

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ДОРПРОЕКТ"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 119180, улица Полянка Б, дом 51А/9, Э 8 пом I К 1 оф 30, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 119180, улица Полянка Б, дом 51А/9, основной государственный регистрационный номер: 1137746786616, номер телефона: +74994442062, адрес электронной почты: info@dproj.ru

в лице Генерального директора Шипилина Сергея Сергеевича

заявляет, что Машины и оборудование для коммунального хозяйства: комплексные блочно-модульные установки для очистки природных вод для систем водоснабжения, серии: комплексные блочно-модульные установки водоподготовки: «КБМУ-ВП»; комплексные блочно-модульные установки водоподготовки специального назначения: «КБМУ-ВПСН».

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ДОРПРОЕКТ", Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 119180, улица Полянка Б, дом 51А/9, Э 8 пом I К 1 оф 30, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 119180, улица Полянка Б, дом 51А/9.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.12-001-23151701-2019 «Комплексные блочно-модульные установки для очистки природных вод для систем водоснабжения. Технические условия». Код ТН ВЭД ЕАЭС 8479100000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 221-03-19/2019, 222-03-19/2019, 223-03-19/2019 от 21.03.2019 года, выданные Испытательной лабораторией "Промтехконтроль", аттестат аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00001.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6-9 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.03.2022 включительно

(подпись)

М. П.

Шипилин Сергей Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.АЖ17.В.12257/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.03.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ДОРПРОЕКТ"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 119180, улица Полянка Б, дом 51А/9, Э 8 пом I К 1 оф 30, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 119180, улица Полянка Б, дом 51А/9, основной государственный регистрационный номер: 1137746786616, номер телефона: +74994442062, адрес электронной почты: info@dproj.ru

в лице Генерального директора Шипилина Сергея Сергеевича

заявляет, что Машины и оборудование для коммунального хозяйства: комплексные блочно-модульные установки для очистки сточных вод, серии: комплексные очистные сооружения для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод: «КОС-ХБ»; комплексные очистные сооружения для очистки поверхностных сточных вод: «КОС-П»; комплексные очистные сооружения для очистки промышленных сточных вод: «КОС-ПРОМ»; комплексные очистные сооружения для очистки смешанных сточных вод: «КОС-С»; комплексные очистные сооружения специального назначения: «КОС-СН».

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ДОРПРОЕКТ", Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 119180, улица Полянка Б, дом 51А/9, Э 8 пом I К 1 оф 30, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 119180, улица Полянка Б, дом 51А/9.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.29.12-002-23151701-2019 «Комплексные блочно-модульные установки для очистки сточных вод. Технические условия» .

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8479100000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 218-03-19/2019, 219-03-19/2019, 220-03-19/2019 от 21.03.2019 года, выданные Испытательной лабораторией "Промтехконтроль", аттестат аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00001.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6–9 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.03.2022 включительно

(подпись)



Шипилин Сергей Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ17.В.12252/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.03.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ДОРПРОЕКТ"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 119180, улица Полянка Б, дом 51А/9, Э 8 пом I К 1 оф 30, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 119180, улица Полянка Б, дом 51А/9, основной государственный регистрационный номер: 1137746786616, номер телефона: +74994442062, адрес электронной почты: info@dproj.ru

в лице Генерального директора Шипилина Сергея Сергеевича

заявляет, что Оборудование насосное: комплектные насосные станции, серии: - комплектные насосные станции канализационные: «КНС-К»; - комплектные насосные станции для систем пожаротушения: «КНС-П»; - комплектные насосные станции для систем водоснабжения: «КНС-В»; - комплектные насосные станции специального назначения: «КНС-СН»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ДОРПРОЕКТ", Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 119180, улица Полянка Б, дом 51А/9, Э 8 пом I К 1 оф 30, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 119180, улица Полянка Б, дом 51А/9.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.13.14-003-23151701-2019 «Комплектные насосные станции. Технические условия» .

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413810000. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 224-03-19/2019, 225-03-19/2019, 226-03-19/2019 от 21.03.2019 года, выданные Испытательной лабораторией "Промтехконтроль", аттестат аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00001.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", разделы 4, 6-9 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.03.2022 включительно

(подпись)



Шипилин Сергей Сергеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АЖ17.В.12187/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.03.2019



ООО «ПРОФСЕРТ»

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС RU.0001.11AB50

123060, г. Москва, ул. Расплетина, д. 12, корпус 1,

Исх. № 24
От 19.03.2019

Генеральному директору
ООО «ДОРПРОЕКТ»
119180, город Москва, улица Большая
Полянка, дом № 51А/9, этаж 8,
помещение 1,комната 1, офис 30
ОГРН 1137746786616
телефон: 8(499)4442062
адрес электронной почты: info@dproj.ru
Шипилину Сергею Сергеевичу

Информационное письмо

На Ваш запрос б/н от 19.03.2019 года о необходимости оформления разрешительных документов на продукцию, в порядке информации сообщая следующее: В соответствии с «Единым перечнем продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза» (утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 28.01.2011 г. № 526 и актуализированным в соответствии с решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23.11.2012 г. № 102), и действующими на настоящий момент техническими регламентами Таможенного союза, а также техническими регламентами Российской Федерации, а также в соответствии с документами, опубликованными Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (Росстандартом) во исполнение пункта 3 Постановления Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 года № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» и актуализированными в соответствии с Постановлениями Правительства РФ от 17.03.2010 г. № 148, от 17.03.2010 г. № 149, от 26.07.2010 г. № 548, от 20.10.2010 г. № 848, от 13.11.2010 г. № 906, от 21.03.2012 г. № 213, от 04.05.2012 г. № 435, от 18.06.2012 г. № 596, от 04.03.2013 г. № 182, от 04.10.2013 г. № 870; от 11.11.2013 г. № 1009, от 21.07.2014 г. № 677, от 31.07.2014 г. № 737, от 02.10.2014 г. № 1009, от 20.10.2014 г. № 1079, от 02.04.2015г. № 309, от 03.09.2015 г. № 930, от 04.03.2016 № 168, от 14.05.2016 № 413, от 26.09.2016 № 964, ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», не относится к объектам, требующим обязательного подтверждения соответствия следующая продукция:

Резервуары, емкости и колодцы из полимерных материалов

окпд2: 22.29.29

ТН ВЭД: 3925

Настоящая информация действительна до внесения изменений в Положение о порядке ввоза на таможенную территорию Таможенного союза продукции (товаров), в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза (ПРИЛОЖЕНИЕ к Решению Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 декабря 2012 г. №294). Код ТН ВЭД определен на основе: Распоряжение ФТС России от 15 августа 2014 г. № 233-р "О классификации по ТН ВЭД ТС отдельных товаров".

Руководитель органа
по сертификации продукции
«ПРОФСЕРТ»



И.Д. Шагалова