



НИИТЭХИМ
г. Москва

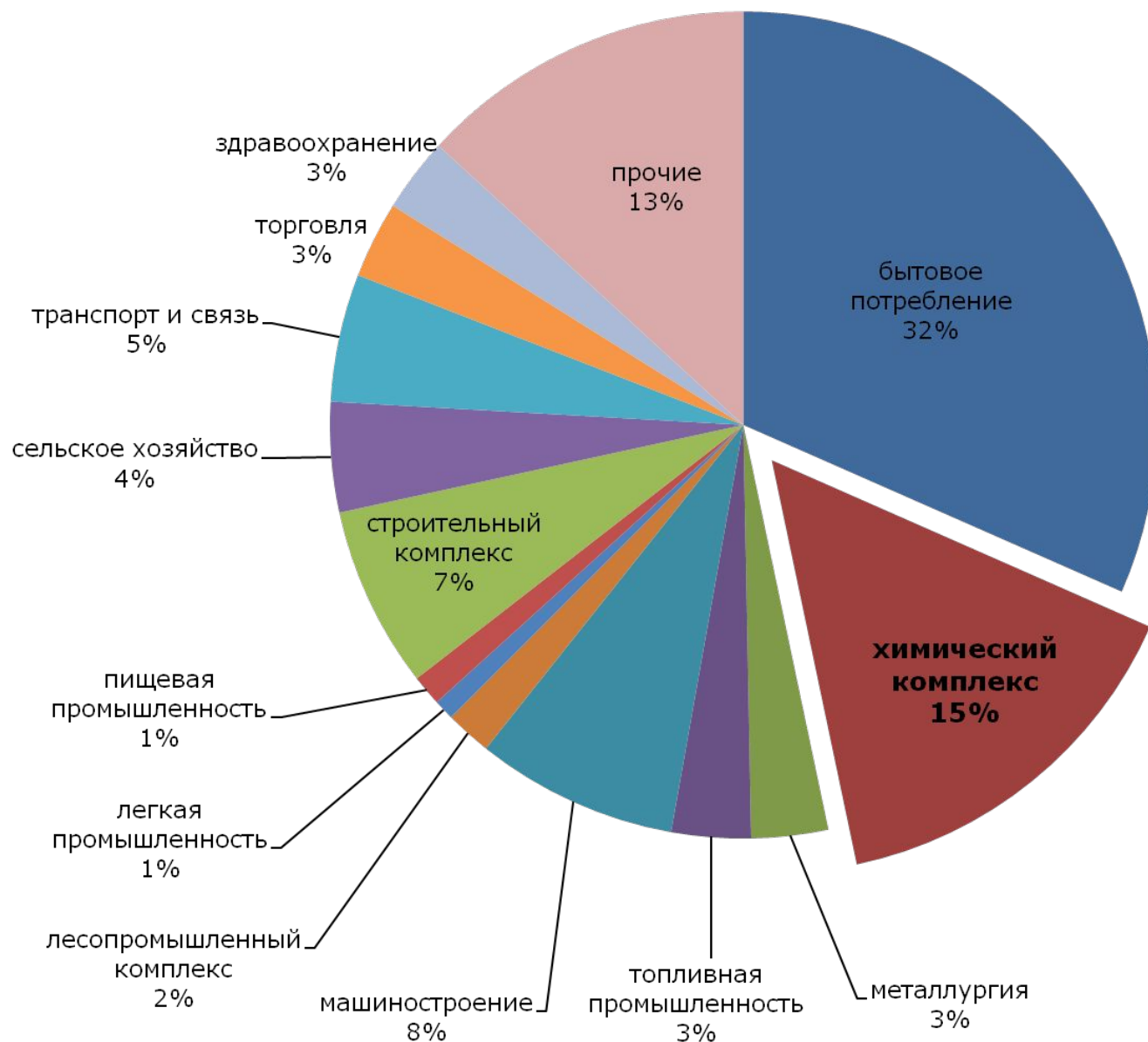
**Открытое акционерное общество
«Научно-исследовательский институт
технико-экономических исследований»**

ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ХИМИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА В 2009 г.

