

Ценовая конъюнктура российского рынка удобрений

Олеся Елькова

Российская ассоциация производителей удобрений выступила с инициативой о снижении цен на свою продукцию и фиксации их до конца весенних полевых работ. Тем более внушительными на фоне замороженных цен на карбамид и аммиачную селитру кажутся темпы роста цен на аммиак — сырье для производства азотных удобрений.

Сегодня в России объемы внесения минеральных удобрений сильно занижены (примерно 10 % от научно-обоснованного) и определяются не реальными потребностями аграриев, а их финансовыми возможностями. Частично эта проблема решается путем субсидирования из федерального бюджета. Так, в 2008 году на закупку минеральных удобрений будет потрачено 2,3 млрд рублей бюджетных средств. Потребление удобрений должно увеличиться на 190 тыс. т.

Напомним, что по данным Росстата, в 2007 году в России было произведено 12,87 млн т синтетического аммиака (на 0,4 % больше, чем в 2006 году) и 7,5 млн т азотных удобрений (в пересчете на 100 % питательных веществ), что превышает уровень 2006 года на 10,2 %. Именно азотные удобрения обычно более востребованы на отечественном рынке (прежде всего, по причине своей относительно невысокой стоимости). Всего за прошедший год было выпущено порядка 17,7 млн т минеральных удобрений, что на 8,9 % выше уровня предыдущего периода.

Аммиак

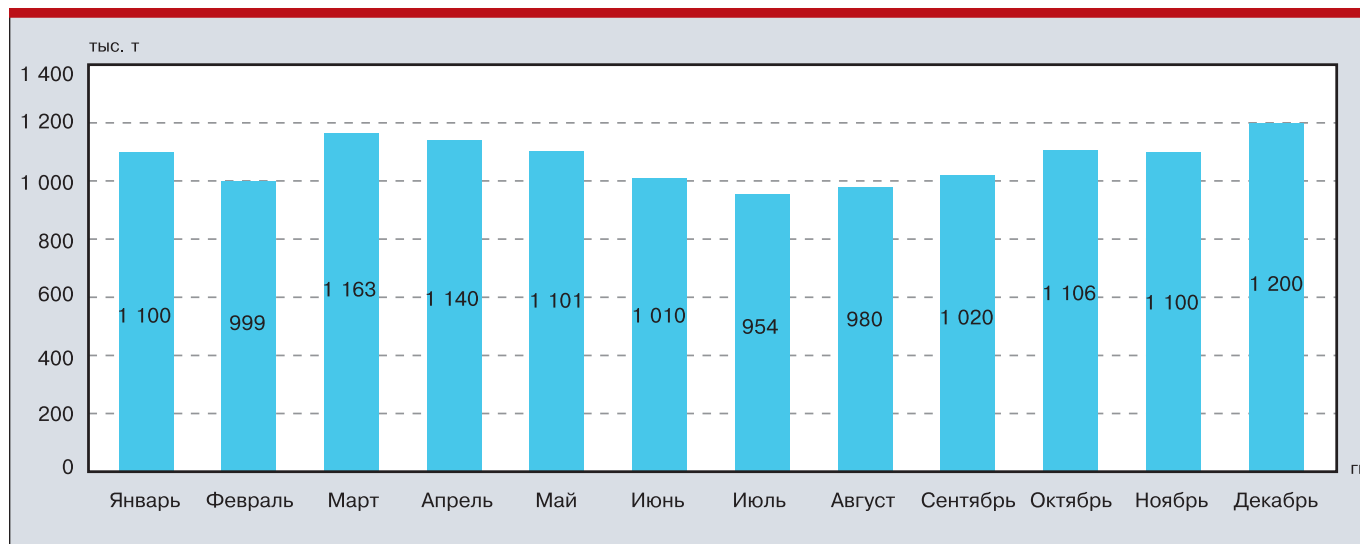
Стоимостные ограничения, несмотря ни на что, аммиака не коснулись. В феврале средняя цена данного продукта у производителей составила 9,5 тыс. руб./т, что на 17 % выше среднего уровня предыдущего месяца. При этом отдельные предприятия увеличили цены почти вдвое. В будущем прогнозируется дальнейший рост цен.

