

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC10.05409

Срок действия с 10.04.2024 по 09.04.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32623.OC10 Общество с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА», Россия, 125252, Россия, г. Москва, б-р Ходынский, д. 20а.

ПРОДУКЦИЯ Холодильные машины и агрегаты. Компрессорно-конденсаторные блоки ККБ. Модификации: Среднетемпературные АСМ / Низкотемпературные АНМ. Торговая Марка "СЕВЕР". Серийный выпуск.

код ОКПД2
28.25.13

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 3644-007-51863151-17

код ТН ВЭД
8418 69 000 8

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Производственная Компания «Продмаш». ОГРН: 1026303509198, ИНН: 6367659695, КПП: 631201001. Адрес: 443030, РОССИЯ, г. Самара, ул. Речная, здание 9, телефон: 78462707258, адрес электронной почты: sale@ceber.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью Производственная Компания «Продмаш». ОГРН: 1026303509198, ИНН: 6367659695, КПП: 631201001. Адрес: 443030, РОССИЯ, г. Самара, ул. Речная, здание 9, телефон: 78462707258, адрес электронной почты: sale@ceber.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ10-34837 от 10.04.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ10.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации). Гарантийный срок эксплуатации холодильной машины - 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня изготовления.



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа



Д.Н. Обрецов
инициалы, фамилия

Эксперт

А.А. Зимов
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля