



Саморегулируемая организация, основанная на членстве лиц, осуществляющих строительство, регистрационный номер в государственном реестре СРО-С-055-26102009

некоммерческое партнерство саморегулируемая организация
"Объединение инженеров строителей"

www.obeng.ru

www.stroy.obeng.ru

107023, г. Москва, пл. Журавлёва, д. 2, стр. 2, этаж 5, пом. 1

г. Москва

23 апреля 2012 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ДОПУСКЕ К ОПРЕДЕЛЕННОМУ ВИДУ ИЛИ ВИДАМ РАБОТ,
КОТОРЫЕ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ
ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

№ С.055.70.12059.04.2012

Выдано члену саморегулируемой организации

**Общество с ограниченной ответственностью
"Монтажное предприятие "Перлит"**

ОГРН 1097024001700, ИНН 7024032300

636039, Томская обл., г.Северск, пр.Коммунистический, д.64

Основание выдачи Свидетельства:

протокол заседания Совета Партнерства от 12 апреля 2012 г. № 33014-04-2012/С

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в приложении к настоящему Свидетельству, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия с 23 апреля 2012 г.

Свидетельство без приложения не действительно.

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия.

Президент



А.В. Попета

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Свидетельству о допуске к определенному
виду или видам работ, которые оказывают
влияние на безопасность объектов
капитального строительства
от « 23 » апреля 2012 г.
№ С.055.70.12059.04.2012

ВИДЫ

работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (кроме особо опасных и технически сложных объектов, объектов использования атомной энергии) и о допуске к которым член Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации

"Объединение инженеров строителей"

Общество с ограниченной ответственностью

"Монтажное предприятие "Перлит"

имеет Свидетельство

| № | Наименование вида работ |
|------|---|
| 1. | Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках |
| 1.1. | Разбивочные работы в процессе строительства |
| 1.2. | Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений |
| 2. | Подготовительные работы |
| 2.1. | Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей |
| 2.2. | Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений |
| 2.3. | Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов |
| 3. | Земляные работы |
| 3.1. | Механизированная разработка грунта |
| 3.2. | Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве |
| 3.5. | Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками |
| 3.7. | Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода |
| 5. | Свайные работы. Закрепление грунтов |
| 5.1. | Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях |
| 5.3. | Устройство ростверков |
| 5.4. | Устройство забивных и буронабивных свай |
| 6. | Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций |
| 6.1. | Опалубочные работы |



| | |
|--------|---|
| 6.2. | Арматурные работы |
| 6.3. | Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций |
| 7. | Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций |
| 7.1. | Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений |
| 7.2. | Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок |
| 7.3. | Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин |
| 11. | Монтаж деревянных конструкций |
| 11.1. | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций |
| 11.2. | Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки |
| 12. | Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов) |
| 12.3. | Защитное покрытие лакокрасочными материалами |
| 12.9. | Гидроизоляция строительных конструкций |
| 12.10. | Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования |
| 12.11. | Работы по теплоизоляции трубопроводов |
| 13. | Устройство кровель |
| 13.1. | Устройство кровель из штучных и листовых материалов |
| 13.2. | Устройство кровель из рулонных материалов |
| 14. | Фасадные работы |
| 14.2. | Устройство вентилируемых фасадов |
| 16. | Устройство наружных сетей водопровода |
| 16.1. | Укладка трубопроводов водопроводных |
| 16.2. | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей |
| 16.3. | Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов |
| 16.4. | Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода |
| 17. | Устройство наружных сетей канализации |
| 17.1. | Укладка трубопроводов канализационных безнапорных |
| 17.2. | Укладка трубопроводов канализационных напорных |
| 17.3. | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей |
| 17.4. | Устройство канализационных и водосточных колодцев |
| 17.7. | Очистка полости и испытание трубопроводов канализации |
| 19. | Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных |
| 19.1. | Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно |
| 19.2. | Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно |



