

Местонахождение: 460009, Российская Федерация, г. Оренбург, ул. Цвиллинга, 61/1



**РУССОЛЬ**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУССОЛЬ»

**ПАСПОРТ КАЧЕСТВА и БЕЗОПАСНОСТИ № 981**

Партия № 981

№ накладной при автомобильной отгрузке 02.2434-18

Адрес производства:

301651, Россия, Тульская обл.,  
г. Новомосковск, ул. Свободы, д. 29

№ бригады 1 № смены 2

Наименование и НД на продукцию: **ДОБАВКА ПИЩЕВАЯ КОМПЛЕКСНАЯ  
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА МЯСОПРОДУКТОВ  
«СОЛЬ НИТРИТНАЯ 0,6»**

Технические условия ТУ 10.84.30-007-88280869-2017

Декларация о соответствии: **ЕАЭС № RU Д-RU.АГ81.В.10380 до 20.09.2022г.**

Масса нетто: 105

Вид упаковки: мешок п/э (паллет) по 25кг

| Показатели качества товара           | Норма, %                         |               |
|--------------------------------------|----------------------------------|---------------|
|                                      | по ТУ 10.84.30-007-88280869-2017 |               |
| <b>ХЛОРИСТЫЙ НАТРИЙ</b>              | не менее 99,35                   |               |
| <b>НИТРИТ НАТРИЯ (E250)</b>          | 0,6+ 0,05                        |               |
| <b>НЕ РАСТВОРИМЫЙ В ВОДЕ ОСТАТОК</b> | 0,03                             |               |
| <b>ВЛАГА</b>                         | 1,0                              |               |
| <b>ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКИЙ СОСТАВ:</b>    |                                  |               |
| до 0,8 мм включ.,                    | 75                               | 77            |
| свыше 0,8 до 1,2 мм включ.,          | 25                               | 23            |
|                                      | ТР ТС 021/2011<br>ТР ТС 029/2012 |               |
| <b>СВИНЕЦ</b>                        | не более 2,0 мг/кг               | соответствует |
| <b>КАДМИЙ</b>                        | не более 0,1 мг/кг               | соответствует |
| <b>МЫШЬЯК</b>                        | не более 1,0 мг/кг               | соответствует |
| <b>РТУТЬ</b>                         | не более 0,01 мг/кг              | соответствует |
| <b>ФЕРРОЦИАНИД КАЛИЯ</b>             | не более 0,002 %                 | 0,0005        |

Органолептические показатели и гранулометрический состав соответствуют ТУ 10.84.30-007-88280869-2017

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

В качестве антислеживающего агента используется ферроцианид калия.

Хранить в упакованном виде в сухом, чистом и проветриваемом месте без посторонних запахов и относительной влажности воздуха не более 75%.

Срок годности соли нитритной в ненарушенной упаковке изготовителя - 12 месяцев при соблюдении условий хранения.

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

Ф. И. О. контролёра Гурьева О.М. Суров

Дата изготовления и упаковки 3.24.28 августа 20 18 г.

Дата выдачи паспорта качества и безопасности 29.08 20 18 г.



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

Произведено из соли пищевой экстра.

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