

В 2007 году аналитические продукты информационного агентства "INFOLine" были по достоинству оценены ведущими европейскими компаниями. Агентство "INFOLine" было принято в единую ассоциацию консалтинговых и маркетинговых агентств мира "ESOMAR". В соответствии с правилами ассоциации все продукты агентства "INFOLine" сертифицируются по общеевропейским стандартам, что гарантирует нашим клиентам получение качественного продукта и постпродажного обслуживания посредством проведения дополнительных консультаций по запросу заказчиков.



Исследование

Медная промышленность России

Итоги 2009 года. Прогноз до 2012 года

Май 2010 года

ДЕМО-ВЕРСИЯ

- Прогноз состояния мирового рынка меди и динамики цен на период до 2015 года
- Анализ текущего состояния российского рынка меди и медной продукции, а также рынка Казахстана и прогноз на период до 2015 года
- Анализ текущего состояния рынка медной катанки России и стран СНГ, а также прогноз на период до 2015 года
- Динамика потребления медной катанки в России и странах СНГ и прогноз на период до 2015 года
- Описание производителей медной катанки России и стран СНГ

Содержание исследования "Медная промышленность России. Итоги 2009 г. Прогноз до 2012 г."

Введение.....	4
Раздел I. Состояние международного рынка в 2009 году и прогноз до 2015 года.....	6
1.1 Структура производства и потребления меди.....	6
1.2 Структура потребления продукции из меди и медных сплавов.....	9
1.3 Текущее состояние и прогноз развития рынка меди до 2015 года.....	10
Раздел II. Текущее состояние и прогноз развития медной промышленности России.....	18
2.1 Основные показатели медной промышленности России.....	18
2.2 Состояние рудной базы медной промышленности и добыча меди в России.....	21
2.3 Текущее состояние и развитие рынка медного лома.....	27
2.5 Производство черновой и рафинированной меди.....	29
2.6 Внешнеторговый оборот меди и медьсодержащих изделий в России.....	30
Раздел III. Текущее состояние и прогноз развития производства медной катанки и проката в России.....	39
3.1 Состояние российских предприятий по выпуску медной катанки и проката.....	39
3.2 Перспективы развития российских предприятий по выпуску медной катанки.....	44
3.3 Анализ состояния кабельной промышленности России и стран СНГ.....	47
Кабельные заводы (потребители медной катанки и проволоки).....	53
Камский кабель, ООО.....	53
Севкабель-холдинг, ОАО.....	56
Электрокабель Кольчугинский завод, ОАО.....	59
Уралкабель, ЗАО.....	61
Сибкабель, ЗАО.....	63
Минский кабельный завод – Минскабель, СООО.....	64
Раздел IV Производители меди и медьсодержащей продукции.....	65
ГМК Норильский Никель, ОАО.....	65
Уральская горно-металлургическая компания, ОАО.....	87
Производители медного концентрата холдинга ОАО УГМК.....	91
Гайский ГОК, ОАО.....	91
Учалинский ГОК, ОАО.....	93
Урупский ГОК, ЗАО.....	95
Башкирская медь, ООО.....	96
Сибирь-полиметаллы, ОАО.....	98
Производители черновой, рафинированной и катодной меди ОАО УГМК.....	100
Уралэлектромедь, ОАО.....	100
Святогор, ОАО.....	103
Среднеуральский медеплавильный завод, ОАО.....	104
Медногорский медно-серный комбинат, ООО.....	106
Производители медной катанки и медного проката холдинга ОАО УГМК.....	108
Кировский завод по обработке цветных металлов, ОАО.....	108
Ревдинский завод по обработке цветных металлов, ОАО.....	110
СП Катур-инвест, ЗАО.....	113
Русская медная компания, ЗАО.....	115
Производители медного концентрата холдинга ЗАО РМК.....	121
Ормет, ЗАО.....	121
Александринская горно-рудная компания, ОАО.....	122
Производители черновой и рафинированной меди холдинга ЗАО РМК.....	123
Карабашмедь, ЗАО.....	123
Кыштымский медеэлектролитный завод, ЗАО.....	125
Уралгидромедь, ОАО.....	128
Производители медной катанки и проката холдинга ЗАО РМК.....	128
Новгородский металлургический завод, ЗАО.....	130
Прочие производители медного концентрата.....	130
Сорский ГОК, ООО.....	131
Приморский ГОК, ОАО.....	132
Байкальская горная компания, ООО.....	134
Прочие производители медного проката и катанки.....	134
Каменск-Уральский завод по обработке цветных металлов, ОАО.....	134
Транскат, ЗАО.....	135
Роскат, ОАО.....	138
Элкат, ОАО.....	140
Налкат, ООО.....	141
Каменская катанка, ЗАО.....	143
Цветлит, ЗАО.....	144
Раздел V. Состояние медной промышленности Казахстана и Узбекистана.....	146
Корпорация Казахмыс, ТОО.....	147
Казцинк, ТОО.....	152
Кастинг, ТОО.....	154
Алмалыкский ГМК, ОАО.....	154





Об исследовании "Медная промышленность России. Итоги 2009 года. Прогноз до 2012 года"

В Отраслевом исследовании "Медная промышленность России. Итоги 2009 года. Прогноз до 2012 года" проанализированы тенденции и перспективы развития мирового рынка меди и мировых цен на медь, подробно описано и проанализировано состояние всей производственной цепочки медной промышленности России от добычи руды до производства медного проката и катанки, а также разработан прогноз выпуска меди и медной катанки до 2015 года. В исследовании приводится динамика и структура российского экспорта и импорта меди и медьсодержащих продуктов. Приведено подробное описание операционной, инвестиционной и финансовой деятельности всех крупных предприятий производителей медного концентрата, меди и медной продукции в России, а также крупнейших холдингов стран СНГ (Казахстан и Узбекистан). Кроме того, подробно описана кабельная отрасль России, являющаяся крупнейшим потребителем медной катанки.