**Аминев Салават Хурматович
Генеральный директор ОАО «НИИТЭХИМ»**

117420, Москва, ул. Наметкина, дом 14, корп.1
Приемная тел.: (495) 332-04-16, 331-88-00; Факс: (495) 331-92-00;
E-mail: niitekhim@mail.ru E-mail: niitekhim@mail.ru, niitekhim@mcn.ru

Отраслевая структура спроса внутреннего рынка на продукцию химического комплекса



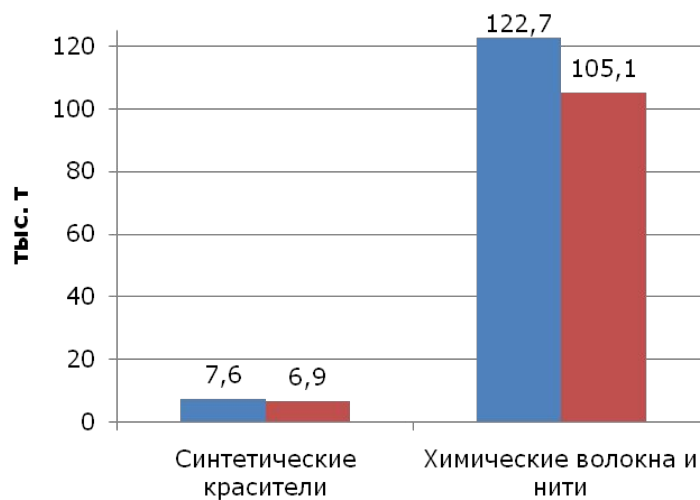
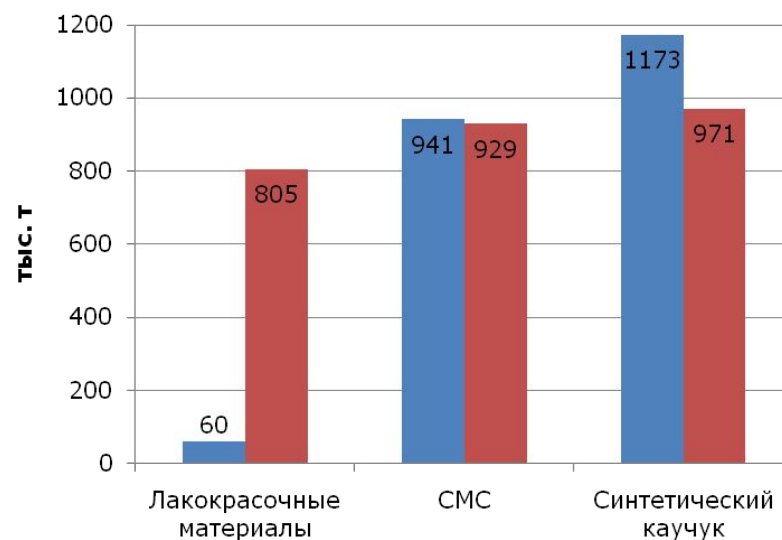
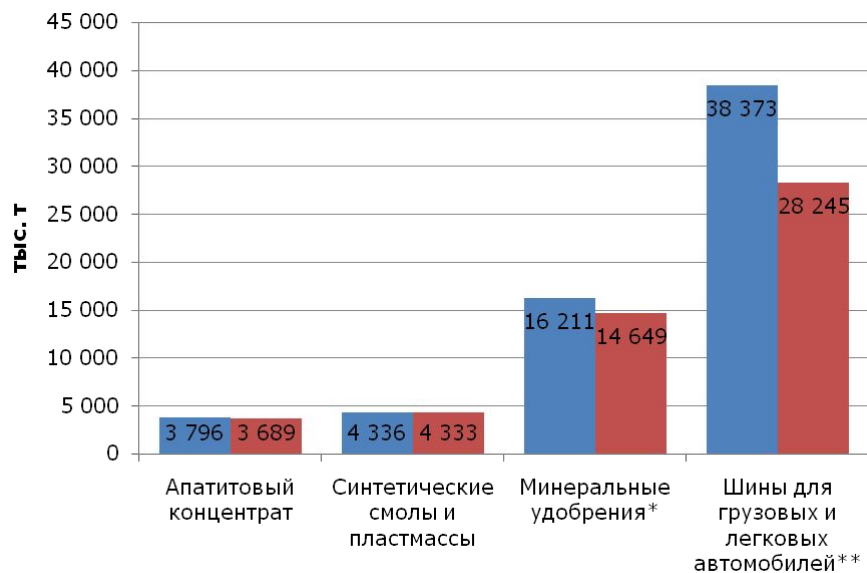
Из 295 компаний, выделенных для господдержки,

- **15 – из химического комплекса:**
 - ОАО «Уралкалий»
 - ОАО «Фосагро»
 - ОАО «Сильвинит»
 - ОАО «Акрон»
 - ОАО «СИБУР Холдинг»
 - Группа компаний «Татаро-американские инвестиции»
 - ХК «Амтел»
 - ОАО «Уфанефтехим»
 - ОАО «Саянскхимпласт»
 - ОАО «Тольяттиазот»
 - ОАО «Куйбышевазот»
- ООО «Завод Полимеров Кирово-Чепецкого химического комбината»
- Группа Компаний «Никохим»
- ОАО «Уралхим»
- ОАО «Нижекамскшина»

