



Форма утверждена приказом № 906 от 17.09.2012г.
Местонахождение: 460009, Российская Федерация, Оренбургская обл., г. город Оренбург,
г. Оренбург, ул. Цвиллинга, д. 6/1

ОБРАЗЕЦ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУССОЛЬ»
ПАСПОРТ КАЧЕСТВА и БЕЗОПАСНОСТИ

№ _____

Партия № _____

№ накладной при автомобильной отгрузке _____



Адрес производства:

665453, Россия, Иркутская обл,
г. Усолье – Сибирское,
ул. Крупской, дом 60

Вагон № _____

№ бригады _____ № смены _____

Наименование и НД на продукцию: **СОЛЬ ПИЩЕВАЯ ВЫВАРОЧНАЯ ЭКСТРА
ЙОДИРОВАННАЯ**
содержит агент антислеживающий E536
ГОСТ Р 51574-2018

Декларация о соответствии: ЕАЭС №RU Д-RU.РА06.В.31698/23 до 08.08.2028г

Масса нетто: 1x20кг Вид упаковки: полиэтиленовый пакет в полиэтиленовом мешке

| Показатели качества товара | Норма, % | |
|--------------------------------------|--|-------------------------|
| | по ГОСТ Р 51574-2018 | |
| ХЛОРИСТЫЙ НАТРИЙ | не менее 99,70 | 99,95 |
| КАЛЬЦИЙ-ИОН | не более 0,02 | 0,000 |
| МАГНИЙ-ИОН | не более 0,01 | 0,000 |
| СУЛЬФАТ-ИОН | не более 0,16 | 0,024 |
| КАЛИЙ-ИОН | не более 0,02 | <0,01 |
| ОКСИД ЖЕЛЕЗА (III) | не более 0,005 | <0,0036 |
| СУЛЬФАТ НАТРИЯ | не более 0,20 | 0,035 |
| НЕ РАСТВОРИМЫЙ В ВОДЕ ОСТАТОК | не более 0,03 | 0,005 |
| ВЛАГА | не более 1,0 | 0,036 |
| pH РАСТВОРА | 6,5-8,0 | 6,7 |
| | ТР ТС 021/2011 ТР ТС 029/2012 | |
| СВИНЕЦ | не более 2,0 мг/кг | 0,17±0,06 мг/кг |
| КАДМИЙ | не более 0,1 мг/кг | < 0,003 мг/кг |
| МЫШЬЯК | не более 1,0 мг/кг | <0,05 мг/кг |
| РТУТЬ | не более 0,01 мг/кг | < 0,002 мг/кг |
| ЙОД | 40 ± 15 мкг/г | 36,0 мкг/г |
| ФЕРРОЦИАНИД КАЛИЯ | не более 0,002% | 0,0006% |

Органолептические показатели и гранулометрический состав соответствует ГОСТ Р 51574-2018.

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

В качестве йодирующей добавки используется йодноватокислый калий (йодат калия (KIO₃)).

В качестве агента антислеживающего используется ферроцианид калия.

Йодированную соль хранить в сухом, темном месте. Срок годности соли пищевой выварочной йодированной – **18 месяцев**. По истечении срока годности йодированную соль используют как пищевую соль без добавок.

Маркировка соответствует требованиям ТР ТС 022/2011, ГОСТ 51074-03 и ГОСТ 14192-96.

Ф. И. О. контролёра _____

Дата изготовления и упаковки « _____ » _____ 20 _____ г.

Дата выдачи паспорта качества и безопасности « _____ » _____ 20 _____ г.

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

Произведено из соли каменной.

Тел.: (3532) 34-23-66, 34-23-67, факс: (3532) 34-23-80, <http://www.russalt.ru>, e-mail: trade@russalt.ru