Исследование "Медная промышленность России. Итоги 2009 года. Прогноз до 2012 года" включает анализ:

- динамики мирового производства и потребления меди;
- состояния междурудной промышленности России;
- структуры производства катодной меди и медной катанки в России;
- состояние и развитие рынка медного лома в России
- структуры импорта/экспорта концентрата, меди и медьсодержащих изделий
- состояния основных производителей меди в России и странах СНГ

Актуальность Исследования обусловлена тем, что в 2009 году, несмотря на сохранение кризисных явлений в мировой экономике, производство меди выросло (в связи с растущим спросом на медь в Китае), а мировые цены на медь падавшие в течении второй половины 2008 года, в первом квартале 2010 года достигли докризисных показателей. При этом спрос на медь в Китае в 2009 году обусловлен не только нуждами текущего производства, но и формированием государственных запасов. Таким образом, Китай в 2009 году усилил влияние и продолжил выступать основным "регулятором" рынка, обеспечивающим сохранение баланса спроса и предложения.

В России в результате падения цен на медь в 2008 году, возникли проблемы у ряда предприятий производителей медной продукции (в первую очередь у производителей продукции глубоких переделов – проката, катанки и т. д.). Кроме того, в 2010 году сохранилась проблема сырьевого обеспечения предприятий производителей рафинированной меди, мощности которых примерно на 15% превышают возможности сырьевой отрасли по добыче медной руды и производству медного концентрата, причем ситуация с медным ломом в России также из года в год ухудшается.

Несмотря на чрезвычайно высокий уровень мировых цен на медь, освоение новых месторождений крупнейшими холдингами откладывается: так, ОАО "ГМК "Норильский Никель" в своей стратегии развития до 2025 года заявило о намерении реализовать планы разработки всего лишь двух месторождений меди из пяти в Забайкальском крае и не к 2012 году (как планировалось еще в 2007 году), а к 2015, а освоение Удоканского месторождения ХК "Металлвест" в связи с нехваткой финансирования осуществляется существенно медленнее, чем предусмотрено конкурсной документацией.

Проанализировав внешнеторговый оборот меди в 2009 году, ИА "INFOline" пришло к выводу, что отмена в январе 2009 года экспортных пошлин на медные катоды, привела к росту экспорта катодной меди более чем в три раза. При этом доля медной катанки в экспорте медьсодержащей продукции из России значительно снизилась, что обусловлено отсутствием экономического смысла предэкспортной переработки катодной меди в медную катанку. В результате производство медной катанки сократилось практически в два раза, а мощности ряда предприятий оказались невостребованными. Особенно в тяжелом положении оказались предприятия не входящие в состав вертикально-интегрированных холдингов и, соответственно, зависящие от поставок рафинированной меди или медного лома.

В перспективе в связи с неопределенностью сроков возобновления действия экспортной пошлины на медные катоды, вводом новых мощностей по производству медной катанки, а также отставанием темпов роста выпуска рафинированной меди, значительная часть мощностей независимых предприятий по выпуску медной катанки будет простаивать, что обусловит усиление конкуренции на российском рынке и рынках стран СНГ.

Медная промышленность России в 2009 году характеризовалась следующими параметрами:

- добыча медной руды выросла на 10%;
- производство рафинированной меди сократилось на 5%;
- производство медной катанки сократилось на 45%;
- экспорт медного концентрата вырос на 73%;
- экспорт катодной меди вырос в 2,5 раза;
- экспорт медной катанки сократился в 2,34 раза.

Основная цель исследования "Медная промышленность России. Итоги 2009 года. Прогноз до 2012 года" – это оценка текущего состояния и перспектив развития рынка меди и медьсодержащих продуктов в России, характеристика рудной базы, предприятий по производству меди. В ходе проведения данного исследования специалисты ИА "INFOline" проанализировали динамику производства, цен, экспорта и импорта меди, охарактеризовали крупнейшие предприятия по производству меди и медьсодержащей продукции в России, и странах СНГ. Особое внимание в данном



Исследования специалисты ИА "INFOLine" уделили производству медной катанки в России в 2009 году и ее потреблению предприятиями по производству кабельной продукции.

Исследование "Медная промышленность России. Итоги 2009 года. Прогноз до 2012 года", ориентировано на следующие целевые группы клиентов:

- специалисты отделов закупок организаций, производителей продукции из меди – для повышения эффективности закупочной деятельности;
- менеджмент и специалисты отдела маркетинга организаций, осуществляющих производство и реализацию медной продукции, – для оценки конкурентного окружения в рамках текущей и инвестиционной деятельности;
- специалисты отделов продаж и отделов по работе с клиентами организаций, осуществляющих поставки оборудования производителям меди и кабелей, – для активизации сбыта и поиска новых клиентов;
- финансовых инвесторов, планирующих инвестирование в проекты или ценные бумаги металлургических предприятий.

Основные **информационные источники**, использованные в ходе подготовки исследования "Медная промышленность России. Итоги 2009 года. Прогноз до 2012 года":

- легендированные интервью и открытые опросы производителей меди в России;
- база данных ИА "INFOLine" по тематике "Цветная металлургия";
- данные Федеральной службы государственной статистики, Федеральной таможенной службы, Министерства природных ресурсов, Министерства промышленности и торговли и т. д.;
- данные компаний производителей меди и медной продукции (материалы сайтов, пресс-релизы);
- материалы более 1000 российских СМИ (федеральная и региональная пресса, информационные агентства, электронные СМИ), а также отраслевая пресса;
- результаты ассортиментно-ценового мониторинга рынка меди и медной катанки.

