



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОМ КЕДРА", Место нахождения: 630129, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД НОВОСИБИРСК, УЛИЦА ТАЙГИНСКАЯ, ДОМ 15, ЭТАЖ 1, ОГРН: 1075402004061, Номер телефона: +7 3832000252, Адрес электронной почты: info@dom-kedra.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР Саломатин Владислав Александрович

Заявляет, что Мука и жмыхи из масличных культур пищевые измельченные в ассортименте: «Мука из ядра арахиса», «Мука из ядра бразильского ореха», «Мука из ядра кедрового ореха», «Мука из ядра грецкого ореха», «Мука из ядра фундука», «Мука из ядра миндаля», «Мука из ядра косточек абрикоса», «Мука из ядра косточек персика», «Мука из виноградной косточки», «Мука из семян конопли», «Мука из семян мака», «Мука из семян амаранта», «Мука из семян расторопши», «Мука из семян чиа», «Мука из семян льна», «Мука из семян тыквы», «Мука из семени кунжута», «Мука из семени подсолнечника», «Мука из мякоти кокоса»
«Жмых ядра кедрового ореха», «Жмых ядра арахиса», «Жмых ядра грецкого ореха», «Жмых ядра миндаля», «Жмых ядра бразильского ореха», «Жмых ядра фундука», «Жмых ядра абрикосовой косточки», «Жмых ядра персиковой косточки», «Жмых виноградной косточки», «Жмых семян мака», «Жмых семян кунжута», «Жмых семян конопли», «Жмых семян льна», «Жмых семян подсолнечника», «Жмых семян расторопши», «Жмых семян амаранта», «Жмых семян тыквы», «Жмых семян чиа».
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДОМ КЕДРА", Место нахождения: 630129, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД НОВОСИБИРСК, УЛИЦА ТАЙГИНСКАЯ, ДОМ 15, ЭТАЖ 1,
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: СТО 99862296-009-2018 "Жмых и мука из масличных культур"
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 1208
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции; ТР ТС 022/2011 Пищевая продукция в части ее маркировки

Декларация о соответствии принята на основании протокола П 6790 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6816 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6815 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6814 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6813 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6812 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6811 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6810 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6809 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6808 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6807 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6806 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6805 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6804 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6803 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6802 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6801 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6800 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6798 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6797 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6796 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6795 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6794 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6793 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49; П 6792 выдан 10.06.2021 испытательной лабораторией "Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Новосибирской области"" RA.RU.21AЯ49;
Схема декларирования: Зд;
Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: СТО 99862296-009-2018, "Жмых и мука из масличных культур", Пункт 3; Условия и сроки хранения: Продукт хранят в чистых, не зараженных амбарными вредителями сухих вентилируемых помещениях и защищенных от прямых солнечных лучей, при температуре не выше +20°C и относительной влажности воздуха не более 75%. Допускается хранение продукта в охлаждаемых камерах при минусовой температуре, Срок годности продукта - 12 месяцев со дня изготовления

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.06.2026 включительно

(подпись)



Саломатин Владислав Александрович
(Ф. И. О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.45273/21
Дата регистрации декларации о соответствии: 22.06.2021