



**ВИМС**

*ИНФОРМАЦИОННЫЙ ИНТЕРНЕТ-СБОРНИК НОВОСТЕЙ  
ЗА 2010 ГОД*

**ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ РОССИИ**

**ЖЕЛЕЗО**

*Составитель: А.Н. Сысоев  
Редактор: В.В. Коротков*

	стр.
<b>РОССИЙСКИЕ НОВОСТИ</b>	
• "ПЕТРОПАВЛОВСК" ОСВОБОДИЛИ ОТ НАЛОГОВ РАДИ ОСВОЕНИЯ НЕДР ПРИАМУРЬЯ.....	4
• КРАСНОКАМЕНСКИЙ РУДНИК ПРОВЕДЕТ МОДЕРНИЗАЦИЮ.....	5
• ГАРИНСКОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ.....	5
• КИМКАНСКОЕ И СУТАРСКОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ.....	7
• PETROPALVLOVSK ПРИВЛЕКАЕТ 60 МЛН ДОЛ. ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЖЕЛЕЗОРУДНОГО НАПРАВЛЕНИЯ.....	7
• "СЕВЕРСТАЛЬ" БУДЕТ ДОБЫВАТЬ ЖЕЛЕЗНУЮ РУДУ В КОНГО.....	8
• EVRAZ ИНВЕСТИРУЕТ 1 МЛРД. РУБ. В РАЗВИТИЕ КАЧКАНАРСКОГО ГОКА-7	
• ...КОНСТРУКЦИЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РАЗЛЕТ, КОСМИЧЕСКИХ ВЕКОВ	
АРХИТЕКТУРА <i>Л.Вьшеславский</i> .....	9
• EVRAZ И DANIELI ПОДТВЕРДИЛИ ПЛАНЫ СТРОИТЕЛЬСТВА	
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ЗАВОДА В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ.....	12
• "ОЛКОН" ПРЕТЕНДУЕТ НА МУРМАНСКИЕ НЕДРА.....	12
• ЛЕБЕДИНСКИЙ ГОК В I ПОЛУГОДИИ УВЕЛИЧИЛ ВЫРУЧКУ В 2,3 РАЗА, ДО	
28,5 МЛРД РУБЛЕЙ .....	13
• БОГОСЛОВСКОЕ РУДОУПРАВЛЕНИЕ В I ПОЛУГОДИИ ПОЛУЧИЛО 58,8 МЛН	
РУБ. ЧИСТОЙ ПРИБЫЛИ.....	13
• РОССИЙСКИЕ ИНВЕСТОРЫ ПОКУПАЮТ ОДНУ ИЗ КРУПНЕЙШИХ	
СТАЛЕЛИТЕЙНЫХ КОРПОРАЦИЙ УКРАИНЫ.....	14
• КУЗБАССКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ НАМЕРЕНО ЗАНЯТЬ 65% РЫНКА	
ФЕРРОСИЛИЦИЯ В РФ.....	15
• "СЕВЕРСТАЛЬ" БУДЕТ ДОБЫВАТЬ ЖЕЛЕЗНУЮ РУДУ В ЛИБЕРИИ.....	16
• КИТАЙСКИЕ ИНВЕСТОРЫ ЗАИНТЕРЕСОВАЛИСЬ ОСВОЕНИЕМ	
МЕСТОРОЖДЕНИЙ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ.....	16
• РЫНОК ЧЕРНОГО МЕТАЛЛОПРОКАТА В ОКТЯБРЕ-ОБЗОР СОСТОЯНИЯ	
РОССИЙСКОГО РЫНКА ОТ ТД ММК.....	17
• КУРСКИЙ МИХАЙЛОВСКИЙ ГОК ЗАКЛЮЧИЛ СО ШВЕЙЦАРСКИМ	
ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ «МЕТАЛЛОИНВЕСТА» ДОГОВОР ПОСТАВКИ НА 650 МЛН	
ДОЛЛАРОВ.....	17
• EVRAZ УВЕЛИЧИЛ ДОБЫЧУ РУДЫ НА ВЫСОКОГОРСКОМ ГОКЕ.....	18
• СОСНОВСКИЙ РУДНИК: 700 ТЫСЯЧ ТОНН ДЛЯ МАГНИТКИ.....	18
• МЕТАЛЛУРГИЯ 31 ИЮЛЯ- 6 АВГУСТА 2010 Г.....	19
• МИХАЙЛОВСКИЙ ГОК ПОДВЕЛ ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА ИЮЛЬ.....	21
• СТОЙЛЕНСКИЙ ГОК НАПРАВИЛ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ 260	
МИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ.....	22
• ОЛЕНЕГОРСКИЙ ГОК ПРИМЕТ УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ НА	
ГЕОЛОГОРАЗВЕДКУ "СВИНЦОВЫХ ТУНДР".....	22
• МЕТАЛЛУРГИЯ - ПО-РОССИЙСКИ (22-29 АВГУСТА 2010 Г.).....	23
• МЕТАЛЛУРГИЯ - ПО-РОССИЙСКИ (30 АВГУСТА-5 СЕНТЯБРЯ 2010 Г.).....	24
• КОРШУНОВСКИЙ ГОК ПРИСТУПИЛ К ВЫПУСКУ СУХОГО ЖЕЛЕЗОРУДНОГО	
КОНЦЕНТРАТА.....	27
• ПЕРВАЯ ТОННА ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ ДОБЫТА НА КИМКАНО-СУТАРСКОМ	
ГОКЕ В ЕАО.....	27
• СОСНОВСКИЙ РУДНИК ДОБЫЛ 1 МЛН Т ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ.....	27