| | |
|------------|--|
| 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) |
| 19.4. | Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах |
| 19.5. | Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок |
| 19.6. | Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа |
| 19.7. | Ввод газопровода в здания и сооружения |
| 19.8. | Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ |
| 19.9. | Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов |
| 19.10. | Очистка полости и испытание газопроводов |
| 22. | Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности |
| 22.2. | Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту |
| 22.3. | Устройство нефтебаз и газохранилищ |
| 22.10. | Работы по строительству газонакопительных компрессорных станций |
| 23. | Монтажные работы |
| 23.9. | Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов |
| 23.10. | Монтаж оборудования по сжижению природного газа |
| 23.16. | Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта |
| 23.20. | Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов |
| 23.21. | Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности |
| 23.25. | Монтаж оборудования театрально-зрелищных предприятий |
| 23.29. | Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности |
| 23.30. | Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбной переработки и хранения рыбы |
| 23.31. | Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства |
| 23.32. | Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений |
| 23.33. | Монтаж оборудования сооружений связи |
| 29. | Устройство мостов, эстакад и путепроводов |
| 29.4. | Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов |
| 31. | Промышленные печи и дымовые трубы |
| 31.5. | Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб |



ВИДЫ

работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии), и о допуске к которым член Некоммерческого партнерства саморегулируемой организации

"Объединение инженеров строителей"

Общество с ограниченной ответственностью

"Монтажное предприятие "Перлит"

имеет Свидетельство

| № | Наименование вида работ |
|-----------|---|
| 1. | Геодезические работы, выполняемые на строительных площадках |
| 1.1. | Разбивочные работы в процессе строительства |
| 1.2. | Геодезический контроль точности геометрических параметров зданий и сооружений |
| 2. | Подготовительные работы |
| 2.1. | Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей |
| 2.2. | Строительство временных: дорог; площадок; инженерных сетей и сооружений |
| 2.3. | Устройство рельсовых подкрановых путей и фундаментов (опоры) стационарных кранов |
| 3. | Земляные работы |
| 3.1. | Механизированная разработка грунта |
| 3.2. | Разработка грунта и устройство дренажей в водохозяйственном строительстве |
| 3.5. | Уплотнение грунта катками, грунтоуплотняющими машинами или тяжелыми трамбовками |
| 3.7. | Работы по водопонижению, организации поверхностного стока и водоотвода |
| 5. | Свайные работы. Закрепление грунтов |
| 5.1. | Свайные работы, выполняемые с земли, в том числе в морских и речных условиях |
| 5.3. | Устройство ростверков |
| 5.4. | Устройство забивных и буронабивных свай |
| 6. | Устройство бетонных и железобетонных монолитных конструкций |
| 6.1. | Опалубочные работы |
| 6.2. | Арматурные работы |
| 6.3. | Устройство монолитных бетонных и железобетонных конструкций |
| 7. | Монтаж сборных бетонных и железобетонных конструкций |
| 7.1. | Монтаж фундаментов и конструкций подземной части зданий и сооружений |
| 7.2. | Монтаж элементов конструкций надземной части зданий и сооружений, в том числе колонн, рам, ригелей, ферм, балок, плит, поясов, панелей стен и перегородок |



