



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "АЛТЭК"

Место нахождения: 195197, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Полюстровский, дом 59, литера Й, помещение 106, Основной государственный регистрационный номер 1089847026720

Телефон: +78127031177 Адрес электронной почты: import@altekpro.ru

в лице генерального директора Кашенцева Александра Леонидовича

заявляет, что Оборудование холодильное и морозильное для предприятий общественного питания, торговой марки "TECNOSTEEL": прилавок для холодных блюд, ванна холодильная, витрина и ванна для мороженого, прилавок с охлаждаемой поверхностью, витрина для холодных блюд, салат-бар холодильный, стол морозильный, стол холодильный, шкаф винный, шкаф комбинированный, шкаф морозильный, шкаф холодильный, шкаф шоковой заморозки, витрина холодильная, витрина морозильная, витрина – мини холодильная, льдогенератор, салатетта, витрина-надстройка холодильная, поверхность охлаждаемая, ларь холодильный, фризер для мягкого мороженого, водоохладитель, сокоохладитель, модуль холодильный, модуль морозильный, диспенсер охлаждаемый (холодильный), гранитор, минибар, гомогенизатор с охлаждением, ларь морозильный для мороженого

Изготовитель "Tecnosteel srl"

Место нахождения: Италия, Via Venezia, 9, 31028 Tezze di Vazzola (TV) - Italy

Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2006/42/ЕС, 2014/35/EU, 2014/30/EU

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8418

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 №№ МСК-4442, МСК-4443, МСК-4444 от 21.08.2019 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Гелион", сертификат о признании компетентности испытательной лаборатории РОССТУ.31218.ИЛ.00008

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований 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": раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", разделы 2 – 4 ГОСТ 12.1.003-83 "Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 4 и 5 ГОСТ 12.1.012-2004 "Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования", 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", раздел 7 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".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.08.2024 включительно.



Кашенцев Александр Леонидович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.НА81.В.04100/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.08.2019