

"Вывод на рынок нового ПЭ производства ОАО "Нижнекамскнефтехим". Философия продаж"

Москва

18 февраля 2009 года

1. Баланс производства и потребления полиэтилена в России по состоянию на начало 2009 года (источники информации – журналы «ХимКурьер», «Хим-Эксперт», «РСС», данные агентств «Креон», «Маркет-Репорт» и пр.) .

Производство полиэтилена в России.

Производитель	Ожидаемый выпуск ПЭ высокой и низкой плотности (суммарно), в среднем в год, тонн
Казаньоргсинтез	400.000
Ставролен	270.000
Томскнефтехим	190.000
Уфаоргсинтез	80.000
Ангарский завод полимеров	70.000
Салаватнефтеоргсинтез	40.000
Нефтехимсэвилен	30.000
Итого	1.080.000

Ожидаемый выпуск полиэтилена в России в 2009 году.

Производитель	Ожидаемый суммарный выпуск ПЭ тонн
Казаньоргсинтез	500.000
Ставролен	250.000
Томскнефтехим	200.000
Уфаоргсинтез	80.000
Ангарский завод полимеров	70.000
Салаватнефтеоргсинтез	40.000
Нефтехимсэвилен	30.000
Нижнекамскнефтехим	180.000
Итого	1.360.000

Ожидаемый выпуск полиэтилена в России в 2010 году.

Производитель	Ожидаемый суммарный выпуск ПЭ тонн
Казаньоргсинтез	600.000
Ставролен	300.000
Томскнефтехим	200.000
Уфаоргсинтез	80.000
Ангарский завод полимеров	70.000
Салаватнефтеоргсинтез	160.000
Нефтехимсэвилен	30.000
Нижнекамскнефтехим	230.000
Итого	1.680.000

Импорт полиэтилена в Россию (за период 2006-2008 г.г.)

	2006 год	2007 год	2008 год
Полиэтилен высокой плотности (низкого давления)	200.000	300.000	250.000
Полиэтилен низкой плотности (высокого давления), в т.ч. линейный ПЭ.	60.000	100.000	100.000
Итого	260.000 тонн	400.000 тонн	350.000 тонн

Потребление всех марок полиэтилена в России в 2008 году

	Полиэтилен отечественного производства, тонн	Импортный полиэтилен, тонн
Полиэтилен высокой плотности (низкого давления)	350.000	250.000
Полиэтилен низкой плотности (высокого давления), в т.ч. линейный ПЭ.	400.000	100.000
Итого	750.000	350.000
Всего потребление -		1.100.000 тонн

Выводы:

1. Анализ данных производства, импорта и потребления полиэтилена в России показывает положительные перспективы для полиэтилена производства ОАО «Нижнекамскнефтехим».
2. Потенциальный объем сбыта полиэтилена ОАО «Нижнекамскнефтехим» составляет до 230.000 тонн с учетом пуска мощностей ОАО «Салаватнефтеоргсинтез», и минимум до 140.000 тонн в год в случае модернизации технологии производства полиэтилена ОАО «Казаньоргсинтез» и переориентации части экспортных (в т.ч. в страны СНГ) объемов на рынок России.

2. Марочный ассортимент полиэтилена ОАО «Нижнекамскнефтехим», предлагаемый российским покупателям компанией «Европластик».

Свойства		Показатели	ПТР	Плотность	Рекомендуемая область применения
Марка	Сомономер	Ед.изм.	г/10 мин	г/см ³	
		Методика ASTM	D1238	D1505	
		Методика BASELL	17066	17004	
Плёночные марки ЛПЭНП					
PE 5118N	бутен гексен	(а)	0,9-1,1	0.917-0.919	Рукавная пленка высокой прочности
PE 5118P	бутен гексен	(а)	1,9-2,1	0.917-0.919	Плоскощелевая и рукавная пленка высокой прочности
PE 5118Q	бутен гексен	(с)	2,8-3,4	0.917-0.919	Стретч-пленка высокой прочности
Плёночные марки ПЭВП					
PE 6148C	гексен	(d)	0,15-0,4	0.947-0.950	Производство пленок
Марки ПЭВП для выдувного формования					
PE 2260M	---	---	0,55-0,85	0.958-0.961	Высокая жесткость, очень маленькие контейнеры до 0.5 л.
PE 6252J	гексен	---	0,1-0,4	0.950-0.954	Марка общего назначения для маленьких контейнеров до 2 л.
PE 6250D	гексен	---	0,3-0,5 ("P")	0.948-0.952	Среднеразмерное выдувное формование; канистры

