

## Местонахождение: 460009, Российская Федерация, О г. Оренбург, ул. Цвиллинг

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «РУССОЛЬ»

## ПАСПОРТ КАЧЕСТВА и БЕЗОПАСНОСТИ

	П	г
13	ы	
14	Ш	L

<b>№</b>	
Партия №	

<b>     </b>	Партия №		
191119	№ накладной при автомобильной отгрузке	_	
Адрес производства: 665453, Россия, Иркутская обл,	Вагон №		
г. Усолье – Сибирское, ул. Крупской, дом 60	№ бригады № смены		

Наименование и НД на продукцию: СОЛЬ ПИЩЕВАЯ ВЫВАРОЧНАЯ ЭКСТРА ГОСТ Р 51574-2018

Декларация о соответствии: <u>EAЭС №RU Д-RU.PA06.B.31698/23 до 08.08.2028г</u>

Масса нетто: 50кг Вид упаковки: полиэтиленовый мешок

Показатели качества товара	Норма, %	Факт, %	
1	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	0,023	
КАЛИЙ-ИОН	не более 0,02	< 0,01	
ОКСИД ЖЕЛЕЗА (III)	не более 0,005	<0,0036	
СУЛЬФАТ НАТРИЯ	не более 0,20	0,034	
НЕ РАСТВОРИМЫЙ В ВОДЕ ОСТАТОК	не более 0,03	0,007	
ВЛАГА	не более 0,1	0,032	
pH PACTBOPA	6,5-8,0	6,7	
	TP TC 021/2011		
СВИНЕЦ	не более 2,0 мг/кг	0,021±0,07 мг/кг	
КАДМИЙ	не более 0,1 мг/кг	<0,003 мг/кг	
МЫШЫЯК	не более 1,0 мг/кг	<0,05 мг/кг	
РТУТЬ	не более 0,01 мг/кг	<0,002 мг/кг	

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

Показатели безопасности соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011.

Соль пищевую выварочную хранить в сухом месте.

Срок годности соли не ограничен при соблюдении условий хранения.

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

Ф. И. О. контролёра	_			
Дата изготовления и упаковки «»	20	Γ.		
Дата выдачи паспорта качества и безопасности «	<b>»</b>		20	Γ

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