



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КОМПАС ЗДОРОВЬЯ", Место нахождения: 630005, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, Г. НОВОСИБИРСК, УЛ. ПИСАРЕВА, Д. 53, ПОМЕЩ. 8, Адрес места осуществления деятельности: 630015, РОССИЯ, Новосибирская обл, г Новосибирск, ул. Королева, дом 40, ОГРН: 1105476054991, Номер телефона: +7 3832241263, Адрес электронной почты: kz@k-zd.ru

В лице: ДИРЕКТОР ЛЫТКИН ДМИТРИЙ ВИКТОРОВИЧ

заявляет, что Кокосовая стружка, кокосовая стружка обезжиренная
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КОМПАС ЗДОРОВЬЯ", Место нахождения: 630005, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, Г. НОВОСИБИРСК, УЛ. ПИСАРЕВА, Д. 53, ПОМЕЩ. 8, Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: СТО 68311059-010-2012 "Кокосовая стружка. Технические условия"

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 0801110000

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 № 29511 выдан 16.01.2023 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Алтайского филиала ФГБУ "Центр оценки качества зерна"" РОСС RU.0001.21ПК56; №1 НВ-22.15604 выдан 11.01.2023 испытательной лабораторией "Новосибирская испытательная лаборатория федерального государственного бюджетного учреждения "Федеральный центр охраны здоровья животных"" RA.RU.21ПП82; Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация: Дата изготовления, сроки годности условия хранения, указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке. Код продукции ОКПД2 01.26.20

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.01.2028 включительно

(подпись)



М.П.

ЛЫТКИН ДМИТРИЙ ВИКТОРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.28005/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

23.01.2023