В феврале цена аммиака производства ОАО «Череповецкий Азот» (г. Череповец, Вологодская обл.) резко возросла на 42 % и составила 10 030 руб./т. За IV квартал 2007 года предприятием отгружено 174 тыс. т аммиака, что на 2,3 % больше, чем за сопоставимый период предыдущего года, но на 0,23 % меньше, чем за III квартал 2007 года.



PHOTO: APTI

Диаграмма 1. Производство минеральных удобрений в РФ в 2007 г. (в пересчете на 100 % питательных веществ)



Стоимость продукции ОАО «Акрон» и ОАО «Дорогобуж» (г. Великий Новгород) снизилась на 7 % и составила 8 260 руб./т. В 2007 году производство аммиака на «Акроне» увеличилось до 1,69 млн т, что на 6,2 % превышает результат предыдущего года.

В наступившем году ожидается масштабная модернизация цеха аммиака, направленная на увеличение выпуска продукции, экономию энергоресурсов и природного газа, повышение надежности и безопасности агрегата. С пуском установки выделения водорода производительность агрегата была увеличена с 1 360 до 1 410 т в сутки, а после модернизации возрастет до 1 560 т.

В феврале МХК «Еврохим» увеличила цену на аммиак производства ОАО «Новомосковская акционерная компания „Азот“» (г. Новомосковск, Тульская обл.) и ОАО «Невинномысский Азот» (г. Невинномысск, Ставропольский край) на 14 % — до 9 440 руб./т. По результатам 2007 года на «Невинномысском Азоте» выработано 1,1 млн т аммиака, что на 1,9 % превышает уровень 2006 года. На Новомосковском предприятии, несмотря на проведенный летом капитальный ремонт цеха аммиак-2, а также издержки в работе колонны синтеза аммиака в цехе аммиак-4, объем производства данного продукта составил 1,5 млн т, что соответствует уровню выработки в 2005–2006 гг.

В январе цена на аммиак производства ОАО «КЧХК им. Б. П. Константинова» (г. Кирово-Чепецк, Кировская обл.) составляла 8 260 руб./т.

Цена аммиака ОАО «Азот» (г. Березники, Пермский край) в феврале увеличилась более чем в 2 раза и составила: 11 800 руб./т — в баллонах; 12 390 руб./т — в цистернах.

81,73 % акций «Азота» и 80,02 % акций «КЧХК» принадлежит ОАО «Объединенная химическая компания „Урал-Хим“», которое подписало долгосрочные соглашения на поставку природного газа с ОАО «Газпром» и ОАО «Новатэк». Так как природный газ является основным сырьем для производства минеральных удобрений, такая сделка позволит обеспечить стабильную эффективную деятельность предприятия. Сейчас «Урал-Хим» по праву претендует на третье место в РФ в рейтинге по выпуску аммиака.