• СКАКАНЕТ ЛИ СИБИРЬ ВЫШЕ ПОДНЕБЕСНОЙ?.....	28
• В РОССИИ ИЗ РУДЫ БУДУТ ВЫДЕЛЯТЬ ПОЛЕЗНЫЕ МЕТАЛЛЫ.....	30
• «ЕВРАЗ» ЗАВЕРШИЛ ПЕРВЫЙ ЭТАП РЕКОНСТРУКЦИИ КАЗСКОГО РУДНИКА В КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ.....	30
• «МЕТАЛЛОИНВЕСТ» БУДЕТ ПОСТАВЛЯТЬ РУДУ В КИТАЙ.....	31
• РОССИЯ УВЕЛИЧИЛА ДОБЫЧУ ЖЕЛЕЗОРУДНОГО КОНЦЕНТРАТА.....	32
• В 2010 Г. ЗАВЕРШАЕТ СВОЮ РАБОТУ ОДИН ИЗ КАРЬЕРОВ ОЛЕНЕГОРСКОГО ГОКА.....	32
• МИНПРИРОДЫ ПРОВЕДЕТ АУКЦИОН ПО ДОБЫЧЕ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ.....	33
• ЖЕЛЕЗОРУДНЫЙ ПРОЕКТ ГК "ПЕТРОПАВЛОВСК" ПРОФИНАНСИРОВАЛИ КИТАЙЦЫ.....	33
• РОССИЯ. НА УРАЛЕ ПО-НОВОМУ ИНТЕРПРЕТИРУЮТ РЕЗУЛЬТАТЫ ГЕОЛОГОРАЗВЕДКИ.....	34
• ОАО «ММК» ЗАКЛЮЧИЛО ДОГОВОР НА ПОДГОТОВКУ ВАРИАНТА РАЗРАБОТКИ ПРИОСКОЛЬСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ.....	35
• РОССИЙСКИЙ ХОЛДИНГ СТРОИТ ЗАВОДЫ В ОАЭ.....	35
• "МЕТАЛЛОИНВЕСТ" ПОСТАВИТ В 2011 Г КИТАЙСКОЙ ВАOSTEEL 2 МЛН Т ЖЕЛЕЗОРУДНОГО СЫРЬЯ НА 320 МЛН ДОЛЛ.....	36
• СИТУАЦИЯ В ОТРАСЛИ НА 08.02.2010 ГОДА.....	37
• МЭРТ О МЕТАЛЛУРГИИ РОССИИ В 1 ПОЛУГОДИИ 2010 ГОДА.....	38

## РОССИЙСКИЕ НОВОСТИ

### *ТЕМЫ:*

*Недропользование, МСБ, ГРР, описание месторождений, технологии освоения и переработки, инвестпроекты.*

