



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

### Соль пищевая морская йодированная (производится ОАО «Мозырьсоль» по ТУ ВУ 400087365.010-2015)

Настоящая спецификация распространяется на соль пищевую морскую йодированную получаемую путем обогащения соли пищевой морской производства Dead «Sea Works Ltd, Potash House» (Израиль) йодом. В качестве йодирующей добавки используется йодат калия.

#### 1. Органолептические показатели

Наименование	Характеристика
Внешний вид	Кристаллический сыпучий продукт. Наличие заметных посторонних механических примесей, не связанных с происхождением соли, не допускается
Цвет	Белый или белый с оттенками: сероватым, желтоватым, розоватым, голубоватым
Вкус	Соленый, без постороннего привкуса
Запах	Допускается слабый запах йода

#### 2. Физико-химические показатели

Наименование	Значение
Массовая доля хлористого натрия, %, не менее	99,5
Массовая доля нерастворимого в воде остатка, %, не более	0,10
Массовая доля влаги, %, не более	0,15
Массовая доля йода, %	$(40,0 \pm 15,0) \times 10^{-4}$

#### 3. Токсикологические показатели

Наименование	Значение
Свинец, не более, мг/кг	2,00
Мышьяк, не более, мг/кг	1,00
Кадмий, не более, мг/кг	0,10
Ртуть, не более, мг/кг	0,10

#### 4. Гранулометрический состав

до 0,8 мм до 2,0 мм включительно, %, не менее	75,0
---	------

**5. Состав:** соль пищевая морская, йодат калия.

#### 6. Сроки годности:

Срок годности – 9 месяцев.

#### 7. Условия хранения:

Хранить в сухом помещении при относительной влажности воздуха не более 75 %.

Перед укладкой соли на хранение склад должен быть тщательно очищен, проветрен и просушен. Запрещается хранить соль совместно с ядовитыми и пахнущими материалами.

Упаковку с солью на складах с цементными или асфальтированными полами должны укладывать на поддоны, для краткосрочного хранения при условии сохранности качества – на полы, на полиэтиленовую пленку, брезент или чистые обрезки бумаги.

#### 8. Сопроводительные документы:

- удостоверение качества и безопасности на русском языке по форме установленной Изготовителем – при каждой поставке;

- декларация о соответствии требованиям ТР ЕАЭС (ТС) – с первой поставкой на период срока действия.

По требованию потребителя предоставляются:

- протокол исследований на соответствие требованиям ТР ЕАЭС (ТС) (со сроком проведенных испытаний не превышающих 1 год);

- сертификаты соответствия систем менеджмента качества и безопасности пищевой продукции.

Разработано:

Ведущий инженер-технолог ПТО  
24 апреля 2019 г.

*Чесеев*

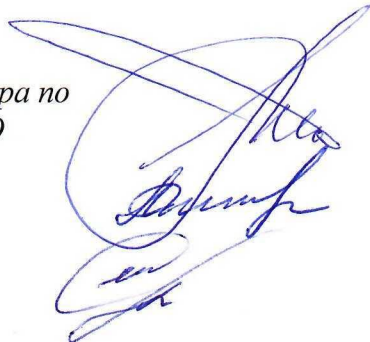
В.В.Куприенко

Согласовано:

Заместитель главного инженера по  
производству – начальник ПТО

Начальник БУК

Начальник ЦЛ



П.П.Гапиенко

В.М.Петрова

Н.В.Гуглёва