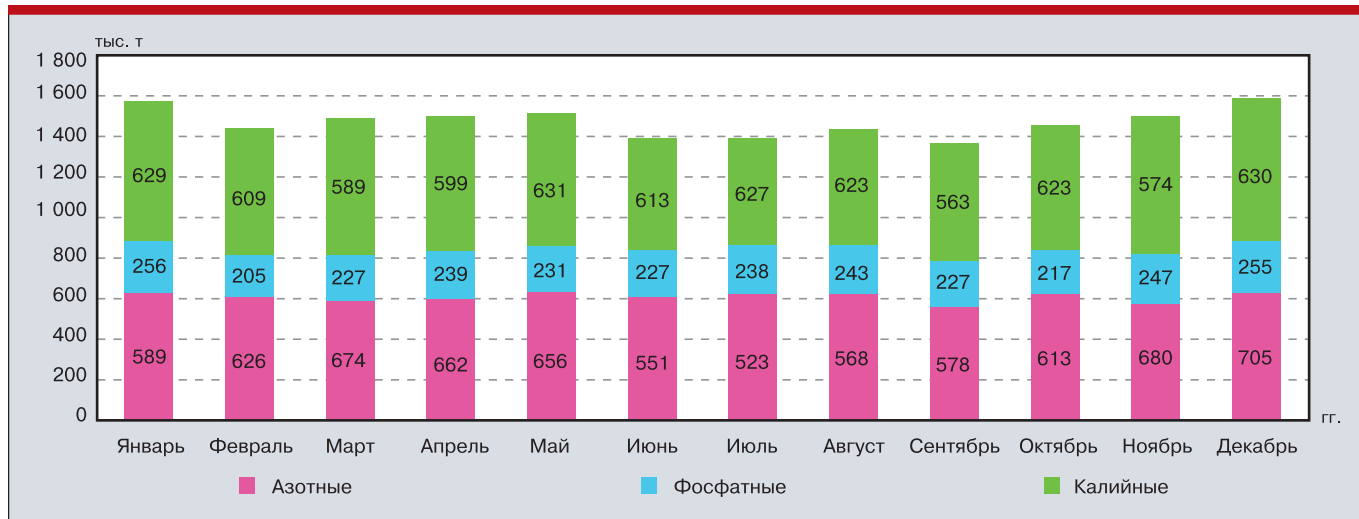
Цена на аммиак ОАО «Куйбышев-азот» (г. Тольятти, Самарская обл.) увеличилась на 30 % и составила 10 620 руб./т (в розлив). Цена аммиака в баллонах не изменилась — 259,6 руб./баллон. Объем реализации товарной продукции ОАО «Куйбышев-азот» в 2007 году составил 17,2 млрд рублей, что на 35,2 % больше, чем в 2006 году. Рентабельность продаж увеличилась с 7,1 до 19,5 %, чистая прибыль достигла 1 950 млн рублей (что в 3,3 раза превышает результаты 2006 года). Аммиака в 2007 году было выпущено

Таблица 1. Цены производителей на аммиак в феврале 2008 г.

Производитель	Марка	Цена (руб./т, с учетом НДС)
ОАО «Череповецкий «Азот» (г. Череповец, Вологодская обл.)	«А»	10 030
ОАО «Акрон» (г. Великий Новгород)	«А»	8 260
ОАО «Дорогобуж» (г. Великий Новгород)		
ОАО «Новомосковская акционерная компания «Азот»* (г. Новомосковск, Тульская обл.)	«А»	9 440
ОАО «Невинномысский Азот»* (г. Невинномысск, Ставропольский край)		
ОАО «Куйбышев-азот» (г. Тольятти, Самарская обл.)	«А», «АК», «Б»	10 620
ОАО «Минеральные удобрения» (г. Пермь)	«А», «АК»	7 899
ОАО «Тольяттиазот» (г. Тольятти, Самарская обл.)	«АК»	8 260
ОАО «Азот» (г. Березники, Пермский край)	«А», «АК», «Б»	11 800–12 390
ОАО «Салаватнефтеоргсинтез» (г. Салават, Респ. Башкортостан)	«А», «Б»	6 900–7 500
ЗАО «Северодонецкое объединение Азот» (г. Северодонецк, Луганская обл., Украина)	«А», «АК», «Б»	11 544–10 678

* — Через ОАО «МХК „Еврохим“»

Диаграмма 2. Производство синтетического аммиака в РФ в 2007 г.



570 тыс. т — на 12,7 % больше, чем в прошлом году.

Стоимость аммиака производства ОАО «Минеральные удобрения» (г. Пермь) увеличилась на 31 % и составила 7 899 руб./т. Для 2007 года характерны наибольшие объемы выпуска аммиака за всю историю предприятия. Выпуск аммиака на 5 % превысил даже проектную величину. Выпуск товарной продукции в натуральном выражении увеличен на 11 % по сравнению с прошлым годом.

Цена аммиака производства ОАО «Тольяттиазот» (г. Тольятти, Самарская обл.) не изменилась с января и составила 8 260 руб./т. ОАО «Тольяттиазот» — один из крупнейших в России производителей аммиака (занимает 7–8 % мирового рынка).

В состав ОАО «Сибур–Минеральные удобрения» входят ОАО «Азот» (г. Кемерово) и ОАО «Ортон» (г. Кемерово). Цены на продукцию договорные. По итогам 2007 года годовой план «Азота» полностью выполнен. Загрузка производственных мощностей достигла 94,5 %, что на 4,4 % выше показателя 2006 года и является максимальным за последние пять лет. Аммиака было произведено на 102,5 тыс. т больше, чем в прошлом году (на 12 %), т. е. порядка 854,2 тыс. т.

Цена на аммиак производства ОАО «Салаватнефтеоргсинтез» (г. Салават, Республика Башкортостан) увеличилась на 500 руб./т и составила 6 900 руб./т — в розлив. Цена аммиака в баллонах — 7 500 руб./т. В IV квартале 2007 года с учетом российской динамики производства продукции доля предприятия в производстве аммиака синтетического составила 3,43 %.

ОАО «Минудобрения» (г. Россошь, Воронежская обл.) в феврале не поставляло аммиак на внутренний рынок.

В 2007 году большие средства были

инвестированы в остановочные ремонты в ЗАО «Северодонецкое объединение Азот» (г. Северодонецк, Луганская обл., Украина) именно цехов аммиака. В феврале цены на аммиак в розлив увеличились на 17 %, тогда как в баллонах — не изменились. В начале февраля они составили: 11 544 руб./т¹ — розлив; 10 678 руб./т — в баллонах.

Аммиачная селитра

В феврале средняя цена российских производителей на аммиачную селитру осталась на уровне 8 тыс. руб./т — насыпью и 8,2 тыс. руб./т — в мешках. При этом отдельные предприятия значительно увеличили цены, тогда как другие, руководствуясь соглашениями о фиксации цен, удерживали их на прежнем уровне или даже снижали. С этой точки зрения прогноз на следующий месяц достаточно неоднозначен: с одной стороны, начинается посевной сезон, т. е. цены должны активно расти, с другой стороны — многие производители планируют принять участие в акции РАПУ и снизить цены. Скорее всего, они будут зафиксированы, но на уровне, покрывающем несостоявшееся сезонное повышение.

ОАО «Новомосковская акционерная компания „Азот“» (г. Новомосковск, Тульская обл.) реализует аммиачную селитру через ОАО «Минерально-химическая компания „Еврохим“». В феврале цены на продукцию данного предприятия увеличились на 11 % и составили: 8 142 руб./т — насыпью; 8 378 руб./т — в мешках. В 2007 году на заводе было произведено более 796 тыс. т азотных удобрений (в пересчете на 100 % питательных

веществ), что на 3 % превысило результат 2006 года. Существенно увеличились объемы производства аммиачной селитры — превысили 1,19 млн т (на 14 % больше, чем в прошлом году).

ОАО «Невинномысский Азот» (г. Невинномысск, Ставропольский край) также сбывает свою продукцию через МХК «Еврохим». В феврале цены на аммиачную селитру производства данного предприятия выросли на 11 %: 8 378 руб./т — насыпью; 8 614 руб./т — в мешках. По результатам 2007 года на «Невинномысском Азоте» минеральных удобрений выработано 848 тыс. т (в пересчете на 100 % питательных веществ), что на 1,6 % больше уровня 2006 года. Общий выпуск аммиачной селитры составил 601,7 тыс. т (116,2 % к уровню предыдущего года).

В январе стоимость аммиачной селитры производства ОАО «КЧХК им. Б. П. Константинова» (г. Кирово-Чепецк, Кировская обл.) составляла 7 080 руб./т насыпью и 7 410 руб./т — в мешках. Цена аммиачной селитры для промышленного использования (марка «А») производства ОАО «Азот» (г. Березники, Пермский край) в феврале увеличилась на 6 % (413 руб./т): 7 493 руб./т — насыпью; 7 729 руб./т — в мешках; 7 788 руб./т — МКР. Цена селитры, применяемой в сельском хозяйстве (марка «Б»), зафиксирована на январском уровне: 7 080 руб./т — насыпью; 7 316 руб./т — в мешках; 7 375 руб./т — МКР.

Руководство «УралХима» сообщило, что для российских сельхозпроизводителей установлены фиксированные оптово-отпускные цены на минеральные удобрения, закупаемые по прямым договорам. Снижение цен для этой категории потребителей компании составляет более 10 %. В 2007 году общий объем производства предприятий «УралХима»

¹ 1 грн = 4,81 руб.

составил более 3,6 млн т.