### "ПЕТРОПАВЛОВСК" ОСВОБОДИЛИ ОТ НАЛОГОВ РАДИ ОСВОЕНИЯ НЕДР ПРИАМУРЬЯ

*12-20-2010*

Губернатор Амурской области Олег Кожемяко и председатель совета директоров ГК "Петропавловск" Павел Масловский подписали соглашение о предоставлении налоговых льгот Олекминскому руднику. Олёкминский горно-обогатительный комбинат на руднике – первое на Дальнем Востоке железорудное предприятие. ГОК находится на Куранахском месторождении на северо-западе Амурской области. Предприятие ведёт добычу и обогащение железорудного сырья (титаномагнетитовых руд), запасы которого составляют 44 млн тонн. Комбинат построен группой компаний "Петропавловск" на высоте около 2000 метров над уровнем моря. При строительстве горно-обогатительного комплекса в сложных природно-климатических условиях было проложено 42 км дороги до железнодорожной станции Олекма Байкало-Амурской магистрали и протянуто 35 км линий электропередач. Проектная мощность комбината составляет 2,4 млн тонн в год по руде. Выпускаемый ильменитовый концентрат используется для производства титана. Группа компаний "Петропавловск" также ведет разработку возможностей создания на базе ильменитового концентрата Олёкминского ГОК первого в России производства диоксида титана – основы большинства современных красителей. Решение о предоставлении налоговых послаблений было принято правительством Приамурья и поддержано Законодательным Собранием региона. Это сделано для ускорения работ по освоению Гаринского месторождения. По условиям соглашения, высвободившиеся средства будут направлены компанией на развитие горно-металлургического кластера Приамурья. Компания "Петропавловск" затратила на запуск Олекминского рудника порядка 10 млрд рублей, сообщили в правительстве области. Эти капитальные вложения, в соответствии с законодательством, подлежат налогообложению. Однако власти Амурской области пошли навстречу предприятию, которое занимается разработкой месторождений на территории региона. По мнению главы Приамурья, налоговые льготы необходимы для успешного развития горно-металлургического кластера в области, так как отрасль пока нерентабельна в силу огромных затрат на освоение месторождений со стороны предприятия. Олег Кожемяко подчеркнул, что совместная задача промышленников и областных властей состоит в запуске перерабатывающего комплекса в максимально сжатые сроки. Это позволит построить на территории региона сеть предприятий, осуществляющих добычу и глубокую переработку железа. Сейчас на Гаринском месторождении ведется комплекс изыскательских, геологоразведочных и проектных работ. На эти мероприятия затрачены большие суммы, которые частично будут покрыты

предоставленными льготами. Однако сама возможность оперативной мобилизации средств, полученная в результате подписанного соглашения, должна позволить ускорить реализацию проекта. Группа компаний "Петропавловск" - одна из крупнейших российских горнодобывающих и золотодобывающих холдинговых компаний. Компания зарегистрирована в Великобритании, головной офис расположен в Лондоне, группа имеет офисы в Москве и Благовещенске, основные активы находятся в России - в основном, в Амурской области.

<http://www.rusmining.ru>

## КРАСНОКАМЕНСКИЙ РУДНИК ПРОВЕДЕТ МОДЕРНИЗАЦИЮ

07-18-2010

На ОАО "Краснокаменский рудник" в следующем году планируется модернизация. К октябрю текущего года проект будет представлен для рассмотрения губернатору края. Рудник располагает правами на разработку трех месторождений железной руды и имеет общую мощность 40 тыс.т железного концентрата в месяц. В настоящее время "Краснокаменский рудник" поставляет железнорудный концентрат годовым объемом 340 тыс.т основному потребителю - Evraz Group. Реконструкция рудника предполагает создание производства с получением концентрата более высокого качества. В настоящий момент содержание железа составляет 41%, а должно быть не меньше 58%. С увеличением выработки рудник сможет рассчитывать на привлечение к участию в реконструкции стратегического партнера. Внедрение инновационных технологий позволит поставлять готовую продукцию не только Evraz Group, но и на мировой рынок. После осуществления модернизации предприятие уже с 2012 г. сможет выйти на прибыль.

<http://www.mineral.ru>

## ГАРИНСКОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЕ

02-01-2010

Компании «Ариком» принадлежит 99,6% доля в лицензии на право разработки Гаринского месторождения.

### **Местоположение**

Гаринское месторождение находится в Мазановском районе, Амурской области, в 150 километрах к северу-востоку от Свободного. Месторождение расположено между реками Гари и Мамина, и на равноудаленном расстоянии от Транссибирской железнодорожной дороги (примерно 65 километров к югу), и от БАМ примерно 65 километров к северу-востоку. Месторождение открыто в 1949 году. Разведка проведена в 1950-1955 гг.