По всем предприятиям, представленным в Исследовании, приведена контактная информация, а также:

- **по производителям меди и медьсодержащих продуктов в России** (ОАО "ГМК "Норильский Никель", ОАО "УГМК", ЗАО "Русская Медная Компания" их производственных подразделениях, а также независимым производителям меди) приведена динамика производственных (включая экспорт) и финансовых показателей, представлены данные об инвестиционных проектах, разработке новых моделей подвижного состава и крупнейших потребителей;
- **по производителям меди и медьсодержащих продуктов предприятиям и холдингам других стран** (ОО Корпорация Казахмыс, ТОО Казцинк, ТОО Кастинг, ОАО Алмалыкский ГМК) приведена динамика производственных показателей финансовых показателей, а также представлены данные об инвестиционных проектах, разработках и крупнейших потребителей

Информация об агентстве "INFOLine"

Информационное агентство "INFOLine" было создано в 1999 году для оказания информационно-консалтинговых услуг коммерческим организациям. Осуществляет на постоянной основе информационную поддержку более 1000 компаний России и мира. Агентство "INFOLine" ежедневно проводит мониторинг публикации в более 5000 СМИ и ежедневно ведет аналитическую работу по 80 тематикам экономики РФ. Начиная с 2003 года агентство "INFOLine" по заказу клиентов и по собственной инициативе проводит различные кабинетные исследования рынков. При подготовке маркетингового исследования специалисты агентства используют уникальное информационное обеспечение и опираются на многолетний опыт работы с различными новостными потоками. В анализе рынков и отраслей нам доверяют: ОАО "ГМК "Норильский никель", ОАО "УГМК", Группа "Евраз", ОАО "СУЭК", ОАО "Атомредметзолото" и многие другие.



информационное агентство information agency

Дополнительную информацию Вы можете получить на сайте www.advis.ru





Раздел III. Текущее состояние и прогноз развития медной катанки

3.1. Состояние российских предприятий по производству медной катанки проката

Основными производителями медной катанки в России являются 8 предприятий, которые можно разделить на 3 группы:

- 3 предприятия, входящие в состав вертикально-интегрированных холдингов-производителей рафинированной меди: ЗАО "СП "Катур-инвест" (цех медной катанки ОАО "Уралэлектромедь", входящего в состав холдинга ОАО "УГМК") и два завода, входящие в состав ЗАО "Русская медная компания", ЗАО "Новгородский металлургический завод" и ЗАО "Кыштымский медеэлектролитный завод";
- 3 предприятия, на базе которых сформированы перерабатывающие мощности по выпуску кабельной продукции (ОАО "Роскат", ЗАО "Элкат", входящее в состав ГК "Москабельмет" и ЗАО "Транскаат", контрольный пакет которого принадлежит ОАО "РЖД"). Особенностью данной группы является то, что мощности по выпуску катанки значительно превосходят потребности кабельного производства;
- 2 предприятия, входящие в состав или аффилированные с крупными производителями кабельной продукции (ООО "Налкат" поставляющее почти весь объем производимой продукции заводу "Кавказкабель", и ЗАО "Цветлит", входящее в состав Холдинга "Севкабель").

В таблице приведена информация о производственных мощностях российских предприятий по выпуску медной катанки по состоянию на IV квартал 2009 года. Следует отметить, что российская промышленность по выпуску медной катанки сформирована в 90-е и 2000-е годы и предприятия характеризуются наличием высокотехнологичного зарубежного оборудования. Таким образом, общая мощность российских предприятий по выпуску медной катанки составляет более 800 тыс. тонн, в то время как внутреннее потребление не превышает 300 тыс. тонн. Таким образом, в России в 2009 году, когда экспортные поставки резко снизились, сложилась ситуация с использованием производственных мощностей по выпуску медной катанки схожая с общемировой (в 2008 году простаивало почти 50% мощностей по выпуску медной катанки).

ДЕМО-ВЕРСИЯ. Полный текст раздела содержит аналитическую и статистическую информацию о динамике и структуре производства меди в России.

Состояние производственных мощностей по выпуску медной катанки в России по состоянию на начало 2010 года

Холдинг	Предприятие	Регион	Производитель оборудования	Год ввода в эксплуатацию оборудования	Мощность оборудования, тыс. тонн в год	Выпуск медной катанки в 2008/2009 году	Поставщики сырья (катодной меди или лома)
ОАО "УГМК"	ЗАО "СП "Катур-инвест"	Свердловская область	***	1999	***	***	***
ЗАО "РМК"	ЗАО "Новгородский МЗ"	Новгородская область	***	2004	***	***	***
	ЗАО "Кыштымский МЭЗ"	Челябинская область	***	июль 2007	***	***	***
–	ЗАО "Элкат"	Москва	***	1991	***	***	***
–	ЗАО "Транскаат"	Санкт-Петербург	***	1995	***	***	***
–	ОАО "Роскат"	Самарская область	***	1998	***	***	***
"Севкабель"	ЗАО "Цветлит"	Мордовия	***	май 2007 ¹	***	***	***
–	ООО "Налкат"	Кабардино-Балкария	***	2004	***	***	***
"Металл-Комплект"	ЗАО "Каменская катанка"	Свердловская область	***	I квартал 2010	***	***	***