Итоги деятельности химического комплекса по видам экономической деятельности в 2009 году

Наименование показателя	Ед. изм.	2008 г., отчет	2009 г., оценка	2009/2008, %
Отгружено товаров собственного производства и выполнено работ и услуг собственными силами в фактических ценах				
Химический комплекс	млрд. руб.	1662,0	1370,8	82,5
Химическое производство	млрд. руб.	1266,1	1022,2	80,7
Производство резиновых и пластмассовых изделий	млрд. руб.	395,9	348,6	88,1
Индекс производства продукции к предыдущему году				
Химический комплекс	%	100,4	93,0	-7,4 п.п.
Химическое производство	%	95,8	94,6	-1,2 п.п.
Производство резиновых и пластмассовых изделий	%	112,5	87,8	-24,7 п.п.
Сальдированный финансовый результат (прибыль минус убыток)				
Химический комплекс	млрд. руб.	237,1	85,3	36
Химическое производство	млрд. руб.	230,5	75,5	32,8
Производство резиновых и пластмассовых изделий	млрд. руб.	6,6	9,8	148,5

Производство химической и нефтехимической продукции в 2008-2009 гг. (по макросегментам)



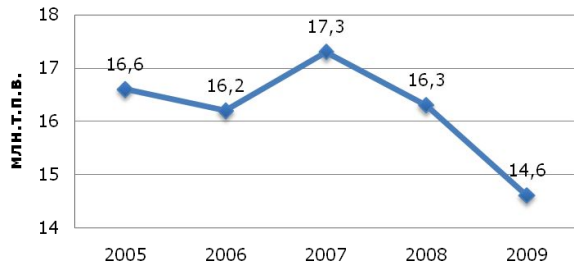
■ 2008 г. ■ 2009 г.

* П.В.

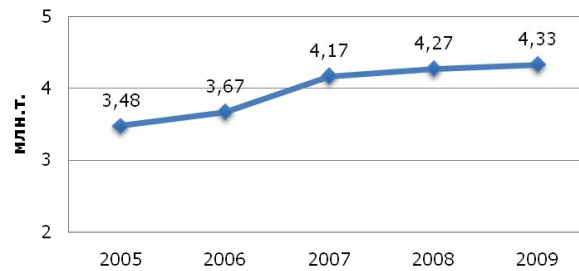
** ТЫС. ШТ

Динамика производства основных товаров конечного назначения

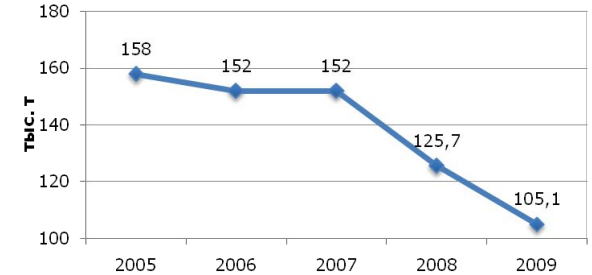
Производство минеральных удобрений



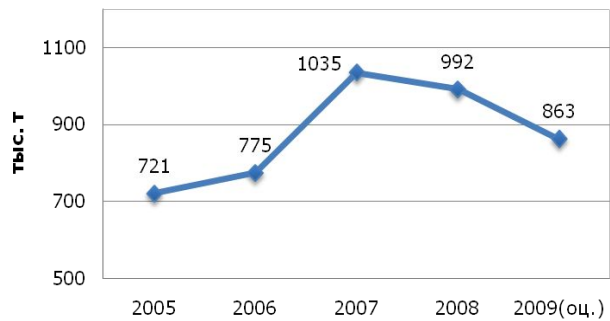
Производство пластмасс и синтетических смол



