



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственное предприятие Ижица"

Место нахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 197342, ул. Кантемировская, д. 4 литер А, пом. 9Н, офис 323, адрес места осуществления деятельности: 188682, Санкт-Петербург, п. Новосаратовка, Покровская дорога, частная территория «Уткина Заводь», здание компании «Ижица», основной государственный регистрационный номер: 1207800140162, номер телефона: +78124674210, адрес электронной почты: order@ijiza.ru

в лице Генерального директора Сакаева Романа Равильевича

заявляет, что Оборудование электротехническое промышленного назначения: Универсальная термокамера VARMEN-UTM.250

Универсальная термокамера VARMEN-UTM.500

Универсальная термокамера VARMEN-UTM.3

Универсальная термокамера VARMEN-UTM.4

Универсальная термокамера с паровым нагревом VARMEN-UTM.250S

Универсальная термокамера с паровым нагревом VARMEN-UTM.500S

Универсальная термокамера с паровым нагревом VARMEN-UTM.3S

Универсальная термокамера с паровым нагревом VARMEN-UTM.4S

Универсальная термокамера с охлаждением VARMEN-UTR.250

Универсальная термокамера с охлаждением VARMEN-UTR.500

Универсальная термокамера с охлаждением VARMEN-UTR.3

Универсальная термокамера с охлаждением VARMEN-UTR.4

Варочная камера VARMEN-V250

Варочная камера VARMEN-V500

Варочная камера VARMEN-V.3

Варочная камера VARMEN-V.4

Варочная камера с паровым нагревом VARMEN-V250S

Варочная камера с паровым нагревом VARMEN-V500S

Варочная камера с паровым нагревом VARMEN-V.3S

Варочная камера с паровым нагревом VARMEN-V.4S

Камера интенсивного охлаждения VARMEN-F250

Камера интенсивного охлаждения VARMEN-F500

Камера интенсивного охлаждения VARMEN-F.3

Камера интенсивного охлаждения VARMEN-F.4

Универсальная термокамера VARMEN-UTM.750

Универсальная термокамера VARMEN-UTM.1000

Универсальная термокамера с паровым нагревом VARMEN-UTM.750S

Универсальная термокамера с паровым нагревом VARMEN-UTM.1000S

Универсальная термокамера с охлаждением VARMEN-UTR.750

Универсальная термокамера с охлаждением VARMEN-UTR.1000

Варочная камера VARMEN-V750

Варочная камера VARMEN-V1000

Варочная камера с паровым нагревом VARMEN-V750S

Варочная камера с паровым нагревом VARMEN-V1000S

Камера интенсивного охлаждения VARMEN-F750

Камера интенсивного охлаждения VARMEN-F1000

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Научно-Производственное предприятие Ижица". Место нахождения: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 197342, ул. Кантемировская, д. 4 литер А, пом. 9Н, офис 323, адрес места осуществления деятельности: 188682, Санкт-Петербург, п. Новосаратовка, Покровская дорога, частная территория «Уткина Заводь», здание компании «Ижица»
Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 15150-69 «машины, приборы и другие технические

изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды».

Код ТН ВЭД ТС 8419 81. Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 7698О.211122 от 21.11.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «Оникс», аттестат аккредитации № ОНПС RU.04ОПС0.ИЛ02

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»; 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); ГОСТ 30804.6.4-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний», (раздел 7). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды", срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.11.2027 включительно

(подпись)

Сакаев Роман Равильевич

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя)

М.П.

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.39459/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 24.11.2022