| | |
|------------|--|
| 7.3. | Монтаж объемных блоков, в том числе вентиляционных блоков, шахт лифтов и мусоропроводов, санитарно-технических кабин |
| 11. | Монтаж деревянных конструкций |
| 11.1. | Монтаж, усиление и демонтаж конструктивных элементов и ограждающих конструкций зданий и сооружений, в том числе из клееных конструкций |
| 11.2. | Сборка жилых и общественных зданий из деталей заводского изготовления комплектной поставки |
| 12. | Защита строительных конструкций, трубопроводов и оборудования (кроме магистральных и промышленных трубопроводов) |
| 12.3. | Защитное покрытие лакокрасочными материалами |
| 12.9. | Гидроизоляция строительных конструкций |
| 12.10. | Работы по теплоизоляции зданий, строительных конструкций и оборудования |
| 12.11. | Работы по теплоизоляции трубопроводов |
| 13. | Устройство кровель. |
| 13.1. | Устройство кровель из штучных и листовых материалов |
| 13.2. | Устройство кровель из рулонных материалов |
| 14. | Фасадные работы |
| 14.2. | Устройство вентилируемых фасадов |
| 16. | Устройство наружных сетей водопровода |
| 16.1. | Укладка трубопроводов водопроводных |
| 16.2. | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования водопроводных сетей |
| 16.3. | Устройство водопроводных колодцев, оголовков, гасителей водосборов |
| 16.4. | Очистка полости и испытание трубопроводов водопровода |
| 17. | Устройство наружных сетей канализации |
| 17.1. | Укладка трубопроводов канализационных безнапорных |
| 17.2. | Укладка трубопроводов канализационных напорных |
| 17.3. | Монтаж и демонтаж запорной арматуры и оборудования канализационных сетей |
| 17.4. | Устройство канализационных и водосточных колодцев |
| 17.7. | Очистка полости и испытание трубопроводов канализации |
| 19. | Устройство наружных сетей газоснабжения, кроме магистральных |
| 19.1. | Укладка газопроводов с рабочим давлением до 0,005 МПа включительно |
| 19.2. | Укладка газопроводов с рабочим давлением от 0,005 МПа до 0,3 МПа включительно |
| 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) |
| 19.4. | Установка сборников конденсата гидрозатворов и компенсаторов на газопроводах |
| 19.5. | Монтаж и демонтаж газорегуляторных пунктов и установок |
| 19.6. | Монтаж и демонтаж резервуарных и групповых баллонных установок сжиженного газа |
| 19.7. | Ввод газопровода в здания и сооружения |



| | |
|--------|--|
| 19.8. | Монтаж и демонтаж газового оборудования потребителей, использующих природный и сжиженный газ |
| 19.9. | Врезка под давлением в действующие газопроводы, отключение и заглушка под давлением действующих газопроводов |
| 19.10. | Очистка полости и испытание газопроводов |
| 22. | Устройство объектов нефтяной и газовой промышленности |
| 22.2. | Работы по обустройству объектов подготовки нефти и газа к транспорту |
| 22.3. | Устройство нефтебаз и газохранилищ |
| 22.10. | Работы по строительству газонаполнительных компрессорных станций |
| 23. | Монтажные работы |
| 23.9. | Монтаж оборудования нефте-, газоперекачивающих станций и для иных продуктопроводов |
| 23.10. | Монтаж оборудования по сжижению природного газа |
| 23.14. | Монтаж оборудования химической и нефтеперерабатывающей промышленности |
| 23.16. | Монтаж оборудования объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта |
| 23.20. | Монтаж оборудования предприятий промышленности строительных материалов |
| 23.21. | Монтаж оборудования предприятий целлюлозно-бумажной промышленности |
| 23.25. | Монтаж оборудования театральнo-зрелищных предприятий |
| 23.29. | Монтаж оборудования учреждений здравоохранения и предприятий медицинской промышленности |
| 23.30. | Монтаж оборудования сельскохозяйственных производств, в том числе рыбопереработки и хранения рыбы |
| 23.31. | Монтаж оборудования предприятий бытового обслуживания и коммунального хозяйства |
| 23.32. | Монтаж водозаборного оборудования, канализационных и очистных сооружений |
| 23.33. | Монтаж оборудования сооружений связи |
| 29. | Устройство мостов, эстакад и путепроводов |
| 29.4. | Монтаж стальных пролетных строений мостов, эстакад и путепроводов |
| 31. | Промышленные печи и дымовые трубы |
| 31.5. | Футеровка промышленных дымовых и вентиляционных печей и труб |

Президент



А.В. Попета