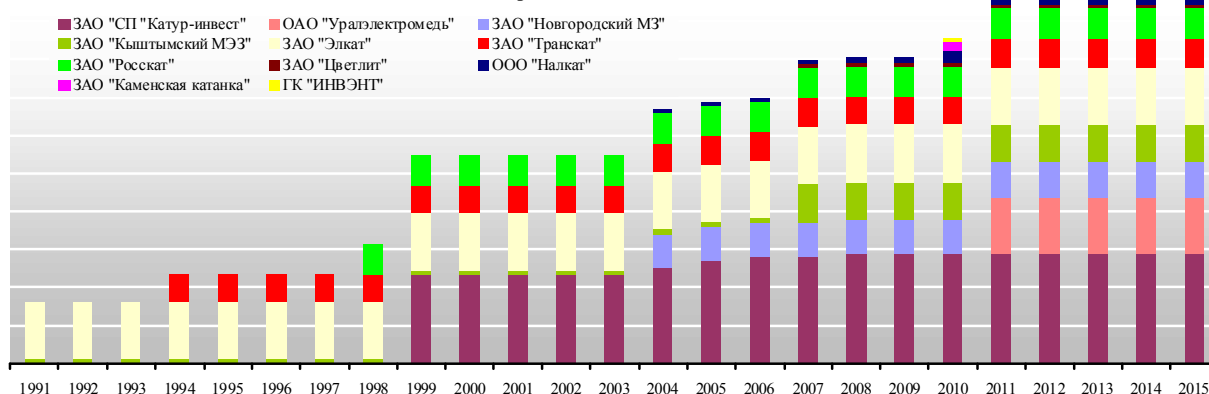
Источник: данные компаний, программа интервью ИА "iNFOLine"

¹ Выпуск продукции начался в январе 2008 года



Динамика производственных мощностей по производству медной катанки в России представлена на диаграмме. Следует отметить, что после достижения в 2007 году максимального показателя (почти *** тыс. тонн) в 2008 году выпуск медной катанки в России в связи с ресурсными ограничениями сократился на **%. Наиболее существенно в 2008 году сократили производство медной катанки предприятия, характеризующиеся высоким уровнем зависимости от поставок сырья (для первых двух компаний – медные катоды, а для завода ЗАО "РМК" – медный лом): ЗАО "Элкат" (на **%), ОАО "Роскат" (на **%) и ЗАО "Новгородский МЗ" (почти в ** раза). В то же время не испытывающие проблем с поставками сырья ЗАО "СП "Катур-инвест" (ОАО "УГМК") и ЗАО "Кыштымский МЭЗ" (ЗАО "РМК") нарастили выпуск продукции на **% и в ** раза соответственно.

Динамика производственных мощностей по выпуску медной катанки в России в 1991-2009 гг. и прогноз до 2015 года, тыс. тонн



ДЕМО-ВЕРСИЯ. Полный текст раздела содержит аналитическую и статистическую информацию о динамике и структуре производства меди в России.

В то же время даже в условиях резкого ухудшения ситуации на рынке высокий уровень устойчивости продемонстрировало ООО "Налкат", оснащенное оборудованием Continuus-Propertzi, в котором за счет исключения стадии электролитического рафинирования обеспечивается более низкая себестоимость переработки медного лома при обеспечении приемлемого (хотя и требующего перенастройки оборудования кабельных заводов) качества медной катанки. Следует отметить, что именно на оборудовании Continuus-Propertzi мощностью *** тыс. тонн в год осуществлена реализация инвестиционного проекта ЗАО "Каменская катанка" компанией "Металл-комплект", его же предусматривает технологическая схема замороженного проекта по строительству завода в Нижегородской области и второй очереди ООО "Налкат". По мнению специалистов ИА "INFOLine", запуск в *** году второй очереди ООО "Налкат" и ЗАО "Каменская катанка" приведет к усилению дефицита лома на предприятиях использующих другие схемы переработки лома, так как эти заводы характеризуются более высокой экономической эффективностью и, соответственно, более высокой конкурентоспособностью в борьбе за ограниченные ресурсы медных ломов. Кроме того, все три предприятия (два действующих и одно замороженное) будут иметь значительные преимущества с точки зрения обеспечения медным ломом в связи с выгодным географическим расположением вдали от конкурирующих переработчиков (Нижегородская область и Кабардино-Балкария) и наличием собственных ломосборочных мощностей у компании "Металл-Комплект".

ДЕМО-ВЕРСИЯ. Полный текст раздела содержит аналитическую и статистическую информацию о динамике и структуре производства меди в России.

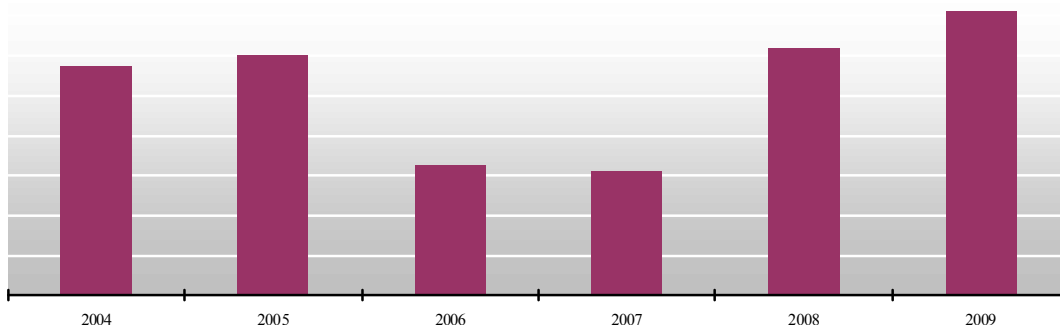


3.3. Динамика и структура внешнеторгового оборота меди в России

Анализ внешнеторгового оборота медного концентрата в России в 2004-2009 гг.

Объем импорта медного концентрата в России в 2009 году вырос на ***% несмотря на экономический кризис. В 2009 году в Россию было поставлено *** тыс. тонн медного концентрата. Вест объем медного концентрата на российский рынок был поставлен из Казахстана.

