



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХОЛОД ПРО", Место нахождения: Россия, 656023, Алтайский край, г. Барнаул, пр-т Космонавтов, д. 12/9, ОГРН: 1162225050580, Номер телефона: +7 9132101117, Адрес электронной почты: holodpro22@gmail.com

**В лице:** Директор Кабанов Арсений Олегович

**заявляет, что** Оборудование холодильное: Генератор ледяной воды тип ГЛВ; Чиллер тип ЧЛ, Оборудование холодильное: Генератор ледяной воды тип ГЛВ; Чиллер тип ЧЛ, описание продукции: Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХОЛОД ПРО", Место нахождения: Россия, 656023, Алтайский край, г. Барнаул, пр-т Космонавтов, д. 12/9, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 656023, Алтайский край, г. Барнаул, пр-т Космонавтов, д. 12/9

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.13-001-3224352-2026 Генераторы ледяной воды, чиллеры. Технические условия

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 841869000

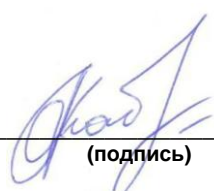
Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** ИЛ15-82077 выдан 12.02.2026 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «Стимул», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ15"; ИЛ15-82078 выдан 12.02.2026 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория ООО «Стимул», аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ15"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013, «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний», (раздел 8); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.4-2013, «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний», (раздел 7); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности»; Условия и сроки хранения: Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.02.2031 включительно**

  
(подпись)



М.П. Кабанов Арсений Олегович  
(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.79239/26  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 12.02.2026