

Новости

[Все рубрики](#)
[Рынки](#)
[Собственность](#)
[Новые проекты](#)
[Модернизация](#)
[Статистика](#)
[Индикаторы](#)
[Товарные рынки](#)
[Специальная тема](#)
[Портрет компании](#)
[Поиск](#)

Цены производителей

[По производителям](#)
[По наименованиям](#)

Конъюнктура
Выпуски журнала
Рассылка новостей
Архив новостей

Выберите дату:

Просмотр


Новые проекты

07.05.2008

«Еврохим» запустит первое в РФ производство меламина

меламина

7 мая компания «Еврохим» подписала три первых контракта, регламентирующих разработку и строительство установки по производству меламина на базе «Невинномысского Азота». Два контракта на общую сумму 92,6 млн евро, заключенные с немецкой компанией «Lurgi», предусматривают разработку рабочего проекта и поставку оборудования для этой установки. Третий контракт на сумму 2,4 млн евро, подписанный с швейцарской «Urea Casale», предусматривает получение «Еврохимом» лицензии и базового проекта установки. Общая стоимость проекта составляет 184 млн евро. Проект будет организован в рамках реконструкции цеха карбамида, которая позволит интегрировать в него установку по производству меламина мощностью 50 тыс. тонн в год.

На этом этапе НИИК — первый лицензиар технологии по выработке меламина — ведет разработку технико-экономического обоснования проекта и оценивает воздействие будущего производства на окружающую среду. Согласно исследованию, производство меламина не представляет угрозы для экологии региона. Получаемые в процессе его выработки экспанзерные газы перерабатываются в карбамид, а твердые отходы — катализатор (оксид алюминия) с небольшим содержанием мелема — используются в качестве добавки к асфальту и бетону. Монтаж установки планируется закончить в конце 2010 года, а в начале 2011 года будут получены первые партии нового продукта.

Сейчас в России меламина не производится. Проект «Еврохим» полностью ориентирован на удовлетворение предприятий деревообрабатывающей и лакокрасочной промышленности России. По данным Х-К, в 2007 в РФ было ввезено 19,75 тыс. тонн этой продукции, что на 45% больше по сравнению с 2006 годом. Основные объемы меламина импортировались из Нидерландов (30% объема импорта), Австрии (29%) и США (15%).

Меламина — белый мелкокристаллический порошок, который получают из карбамида. А из меламина вырабатывают меламиноформальдегидные смолы, которые используются при производстве клеев для древесины, ламинатов, лакокрасочных покрытий, огнеупорных изделий и пресс-композиций.

©2004 Информационное агентство «Металл-Курьер»

Вверх

Агентство

[Металл-курьер](#)
[Металл-эксперт](#)
[Промышленные грузы](#)
[Выставки и конференции](#)
[Специальные проекты](#)

Хим-Курьер

[Пробный доступ](#)
[Контакты](#)
[Подписка](#)
[Реклама в журнале](#)
[Реклама на сайте](#)
[Реклама на конференциях](#)
[Наши партнеры](#)

About us
Хим-Эксперт

[Полимеры](#)
[Удобрения](#)
[ЛКМ](#)
[Шины. РТИ](#)
[КФ-смолы **New**](#)
[ФФ-смолы **New**](#)
[Метанол **New**](#)
[Формалин **New**](#)
[Карбамид **New**](#)
[Исследования рынков](#)
[Прогноз рынка ПЭ](#)

Шины, РТИ и каучуки '2010


 АГРОНОВОСТИ
ОБЗОРЫ
АНАЛИТИКА
СТАТИСТИКА

 9-12 марта
ЦВК 2010
«Экспоцентр»
Москва
интерлакокраска

 ИНТЕРПЛАСТИКА
2010

НБУ	11.01
USD	7,9850
EUR	11,4585
RUB	0,2645
BYR	0,0028

ЦБРФ	12.01
USD	29,4283
EUR	42,6681
UAH	3,6671
BYR	0,0103