ПЭВП трубные марки					
PE 6844G	гексен	---	0,5-0,8	0.943-0.946	Трубы, работающие под давлением - класса PE 80. Цвет - натуральный
PE 6845G	гексен	---	0,5-0,8	0.943-0.946	Трубы, работающие под давлением - класса PE 80. Цвет – черный.
PE 6948C	гексен	---	0,15-0,4	0.947-0.950	Трубы, работающие под давлением - класса PE 100. Цвет – натуральный.
PE 6949C	гексен	---	0,15-0,4	0.948-0.952	Трубы, работающие под давлением - класса PE 100. Цвет – черный.
Литьевые марки ПЭВП					
PE 4050Q	бутен	---	2,5-3,5	0.948-0.952	Для пробок и крышек

Дополнительные справочные показатели

Форма выпуска:

Гранулы

Упаковка:

Упаковывают в полиэтиленовые мешки (масса нетто мешка (25,00±0,25) кг) и пакетируют на плоских поддонах с помощью термоусадочной пленки. Масса нетто одного поддона – 1 тонна. По согласованию с потребителем допускается загрузка гранул полиэтилена в неупакованном виде в вагоны для гранулированных полимерных материалов и автодорожные полимеровозы, а также мешками в железнодорожных вагонах.

Транспортировка:

Всеми видами транспорта.

Хранение:

Полиэтилен хранят в закрытом сухом помещении, исключающем попадание прямых солнечных лучей, на полках или поддонах, отстоящих от пола не менее чем на 5 см и от нагревательных приборов не менее чем на 1 м, при температуре не выше 30 °С, относительной влажности - не более 80 %.
Перед переработкой мешки с полимером выдерживают не менее 12 ч в производственном помещении.

Выводы:

1. Марочный ассортимент, предлагаемый покупателям с начала производства охватывает основные сегменты рынка в области переработки полиэтилена.
2. Большая часть производства полиэтилена ОАО «Нижекамскнефтехим» направлена на импортозамещение.

3. Философия продаж компании «Европластик»»

Для компании «Европластик» это уже третий полимер, производства ОАО «Нижекамскнефтехим», выводимый на российский рынок. Реализация полимеров производится напрямую с завода-изготовителя и/или через склады «Европластик», расположенные в Московской области, Нижнем Новгороде и Набережных Челнах.

В основе философии продаж полиэтилена и другой продукции нашей компании будет лежать четыре принципа:

1. **Прогнозируемость и предсказуемость по ценам.** Что это означает ? Это значит, что все наши клиенты получают информацию о планируемом повышении и/или снижении цен на полимеры заблаговременно. Изменение цен напрямую связано с конъюнктурой мирового рынка полимеров при гарантированном нами экономии при использовании полимеров «Нижекамскнефтехим» вместо импортных аналогов.
2. **Марочный ассортимент.** Что это значит ? Наряду с марками полиэтилена, предлагаемыми «Европластик» из Нижекамска, мы предлагаем полиэтилен фирмы «Шеврон Филипс Кемикалз» тех марок, которые ОАО«Нижекамскнефтехим» не может производить в рамках лицензии «Базель». Плюс к этому, мы предлагаем покупателям импортные добавки в виде красителей, сополимеров и пр. Аналогично и с другими полимерами, реализуемыми «Европластик».
3. **Гарантия поставки и доставки.** Что это значит ? Своевременность и полнота поставок обеспечивается за счет складских остатков «Европластик», которые даже после принятых «антикризисных» мер составляют сегодня почти 20 тыс. тонн единовременного хранения полимеров на всех наших складах. Сроки доставки оговариваются с клиентами и фиксируются в договорах. Цена на согласованную партию товара не изменяется.
4. **Продажа за рубли и рассрочка платежа.** Что это значит ? Мы являемся одной из тех немногих компаний на рынке полимеров, сохранив клиентам условия рассрочки платежа при формировании цены в российских рублях. Разумеется условия работы стали несколько более жесткими, по сравнению с тем, что мы имели до кризиса.

PE 405



ОАО "НИЖНЕКАМСКНЕФТЕХИМ"
NIZHNEKAMSKNEFTEKHIM INC.

ПОЛИЭТИЛЕН
POLYETHYLENE

МАРКА
GRADE

PE 4050 Q

ПАРТИЯ №
LOT №

09-91001

МАССА НЕТТО
NET WEIGHT

1 кг

ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ
DATE OF MANUFACTURE

06 ФЕВ 2009

TU/TU 2211-145-05766801-2008

ПРОИЗВЕДЕНО В РОССИИ
PRODUCED IN RUSSIA

09-91001

ПОЛИЭТИЛЕН
POLYETHYLENE



МАССА НЕТТО 20 кг











