

Производитель:  
Открытое акционерное общество  
"БЕЛАРУСЬКАЛИЙ"

ул. Карфа, 5, 223710, г. Солыгорск Минской  
области, РБ, т.298608, факс 2017427166, телерайн  
301811, e-mail: info@beli.by



P501



018

УДОСТОВЕРЕНИЕ КАЧЕСТВА  
И БЕЗОПАСНОСТИ № 216

Контракт №  
ОТ

Дата изготовления 13.01.2011  
Партия изготовления 48

Сертификат соответствия № ВУ/112  
03.03.018 02061 действителен до 01.10.11г.  
выдан Слуцким ЦСМС г.Слуцк, ул.  
Молодежная, 6

ШМУ № 70 Масса нетто упаковочная ед. 30 кг

Грузополучатель

Страна ЛИТВА  
Партия № 216 дата: 13.01.2011  
Вагон № 21142617

Дата погрузки 13.01.2011

Наименование товара	Стандарт, марка/сорт	Код товара	Масса нетто
Соль каменная поваренная	СТБ 1828-2008 Сорт 1 Помол №1	14.40.10.000	43.2 тн

Наименование показателя	Норма	Установлено анализом
Внешний вид	Кристаллический сыпучий продукт. Наличие заметных посторонних механических примесей, не связанных с производством соли, не допускается	соответствует
Цвет	Светлый, без посторонних примесей. Белый или белый с оттенками: сероватым, желтоватым, розоватым, голубоватым	соответствует
Затух	Отсутствует	соответствует
Массовая доля водорастворимого вещества, %	98,40	99,16
Массовая доля кальция-иона в пересчете на сухое вещество, %	0,50	0,13
Массовая доля магний-иона в пересчете на сухое вещество, %	0,10	0,02
Массовая доля сульфат-иона в пересчете на сухое вещество, %	1,00	0,22
Массовая доля хлорид-иона в пересчете на сухое вещество, %	0,10	0,02
Массовая доля оксида железа (III) в пересчете на сухое вещество, %	0,010	0,005
Массовая доля нерастворимого в воде остатка в пересчете на сухое вещество, %	0,45	0,23
Массовая доля влаги, %	0,25	0,05
Массовая доля фракции свыше 2,5 мм, %	3,0	0,5
Массовая доля фракции между 1,2 мм, %	85,0	86,4
Массовая доля осадка в пересчете на сухое вещество, мг/кг	20	0,083
Массовая доля кишина в пересчете на сухое вещество, мг/кг	0,1	0,029
Массовая доля ртути в пересчете на сухое вещество, мг/кг	0,1	<0,003
Массовая доля мышьяка в пересчете на сухое вещество, мг/кг	1,0	не обн.
Удельная активность радионуклида цезия - 137, Бк/кг	370	<7,4
Удельная активность радионуклида стронция - 90, Бк/кг	100	<1,4



Указанный в настоящем документе товар соответствует по качеству  
СТБ 1828-2008, Сорт 1, Помол №1.  
Рекомендуется применять для производства пищевых продуктов, непосредственного употребления в пищу, а также использования в отраслях народного хозяйства.

Несоблюдение условий хранения и транспортировки может привести к загрязнению окружающей среды.

Гарантийный срок хранения: не более 24 мес. со дня изготовления.  
Хранить в сухих складах при относительной влажности не выше 75%.



Подпись: *[Signature]*  
МОГИЛЕВСКАЯ И.  
ОТК-1  
ОБЩЕСТВО  
"БЕЛАРУСЬКАЛИЙ"

Дата выдачи документа: 13.01.2011 13:28