

Оперативная еженедельная информация

о результатах мониторинга розничных цен на минеральные удобрения в Республике Крым (на 19.01.2017 года)

Таблица 1

Цены (руб./т) на минеральные удобрения по Республике Крым по состоянию на 19 января 2017 года

№ п/п	Вид продукции	Дата	Дата	В среднем	В сравнении	
		12.01.2017	19.01.2017		с 12.01.2017 г	
				руб.	руб.	%
1	Аммофос /12:39/	25750,00	25750,00	25750,00	0,00	100,0
2	Аммофос /12:52/	30958,33	31325,00	31141,67	366,67	101,2
4	Карбамид 46,2%	21850,00	21892,86	21871,43	42,86	100,2
5	Нитроаммофоска 15:15:15	29250,00	29250,00	29250,00	0,00	100,0
6	Нитроаммофоска 16:16:16	24500,00	24400,00	24450,00	-100,00	99,6
7	Селитра аммиачная 34,4%	17985,71	18114,29	18050,00	128,58	100,7
8	Сульфоаммофос 16:20	24250,00	24250,00	24250,00	0,00	100,0
9	Сульфоаммофос 20:20	24000,00	24000,00	24000,00	0,00	100,0
10	Сульфат аммония 21:24	14500,00	14500,00	14500,00	0,00	100,0
13	Медный купорос	250000,00	225000,00	237500,00	-25000,00	90,0
14	Диаммофоска 10:26:26	35250,00	35250,00	35250,00	0,00	100,0
15	КАС-32	17150,00	17150,00	17150,00	0,00	100,0

Анализ данных таблицы показал, что за период с 12 января 2017 г. по 19 января 2017 г. наблюдалось повышение цен на минеральные удобрения: аммофос /12:52/ - 1,2 % или 366,67 руб./т., селитра аммиачная 34,4% - 0,7 % или 128,58 руб./т., карбамид 46,2% - 0,2 % или 42,86 руб./т.

Снижение цен произошло на: медный купорос – 10,0 % или 25000,00 руб./т., нитроаммофоска 16:16:16 – 0,4 % или 100,00 руб./т.

Цены (руб./т) на минеральные удобрения по состоянию на 19 января 2017 г. в разрезе предприятий Республики Крым

№ п/п	Вид продукции	АО «Симферопольский райагрохим»		ООО «Нижегородский райагрохим»		ООО СФ «ЮГ-АГРО-ТОРГ»		ООО «Крымагрохим плюс»		АО «Крым Агрохим»		ООО «АльфаАгросистема»		ООО «СФ Нафта-Сервис»	
		мин	макс	мин	макс	мин	макс	мин	Макс	мин	макс	мин	Макс	мин	макс
1	Аммофос /12:39/	25500,0	26000,0												
2	Аммофос /12:52/	32500,0	33000,0	30500,0	30500,0	29500,0	29500,0	31500,0	31500,0	32000,0	32000,0			31700,0	31700,0
3	Карбамид 46,2%	22000,0	22500,0	22000,0	22000,0	21200,0	21200,0	22000,0	22000,0	22000,0	22000,0	22500,0	22500,0	21300,0	21300,0
4	Нитроаммофоска 15:15:15	29000,0	29500,0												
5	Нитроаммофоска 16:16:16	25500,0	26500,0	23500,0	23500,0	23500,0	23500,0	25000,0	25000,0	24000,0	24000,0				
6	Селитра аммиачная 34,4%	18000,0	18000,0	18000,0	18000,0	17800,0	17800,0	18000,0	18000,0	18500,0	18500,0	18500,0	18500,0	18000,0	18000,0
7	Сульфоаммофос 16:20	25000,0	26000,0	23000,0	23000,0										
8	Сульфоаммофос 20:20			24000,0	24000,0										
9	Сульфат аммония 21:24			14500,0	14500,0										
10	Медный купорос	240000,0	260000,0							200000,0	200000,0				
11	Диаммофоска 10:26:26	35000,0	35500,0												
12	КАС-32			16800,0	16800,0							17500,0	17500,0		