

**ПРОТОКОЛ Совета  
Регионального объединения работодателей «Союз «Саморегулируемая организация  
«Региональное объединение строителей Кубани»  
(POP «Союз «СРО «РОСК»)»**

№ 38 от 08 декабря 2015 года  
16.00

г. Краснодар  
ул. Дзержинского, 93/2

Форма проведения заседания: принятие решения методом опроса.

Дата и время рассылки опросных листов для заполнения: «07» декабря 2015 г. с 10.00 до 11.00

Дата и время окончания приема опросных листов: «08» декабря 2015 г. в 15.00

Направлено опросных листов: 15

Подсчет голосов проводила Торопова Ю.А.

В голосовании приняли участие 13 членов Совета

Получено заполненных опросных листов: 13

Из них недействительных: 0, неустановленной формы: 0.

В голосовании по вопросам повестки дня заседания Совета приняли участие 13 из 15 членов Совета POP «Союз «СРО «РОСК», что составляет 86,6 % от общего числа членов Совета. Таким образом, в соответствии с Положением о постоянно действующем коллегиальном органе управления POP «Союз «СРО «РОСК» (Совете POP «Союз «СРО «РОСК»), настоящее решение Совета, принятое методом опроса, считается правомочным и по своей юридической силе эквивалентно решению, принятому посредством голосования на заседании Совета.

**Совет POP «Союз «СРО «РОСК» РЕШИЛ:**

**1. О приеме в члены и выдаче свидетельства о допуске.**

**1.1.1. Принять ООО «Геосервис» (ИНН 2635135879) в члены POP «Союз «СРО «РОСК».**

**1.1.2. Выдать свидетельство о допуске ООО «Геосервис» на:**

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

- 1) 15.3. Устройство и демонтаж системы газоснабжения
- 2) 19.1. Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно
- 3) 19.2. Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно
- 4) 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)
- 5) 19.4. Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах
- 6) 19.5. Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок
- 7) 19.6. Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа
- 8) 19.7. Ввод газопровода в здания и сооружения
- 9) 19.8. Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ
- 10) 19.9. Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов
- 11) 19.10. Очистка полости и испытание газопроводов

**Решение принято единогласно.**

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

**2.1. Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное ООО «МОДУЛЬСТРОЙ» (ИИН 2315100323), 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) 2.1. 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) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации
- 8) 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 9) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 10) 3.7. Работы по водонаполнению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 11) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 12) 5.3. Устройство ростверков
- 13) 5.4. Устройство забивных и буровабивных свай
- 14) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 15) 6.1. Опалубочные работы
- 16) 6.2. Арматурные работы
- 17) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 18) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 19) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 20) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 21) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 22) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*
- 23) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*
- 24) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 25) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клеевых конструкций \*
- 26) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*
- 27) 12.1. Футеровочные работы
- 28) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 29) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 30) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 31) 12.5. Устройство оклеекной изоляции
- 32) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 33) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 34) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 35) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 36) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 37) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*

- 38) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 39) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 40) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 41) 13.3. Устройство наливных кровель\*
- 42) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*
- 43) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*
- 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) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 55) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 56) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 57) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
- 58) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 59) 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 60) 33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 61) 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 62) 33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*
- 63) 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*
- 64) 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*
- 65) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 66) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 67) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 68) 33.9. Объекты морского транспорта
- 69) 33.10. Объекты речного транспорта
- 70) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 71) 33.13. Гидромелиоративные объекты.

**ООО «МОДУЛЬСТРОЙ»** 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.

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) 3.2. Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве
- 7) 3.3. Разработка грунта методом гидромеханизации

- 8) 3.4. Работы по искусственному замораживанию грунтов
- 9) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 10) 3.7. Работы по водонаполнению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 11) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 12) 5.3. Устройство ростверков
- 13) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 14) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 15) 6.1. Опалубочные работы
- 16) 6.2. Арматурные работы
- 17) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 18) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 19) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 20) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 21) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 22) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*
- 23) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 24) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций \*
- 25) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*
- 26) 12.1. Футеровочные работы
- 27) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 28) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 29) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 30) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 31) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 32) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 33) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 34) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 35) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 36) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*
- 37) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 38) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 39) 13.3. Устройство наливных кровель\*
- 40) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*
- 41) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*
- 42) 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 43) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 44) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 45) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 46) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 47) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 48) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 49) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 50) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 51) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев

- 52) 17.5. Устройство фильтрующего основания под иловые площадки и поля фильтрации
- 53) 17.6. Укладка дренажных труб на иловых площадках
- 54) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 55) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
- 56) 33.1.1. Предприятия и объекты топливной промышленности
- 57) 33.1.2. Предприятия и объекты угольной промышленности
- 58) 33.1.3. Предприятия и объекты черной металлургии
- 59) 33.1.4. Предприятия и объекты цветной металлургии
- 60) 33.1.5 Предприятия и объекты химической и нефтехимической промышленности
- 61) 33.1.6 Предприятия и объекты машиностроения и металлообработки
- 62) 33.1.7. Предприятия и объекты лесной, деревообрабатывающей, целлюлозно-бумажной промышленности
- 63) 33.1.8. Предприятия и объекты легкой промышленности\*
- 64) 33.1.9. Предприятия и объекты пищевой промышленности\*
- 65) 33.1.10. Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства\*
- 66) 33.1.11. Тепловые электростанции
- 67) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации
- 68) 33.9. Объекты морского транспорта
- 69) 33.10. Объекты речного транспорта
- 70) 33.12. Дамбы, плотины, каналы, берегоукрепительные сооружения, водохранилища (за исключением объектов гидроэнергетики)
- 71) 33.13. Гидромелиоративные объекты.

**ООО «МОДУЛЬСТРОЙ»** 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.

**Решение принято единогласно.**

**2.2.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Атлант» (ИИН 2301005260)**, 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 8) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 9) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 10) 33.3. Жилищно-гражданское строительство
- 11) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

**ООО «Атлант»** 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) 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) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 8) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 9) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 10) 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры
- 11) 33.7. Объекты водоснабжения и канализации.

**ООО «Атлант»** 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.

**Решение принято единогласно.**

**2.3.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «Вымпел» (ИИН 2365001977)**, 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) 2.1. 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 водонаполнению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 9) 5.1. Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях
- 10) 5.3. Устройство ростверков
- 11) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 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) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 21) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*
- 22) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 23) 10.2. Монтаж, усиление и демонтаж конструкций транспортных галерей
- 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 kleеных конструкций \*
- 26) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*
- 27) 12.1. Футеровочные работы
- 28) 12.2. Кладка из кислотоупорного кирпича и фасонных кислотоупорных керамических изделий
- 29) 12.4. Гуммирование (обкладка листовыми резинами и жидкими резиновыми смесями)
- 30) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 31) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 32) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 33) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 34) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 35) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 36) 13.3. Устройство наливных кровель\*
- 37) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 38) 16.1. Укладка трубопроводов водопроводных
- 39) 16.2. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей
- 40) 16.3. Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов
- 41) 16.4. Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода
- 42) 17.1. Укладка трубопроводов канализационных безнапорных
- 43) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 44) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 45) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 46) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 47) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 48) 20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ
- 49) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 50) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 51) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 52) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 53) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 54) 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 55) 26.2. Работы по устройству земляного полотна для трамвайных путей
- 56) 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 57) 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 58) 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
- 59) 26.8. Устройство железнодорожных переездов
- 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) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов
- 65) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных
- 66) 33.2.1. Автомобильные дороги и объекты инфраструктуры автомобильного транспорта
- 67) 33.2.2. Железные дороги и объекты инфраструктуры железнодорожного транспорта
- 68) 33.2.6. Мосты (большие и средние)
- 69) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

**ООО «Вымпел»** 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.

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) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*
- 4) 3.1. Механизированная разработка грунта\*
- 5) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 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) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 13) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*
- 14) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций \*
- 15) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*
- 16) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 17) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 18) 13.3. Устройство наливных кровель\*
- 19) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 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) 17.2. Укладка трубопроводов канализационных напорных
- 26) 17.3. Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей
- 27) 17.4. Устройство канализационных и водосточных колодцев
- 28) 17.7. Очистка полости и испытание трубопроводов канализации
- 29) 26.1. Работы по устройству земляного полотна для железнодорожных путей
- 30) 26.3. Устройство верхнего строения железнодорожного пути
- 31) 26.4. Устройство водоотводных и защитных сооружений земляного полотна железнодорожного пути
- 32) 26.7. Закрепление грунтов в полосе отвода железной дороги
- 33) 26.8. Устройство железнодорожных переездов
- 34) 29.1. Устройство монолитных железобетонных и бетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 35) 29.2. Устройство сборных железобетонных конструкций мостов, эстакад и путепроводов
- 36) 29.3. Устройство конструкций пешеходных мостов
- 37) 29.4. Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов
- 38) 29.6. Устройство каменных мостов, эстакад и путепроводов

- 39) 29.7. Укладка труб водопропускных на готовых фундаментах (основаниях) и лотков водоотводных.

