

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

«МЕЛЕУЗОВСКИЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ»

453856, Российская Федерация, Республика Башкортостан,  
г. Мелеуз, пл. Химзавода, ИНН 0263009557, КПП 026301001  
телефон: (34764) 5-25-25, 4-03-50, Email: himik@bashnet.ru

№ 11/458 от «23» 12 2005г.

Генеральному директору  
Лосеву А.В.  
(для Шапелова)

454048, г. Челябинск  
ул. Энтузиастов, ба  
“Эталон-прибор”

Факс: (3512) 65-74-36

На ОАО “Мелеузовские минеральные удобрения” в настоящий момент в работе находятся 12 штук электромагнитных расходомеров “АДМАГ”, работающих в следующих условиях:

№ п/п	Тип	Год ввода в эксплуатацию	ДН	Измеряемая среда	Температура среды, °С	Примечание
1.	АДМАГ-SE	2001	150	Фосфорная кислота	70-80	
2.	АДМАГ-SE	2001	50	Фосфорная кислота	0-40	
3.	АДМАГ-SE	2001	50	Серная кислота	0-40	
4.	АДМАГ-SE	2001	40	Серная кислота	10-60	
5.	АДМАГ-SE	2001	25	Серная кислота	10-60	
6.	АДМАГ-SE	2002	40	Фосфорная кислота	10-60	
7.	АДМАГ-SE	2003	150	Азотная кислота	0-40	
8.	АДМАГ-SE	2004	100	Серная кислота	0-40	
9.	АДМАГ-SE	2004	50	Фосфорная кислота	10-110	
10.	АДМАГ-AXF	2005	40	Фосфорная кислота	10-80	
11.	АДМАГ-AXF	2005	50	Фосфорная кислота	0-40	
12.	АДМАГ-AXF	2005	80	Фосфорная кислота	0-40	

Рабочее давление от 2 до 6 кгс/см<sup>2</sup>

За время эксплуатации приборы АДМАГ –SE показали хорошие эксплуатационные качества:

- высокая точность показаний;
- возможность перестройки шкалы по месту;
- возможность суммирования показаний расхода.

Отказов приборов по вине обслуживающего персонала не было.

Замечание: на некоторых приборах “АДМАГ-SE” падает чувствительность сенсорных переключателей, то же и при температуре окружающей среды около – 20 °С.

Пожелание: возможность суммирования расхода на дополнительном выносном счетчике (интеграторе) одновременно с показаниями мгновенного расхода.

Главный инженер

 М.И.Ковалев

Исп. Главный метролог

Ф.М.Габдрахманов

Тел. 4-07-65