



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"

Место нахождения (адрес юридического лица): 603032, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Баумана, дом 66.

Адрес места осуществления деятельности: 119633, Россия, город Москва, улица Новоорловская, дом 7.

Основной государственный регистрационный номер: 1025202617461.

Телефон: +74959569595. Адрес электронной почты: cocacola@coca-cola.com

в лице директора филиала Сергея Сушко, действующего на основании доверенности №RU19PM000001146 от 24.12.2019

заявляет, что Пищевая добавка (E290). Диоксид углерода жидкий (Двуокись углерода жидкая)

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью "Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия"

Место нахождения (адрес юридического лица): 603032, Россия, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Баумана, дом 66.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 119633, Россия, город Москва, улица Новоорловская, дом 7. Продукция изготовлена в соответствии с СТО 13235549-001-2015 "Добавки пищевые. Диоксид углерода жидкий"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 2811210000

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 022/2011 "Пищевая продукция в части ее маркировки"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 2874/С от 30.11.2020 года, выданного Производственная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Химтэко» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.516799).

Протокол испытаний №1 от 18.11.2020 выдан Лабораторией отдела качества ООО «Кока-Кола ЭйчБиСи Евразия» филиал в г. Москва, 119633, Россия, Москва, Новоорловская, 7.

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Жидкий диоксид углерода транспортируют в баллонах всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки опасных грузов, действующими на данном виде транспорта. Маркировка должна быть нанесена в соответствии с требованиями, установленными ТР ТС 022/2011 и ГОСТ 14192 с нанесением манипуляционного знака «Беречь от солнечных лучей» и предупредительной надписи «Не бросать». Срок хранения в баллонах по ГОСТ 949 – два года со дня изготовления. Жидкий диоксид углерода высокого давления хранят в баллонах в специальных складских помещениях или на открытых огражденных площадках под навесом, защищающим баллоны от атмосферных осадков и прямых солнечных лучей. Продукция изготовлена в соответствии с СТО 13235549-001-2015 "Добавки пищевые. Диоксид углерода жидкий".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 17.12.2025 включительно

(подпись)

Сергей Сушко

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PT01.B.06468/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.12.2020