ОАО «Минудобрения» (г. Россошь, Воронежская обл.) снижает цену на аммиачную селитру до 7 316 руб./т (на 7 %). На время весенне-полевых работ в период с 12 февраля по 1 июня для отечественного сельхозпроизводителя цена будет фиксированной. Общая реализация произведенных данным предприятием минеральных удобрений составила в 2007 году почти 1,6 млн т, что на 15 % больше, чем в прошлом году.

На 2 % увеличилась стоимость аммиачной селитры производства ОАО «Куйбышевазот» (г. Тольятти, Самарская обл.): 8 260 руб./т — насыпью; 8 632 руб./т — биг-бэг 3-слойные по 800 кг; 8 531 руб./т — мешки п/пропиленовые по 50 кг. За 2007 год на предприятии было выпущено 400,5 тыс. т минеральных удобрений (в пересчете на 100 % азота), что на 13 % превосходит результат 2006 года. В том числе произведено 495,6 тыс. т аммиачной селитры — на 10,7 % больше, чем в прошлом году. Более того, показатели выработки аммиачной селитры являются рекордными за всю историю предприятия.

ОАО «Акрон» (г. Великий Новгород) и ОАО «Дорогобуж» (пос. Верхнеднепровский, Дорогобужский р-он, Смоленская обл.) входят в структуру холдинга «Акрон». Стоимость аммиачной селитры, производимой на этих предприятиях, уменьшилась на 24 % и составила в феврале 7 316 руб./т. В 2007 году производство основного вида продукции «Акрона» — минеральных удобрений — увеличилось до 4,2 млн т, что на 5,2 % выше уровня 2006 года. В частности, производство аммиачной селитры выросло до 1,2 млн т (увеличение на 5 %).

Цены на продукцию ОАО «Азот»

(г. Кемерово), которое входят в состав ОАО «Сибур–Минеральные удобрения», устанавливаются договорным путем. По сравнению с предыдущим годом в 2007 году объем производства аммиачной селитры на «Азоте» был увеличен на 18,3 %. Всего было выработано около 906 тыс. т селитры — это абсолютный рекорд по производству данного вида продукции за все время существования предприятия.

Выпуском аммиачной селитры занимается также ОАО «Череповецкий Азот» (г. Череповец, Вологодская обл.), реализующее продукцию через региональных трейдеров и путем торгов на Московской фондовой бирже (через компанию «Фосагро»). За IV квартал 2007 года предприятием отгружено 81,1 тыс. т минеральных удобрений, что на 4,9 % больше, чем за аналогичный период прошлого года.

Уровень цен на аммиачную селитру ЗАО «Северодонецкое объединение Азот» (г. Северодонецк, Луганская обл., Украина) увеличился на 2–3 % (примерно на 240 руб./т). С учетом изменений курса гривны к рублю цены на аммиачную селитру составили: 9 437 руб./т — насыпью; 9 870 руб./т — в мешках; аммиачная селитра, обработанная антислеживающей добавкой: 9 610 руб./т — насыпью; 10 043 руб./т — в мешках. При отгрузке в мешках в вагонах применяется доплата за обивку вагона картоном в размере 404 рублей. При отгрузке в мешках применяется доплата за затарку насыпи 202 руб./т.

Цены дилеров на аммиачную селитру в феврале были следующими.

Региональный дилер из Перми продавал по январским ценам аммиачную селитру: производства ОАО «КЧХК

им. Б. П. Константинова» в мешках по 50 кг по цене от 7 434 руб./т, в количестве 500 т, минимальная партия 50 т; производства ОАО «Мелеузовские минеральные удобрения» в биг-бэгах (МКР) — по 800 кг по цене 9 086 руб./т, в количестве 500 т, минимальная партия 60 т; производства ОАО «НАК „Азот“» — в мешках по 50 кг по цене 7 947 руб./т, в количестве 500 т, минимальная партия 60 т.

Другой региональный продавец (г. Кирово-Чепецк, Кировская обл.) мог поставить селитру производства: ОАО «КЧХК им. Б. П. Константинова» по цене 8 732 руб./т в мешках и 8 791 руб./т — МКР; ОАО «Азот» (г. Березники) — по цене 8 614 руб./т (мешки). Цены увеличились на 11–12 %.

Уфимский дилер (г. Уфа, Респ. Башкортостан) реализовывал аммиачную селитру ОАО «Мелеузовские минеральные удобрения» в мешках по 50 кг по старой цене — 8 300 руб./т в количестве 60 т, минимальная партия 60 т. Регион поставки любой, поставка в течение 7 дней с момента оплаты.