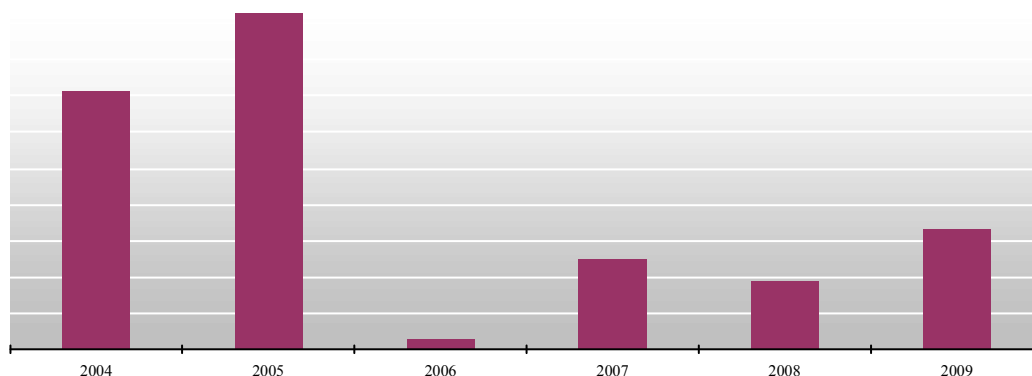
Динамика импорта медного концентрата в Россию в 2004-2009 гг., тыс. тонн



Объем экспорта медного концентрата из России вырос в 2009 году, и составил *** тыс. тонн. Большая часть медного концентрата (*** тыс. тонн) была поставлена в Китай, а также 8 тыс. тонн получили покупатели из Великобритании.

ДЕМО-ВЕРСИЯ. Полный текст раздела содержит аналитическую и статистическую информацию о динамике и структуре внешнеторгового оборота меди в России.

Динамика экспорта медного концентрата из России в 2004-2009 гг., тыс. тонн



Основной объем медного концентрата в 2009 году на российский рынок поставила "Актюбинская медная компания" из Казахстана. При этом компания Казцинк, которая в предыдущие годы поставляла наибольший объем медного концентрата в Россию, прекратила импорт этой продукции.

Поставки медного концентрата в Россию в 2004-2009 гг., тыс. тонн

Импортер	Страна отправления	2004	2005	2006	2007	2008	2009
ТОО Актюбинская Медная Компания	Казахстан	***	***	***	***	***	***
ТОО Казцинк	Казахстан	***	***	***	***	***	***
ОАО Майкаинзолото	Казахстан	***	***	***	***	***	***
ТОО Огневка	Казахстан	***	***	***	***	***	***
Технические Ресурсы	Казахстан	***	***	***	***	***	***
ТОО Экострой ЛТД	Казахстан	***	***	***	***	***	***

По данным ФТС РФ

ДЕМО-ВЕРСИЯ. Полный текст раздела содержит аналитическую и статистическую информацию о динамике и структуре внешнеторгового оборота меди в России.





Перечень таблиц и графиков

Медная промышленность России 2009-2012

Раздел I. Состояние международного рынка в 2009 году и прогноз до 2015 года

Таблицы

- Добыча, производство и видимое потребление меди по странам мира в 2008-2009 году
- Структура потребления мирового потребления меди и медных сплавов в 2008 году
- Показатели мировой медной промышленности в 2004-2010 (январь) гг., тыс. т.
- 20 крупнейших заводов в мире по производству рафинированной меди
- 20 крупнейших в мире заводов по производству продуктов из меди
- Баланс производства и потребления меди в Китае в 2008-2010 гг., тыс. тонн

Графики

- Динамика среднегодовых цен на медь на LME в 1900-2009 гг., долл. за тонну (курс доллара за 2006 год)
- Динамика добычи руды в пересчете на медь по регионам мира в 2004-2009 гг., тыс. тонн
- Динамика выплавки черновой меди в пересчете на медь по регионам мира в 2004-2009 гг., тыс. тонн
- Динамика производства рафинированной меди по регионам мира в 2004-2009 гг., тыс. тонн
- Динамика потребления рафинированной меди по регионам мира в 2004-2008 гг., тыс. тонн
- Добыча медной руды по регионам мира в 2008 году, оценка в 2009 году и прогноз на 2010 г., тыс. тонн
- Производство рафинированной меди по регионам мира в 2008 году, оценка в 2009 году и прогноз на 2010 г., тыс. тонн
- Потребление рафинированной меди по регионам мира в 2008 году, оценка в 2009 году и прогноз на 2010 г., тыс. тонн
- Структура потребления продукции из меди и медных сплавов в мире в 2008 г., %
- Динамика среднемесячных цен на медь на LME в 2008-2009 гг., долл. за тонну
- Динамика среднегодовых цен на медь на LME в 1996-2009 гг., долл. за тонну
- Структура потребления рафинированной меди в Китае в 2009 г., %
- Структура потребления рафинированной меди в Китае в 2008-2009 гг., тыс. тонн
- Плату за переработку и рафинирование меди на заводах Японии в 2008-2009 гг. и прогноз на 2010 год, долл. за тонну
- Динамика мирового производства и потребления меди в 1996-2009 гг. и прогноз на 2010-2015 гг., млн. тонн
- Динамика среднегодовых цен на медь на LME в 1996-2009 гг. и прогноз на 2010-2015 гг., долл. за тонну
- Баланс мирового производства и потребления меди в 1996-2009 гг. и прогноз до 2015 года
- Динамика объема мощностей по производству меди в мире в 1996-2009 гг. и прогноз на 2010-2015 гг.