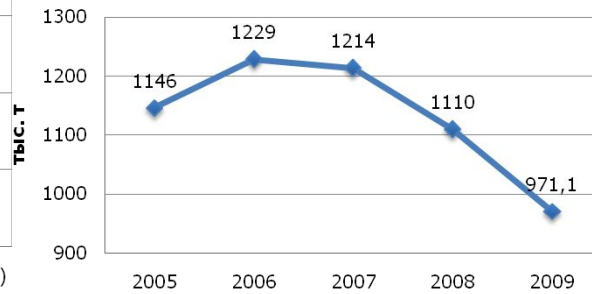
Производство химических волокон и нитей



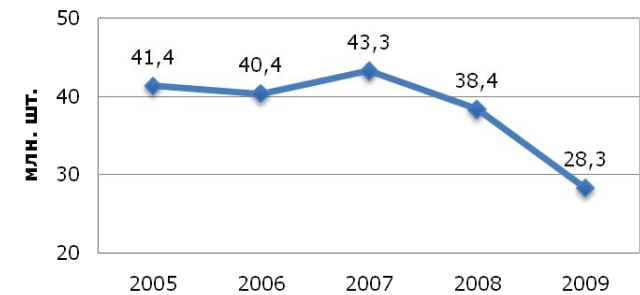
Производство ЛКМ



Производство синтетических каучуков

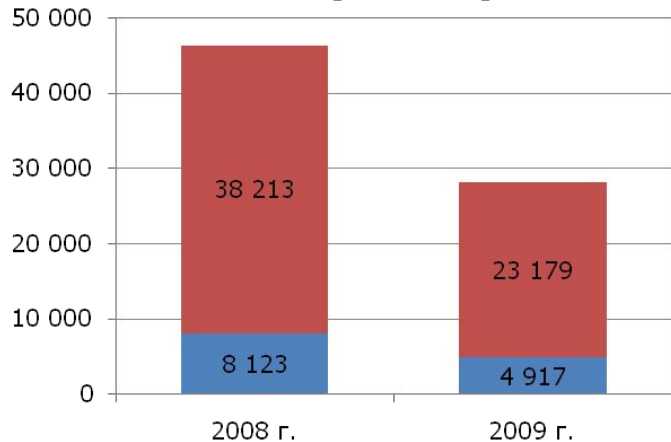


Производство автомобильных шин

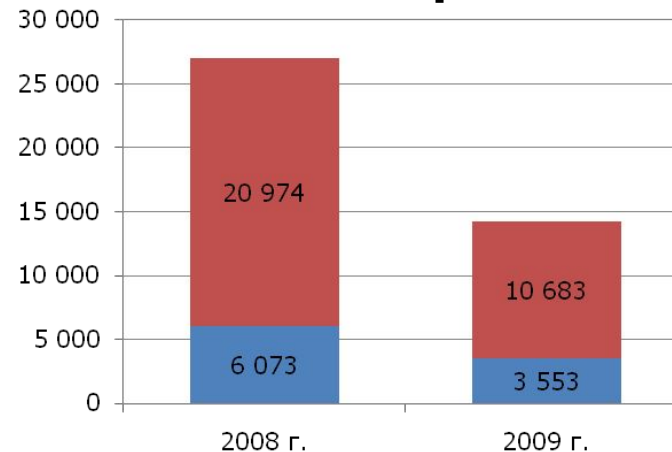


Внешняя торговля России продукцией химического комплекса в 2008-2009 гг.

