



СПЕЦИФИКАЦИЯ

СОЛЬ ПИЩЕВАЯ «БЕЛАРУСКАЯ»

Настоящая спецификация распространяется на соль пищевую «Беларускую», получаемую путем смешивания соли пищевой выварочной сорта экстра (с антислеживающим агентом E536) и соли каменной поваренной пищевой, производимую ОАО «Мозырьсоль» по ТУ ВУ 400087365.012-2021

1. Органолептические показатели

Наименование показателя	Характеристика
Внешний вид	Кристаллический сыпучий продукт. Наличие визуально заметных посторонних механических примесей, не связанных с происхождением и производством соли, не допускается
Вкус	Соленый без постороннего привкуса
Цвет	Белый с оттенками: сероватым, желтоватым, розоватым, голубоватым, допускается наличие темных частиц в пределах содержания нерастворимого в воде остатка
Запах	Отсутствует

2. Физико-химические показатели

Наименование показателя	Значение
Массовая доля хлористого натрия, % в пересчете на сухое вещество, не менее	98,7
Массовая доля кальций-иона, % в пересчете на сухое вещество, не более	0,35
Массовая доля магний-иона, % в пересчете на сухое вещество, не более	0,05
Массовая доля калий-иона, % в пересчете на сухое вещество, не более	0,10
Массовая доля оксида железа (III), % в пересчете на сухое вещество, не более	0,005
Массовая доля нерастворимого в воде остатка, % в пересчете на сухое вещество, не более	0,25
Массовая доля влаги, %, не более	0,80

3. Массовая доля (содержание) антислеживающего агента - ферроцианида калия (E536), не более $10 \cdot 10^{-4}$ % или 10 мг/кг.

4. Содержание токсичных элементов

Наименование	Допустимые уровни
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	0,1

5. Содержание радионуклидов

Наименование	Значение
Удельная активность по Cs-137, Бк/кг, не более	370

6. Крупность (гранулометрический состав)

Крупность (гранулометрический состав)	Значение
до 1,0 мм включ., %, не менее	70,0
св. 2,5 мм, %, не более	5,0

7. Состав: соль пищевая выварочная (соль, агент антислеживающий E536), соль каменная поваренная пищевая.

8. Сроки годности

Срок годности соли пищевой «Беларускай» с даты изготовления:

в пачках, коробках и пакетах из бумаги и комбинированных материалов на основе бумаги без внутреннего пакета, мешках бумажных и полипропиленовых тканых без внутреннего вкладыша – 1 год;

в пакетах из полимерных пленок и комбинированных материалов, в мешках полипропиленовых тканых и бумажных с полиэтиленовым вкладышем, в мешках полипропиленовых ламинированных, в мешках полиэтиленовых, в баночках из полимерных и комбинированных материалов – 2 года;

в пачках, коробках и пакетах из бумаги и комбинированных материалов на основе бумаги с внутренним пакетом, в пачках, коробках и баночках из картона – 2,5 года.

9. Условия хранения

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

Соли хранят в складах на поддонах. Перед укладкой солей на хранение склад должен быть тщательно очищен, проветрен и просушен. Запрещается хранить соли совместно с ядовитыми и пахнущими материалами. Размещать соли необходимо на расстоянии не менее 1 м от водопроводных и канализационных труб, отопительных приборов.

10. Сопроводительные документы:

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

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

- документ о качестве производителя на русском языке по форме установленной Изготовителем – при каждой поставке;

- сертификаты Халаль и систем менеджмента качества и безопасности пищевой продукции – по требованию Потребителя.

Разработано:

Ведущий инженер-технолог ПТО

10 сентября 2021 г.

И.К.Венцелевич

Согласовано:

Заместитель главного инженера по

производству – начальник ПТО



П.П.Гатиенко

Начальник БУК

А.Б.Евдакова

Начальник ЦЛ

С.А.Шоба