



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Композит».
Основной государственный регистрационный номер: 1043260503032.
Место нахождения: 241029, Российская Федерация, город Брянск, переулок Полесский, 2А
Телефон: 84832748485, адрес электронной почты: km@kompozit.brk.ru
в лице Генерального директора Капшукова Михаила Михайловича

заявляет, что

Установка для сжигания нефтесодержащих отходов, модель «Факел – 1М»
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3689-005-13459929-13 «Установка для сжигания нефтесодержащих отходов модель «Факел – 1М»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Композит».
Место нахождения: 241029, Российская Федерация, город Брянск, переулок Полесский, 2А

код ТН ВЭД ЕАЭС 8479 89 970 8

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании


протоколов испытаний №№ 516-10/12-ЭСТ, 517-10/12-ЭСТ, 518-10/12-ЭСТ, 519-10/12-ЭСТ, 520-10/12-ЭСТ, 521-10/12-ЭСТ от 09.10.2018 года, выданных испытательной лабораторией «ЭС-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.005; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза 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"; ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" (раздел 2); ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.10.2023 включительно.


(подпись)



Капшуков Михаил Михайлович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.НА10.В.00797/18
Дата регистрации декларации о соответствии 17.10.2018