



## РОССИЙСКИЙ РЫНОК ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА: ПОСТКРИЗИСНОЕ ОЖИВЛЕНИЕ

Т. Н. ХАЗОВА,

к. э. н., вице-президент ЗАО «Креон»

### Мировой рынок:

На рис. 1 — рис. 3 представлены характеристика мирового рынка и потребления ПВХ.

### Российское производство:

В табл. 1 и табл. 2 приведены основные показатели, характеризующие динамику российского рынка ПВХ, доли импорта и экспорта.

Динамика производства по месяцам в 2009 и 2010 гг., приведенная на рис. 4, свидетельствует о позитивных изменениях.

Динамика развития производственных мощностей российских производителей представлена в табл. 3.

Выпуск поливинилхлорида в 2007-2010 гг. по видам приведен на рис. 5; уровень загрузки мощностей ПВХ в России — на рис. 6.

### Внешняя торговля:

Динамика экспорта и импорта ПВХ показана на рис. 7. Видовая структура импорта ПВХ в 2009 г. приведена на рис. 8. География экспорта и импорта ПВХ в 2009 г. приведена на рис. 9. Внешнеторговое сальдо показано на рис. 10.

### Характеристика рынка:

Динамика развития рынка ПВХ с прогнозом на 2010 г. приведена на рис. 11.

Структура российского рынка ПВХ в 2009 г. в сегментарном разрезе приведена на рис. 12.

На рис. 13 представлены факторы роста в 2010 г., а на рис. 14 — оценка ожидаемого спроса в 2010 г.

### Ценообразование:

Цены на ПВХ-С в России, Европе, Азии приведены на рис. 15.

Отмечено, что цены на ПВХ в России в 2010 г. (январь-июнь) были в 1,2-1,4 раза выше, чем на европейских рынках.

Цены на этилен в России, Европе, Азии приведены на рис. 16. Соотношение цен на этилен (Россия, Европа, Азия) в июне 2010 г. показано на рис. 17.

Индексы цен ПВХ/этилен в 2009-2010 гг. приведены в табл. 4.

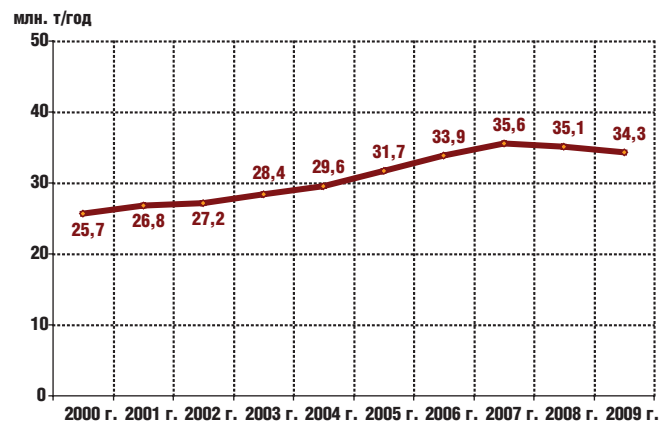


Рис. 1. Динамика мирового спроса на ПВХ

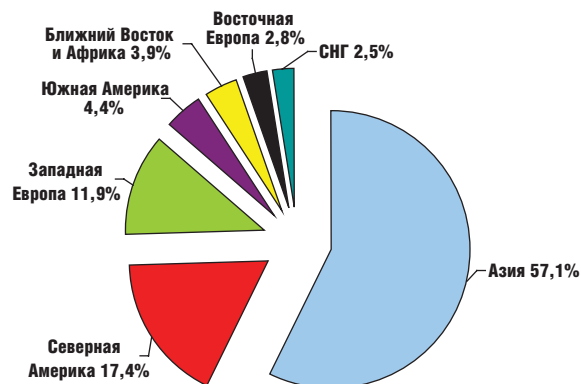


Рис. 2. Региональная структура спроса мирового рынка ПВХ в 2009 г.

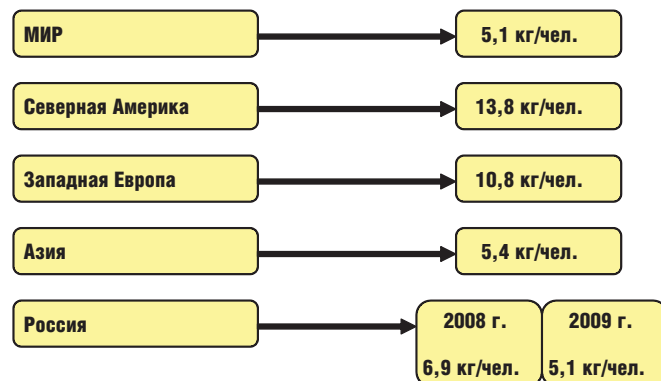


Рис. 3. Душевое потребление ПВХ в 2009 г. (усредненные данные)