



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.KO01.B.00047

Серия RU № 0611398

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Профи-Групп»

Место нахождения: 117209, Россия, город Москва, Болотниковская улица, дом 52 корпус 1
 Адрес места осуществления деятельности: 117418, Россия, город Москва, улица Цюрупы, дом 14
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11KO01, дата регистрации 14.07.2017 года.
 Телефон: +79263927914 Адрес электронной почты: profi-group.cloud@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОТЕХ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 124365, Россия, город Москва, Зеленоград, корпус 1619,
 помещение II, основной государственный регистрационный номер 1117746205675
 Телефон: +74952490038 Адрес электронной почты: info@pocotech.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ЭКОТЕХ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 124365, Россия, город Москва,
 Зеленоград, корпус 1619, помещение II

ПРОДУКЦИЯ Питатель шлюзовой, тип BFE, серия GC.

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.14.13-002-90655549-2017 "Питатель шлюзовой, тип
 BFE, серия GC"
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8428909000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
 Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ P7969-17-0001.T-044.16, P8000-17-0001.T-044.16, P8001-17-0001.T-044.16 от 22.12.2017 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОТЕСТ», аттестат аккредитации 044/T-044

Акта о результатах анализа состояния производства № 20171123-03 от 30.11.2017 года.
 Обоснование безопасности № BFE-GC.28.14.13.001 ОБ
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза, согласно приложению бланк №0425545. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

22.12.2017

ПО

21.12.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Мартынов Юрий Александрович
(инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Вахрушев Дмитрий Леонидович
(инициалы, фамилия)