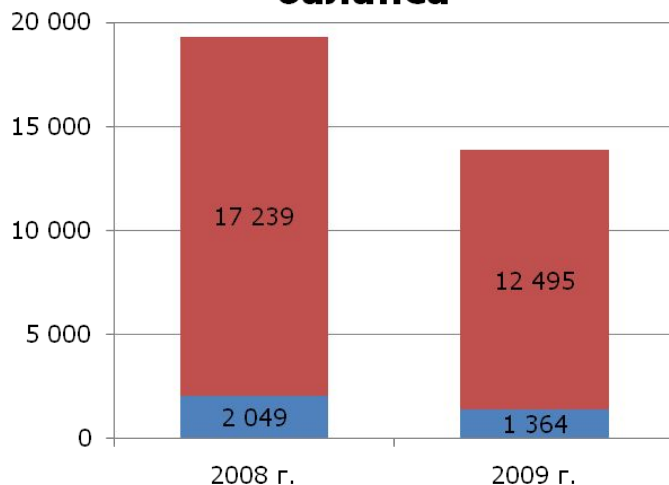
Товарооборот



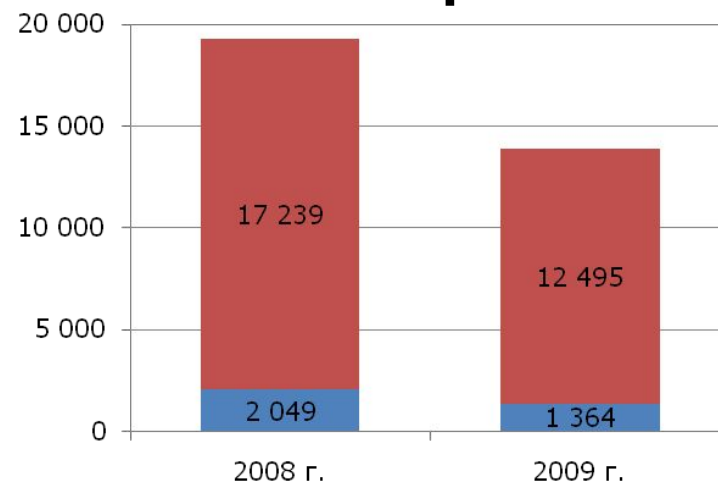
Экспорт



Сальдо внешнеторгового баланса



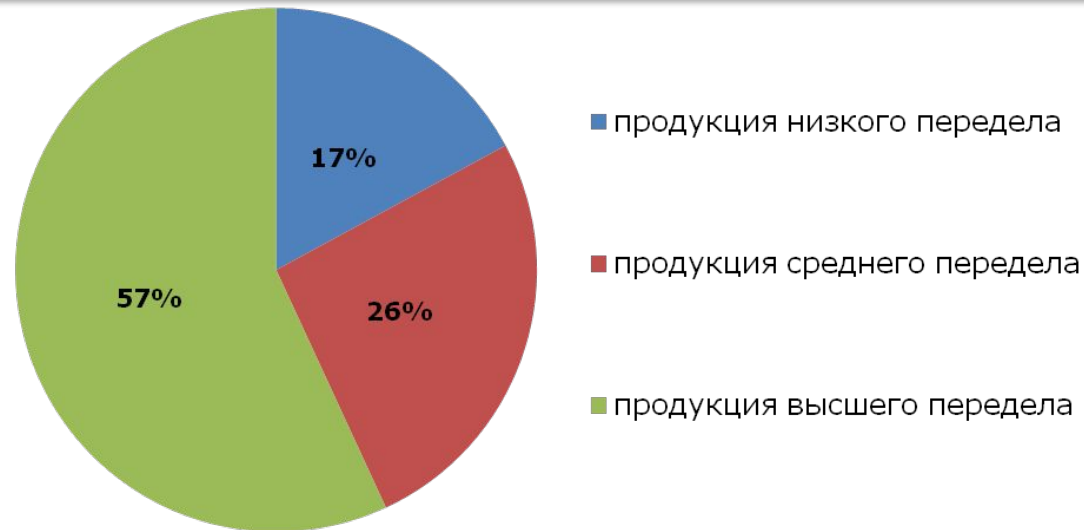
Импорт



■ страны СНГ

■ страны дальнего зарубежья

Структура импорта химической и нефтехимической продукции



1-й передел

- неорганические продукты агрохимии
- органические продукты агрохимии
- горнохимическое сырье
- кислоты неорганические и органические
- содопродукты и другие щелочи
- соли неорганических и органических кислот
- хромовые соединения
- спирты и альдегиды
- неорганические окислы, закисы, перекиси и гидраты
- растворители

