора от 05.07.2011 года № 356 заменить свидетельство о допуске, ранее выданное **ООО «Новый Город - Строительство, Коммуникации, Дизайн»** 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) 5.3. Устройство ростверков,
- 4) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай,
- 5) 5.6. Цементация грунтовых оснований с забивкой инъекторов,
- 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) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций,
- 14) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий,
- 15) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями),
- 16) 12.5. Устройство оклеечной изоляции,
- 17) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций,
- 18) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций,
- 19) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования,
- 20) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных,
- 21) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей,
- 22) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов,
- 23) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода,
- 24) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных,
- 25) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей,
- 26) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев,
- 27) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации,
- 28) 18.1. Укладка трубопроводов теплоснабжения с температурой теплоносителя до 115 градусов Цельсия,
- 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) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно,
- 33) 23.2. Монтаж лифтов,
- 34) 23.25. Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий,
- 35) 24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов,
- 36) 24.19. Пусконаладочные работы компрессорных установок,
- 37) 24.29. Пусконаладочные работы сооружений водоснабжения,
- 38) 24.30. Пусконаладочные работы сооружений канализации,
- 39) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

ООО «Новый Город - Строительство, Коммуникации, Дизайн» 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.

**1.2.12.2. ООО «Новый Город - Строительство, Коммуникации, Дизайн»** погасить задолженность по оплате ежемесячных взносов в размере 15 000 (пятнадцать тысяч) рублей.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

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

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

- 1) 12.1. Футеровочные работы
- 2) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 3) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 4) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 5) 12.6. Устройство металлизационных покрытий

- 6) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 7) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 8) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 9) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.

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) 12.1. Футеровочные работы
- 2) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 3) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 4) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 5) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 6) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 7) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 8) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 9) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*.

**Проголосовали:** «за» - единогласно.

Председатель Совета



Б.З.Тугаришев

Секретарь Совета



Ю.А.Горопова