### **Геология месторождения**

На месторождении выделяются три участка – Центральный, Восточный и Западный, в пределах которых разведано 56 рудных тел, варьирующихся от 2 до 49,3 метров в толщину и от 80 до 1500 метров в длину. Хотя было опознано 3 вида руды: магнетит, магнетит-гематит и магнитный пирротит, только магнетит

имеет смысл разрабатывать в промышленных масштабах. Магнетит был классифицирован на 3 группы:

Обогащенный магнетит (содержит более 50% железа), составляет 39% запасов категорий А+В+С1, из которых 67,7 млн. тонн содержат в среднем 55,7% железа.

Обыкновенный магнетит (содержит от 20-50% железа), составляет 61% запасов категорий А+В+С1, со средним содержанием железа в 32,64%.

Ненасыщенный магнетит (содержит от 15-20% железа), составляет 21% всех запасов.

#### **Запасы и ресурсы Гаринского месторождения**

Категория	Руда, млн.т.	Содержание Fe, %	Содержание железа, млн.т
Запасы, в том числе:			
Категория А	22,50	42,7	9,61
Категория В	61,30	43,2	26,48
Категория С1	127,70	40,8	52,10
Категория С2	177,30	40,8	72,34
Итого	388,80	41,3	160,53
Ресурсы (категории Р1 и Р2)	2 590,00	38,00	984,20

#### **Металлургия**

В 1984-1985 годы Сибэлектросталь выполнила исследования двух образцов руды из Гаринского месторождения, массой по 500 кг. Эти тесты показали, что в образцах содержится 69,6% железа, 0,02% фосфора и 0,07% серы. Было установлено, что такой обогащенный материал является наиболее подходящим сырьем для процесса металлизации.

#### **Программа разработки месторождения**

Строительство объектов инфраструктуры горнодобывающего предприятия и первой очереди обогатительной фабрики, а также первой очереди металлургического цеха предусматривается в течение 2008-2010 годов.

К 2011 года предусматривается ввод в эксплуатацию горнодобывающего предприятия с производительностью не менее 6,061 млн. тонн железорудного концентрата год, из которых 1,561 млн. тонн планируется продавать в качестве товарного продукта, а остальной концентрат перерабатывать в чугуны (2,97 млн. тонн в год).

<http://www.aricom.ru>

## КИМКАНСКОЕ И СУТАРСКОЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ

02-01-2010

Кимканское и Сутарское железорудные месторождения расположены соответственно в 4 и в 10 километрах к юго-западу от станции Известковая в Облученском районе Еврейской автономной области.

В соответствии с лицензионным соглашением строительство объектов инфраструктуры горно-обогатительного комбината (ГОК) должно начаться не позднее июня 2008 года. Предварительное ТЭО было закончено в марте 2007 г. Согласно этому документу на Кимканском и Сутарском месторождениях есть все возможности для добычи и переработки железорудного сырья, а также для производства такой продукции как железо прямого восстановления и чугун. Независимая оценка была выполнена компанией Wardell Armstrong International в феврале-апреле 2007 г. Согласно исследованию стоимость запасов этих месторождений составляет 1,7 млрд. долларов США, а внутренняя ставка доходности - 35%. Компания Ариком ожидает, что все предварительные работы по проекту закончатся к 2008 г. и объект в Кимкане войдет в коммерческую эксплуатацию в 2010-2011 годы, обеспечив мощность в 10 млн. тонн сырья в год. Запуск объекта в Сутаре должен произойти в 2013 г. согласно условиям лицензии.

### **Кондиционные продукты:**

- Железорудный концентрат (для 68-процентного 95% - 0,044 мм; для 65-процентного 95% - 0,055мм)
- Обоженные окатыши

Освоение Кимканского и Сутарского месторождений, строительство ГОКа и всех необходимых элементов инфраструктуры обеспечат создание более 3000 новых рабочих мест.

<http://www.aricom.ru>

## РЕТРОПАВЛОВСК ПРИВЛЕКАЕТ 60 МЛН ДОЛ. ДЛЯ РАЗВИТИЯ ЖЕЛЕЗОРУДНОГО НАПРАВЛЕНИЯ

06-08-2010

ГК "Петропавловск" договорилась с гонконгскими инвесторами о привлечении 60 млн дол. на развитие новой дочерней компании NPMHoldCo, которая представляет железорудный дивизион "Петропавловска", говорится в сообщении компании.

Совет директоров "Петропавловска" продолжает рассматривать возможность листинга NPMHoldCo на фондовой бирже в Гонконге. Железорудный дивизион компании оценивается в 860 млн дол.