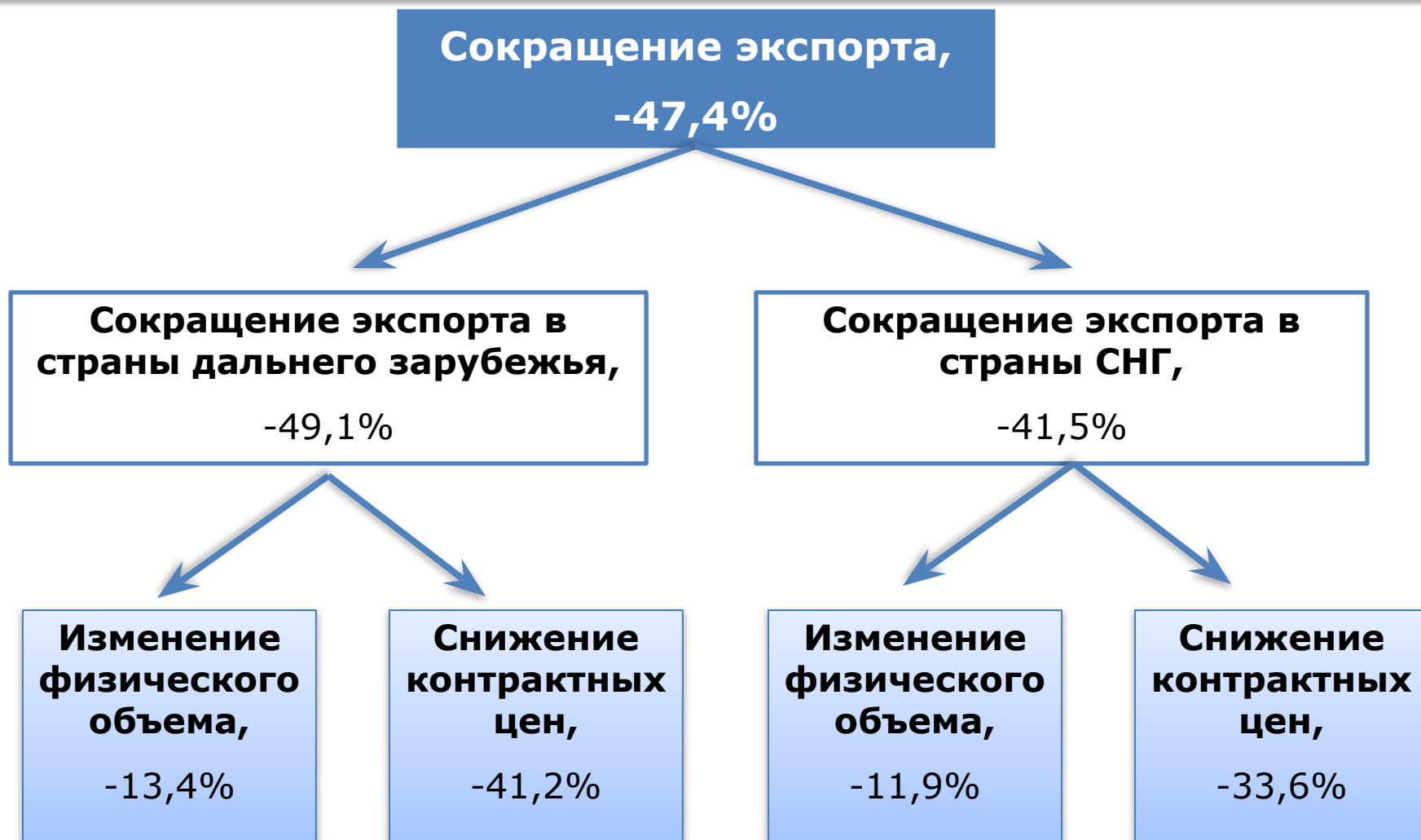
2-й передел

- минеральные удобрения
- пластмассы и синтетические смолы
- полупродукты для анилинокрасочной промышленности
- химикаты-добавки для полимерных материалов
- текстильно-вспомогательные вещества
- синтетические красители
- стеклошарики, стекловолокно и изделия из него
- пластификаторы

