



ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ:

ЕАЭС № RA.RU.ПЩ01.Н11174 действительна до 20.02.2020

Сертификат соответствия № РОСС .ПЩ01.Н11174

Россия, Пермский край
Юридический адрес: 614016, Пермский край,
г. Пермь, ул. Героев Хасана 80А.
Тел. +7 (342) 200-96-93

Адрес производства:
617060, РФ, Пермский край, г. Краснокамск, ул. Ленина, 1.
E-mail _Mineral59@mail.ru

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 261

№ Накладной при автомобильной отгрузке 261

Вагон № _____

№ бригады _____ № смены _____

Соль кормовая для животноводства

ТУ 9192-001-88077756-2011

Вид упаковки МКР 1000 кг.

Мешки 50 кг П/П

п/п	Наименование показателей	Нормы, в % ТУ 9192-001-88077756-2011	Результаты испытаний	НД на методы испытаний
1	ХЛОРИСТЫЙ НАТРИЙ	не менее 93,0	98,2	ТУ 9192-001-88077756-2001
2	КАЛЬЦИЙ-ИОН	не более 0,65	0,24	ТУ 9192-001-88077756-2001
3	МАГНИЙ-ИОН	не более 0,25	0,048	ТУ 9192-001-88077756-2001
4	СУЛЬФАТ-ИОН	не более 1,5	0,58	ТУ 9192-001-88077756-2001
5	НЕ РАСТВОРИМЫЙ В ВОДЕ ОСТАТОК	не более 3,0	0,45	ТУ 9192-001-88077756-2001
6	ВЛАГА	не более 5,0	2,9	ТУ 9192-001-88077756-2001
7	КАЛИЙ-ИОН	не более 0,2	< 0,05	ТУ 9192-001-88077756-2001
8	ОКСИД ЖЕЛЕЗА (III)	не более 0,01	< 0,00028	ТУ 9192-001-88077756-2001
9	МЫШЬЯК	не более 1,0 мг/кг	<0,088 мг/кг	ТУ 9192-001-88077756-2001
10	СВИНЕЦ	не более 2,0 мг/кг	<0,12 мг/кг	ТУ 9192-001-88077756-2001
11	КАДМИЙ	не более 0,1 мг/кг	<0,05 мг/кг	ТУ 9192-001-88077756-2001
12	РТУТЬ	не более 0,1 мг/кг	<0,0006 мг/кг	ТУ 9192-001-88077756-2001

Органолептические показатели и гранулометрический состав соответствует ТУ 9192-001-88077756-2011.

Срок хранения 5 лет. Срок годности не ограничен.

Маркировка соответствует требованиям ГОСТ 51074-03 и ГОСТ 14192-96

Ф.И.О. контролёра _____ /Ваганов В.М./

Дата выработки « ____ » _____ 2018г.

Дата выдачи паспорта качества « ____ » _____ 2018г.

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

На основании протокола испытаний: № 80 от 20.02.2017 года.

Испытательной лаборатории ФГБУ «ГЦАС «Пермский»

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПЧ25 от 17.07.2012 г.

