

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 029/2012 Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции
Группа продукции ЕАЭС	Технологические вспомогательные средства Осветляющие и фильтрующие материалы, флокулянты и сорбенты
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-RU.РА03.В.33901/26
Дата регистрации декларации	11.04.2026
Дата окончания действия декларации о соответствии	12.04.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Индивидуальный предприниматель
Тип декларанта	Поставщик
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	324745600147205
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	740421611539
Фамилия	САРОЯН
Имя	АЙК
Отчество	МАРТИРОСОВИЧ

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего гражданина в качестве ИП	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 27 по Челябинской области
Дата регистрации в качестве ИП	28.08.2024
Дата присвоения ОГРНИП	28.08.2024

Изготовитель

Тип изготовителя	Индивидуальный предприниматель
Совпадает с заявителем	Да

Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	324745600147205
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	740421611539
Фамилия	САРОЯН
Имя	АЙК
Отчество	МАРТИРОСОВИЧ

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего гражданина в качестве ИП	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 27 по Челябинской области
Дата регистрации в качестве ИП	28.08.2024
Дата присвоения ОГРНИП	28.08.2024

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	«Сорбент природный на основе цеолита для пищевой промышленности» или «Цеолит природный вулканический — фильтрующий материал и сорбент».
Общие сведения об области применения продукции	В качестве технологического вспомогательного средства для пищевой промышленности: осветляющий и фильтрующий материал, сорбент. Применяется в процессах очистки жидкостей, водоподготовки, осветления соков, вин, масел. Не является пищевой добавкой и не контактирует с пищевой продукцией напрямую.
Общие условия хранения продукции	Хранить в сухих закрытых складских помещениях, исключающих увлажнение и загрязнение. Срок годности не ограничен при соблюдении условий хранения.
Общие условия эксплуатации продукции	Использовать в соответствии с технологическими инструкциями предприятий-потребителей. Не требует специальной подготовки перед применением.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Сорбент природный на основе цеолита вулканического (клиноптилолит), фракционированный, для использования в качестве технологического вспомогательного средства»
Тип	Природный вулканический цеолит (клиноптилолит)
Артикул	ZEO-001 (можете придумать свой)
Сорт	Высший сорт / Первый сорт /
Иная информация о продукции	Содержание цеолитовой фазы ≥85% (по протоколу ВИМС)
Коды ОКПД 2	08.99.29.290
Код ТН ВЭД ЕАЭС	2530
Срок службы или ресурс продукции	Не установлен (или «Не ограничен при соблюдении условий хранения»)
Срок хранения	Не ограничен (или «24 месяца с даты изготовления», если хотите указать конкретный срок)

Единица продукта

Дата истечения срока годности единицы Не установлен (или «Не ограничен при соблюдении условий хранения»)

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция**Документ 1**

Наименование документа Технические условия

Дата документа 06.04.2026

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**Стандарт 1**

Обозначение стандарта, нормативного документа ГОСТ 12.1.007-76

Наименование стандарта, нормативного документа Система стандартов безопасности труда. Вредные вещества. Классификация и общие требования безопасности

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа п. 1.1, п. 1.2, п. 1.3

Статус стандарта, нормативного документа Действует

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория****Лаборатория 1**

Наименование испытательной лаборатории Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт минерального сырья им. Н.М. Федоровского» (ФГБУ «ВИМС»)

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории 119017, РОССИЯ, г Москва, пер Старомонетный, дом 31 строение 1

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 08.04.2026

Номер протокола 2604080-P-1

Документы, предполагаемые схемой декларирования**ТР ТС 029/2012****Результаты проведения производственного контроля**

Наименование документа пк

Номер документа 1

Дата документа 11.04.2026

Протокол испытаний (от заявителя)

Наименование документа Протокол ВИМС № 2604080-

Номер документа 2604080-P-1

Дата документа 08.04.2026

Технические условия (описание)/Документ, в соответствии с которыми изготовлена продукция

Наименование документа ту

Номер документа

08.99.29-001-2035237440-2026

Дата документа

25.03.2026

ТР ТС 021/2011

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

QR - код