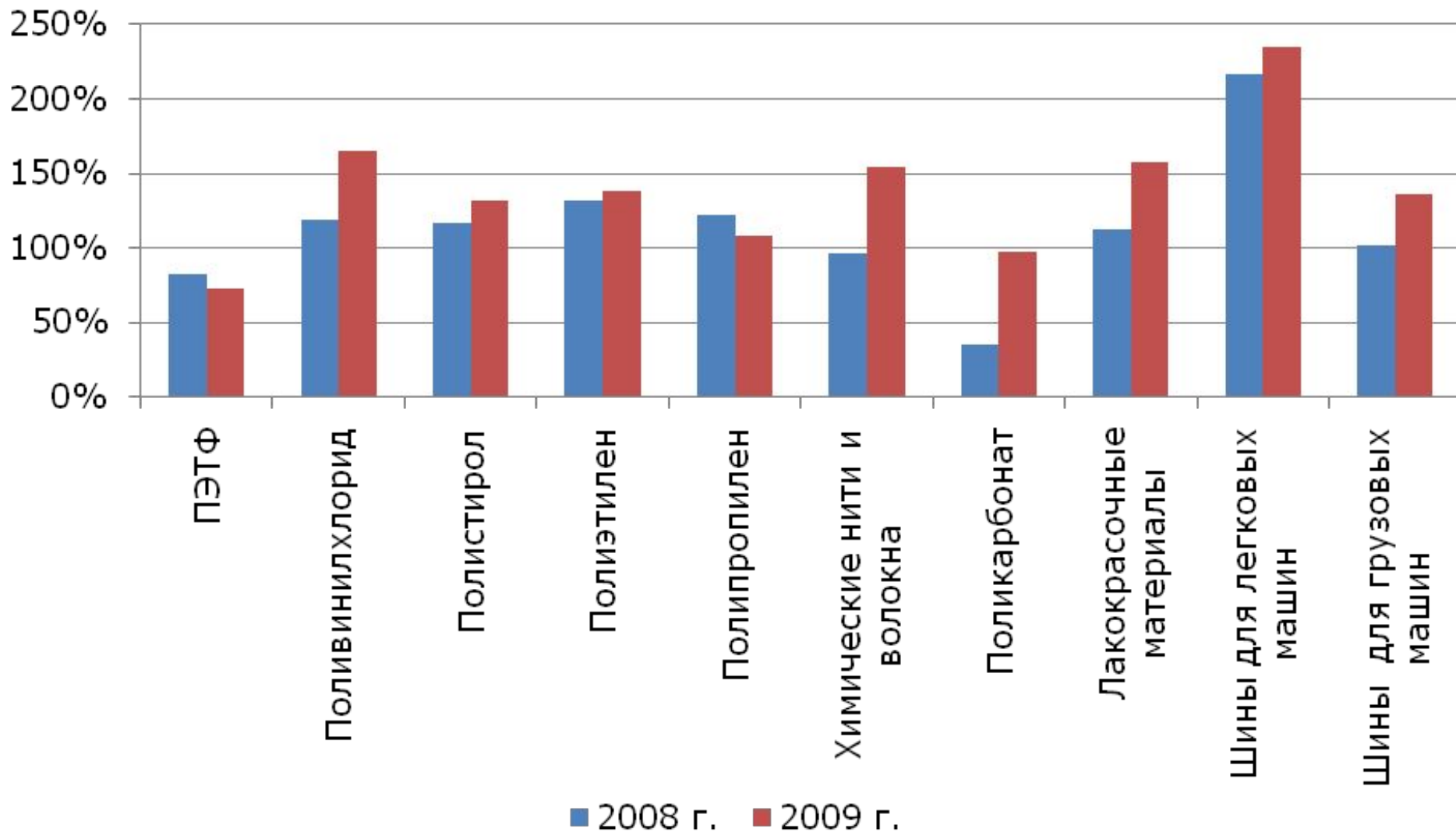
3-й передел

- ХСЗР
- лакокрасочные материалы
- кинофотоматериалы
- изделия из пластмасс
- химические волокна и нити
- ткани кордные
- отходы химических волокон
- товары бытовой химии
- клеи технические
- отходы пластмасс
- поверхностно-активные вещества

Причины сокращения экспорта в 2009 году



Ценовая конкурентоспособность отдельных химических и нефтехимических товаров относительно зарубежных аналогов в 2008-2009 гг.



Проекты, реализованные в 2009 году

Продукт	Предприятие	Годовая мощность
полиэтилен	ОАО «Нижнекамскнефтехим»	230 тыс. т
полиэтилен	ОАО «Салаватнефтеоргсинтез»	120 тыс. т
серная кислота	ОАО «Аммофос»	714 тыс. т
октилфенол	ЗАО «Новокуйбышевская нефтехимическая компания	1,7 тыс. т
легковые шины	ОАО «Омскшина» (Сибур)	1,3 млн. шт.
шины ЦМК грузовые и автобусные	ОАО «Нижнекамскшина	600 тыс. шт
соляная кислота	Волгоградском ОАО «Химпром»	17 тыс. т
ПЭТФ	ООО «Алко Нафта»	240 тыс. т
полиуретановые системы	ООО СП «Дау-Изолан»	35 тыс. т
высокопрочная полиамидная нить FDY	Щёкинское ОАО «Химволокно»	9,2 тыс. т
пропан-пропиленовая фракция	ОАО «Каучук» (Сибур)	5,1 тыс. т