Как сообщалось ранее, в апреле 2009 г. золотодобывающая компания Peter Hambro Mining объединилась с Aricom, ключевыми проектами которой являются железорудные месторождения Куранах (ведется производство железорудного концентрата), Гаринское, Кимканское, Сутарское и Большой Сейм, меткобинат в ЕАО и в Амурской области, портовый терминал в Советской гавани (все в стадии проектирования).

В сентябре, после объединения, РНМ была переименована в "Петропавловск".

"Петропавловск" - третья в России золотодобывающая компания с активами в Амурской области и Ямало-Ненецком автономном округе. Основные активы РНМ - месторождения Покровское с прилегающими к нему месторождениями, в том числе Пионер, Рудное и др.

Компания также владеет долей в ЗРК "Омчак" в Магаданской области.

По итогам 2009 г. компания увеличила добычу золота на 21,2%, до 486,8 тыс. унций (15,14 т) и увеличила чистую прибыль в шесть раз, до 144,7 млн дол.

<http://www.mineral.ru>

## "СЕВЕРСТАЛЬ" БУДЕТ ДОБЫВАТЬ ЖЕЛЕЗНУЮ РУДУ В КОНГО

05-14-2010

ОАО "Северсталь" приобретает долю в Core Mining Limited, которой принадлежат лицензии на железорудные проекты Авима (Avima) в Конго и Канго (Kango) в Габоне, говорится в сообщении компании. На первоначальной стадии российская компания приобретет 16,7% акций, но в 2011 г. планирует дальнейшие инвестиции. Сделка, как ожидается, будет завершена в мае. Средства от нее пойдут на геологоразведку проектов в Конго и Габоне.

Оба проекта находятся на ранней стадии геологоразведки. Запасы на проекте Авима предварительно оценены в 500 млн т руды с содержанием железа более 50%. Оценка запасов обоих месторождений будет уточнена позже в ходе проводимой в 2010-2011 гг. геологоразведки. Core Mining Limited - частная компания, зарегистрированная на острове Мэн. Она занимается геологоразведкой, развитием и управлением железорудными проектами в Центральной и Восточной Африке. "Приобретение пакета в Core Mining - это часть нашей стратегии по созданию портфеля активов мирового класса по добыче сырья для металлургии, имеющих выгодное положение для транспортировки продукции на наши целевые рынки - в Европу, Северную Америку и Азию", - сказал директор по стратегии и корпоративному развитию "Северсталь Ресурса" (горнодобывающий дивизион ОАО "Северсталь") Борис Грановский, слова которого приведены в пресс-релизе. В Африке "Северсталь" также владеет 61,5% в железорудном проекте Путу-Рэндж (Putu Range).

"Северсталь Ресурс" - дивизион российского ОАО "Северсталь", объединяющий предприятия по добыче железной руды, угля и золота в России и за рубежом. ОАО "Северсталь" имеет активы в России, Северной Америке, Европе, Украине и Казахстане. Основным бенефициаром компании является ее генеральный директор Алексей Мордашов, которому принадлежит более 82% акций, в свободном обращении находится около 18%.

<http://www.mineral.ru>

## EVRAZ ИНВЕСТИРУЕТ 1 МЛРД. РУБ. В РАЗВИТИЕ КАЧКАНАРСКОГО ГОКА

09-07-2010

Evraz Group в 2010 года направит на техперевооружение ОАО "Качканарский горно-обогатительный комбинат "Ванадий" 1 млрд. рублей, сообщил вице-президент компании, руководитель дивизиона "Руда" Константин Лагутин в ходе



видеоконференции в пятницу. "Приобретается техника и горное оборудование по всей цепочке технологического процесса Качканарского ГОКа, проводится устранение узких мест в технологических процессах. В результате мощности Качканарского ГОКа к концу года должны увеличиться приблизительно на 10% и составить 55 млн. тонн руды в год", - сказал он. Модернизация другого уральского горнодобывающего актива группы - ОАО "Высокогорский горно-обогатительный комбинат" (ВГОК) - будет проводиться позже. По словам К.Лагутина, в этом году на ВГОКе идет капитальный ремонт, увеличение мощностей не планируется. Он отметил, что в четвертом квартале на ВГОКе пройдет технический аудит, на основании которого компания разработает долгосрочную программу технического перевооружения актива. Как сообщил в ходе видео конференции вице-президент Evraz Group, руководитель дивизиона "Сибирь" Алексей Иванов, за первое полугодие 2010 года Качканарский ГОК увеличил производство на 13% по сравнению с показателем аналогичного периода прошлого года, ВГОК - на 5%. ВГОК разрабатывает Высокогорское, Лебяжинское, Естюнинское и Меднорудянский месторождения железной руды и производит обогащенную руду, агломерат, известняк, природный камень и другие продукты. Агломерат поступает на металлургические заводы Evraz, в первую очередь на НТМК. Качканарский ГОК входит в пятерку крупнейших горно-обогатительных предприятий России. Основными потребителями его продукции являются металлургические комбинаты Evraz.

