

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 ТР ТС 022/2011 Пищевая продукция в части ее маркировки
Группа продукции ЕАЭС	Пищевые добавки
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-RU.РА09.В.20857/24
Дата регистрации декларации	10.10.2024
Дата окончания действия декларации о соответствии	07.10.2029
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Индивидуальный предприниматель
Тип декларанта	Изготовитель
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП)	316040000063420
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	632124629249
Фамилия	Сухова
Имя	Оксана
Отчество	Николаевна

Адрес

Адрес места осуществления деятельности	Россия, 353245 Краснодарский край, Северский район, станица Азовская, улица Садовая дом 25 А
--	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 9186874575
Адрес электронной почты	Rosinka.2010@yandex.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего гражданина в качестве ИП	Управление Федеральной налоговой службы по Республике Калмыкия
Дата регистрации в качестве ИП	25.09.2023
Дата присвоения ОГРНИП	29.11.2016

Изготовитель

Тип изготовителя	Индивидуальный предприниматель
Совпадает с заявителем	Да
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	316040000063420
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	632124629249
Фамилия	Сухова
Имя	Оксана
Отчество	Николаевна

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего гражданина в качестве ИП	Управление Федеральной налоговой службы по Республике Калмыкия
Дата регистрации в качестве ИП	25.09.2023
Дата присвоения ОГРНИП	29.11.2016

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Пищевые добавки. Масляная вытяжка живицы кедровой: Живица 10%, Живица 2%,
Общие условия хранения продукции	Дата изготовления, срок годности, условия хранения указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	торговой марки «Горняя Княгинюшка»
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	2106909808

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 10.85.15-001-2003819592-2023 "Живица. Технические условия."
------------------------	---

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная Лаборатория "СИСТЕМА КАЧЕСТВА" Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМА КАЧЕСТВА" (ООО "СИСТЕМА КАЧЕСТВА") , аттестат аккредитации РОСС RU.32671.04АЛЯОИЛ008
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	Россия, 302516, Орловская область, Орловский муниципальный округ, поселок Куликовский Ливенская улица, дом 9

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	07.10.2024
Номер протокола	СК-24/10-0334

Документы, предполагаемые схемой декларирования

ТР ТС 029/2012

ТР ТС 021/2011

ТР ТС 022/2011

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

