

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ХЛАДОТЕКА"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 192177, РОССИЯ, город Санкт -Петербург, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ РЫБАЦКОЕ ВН. ТЕР. Г. , ПРОЕЗД 3-Й РЫБАЦКИЙ, Д. 3, К. 3, СТР. 1, ПОМЕЩ. 1Г, основной государственный регистрационный номер: 1237800101406, номер телефона: +74956041102, адрес электронной почты: hladoteka@yandex.ru

в лице Генерального директора Евграфова Андрея Владимировича

заявляет, что Оборудование технологическое для предприятий торговли: Морозильный ларь, модели: Classic-100, Classic-200, Classic-300, Classic-400, Classic-450, Classic-500, Classic-100F, Classic-200F, Classic-300F, Classic-400F, Classic-450F, Classic-500F, Classic-1000F, Classic-1200F, Classic-100B, Classic-200B, Classic-300B, Classic-400B, Classic-500B, Progress-100, Progress-200, Progress-300, Progress-400, Progress-500, Master-100F, Master-200F, Master-300F, Master-350F, Master-400F, Master-500F, Master-100B, Master-200B, Master-300B, Master-400B, Master-500B, Cylinder-50

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "ХЛАДОТЕКА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 192177, РОССИЯ, город Санкт -Петербург, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ РЫБАЦКОЕ ВН. ТЕР. Г. , ПРОЕЗД 3-Й РЫБАЦКИЙ, Д. 3, К. 3, СТР. 1, ПОМЕЩ. 1Г.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.13 – 002 –70052547 – 2023 «Оборудование холодильное торговое (Морозильные лари). Технические условия».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8418302008, 8418308008, 8418509001, 8418509008. Серийный выпуск

соответствует требованиям

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)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № RVPLK-GO от 18.12.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «АвангардЛаб» Общества с ограниченной ответственностью «БОЛУТС», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) РОСС RU.32471.04НАШО-133, сроком действия до 16.06.2026 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; 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", раздел 8; ГОСТ IEC 61000-6-4-2016

"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок", раздел 7. 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 распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 16.10.2023.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.12.2028 включительно

(подпись)

М. П.

Евграфов Андрей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА10.В.91670/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.12.2023