Раздел II. Текущее состояние и прогноз развития медной промышленности России

Таблицы

- Состояние производственных мощностей по выпуску рафинированной меди в России
- Характеристика крупнейших месторождений меди в России
- Структура экспорта медной катанки из России в натуральном выражении по странам в 2004-2009 гг., тыс. тонн
- Структура экспорта медной катанки из России в натуральном выражении по потребителям в 2004-2008 гг., тыс. тонн
- Состояние производства и потребления медной катанки в Белоруссии, Казахстане и Украине
- Поставки катодной меди в Россию в 2004-2009 гг., тонн
- Поставки катодной меди из России в 2004-2009 гг., тонн
- Поставки рафинированной меди в Россию в 2004-2009 гг., тонн
- Поставки рафинированной меди из России в 2004-2009 гг., тонн
- Поставки медного концентрата в Россию в 2004-2009 гг., тыс. тонн
- Поставки медного концентрата из России в 2004-2009 гг., тыс. тонн

Графики

- Динамика производства рафинированной меди и меди в концентрате в России 1996-2008 гг. и прогноз на период до 2015 года, тыс. тонн
- Динамика экспорта меди катодной и медной катанки из России в 2004-2009 гг. и прогноз на 2010-2015 гг., тыс. тонн
- Структура производства меди из собственного концентрата в России в 2009 году, %
- Динамика добычи медной руды в пересчете на медь в России в 1997-2009 гг., тыс. тонн
- Динамика добычи медной руды в пересчете на медь в России в 1997-2009 гг. и прогноз до 2015 года, тыс. тонн
- Структура использования медного лома в России в 2008 г., %
- Динамика использования медного лома в России в 2000-2009 гг., тыс. тонн.
- Структура производства меди в России в 2009 году, %
- Динамика производства рафинированной меди в России в 2003-2009 гг., тыс. тонн
- Динамика экспорта меди катодной и медной катанки из России в 2004-2009 гг., тыс. тонн
- Динамика импорта меди в Россию в 2004-2009 гг., тонн
- Динамика экспорта меди из России в 2004-2009 гг., тонн
- Соотношение импорта и экспорта в общей структуре внешнеторгового оборота в России
- Динамика импорта катодной меди в Россию в 2004-2009 гг., тонн
- Динамика экспорта катодной меди из России в 2004-2009 гг., тыс. тонн
- Динамика импорта рафинированной меди в Россию в 2004-2009 гг., тонн
- Динамика экспорта рафинированной меди из России в 2004-2009 гг., тонн
- Динамика импорта медного концентрата в Россию в 2004-2009 гг., тыс. тонн
- Динамика экспорта медного концентрата из России в 2004-2009 гг., тыс. тонн



Раздел III. Текущее состояние и прогноз развития производства медной катанки в России

Таблицы

- Состояние производственных мощностей по выпуску медной катанки в России по состоянию на начало 2010 года
- Заводы по выпуску медного проката в России по состоянию на начало 2010 года
- Производство продукции предприятиями крупнейшими производителями медного проката в России в 2005-2008гг., тонн
- Проекты строительства новых производственных мощностей по выпуску медной катанки до 2012 года
- Динамика производства кабельных изделий с медной жилой в пересчете на вес меди (соответствует объему потребления меди предприятием) в 2004-2009 гг., тонн
- Производство кабелей силовых с медной жилой для стационарной прокладки на напряжение до 1 кВ в России в 2004-2009 гг., км.
- Объем потребления меди и алюминия на токопроводящую жилу в 2005-2009 гг., тыс. тонн
- Удельный вес выпуска кабелей и проводов с алюминиевой жилой в общем выпуске в 2004-2009 гг., %
- Структура акционеров ООО "Камский кабель"
- Производство продукции компанией ОАО "Камкабель" и ООО "Камский кабель" в 2004 – 2009 гг.
- Производство основных видов кабельной продукции на предприятиях Холдинга "Севкабель"
- Крупнейшие акционеры ОАО "Севкабель-холдинг"
- Производство продукции компанией ОАО "Севкабель" в 2004-2008 гг.
- Производство продукции компанией ОАО "Саранскабель" в 2004 – 2008гг.
- Консолидированные показатели ГК "Севкабель" в 2006-2008 гг., тыс. руб.
- Крупнейшие акционеры ОАО "Электрокабель" Кольчугинский завод"
- Производство продукции компанией ОАО "Электрокабель" Кольчугинский завод" в 2004 – 2009 гг.
- Производство продукции компанией ЗАО "Уралкабель" в 2007 – 2008гг.
- Производство продукции ЗАО "Сибкабель" в 2005-2008гг, т.

Графики

- Динамика производственных мощностей по выпуску медной катанки в России в 1991-2009 гг. и прогноз до 2015 года, тыс. тонн
- Динамика производства медной катанки в России в 2000-2009 гг., тыс. тонн
- Динамика уровня использования производственных мощностей по выпуску медной катанки в России в 2002-2009 гг., %
- Динамика производства медной катанки в России и уровень загрузки производственных мощностей в 2002-2009 гг. и прогноз на 2010-2015 гг.
- Динамика конечного потребления меди в России и странах СНГ в 2002-2009 гг. и прогноз на 2010-2015 гг., тыс. тонн
- Динамика производства кабельной продукции в пересчете на вес меди в странах СНГ в 2002-2009 гг., тыс. тонн
- Структура производства кабельной продукции в России в 2007 г., %
- Структура производства кабельной продукции в России в 2008 г., %
- Оценка структуры производства кабельной продукции в России в 2009 г., %
- Динамика производства кабельной продукции в пересчете на вес меди в странах СНГ в 2007-2010 гг., % к предыдущему кварталу
- Темпы прироста основных показателей инвестиционной и строительной деятельности в 2004-2009 гг., % к соответствующему периоду предыдущего года
- Динамика темпов роста промышленного производства в 2007-2009 гг., в % к аналогичному периоду предыдущего года
- Динамика отношения стоимости меди и алюминия на ЛМЕ в 1970-2009 гг. и прогноз на 2010 год
- Динамика производства и потребления медной катанки в кабельной отрасли России в 2002-2009 гг. и прогноз на 2010-2015 гг., тыс. тонн
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ООО "Камский кабель" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "Электрокабель" Кольчугинский завод" в 2006-2009гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ЗАО "Уралкабель" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ЗАО "Сибкабель" в 2005-2009гг.

