

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств
Группа продукции ЕАЭС	Низковольтное оборудование, не включенное в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 004/2011 Технические средства, не включенные в Перечень продукции, подлежащей сертификации к ТР ТС 020/2011
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.09488/25
Дата регистрации декларации	05.05.2025
Дата окончания действия декларации о соответствии	29.04.2030
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1077847343397
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7839356378
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХИМЛАБ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ХИМЛАБ"
Фамилия руководителя юридического лица	Жихарева
Имя руководителя юридического лица	Елена
Отчество руководителя юридического лица	Олеговна
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	Россия, 190020, Санкт-Петербург, улица Бумажная, дом 17, литера А, помещение 215
Адрес места осуществления деятельности	Россия, 190020, Санкт-Петербург, улица Бумажная, дом 17, литера А

Контактные данные

Номер телефона	+7 8123809310
Адрес электронной почты	oochemlab@bk.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	25.04.2007
Дата присвоения ОГРН	25.04.2007
Код причины постановки на учет (КПП)	783901001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Совпадает с заявителем	Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1077847343397
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7839356378
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ХИМЛАБ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ХИМЛАБ"
Фамилия руководителя юридического лица	Жихарева
Имя руководителя юридического лица	Елена
Отчество руководителя юридического лица	Олеговна
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	Россия, 190020, Санкт-Петербург, улица Бумажная, дом 17, литера А, помещение 215
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 8123809310
Адрес электронной почты	oochemlab@bk.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	25.04.2007
Дата присвоения ОГРН	25.04.2007
Код причины постановки на учет (КПП)	783901001

Производственные площадки

Россия, 190020, Санкт-Петербург, улица Бумажная, дом 17, литера А

Адрес производства продукции

Россия, 190020, Санкт-Петербург, улица Бумажная, дом 17, литера А

Полное наименование

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Микроволновая система пробоподготовки «МС-10»
Общие условия хранения продукции	Дополнительно ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "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(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9. 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

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Микроволновая система пробоподготовки «МС-10»
Иная информация о продукции	Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8514208000

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.21.13-003-80500260-2020
------------------------	--

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Лаборатория сертификационных исследований» Общества с ограниченной ответственностью «Лаборатория сертификационных исследований», аттестат аккредитации РОСС RU. 32001.04ИБФ1.ИЛ67
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	119421, Россия, г. Москва, вн.тер. г. муниципальный округ Обручевский, проспект Ленинский, д. 111, к. 1, помещ. 70н

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	30.04.2025
Номер протокола	ЛСИЗ-011168-2025

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 004/2011

ТР ТС 020/2011

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения	РОССИЯ
Признак аккредитации	Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения	РОССИЯ
-------------------------	--------

QR - код

