

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "АЛТЭК"
Место нахождения: 195197, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Полостровский, дом 59, литер И,
помещение 106, Основной государственный регистрационный номер 1089847026720
Телефон: +78127031177 Адрес электронной почты: import@altkpro.ru

в лице генерального директора Катшенцева Александра Леонидовича

Оборудование технологическое для предприятий общественного питания: прилавок для
холодных блюд, ванна холодильная, витрина и ванна для мороженого, прилавок с охлаждаемой
поверхностью, витрина для холодных блюд, салат-бар холодильный, стол холодильный,
шкаф винный, шкаф комбинированный, шкаф морозильный, шкафы шоковой заморозки,
витрина холодильная, витрина морозильная, витрина – мини холодильная, льдогенератор, салатета,
витрина-настройка холодильная, поверхность охлаждаемая, ларь холодильный, ларь морозильный, ларь
морозильный для мороженого, фризер для мясного мороженого, водоохладитель, сокоохладитель, модуль
холодильный, диспенсер охлаждаемый (холодильный), гранитор, минибар,
гомогенизатор с охлаждением, ларь морозильный для мороженого, бонета холодильная и морозильная,
витрина холодильная и морозильная для самообслуживания торговой марки "TEFCOLD"

Изготовитель: "TEFCOLD A/S"
Место нахождения: Дания, Industrivej 25, DK-8800 Viborg, Denmark
Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2006/42/EC, 2014/35/EU, 2014/30/EU
Код (код) 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-10878, МСК-10879, МСК-10880 от 01.04.2020 Испытательной
лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "Телсон", сертификат о признании
компетентности испытательной лаборатории РОСС RU.31218.ИЛ.00008
Схема декларирования соответствия: Д

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 перечень 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. Вращающаяся безопасность";
Общие требования безопасности"; 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. Требуемая 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 31.03.2025 включительно.

Катшенцев Александр Леонидович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДК.НА81.В.09672/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.04.2020