Раздел IV. Производители меди и медьсодержащей продукции

Таблицы

- Производственные подразделения ОАО "ГМК "Норильский Никель"
- Объемы добычи руды и производства металлов в Заполярном филиале ОАО "ГМК "Норильский никель" в 2002-2008гг.
- Объемы добычи и производства Кольской ГМК, ОАО "ГМК "Норильский никель" в 2002-2008гг.
- Производство металлов Norilsk Nickel Harjavalta в 2007-2009гг.
- Объемы производства предприятия Tati Nickel (100% производства)
- Объемы производства Nkomati (50%-ная доля)
- Производство основных видов металлов ОАО "ГМК "Норильский Никель" в 2005-2010гг.
- Кредитные линии с обязательством предоставить кредитные ресурсы ОАО "ГМК "Норильский Никель", млн. долл.
- Крупнейшие получатели медной катанки от ОАО "ГМК "Норильский Никель" в 2004-2009 гг., тыс. т.
- Запасы сырья ОАО "ГМК "Норильский Никель" по состоянию на 01.01.2008г.
- Добывающие активы Заполярного филиала ОАО "ГМК "Норильский никель"
- Запасы руды и полезных ископаемых Таймырского полуострова на 01.01.2008г.
- Запасы руды и полезных ископаемых Кольского полуострова на 01.01.2008г.
- Добывающие активы Кольской ГМК, ОАО "ГМК "Норильский никель"
- Запасы категорий В+С1+С2
- Запасы сульфидных платино-медно-никелевых руд месторождения Вурчуйвенч
- Всего предполагаемые геологические запасы полезных ископаемых в контурах карьеров Кингашского и Верхнекингашского месторождений
- Объем работ, проведенных на месторождении Солонеченское рудное поле в 2008 году
- Структура акционерного капитала ОАО "УГМК" на 01.01.2010г.
- Производство основных видов продукции ОАО "УГМК" в 2005-2009гг.
- Структура акционеров ОАО "Гайский ГОК" на 01.01.2010
- Производство продукции компанией ОАО "Гайский ГОК" в 2002 – 2009 гг.
- Медные месторождения ОАО "Гайский ГОК" на 01.01.2009г.



- Структура акционеров ОАО "Учалинский ГОК" на 01.01.2010
- Производство продукции компанией ОАО "Учалинский ГОК" в 2005 – 2008 гг.
- Медные месторождения ОАО "Учалинский ГОК" на 01.01.2009г.
- Структура акционеров ОАО "Учалинский ГОК" на 01.01.2010
- Объем производства продукции ЗАО "Урупский ГОК" в 2004-2009гг.
- Структура акционеров ООО "Башкирская медь" на 01.01.2010
- Производство продукции ООО "Башкирская медь" в 2006-2009гг.
- Структура акционеров ОАО "Уралэлектромедь" на 01.01.2010
- Производство продукции компанией ОАО "Уралэлектромедь" в 2005 – 2009 гг.
- Основные виды хозяйственной деятельности, обеспечившие не менее 10% выручки (доходов) ОАО "Уралэлектромедь"
- Экспорт меди и ее производных ОАО "Уралэлектромедь" в 2004-2009гг., тыс. т.
- Импортеры медной катанки от ОАО "Уралэлектромедь" в 2004-2009гг., тыс. т.
- Получатели катодной меди от ОАО "Уралэлектромедь" в 2004-2009 гг., тыс. т.
- Производство продукции компанией ОАО "Святогор" в 2005 – 2008 гг.
- Структура акционеров ОАО "Среднеуральский медеплавильный завод" на 01.01.2010г.
- Производство продукции компанией ОАО "Среднеуральский медеплавильный завод" в 2005 – 2009 гг.
- Структура акционеров ОАО "КЗОЦМ" на 01.01.2010
- Объем производства медной катанки на ОАО "КЗОЦМ" 2004-2009 г.
- Структура акционеров ОАО "РЗОЦМ" на 01.01.2010
- Объем производства продукции на ОАО "РЗОЦМ" 2007-2008 г., тонн
- Номенклатура выпуска продукции ОАО "РЗОЦМ" в 2008 году
- Доли основных поставщиков сырья на ОАО "РЗОЦМ" в первой половине 2009 года
- Наиболее крупные потребители продукции ОАО "РЗОЦМ" во втором квартале 2009 года
- Структура акционеров ЗАО "СП "Катур-Инвест" на 01.01.2010
- Производство продукции компанией ЗАО "СП "Катур-Инвест" в 2002 – 2009 гг.
- Действующие и строящиеся медные месторождения ЗАО "Русская медная компания"
- Сырье, мощность и оборудование основных производственных подразделений ЗАО "Русская медная компания"
- Структура акционерного капитала ЗАО "Русская медная компания" на 01.01.2010г.
- Производство основных видов металлов ЗАО "Русская медная компания" в 2005-2009гг.
- Получатели катодной меди от ЗАО "Русская Медная Компания" в 2009 гг., тыс. т.
- Получатели медной катанки от ЗАО "Русская медная компания" в 2004-2009 гг., тыс. т.
- Запасы руды ЗАО "Русская медная компания" по состоянию на конец 2005 года
- Структура акционеров ЗАО "Ормет" на 01.01.2010
- Объем добычи медной руды ЗАО "Ормет" 2003-2009 г.г. (тыс. т.)
- Структура акционеров ЗАО "Карабашмедь" на 01.01.2010
- Производство продукции компанией ЗАО "Карабашмедь" в 2005 – 2009 гг.
- Структура акционеров ЗАО "Кыштымский медеэлектролитный завод" на 01.01.2010
- Производство продукции компанией ЗАО "Кыштымский медеэлектролитный завод" в 2005 – 2009 гг.
- Структура акционеров ОАО "Уралгидромедь" на 01.01.2010
- Производство продукции компанией ОАО "Уралгидромедь" в 2005 – 2009 гг.
- Структура акционеров ЗАО "Новгородский металлургический завод" на 01.01.2010
- Производство продукции компанией ЗАО "Новгородский металлургический завод" в 2004 – 2009 гг.
- Структура акционеров ОАО "Приморский ГОК" на 01.01.2010
- Разведанные запасы руды на Удоканском месторождении меди
- Структура акционеров ОАО "КУЗОЦМ" на 01.01.2010
- Загрузка производственных мощностей ОАО "КУЗОЦМ" в 2004-2008гг.
- Производство продукции ОАО "КУЗОЦМ" в 2004-2009гг., т.
- Структура акционерного капитала ЗАО "Транскат" на 01.01.2010г.
- Производство основных видов продукции ЗАО "Транскат" в 2004-2008гг.
- Структура акционерного капитала ОАО "Росскал" на 01.01.2010г.
- Производство основных видов продукции ОАО "Росскал" в 2004-2009 (8 мес.) гг.
- Сравнительный анализ потенциальных потребителей продукции ОАО "Росскал"
- Структура акционерного капитала ОАО "Элкат" на 01.01.2010г.
- Производство медной катанки ООО "Элкат" в 2002-2008гг.
- Экспорт катанки компанией ООО "Элкат" в 2003-2009гг.
- Структура акционерного капитала ЗАО "Налкат" на 01.01.2010г.
- Производство основных видов продукции ООО "Налкат" в 2005-2008гг.
- Структура акционерного капитала ЗАО "Каменская катанка" на 01.01.2010г.
- Производство основных видов продукции ЗАО "Цветлит" в 2006-2008гг.

