

исх. № 1/00548-09
«09» 06 2020 г.

Министру сельского хозяйства
Приморского края

Бронцу А.А.

daf@primorsky.ru

Уважаемый Андрей Александрович!

В АО "ДАЛЬКОМХОЛОД" имеется в наличии 350 тонн магнезитового порошка, применяемого в сельском хозяйстве как магниевое минеральное удобрение и раскислитель почвы, а также как кормовая добавка в животноводстве и птицеводстве (<https://universityagro.ru/>, <https://cyberleninka.ru/article/n/ispolzovanie-kormovoy-dobavki-magnezit-v-ratsione-doinyh-korov-i-sviney-na-otkorme>).

Порошок тарирован в биг-бэги массой 1,0 – 1,2 тонны. Процентное содержание оксида магния MgO – 80% (Приложение).

Согласно данных сети интернет цена магниевых удобрений (калмагнезия, сульфат магния) по Российской Федерации составляет от 20,00 тысяч рублей за тонну. АО «ДАЛЬКОМХОЛОД», учитывая финансовую ситуацию в стране, предлагает магнезитовый порошок сельскохозяйственным предприятиям Дальневосточного региона по отпускной цене с территории предприятия 1,0 тыс. рублей за тонну. За дополнительную плату возможна доставка по территории ДВФО автомобильным или железнодорожным транспортом.

Прошу уведомить сельхозпроизводителей Приморского края о нашем предложении, а также направить в наш адрес список сельскохозяйственных предприятий Приморского края, с указанием электронных адресов.

Приложение на 1 л. в 1 экз.

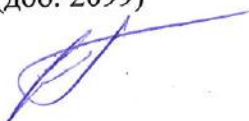
С уважением

Генеральный директор



О.А. Сорокин

Шпанко Алексей Геннадьевич
8 (423) 227 04 11 (доб. 2099)
8 984 150 03 56



ОСП «Приморгеология» АО «Приморгеология»
Центральная лаборатория

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512383; дата занесения в реестр: 23.07.2015г.
Адрес лаборатории: 690091 г. Владивосток, проспект Океанский, 29
Телефон: (423) 2407874

ПРОТОКОЛ
результатов анализа
№ 514 от 13 мая 2020г. на 1 листе, 1 странице

Заказчик (наименование, адрес): АО «Далькомхолод»,
г. Владивосток, 44 причал

Заявка заказчика: б/н Номер лабораторного заказа: 137л-20

Количество проб в заказе: 1

Объект анализа: магнезит (по информации заказчика)

Описание (состояние) объекта анализа: порошок серого цвета крупностью не более 0,071 мм

Дата поступления заказа: 27.04.2020г.

№ п/п	№ пробы	масс. доля SiO ₂ , %	масс. доля Fe ₂ O ₃ , %	масс. доля Al ₂ O ₃ , %	масс. доля MgO, %
НСАМ № 138-Х					
1	1	2,18	1,52	0,39	79,73

Пробоотбор: Пробы отобраны заказчиком, лаборатория не несет ответственности за правильность отбора проб. Погрешность, связанная с отбором проб, входит в зону ответственности заказчика.

Дополнительные сведения:

1. Содержание указано на сухую навеску.
2. Погрешность анализов не превышает нормы погрешности, указанные в ОСТ 41-08-212-04.

Примечание: дополнения, изменения или исключения из метода отсутствуют.

Начальник Центральной лаборатории

Т.Б.Горбенко

Протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения лаборатории..
Результаты анализа относятся только к образцам, представленным в данном протоколе.

Конец протокола № 514 от 13 мая 2020г.