Проекты, реализованные в 2009 году

продолжение

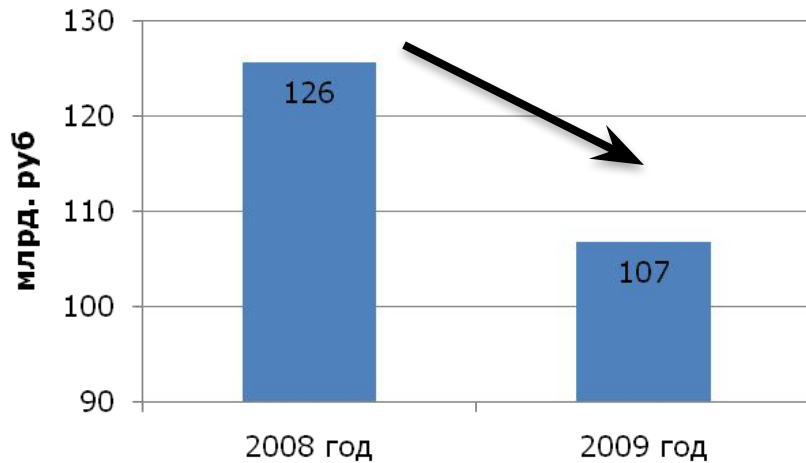
листы из поликарбоната	ООО «Сафпласт»	3,5 тыс. т
водно-дисперсионные ЛКМ	ОАО «Объединение «Ярославские краски»	10 тыс. т
полипропиленовые плоские геосетки	ОАО «Пластик», г. Узловая (Сибур)	3,3 тыс.т
полипропиленовая каст-плёнка	ОАО «Пластик», г. Узловая (Сибур)	7,8 тыс. т
серная кислота	ОАО «Приаргунское производственное горно-химическое объединение»	180 тыс. т
многокомпонентная полимерная упаковочная плёнка	ООО ПТК «Союз-полимер»	3,6 тыс. т
МТБЭ	ОАО «ТАИФ-НК»	24,8 тыс. т
напорные трубы из полиэтилена	ООО «Иммид»	20 тыс. т
многокомпонентная 9-слойная плёнка	ФГУП «Завод пластмасс»	3,6 тыс. т
антиоксиданта Агидол-2	ОАО «Стерлитамакский нефтехимический завод»	1,5 тыс. т
обувной ПВХ пластикат	ОАО «Пласткаб»	4,8 тыс. т

Реконструкция:

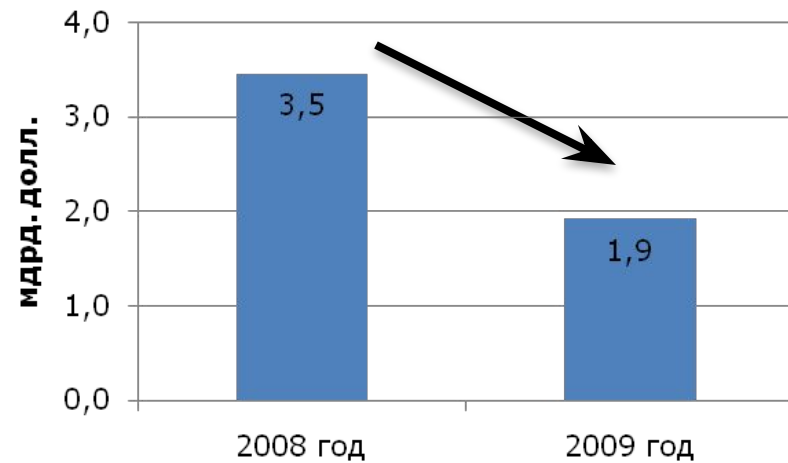
производство полиэтилена в ОАО «Казаньоргсинтез»;
производство ПВХ в ЗАО «Каустик», г. Стерлитамак;
производство хлористого калия в ОАО «Сильвинит»;
производство этаноламинов в ООО «Синтез-Ока».

Показатели инвестиционной деятельности предприятий химического комплекса

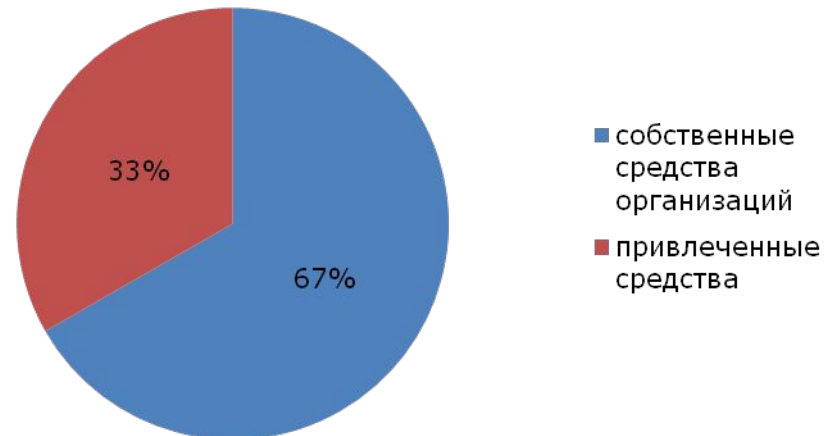
Инвестиции в основной капитал по химическому комплексу



Иностранные инвестиции по химическому комплексу



Структура инвестиций в основной капитал в разрезе источников финансирования за 2008-2009 гг.





НИИТЭХИМ
г. Москва

Спасибо за внимание!

117420, Москва, ул. Наметкина, дом 14, корп.1

Приемная тел.: (495) 332-04-16, 331-88-00; Факс: (495) 331-92-00;

E-mail: niitekhim@mail.ru E-mail: niitekhim@mail.ru, niitekhim@mcn.ru