Карбамид

Акция РАПУ по фиксации цен фактически остановила рост стоимости карбамида. Однако не все производители пошли на подобные меры. Хотя средний уровень цен на карбамид в феврале не изменился, для отдельных компаний характерно значительное повышение цен. Средние цены производителей на карбамид составили 9,8 тыс. руб./т насыпью и 10,2 тыс. руб./т — в мешках. Как и в ситуации с селитрой, скорее всего, цены на карбамид будут заморожены, но будет учитываться потенциальный рост доходов компании в

Таблица 2. Цены производителей на аммиачную селитру в феврале 2008 г.

Производитель	Марка	Цена	Цена
		(руб./т, с учетом НДС) – насыпь	(руб./т, с учетом НДС) – мешки
ОАО «Новомосковская акционерная компания „Азот“»* (г. Новомосковск, Тульская обл.)	«А», «Б»	8 142	8 378
ОАО «Невинномысский Азот»* (г. Невинномысск, Ставропольский край)	«Б»	8 378	8 614
ОАО «Азот» (г. Березники, Пермский край)	«А»	7 493	7 729–7 788
	«Б»	7 080	7 316–7 375
ОАО «Минудобрения» (г. Россошь, Воронежская обл.)	«Б»	7 316	–
ОАО «Куйбышевазот» (г. Тольятти, Самарская обл.)	«А», «Б»	8 260	8 531–8 632
ОАО «Акрон» (г. Великий Новгород)	«Б»	–	7 316
ОАО «Дорогобуж» (пос. Верхнеднепровский, Дорогобужский р-он, Смоленская обл.)	«Б»	–	7 316
ЗАО «Северодонецкое объединение Азот» (г. Северодонецк, Луганская обл., Украина)	«А», «Б»	9 437–9 610	9 870–10 043

* — Через ОАО «МХК „Еврохим“»

Таблица 3. Цены производителей на карбамид в феврале 2008 г.

Производитель	Марка	Цена	Цена
		(руб./т, с учетом НДС) – насыпь	(руб./т, с учетом НДС) – мешки
ОАО «Новомосковская акционерная компания „Азот“»* (г. Новомосковск, Тульская обл.)	«А»	10 974	11 210
	«Б»	10 502	10 738
ОАО «Невинномысский Азот»* (г. Невинномысск, Ставропольский край)	«А»	10 974	11 210
	«Б»	10 502	10 738
ОАО «Азот» (г. Березники, Пермский край)	«А»	9 912	10 148
	«Б»	8 850	9 086
ОАО «Акрон» (г. Великий Новгород)	«А», «Б»	–	9 086
ОАО «Куйбышевазот» (г. Тольятти, Самарская обл.)	«Б»	10 502	10 773
ОАО «Минеральные удобрения» (г. Пермь)	«А»	7 647	7 847
ОАО «Тольяттиазот» (г. Тольятти, Самарская обл.)	«Б»	9 440	9 794
ОАО «Салаватнефтеоргсинтез» (г. Салават, Респ. Башкортостан)	«А», «Б»	9 000	10 500
ЗАО «Северодонецкое объединение Азот» (г. Северодонецк, Луганская обл., Украина)	«Б»	10 216	10 707

* — Через ОАО «МХК „Еврохим“»

период посевной.

МХК «Еврохим» не меняла стоимости карбамида промышленного назначения (марка «А») производства ОАО «Новомосковская акционерная компания „Азот“» (г. Новомосковск, Тульская обл.) и ОАО «Невинномысский Азот» (г. Невинномысск, Ставропольский край): 10 974 руб./т — насыпью; 11 210 руб./т — в мешках. При этом стоимость карбамида сельскохозяйственного назначения (марка «Б») в феврале была снижена на 4 %: 10 502 руб./т — насыпью; 10 738 руб./т — в мешках.

В 2007 году на «Невинномысском Азоте» было выработано 572,1 тыс. т карбамида, что на 4,2 % превысило уровень прошлого года. На новомосковском «Азоте» выпуск карбамида несколько снизился (на 2,8 %), что связано, прежде всего, с износом оборудования основного цеха карбамид-3. Общая выработка карбамида в 2007 году составила 824,69 тыс. т.

