

EAC

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КИРЕЕВСКИЙ
СОЛЕПРОМЫСЕЛ"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 301260, Россия,
область Тульская, Киреевский район, город Киреевск, Ш "Комсомольская"

Основной государственный регистрационный номер 1027101678890.

Телефон: +7-919-070-30-63. Адрес электронной почты: yurist@soleprom-tula.ru

в лице Директора Глушкова Василия Николаевича

заявляет, что Соль поваренная пищевая выварочная таблетированная, массой нетто от 15 грамм до 18
грамм, упакованная в бумажные многослойные, тканевые, полиэтиленовые, полипропиленовые и
комбинированные мешки. Маркировка ООО «Киреевский солепромysel». Модель «Экстра».

**Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КИРЕЕВСКИЙ
СОЛЕПРОМЫСЕЛ"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению
продукции: 301260, Россия, область Тульская, Киреевский район, город Киреевск, шахта "Комсомольская"

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 51574-2018. Соль пищевая. Общие технические условия.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 25010091

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

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

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 0440-ДМС/21 от 22.06.2021 года, выданный испытательной лабораторией общества
с ограниченной ответственностью «МОСТЕХНОРУС», аттестат аккредитации № РОСС
RU.32396.04НТЦО.ИЛ01 от 13.04.2021

Декларация о соответствии принята на основании

Схема декларирования соответствия: 1 д

Дополнительная информация

Условия хранения и срок годности продукции указаны на этикетке или упаковке, в сопроводительной
документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.06.2024 включительно.


(подпись)



Глушков Василий Николаевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В. 47722/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.06.2021

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА и БЕЗОПАСНОСТИ № 38

Партия № 1

№ накладной при автомобильной отгрузке 64

№ смены 4

Наименование и НД на продукцию: СОЛЬ ТАБЛЕТИРОВАННАЯ ВЫВАРОЧНАЯ СОРТА «ЭКСТРА»

ТУ 08.93.10-001-43545785-2020

Декларация о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.PA01.B.47722/21 от 23.06.21

Масса партии 66150 кг

Вид упаковки: мешок п/п 25 кг, европоддон

Основные параметры и характеристики

№ п/п	Показатели качества товара	Норма, по ГОСТ Р 51574-2018	Фактическое значение, %
1	Массовая доля хлористого натрия, %	не менее 99,70	99,74
2	Массовая доля кальций-иона, %	не более 0,02	отс
3	Массовая доля магний-иона, %	не более 0,01	отс
4	Массовая доля сульфат-иона, %	не более 0,16	0,030
5	Массовая доля калий-иона, %	не более 0,02	0,0089
6	Массовая доля оксида железа (III), %	не более 0,005	0,00016
7	Массовая доля сульфата натрия, %	не более 0,20	0,044
8	Массовая доля нерастворимого в воде остатка, %	не более 0,03	0,0022
9	Массовая доля влаги, %	не более 0,1	0,052
10	pH 5%-ного раствора, ед. pH	6,5-8,0	7,79
ТР ТС 021/2011; ТР ТС 029/2012			
11	Массовая доля свинца, мг/кг	не более 2,0	соответствует
12	Массовая доля кадмия, мг/кг	не более 0,1	соответствует
13	Массовая доля мышьяка, мг/кг	не более 1,0	соответствует
14	Массовая доля ртути, мг/кг	не более 0,01	соответствует

Основные характеристики таблетки по ТУ 08.93.10-001-43545785-2020

Масса таблетки, г	Диаметр таблетки, мм	Высота таблетки, мм
15±3	25±2	18±2

Органолептические показатели соответствуют ТУ 08.93.10-001-43545785-2020.

Показатели безопасности соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011, ТР ТС 029/2012.

Произведено из соли самосадочной.

Соль таблетированную хранить в сухом месте.

Срок годности не менее 2 лет при соблюдении условий хранения.

Маркировка соответствует требованиям ТР ТС 022/2011, ГОСТ 51074-2003, ГОСТ 14192-96 и ТУ 08.93.10-001-43545785-2020.

Ф.И.О. лаборанта химического анализа производшего анализ соли Прохошина С.О.

Указанная в настоящем паспорте качества и безопасности продукция соответствует по качеству и безопасности действующим в РФ регламентам, стандартам, техническим условиям.

Предприятие – изготовитель - ООО «Киреевский солепромysel»

Почтовый адрес: 301260, Киреевск г., Тульская обл., а/я 3

Юридический адрес: РФ, Тульская обл., г. Киреевск, шахта «Комсомольская»

E-mail: dou@soleprom-tula.ru

Дата изготовления и упаковки 08.01 2022 г.

Дата выдачи паспорта качества и безопасности 12.01 2022 г.

 Контролер ОТК Гударова С.Л.