**Решение принято единогласно.**

**2.4.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «АЛК++Компани» (ИИН 2320101700)**, 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) 2.1. 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 8) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 9) 5.3. Устройство ростверков
- 10) 5.4. Устройство забивных и буровабивных 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) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 19) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 20) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 21) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 22) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 23) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 24) 13.3. Устройство наливных кровель\*
- 25) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*
- 26) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*
- 27) 15.1. Устройство и демонтаж системы водопровода и канализации\*
- 28) 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 29) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 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) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
- 40) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 41) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 42) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты
- 43) 25.1. Работы по устройству земляного полотна для автомобильных дорог, перронов аэропортов, взлетно-посадочных полос, рулежных дорожек
- 44) 25.2. Устройство оснований автомобильных дорог
- 45) 25.4. Устройства покрытий автомобильных дорог, в том числе укрепляемых вяжущими материалами
- 46) 25.6. Устройство дренажных, водосборных, водопропускных, водосбросных устройств
- 47) 25.7. Устройство защитных ограждений и элементов обустройства автомобильных дорог
- 48) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

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

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) 2.4. Установка и демонтаж инвентарных наружных и внутренних лесов, технологических мусоропроводов\*
- 4) 3.1. Механизированная разработка грунта\*
- 5) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 6) 5.3. Устройство ростверков
- 7) 5.4. Устройство забивных и буронабивных 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) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 14) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 15) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 16) 13.3. Устройство наливных кровель\*
- 17) 14.1. Облицовка поверхностей природными и искусственными камнями и линейными фасонными камнями\*
- 18) 14.2. Устройство вентилируемых фасадов\*
- 19) 15.5. Устройство системы электроснабжения\*
- 20) 15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений\*
- 21) 20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1кВ включительно\*
- 22) 20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно
- 23) 20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно
- 24) 20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты.

**Решение принято единогласно.**

**2.5.** Внести изменения в свидетельство о допуске, выданное **ООО «АН-Строй» (ИНН 2311069930)**, 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) 3.7. Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 10) 3.5. Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками\*
- 11) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 12) 5.3. Устройство ростверков
- 13) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 14) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 15) 6.1. Опалубочные работы
- 16) 6.2. Арматурные работы
- 17) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 18) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 19) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясков, панелей стен и перегородок
- 20) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 21) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 22) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*
- 23) 9.3. Устройство отопительных печей и очагов\*
- 24) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 25) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 26) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 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) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*
- 30) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 31) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 32) 12.6. Устройство металлизационных покрытий
- 33) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного поля в помещениях с агрессивными средами
- 34) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 35) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 36) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования

- 37) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*
- 38) 12.12. Работы по огнезащите строительных конструкций и оборудования
- 39) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 40) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 41) 13.3. Устройство наливных кровель\*
- 42) 33.3. Жилищно-гражданское строительство.

**ООО «АН-Строй»** 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) 2.3. 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 водонаполнению, организации поверхностного стока и водоотвода
- 11) 4.2. Бурение и обустройство скважин (кроме нефтяных и газовых скважин)
- 12) 5.3. Устройство ростверков
- 13) 5.4. Устройство забивных и буронабивных свай
- 14) 5.9. Погружение и подъем стальных и шпунтованных свай
- 15) 6.1. Опалубочные работы
- 16) 6.2. Арматурные работы
- 17) 6.3. Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций
- 18) 7.1. Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений
- 19) 7.2. Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок
- 20) 7.3. Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин
- 21) 9.1. Устройство конструкций зданий и сооружений из природных и искусственных камней, в том числе с облицовкой\*
- 22) 9.2. Устройство конструкций из кирпича, в том числе с облицовкой\*
- 23) 10.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений
- 24) 10.3. Монтаж, усиление и демонтаж резервуарных конструкций
- 25) 10.4. Монтаж, усиление и демонтаж мачтовых сооружений, башен, вытяжных труб
- 26) 10.5. Монтаж, усиление и демонтаж технологических конструкций
- 27) 11.1. Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клеевых конструкций \*
- 28) 11.2. Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки\*
- 29) 12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами\*
- 30) 12.5. Устройство оклеечной изоляции
- 31) 12.6. Устройство металлизационных покрытий

- 32) 12.7. Нанесение лицевого покрытия при устройстве монолитного пола в помещениях с агрессивными средами
- 33) 12.8. Антисептирование деревянных конструкций
- 34) 12.9. Гидроизоляция строительных конструкций
- 35) 12.10. Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования
- 36) 12.11. Работы по теплоизоляции трубопроводов\*
- 37) 13.1. Устройство кровель из штучных и листовых материалов\*
- 38) 13.2. Устройство кровель из рулонных материалов\*
- 39) 13.3. Устройство наливных кровель\*
- 40) 33.2.3. Аэропорты и иные объекты авиационной инфраструктуры

**ООО «АН-Строй»** 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.

**Решение принято единогласно.**

**3.0 размещении средств компенсационного фонда РОП «Союз «СРО «РОСК» на депозитных счетах в кредитных организациях.**

Разместить средства Компенсационного фонда РОП «Союз «СРО «РОСК» в ПАО Московский индустриальный банк в сумме 22 млн. 400 тыс. рублей сроком на 91 день, со ставкой 12,0% годовых.

**Решение принято единогласно.**

Председатель Совета

Б.З.Тутаришев

Секретарь Совета

Ю.А.Торопова