На предприятиях, подконтрольных ОАО «Сибур—Минеральные удобрения», ОАО «Азот» (г. Кемерово) и ОАО «Ортон» (г. Кемерово), цены устанавливаются договорным путем. В 2007 году выпуск карбамида на «Азоте» был увеличен на 60,3 тыс. т, на 12,8 %.

ОАО «Азот» (г. Березники, Пермский край) снизило цену на карбамид сельскохозяйственного назначения (марка «Б») на 6 % в рамках акции РАПУ: 8 850 руб./т — насыпью; 9 086 руб./т — в мешках. При этом стоимость карбамида промышленного назначения (марка «Б») увеличилась на 5 %: 9 912 руб./т — насыпью; 10 148 руб./т — в мешках.

ОАО «Ангарская нефтехимическая компания» (г. Ангарск, Иркутская обл.),

которая также занимается выпуском минеральных удобрений и принадлежит ОАО «Роснефть», сбывает продукцию, в том числе карбамид, на основе тендера.

ОАО «Акрон» (г. Великий Новгород) в феврале значительно (на 35 %) снизило цену на карбамид в мешках — до 9 086 руб./т. Производство карбамида в 2007 году выросло на данном предприятии на 9 % — до 449 тыс. т.

В феврале стоимость карбамида производства ОАО «Куйбышевазот» (г. Тольятти, Самарская обл.) увеличилась на 3 % (354 руб./т) и составила: 10 502 руб./т — насыпью; 10 773 руб./т — в мешках. В 2007 году произведено 301 тыс. т карбамида, на 17,6 % больше, чем в прошлом году.

Цены на продукцию ОАО «Минеральные удобрения» (г. Пермь) составили в феврале: 7 647 руб./т — насыпью (цена уменьшилась на 3 %); 7 847 руб./т — в мешках (цена не изменилась). В закончившемся году производство карбамида на пермских «Минеральных удобрениях» на 24,5 % превысило проектную величину.

Цена карбамида производства ОАО «Тольяттиазот» (г. Тольятти, Самарская обл.) увеличилась значительно и составила: 9 440 руб./т — насыпью (цена увеличилась на 14 %); 9 794 руб./т — в мешках (увеличение на 11 %).

В 2007 году на предприятии произведено 800 тыс. т карбамида. Рост относительно предыдущего года составил 6 %. Существенное наращивание производства достигнуто, прежде всего, путем

модернизации мощностей.

ОАО «Салаватнефтеоргсинтез» (г. Салават, Респ. Башкортостан) в феврале реализовывало карбамид по ценам прошлого месяца: 9 000 руб./т — насыпью; 10 500 руб./т — в мешках. «СНОС» выпускает около 600 тыс. т карбамида в год из собственного аммиака.

Цены на карбамид производства ЗАО «Северодонецкое объединение Азот» (г. Северодонецк, Луганская обл., Украина) не изменились, если не считать незначительных колебаний, связанных с изменением курса гривны: 10 216 руб./т — насыпью; 10 707 руб./т — в мешках. При отгрузке карбамида в мешках покупателя применяется доплата за затарку насыпи 202 руб./т.

Цены дилеров на карбамид в феврале были следующими. Региональный дилер (г. Пермь) предлагал карбамид марки «Б» нескольких производителей по январским ценам: ОАО «Тольяттиазот» — в мешках по 50 кг по цене 10 300 руб./т в количестве 300 т, минимальная партия — 68 т; ОАО «Салаватнефтеоргсинтез» — в мешках по 50 кг по цене 11 174 руб./т, в количестве 500 т; в МКР по 50 кг по цене 9 700 руб./т, в количестве 120 т.

Другая пермская компания реализует карбамид марки «А» высшего сорта в мешках по 50 кг по цене 10 500 руб./т (на 5 % дешевле, чем в январе). Производитель — ОАО «Минеральные удобрения».

Все цены указаны с учетом НДС, а также следует обратить внимание, что фактические цены сделок, как правило, значительно ниже установленных. ■

Оперативную информацию о ценах на химическую продукцию, а также аналитические обзоры вы можете найти на сайте www.RccNews.ru