



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ЗАВОД КРМ", Место нахождения: 428034, РОССИЯ, ЧУВАШИЯ ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА -, Г. Чебоксары, УЛ. УРУКОВА, Д. 4, ПОМЕЩ. 01, Адрес места осуществления деятельности: 428034, РОССИЯ, Чувашская Республика - Чувашия, г Чебоксары, ул Урукова, дом 4, 1, ОГРН: 1202100005161

**В лице:** ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ФИЛИППОВ АНДРЕЙ СЕРГЕЕВИЧ

**Заявляет, что** Серверы вычислений HELIKOR, Серверы вычислений, торговая марка: HELIKOR, модель: MHL30S++, MHL30H++, MHL30DL++, MHL30SL++, MHL30S+, MHL30H+, MHL30DL+, MHL30SL+, MHL30H, MHL30DL, MHL30SL, MHL31S+, MHL32, MHL50S++, MHL50H++, MHL50DL++, MHL50SL++, MHL50S+, MHL50H+, MHL50DL+, MHL50SL+, MHL50H, MHL50DL, MHL50SL, MHL51S+, MHL52, MHL60S++, MHL60H++, MHL60DL++, MHL60SL++, MHL60S+, MHL60H+, MHL60DL+, MHL60SL+, MHL60H, MHL60DL, MHL60SL, MHL61S+, MHL62,

**Описание продукции:** Изготовлена в соответствии с ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ 32132.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Низковольтные источники питания постоянного тока. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний"

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "ЗАВОД КРМ", Место нахождения: 428034, РОССИЯ, ЧУВАШИЯ ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА -, Г. Чебоксары, УЛ. УРУКОВА, Д. 4, ПОМЕЩ. 01, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428034, РОССИЯ, Чувашская Республика - Чувашия, г Чебоксары, ул Урукова, дом 4, 1

**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция:** ТУ 26.30.23-004-44936228-2022 HELIKOR Сервер Вычислений, номер: 1 от 02.05.2022

**Коды ТН ВЭД ЕАЭС:** 8517620003

**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 протокола** 1 выдан 02.05.2022; Схема декларирования: 5д;

**Дополнительная информация**

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 01.05.2027 включительно**

М.П.

ФИЛИППОВ АНДРЕЙ СЕРГЕЕВИЧ

(подпись)

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.40210/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

02.05.2022