



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ТЕХНОЛОГИЙ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117042, Россия, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613

Основной государственный регистрационный номер 1187746469096.

Телефон: 89154152183 Адрес электронной почты: MirTekhnologiy@gmail.com

в лице Генерального директора Киреенко Константина Борисовича

заявляет, что Оборудование химическое: Воздушный фильтр 2 категории, торговой марки "MIKROPOR", серии: МК, МКЕ, МКР, МСУ, МН, МБС, МСС, МК-НР, МК-ДС, МКСН, ТНР, IC, AP, F, FWS, ELM, MCT, MMD, MNG Series.

Изготовитель «MIKROPOR MAKINA SANAYI VE TICARET A.S.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Organize Sanayi Bolgesi Buyuk Selcuklu Bulvari № 4 TR-06935 Sincan, ANKARA

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8421 39 200 9

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

протокола приемо-сдаточных испытаний № 2552 от 06.11.2020 года;

обоснования безопасности; руководства по эксплуатации, паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" раздел 2. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.11.2025 включительно.


(подпись) М.П.

Киреенко Константин Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ТР.АД07.В.04666/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.11.2020