



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Клинский машиностроительный завод"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141607, Россия, Московская Область, город Клин, улица Трудовая, дом 20, комната 3

Основной государственный регистрационный номер 1165020051393

Телефон: +74992717879, Адрес электронной почты: zavodklinmash@mail.ru

в лице генерального директора Жидецкого Вадима Леонидовича

заявляет, что Конвейеры не шахтные, не горнорудные промышленные:, согласно приложению № 1 на 1 листе

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Клинский машиностроительный завод"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141607, Россия, Московская Область, город Клин, улица Трудовая, дом 20, комната 3

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.29.31-002-04402959-2017

"Подъемно-транспортное оборудование"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8428 39 900 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года №823, ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 81Н/3-22.02/18, 82Н/3-22.02/18, 83Н/3-22.02/18 от 22.02.2018 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЦИ01; обоснования безопасности, эксплуатационных документов, перечня стандартов, требованиям которых соответствует продукция, Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

Требования технических регламентов соблюдаются в результате применения на добровольной основе стандартов: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Шум. Общие требования безопасности", разделы 2-4; ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Вибрационная безопасность. Общие требования", разделы 4 и 5; ГОСТ 12.2.022-80 «Система стандартов безопасности труда. Конвейеры. Общие требования безопасности»; ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний», раздел 7; ГОСТ 30804.6.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы. Нормы и методы испытаний», раздел 8. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок службы 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.02.2023 включительно

(подпись)

М.П.

Жидецкий Вадим Леонидович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АБ37.В.23250

Дата регистрации декларации о соответствии: 22.02.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.АБ37.В.23250

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8428 39 900 9	Конвейеры не шахтные, не горнорудные промышленные: телескопический буртоукладчик (телескопический загрузчик), модели: Б-125; Б-140; Б-160; накопительный бункер, модели: НБ-5; НБ-10; НБ-15; НБ-20; наполнитель контейнеров, модели: Н-1; Н-1П; Н-2; Н-2П; наклонный конвейер, модели: НК-65; НК-65В; опрокидыватель контейнеров, модели: ОК-12; ОК-2; ОК-2М; приемный бункер, модели: БК-12; БК-12С; БК-1; загрузочный конвейер, модель 3Т; технологический загрузочный конвейер, модель ТЗК; технологический горизонтальный конвейер, модель ТК; транспортер скутер-подборщик, модели: ТП-50; ТП-60; ТП-90; ТП-150; односекционный транспортер, модели Т 9-65 ЭЛ; Т 9-80 ЭЛ; двухсекционный телескопический транспортер, модели: ТТ 17-80; ТТ 17-80 ЭЛ; ТТ 14-80; ТТ 14-80 ЭЛ; ТТ 17-65 ЭЛ



генеральный директор

МП

Подпись

Жидецкий Вадим Леонидович

(Ф.И.О. заявителя)