Графики

- Структура акционерного капитала компании ОАО "ГМК "Норильский Никель" в 2010г. %
- Динамика средней цены акций ОАО "ГМК "Норильский Никель" на РТС, май 2007 - май 2010 гг.
- Производство никеля и меди ОАО "ГМК "Норильский Никель" в 2002-2009 гг., тыс. т. и планы на 2010 год
- Динамика объемов производства никеля и меди в России в 2003-2009 гг., % к предыдущему году
- Динамика выручки, прибыли и ЕБИТДА ОАО "ГМК Норильский Никель" в 2004-2009 гг., млн. долл.
- Динамика выручки и рентабельности ОАО "ГМК Норильский никель" в 2004-2009гг.
- Динамика показателей эффективности финансовой деятельности ОАО "ГМК "Норильский Никель" по МСФО в 2004-2009 гг., млн. долл.
- Экспорт катодной меди ОАО "ГМК Норильский Никель" в 2004-2009 гг., тыс. тонн
- Экспорт медной катанки ОАО "ГМК Норильский Никель" в 2004-2009 гг., тыс. тонн
- Объем капитальных вложений ОАО "ГМК "Норильский Никель" в 2004-2008 гг., млн. долл.
- Динамика выручки ОАО "УГМК" в 2004-2008гг., млрд. руб.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "Гайский ГОК" в 2005-2009 гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "Учалинский ГОК" в 2005-2009гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "Урупский ГОК" в 2006-2008гг.

- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ООО "Башкирская медь" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "Уралэлектромедь" в 2005-2009гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "Святогор" в 2005-2009 гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "Среднеуральский медеплавильный завод" в 2005-2009гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "КЗОЦМ" в 2005-2009гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "РЗОЦМ" в 2005-2009гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ЗАО "СП"Катур-Инвест" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ЗАО "Русская медная компания" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ЗАО "Ормет" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "Александринская горно-рудная компания" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ЗАО "Карабашмедь" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ЗАО "Кыштымский медеэлектролитный завод" в 2004-2009гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "Уралгидромедь" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ЗАО "Новгородский металлургический завод" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "Сорский ГОК" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "Приморский ГОК" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "КУЗОЦМ" в 2006-2009гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ЗАО "Транскат" в 2003-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ОАО "Росскат" в 2004-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ООО "Элкат" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ООО "Налкат" в 2006-2008гг.
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ЗАО "Цветлит" в 2003-2008гг.

Раздел V. Состояние медной промышленности Казахстана и Узбекистана

Таблицы

- Производство основных видов металлов ТОО "Казахмыс" в 2006-2009гг., тыс. т.
- Реализация основных видов металлов ТОО "Казахмыс" в 2007-2009гг., млн. долл.
- Запасы металлов ТОО "Казахмыс" по состоянию на 01.01.2009г
- Производство основных видов металлов ТОО "Казцинк" в 2006-2009гг.
- Сравнительный анализ потенциальных потребителей медной продукции

Графики

- Динамика производства рафинированной меди и меди в концентрате в Казахстане в 2001-2009 гг., тыс. тонн
- Структура продаж металлов компанией ТОО "Казахмыс" в 2009г. %
- Динамика выручки, прибыли и рентабельности ТОО "Корпорация Казахмыс" в 2004-2009гг.
- Структура продаж металлов компанией ТОО "Казцинк" в 2009г. %