

Производственные результаты Группы «Акрон» за 9 месяцев 2013 года

Производственные результаты ОАО «Акрон» (г. Великий Новгород, Россия)

Наименование продукции	9 мес. 2013 г. (тыс. т)	9 мес. 2012 г. (тыс. т)	Изменение (%)
МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ			
Аммиак	906,3	892,4	2
<i>в т.ч. внутреннее потребление</i>	<i>838,1</i>	<i>794,9</i>	
Азотные удобрения, включая:	1 503,6	1 368,6	10
<i>в т.ч. внутреннее потребление</i>	<i>309,0</i>	<i>266,0</i>	
Аммиачная селитра	408,7	430,3	-5
<i>в т.ч. внутреннее потребление</i>	<i>37,8</i>	<i>23,7</i>	
Карбамид	499,9	432,2	16
<i>в т.ч. внутреннее потребление</i>	<i>271,2</i>	<i>242,3</i>	
Карбамидо-аммиачная смесь (КАС)	595,0	506,1	18
Сложные удобрения, включая:	848,8	855,3	-1
НРК (азофоска)	848,8	855,3	-1
Всего товарной продукции (производство за вычетом внутреннего потребления)	2 111,6	2 055,4	3
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРОДУКТЫ			
Продукция органического синтеза, включая:	289,9	295,5	-2
<i>в т.ч. внутреннее потребление</i>	<i>147,1</i>	<i>149,0</i>	
Метанол	62,3	59,7	4
<i>в т.ч. внутреннее потребление</i>	<i>51,8</i>	<i>54,7</i>	
Формалин	101,2	106,3	-5
<i>в т.ч. внутреннее потребление</i>	<i>94,5</i>	<i>93,6</i>	
Карбамидоформальдегидные смолы (КФС)	126,4	129,5	-2
Продукция неорганической химии, включая:	378,0	422,0	-10
Пористая и техническая аммиачная селитра	172,1	173,3	-1
Карбонат кальция	186,5	227,9	-18
Жидкая углекислота	14,6	15,5	-6
Аргон	4,8	5,3	-9
Всего товарной продукции (производство за вычетом внутреннего потребления)	520,8	568,5	-8

Производственные результаты ОАО «Дорогобуж» (Смоленская область, Россия)

Наименование продукции	9 мес. 2013 г. (тыс. т)	9 мес. 2012 г. (тыс. т)	Изменение (%)
МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ			
Аммиак	458,3	370,9	24
<i>в т.ч. внутреннее потребление</i>	<i>425,4</i>	<i>360,5</i>	
Азотные удобрения, включая:	726,3	624,3	16
<i>в т.ч. внутреннее потребление</i>	<i>40,6</i>	<i>32,3</i>	
Аммиачная селитра	726,3	624,3	16
<i>в т.ч. внутреннее потребление</i>	<i>40,6</i>	<i>32,3</i>	
Сложные удобрения, включая:	538,4	400,5	34
<i>в т.ч. внутреннее потребление</i>	<i>25,4</i>	<i>21,6</i>	
НРК (Азофоска)	472,0	345,8	37
<i>в т.ч. внутреннее потребление</i>	<i>25,4</i>	<i>21,6</i>	
Сухие смеси	66,4	54,7	21
Всего товарной продукции (производство за вычетом внутреннего потребления)	1 231,6	981,3	26
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРОДУКТЫ			
Продукция неорганической химии, включая:	30,1	42,4	-29
Пористая и техническая аммиачная селитра	1,2	9,4	-87
Карбонат кальция	0,1	6,9	-
Жидкая углекислота	28,8	26,1	10

Производственные результаты «Хунжи-Акрон» (провинция Шаньдун, Китай)

	9 мес. 2013 г. (тыс. т)	9 мес. 2012 г. (тыс. т)	Изменение (%)
МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ			
Аммиак	64,1	76,5	-16
<i>в т.ч. внутреннее потребление</i>	<i>49,7</i>	<i>67,7</i>	
Сложные удобрения, включая:	571,9	665,5	-14
НРК	375,5	491,3	-24
Сухие смеси	196,3	174,2	13
Всего товарной продукции (производство за вычетом внутреннего потребления)	586,3	674,3	-13
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ПРОДУКТЫ			
Продукция неорганической химии, включая:	97,0	110,5	-12
Соляная кислота	97,0	110,5	-12

Производственные результаты ЗАО «СЗФК» (Мурманская область, Россия)

	9 мес. 2013 г. (тыс. т)	9 мес. 2012 г. (тыс. т)	Изменение (%)
Апатит-нефелиновая руда			
Добыча	2 495,1	–	–
Отгрузка внешним покупателям	375,3	–	–
Апатитовый концентрат (производство)	444,3	–	–