<http://www.infogeo.ru>

## ...КОНСТРУКЦИЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ РАЗЛЕТ, КОСМИЧЕСКИХ ВЕКОВ АРХИТЕКТУРА Л.Вышеславский

04-13-2010

История освоения космоса прочно связана с металлом, в том числе с продукцией черной металлургии. Не станем разубеждать тех, кто считает, что ракета до последнего винтика сделана из титана. Лучше попробуйте представить себе, каков вес металлоконструкций стартового комплекса ракеты-носителя «Союз», или сколько стали потребуется для возведения космодрома в Амурской области. Стоит упомянуть еще один любопытный факт: космонавт №1 Юрий Гагарин по первой специальности был формовщиком-литейщиком.

Поэтому, не давая информационному вакууму просочиться в наш мозг, начинаем обратный отсчет новостей черной металлургии Сибири и Дальнего Востока.

### **Восемь...**

В Забайкальском крае работы по освоению Чинейского титаномагнетитового ванадийсодержащего месторождения идут строго по плану; никакого ускорения или опережения. По словам председателя совета директоров «Союзметаллресурс» Антона Черткова, компания не будет форсировать освоение месторождения. В ближайшее время СМР сосредоточит усилия на реализации программы дополнительной разведки месторождения для постановки прироста запасов на баланс и продолжит строительство объектов инфраструктуры.

### **Семь...**

В Новосибирской обл. НМЗ им. Кузьмина, предприятие группы «Эстар», с июля 2009 года переданное в управление столичному трейдеру «Металлсервис групп», постепенно выходит из кризисной зоны турбулентности на рабочую орбиту. Менее чем за год сортамент завода удвоился и представлен сегодня 134 наименованиями продукции. Рост объемов производства в январе и феврале 2010 года составил 244% и 325% соответственно. Главная новость последних дней - ввод в эксплуатацию трубоэлектросварочного стана (ТЭСА 10-40). Планируется, что уже в апреле по завершению пусконаладочных работ установка мощностью 17 тыс. т труб в год начнет производить продукцию. Кстати, один из филиалов «Металлсервиса» поставляет сортовой металлопрокат генподрядчику проекта по строительству первого государственного испытательного космодрома Минобороны РФ «Плесецк» в г.Мирный.

### **Шесть ...**

По Республике Саха/Якутия, в связи с сообщением издания Steel Business Briefing о компании «Тимир», почему-то вспоминается анекдот про грыжу у миллиона жителей КНР после запуска первого китайского ИСЗ. Сама же новость касается доклада вице-президента АК "АЛРОСА" Сергея Пушкина на пекинской выставке China Iron Ore Conference 2010 о перспективах освоения южноякутских железорудных месторождений Таежное, Десовское, Тарыннахское и Горкитское, лицензиями на разработку которых владеет ИГ «АЛРОСА». По меньшей мере, десять меткомпаний КНР, вдохновленных презентацией, проявили интерес к ГК «Тимир» (предприятие «Алросы» в Ю.Якутии, созданное для освоения упомянутых активов). Metallурги Поднебесной якобы претендуют на 75% железорудного проекта, а в числе наиболее вероятных потенциальных покупателей называют Anshan Iron&Steel Group.

### **Пять ...**

В Кемеровской обл. ЗСМК выплавил в марте 550 тыс. т чугуна, что считается рекордным показателем за всю историю предприятия. На этом позитивном фоне профсоюзная организация и руководство завода, наконец, согласовали последние неурегулированные положения в коллективном договоре на 2010 г.

### **Четыре ...**

Здесь же, в Кузбассе, на Новокузнецком металлургическом комбинате утвержден проект второго этапа модернизации рельсобалочного цеха, который предполагает создание в 2012 г. производства стометровых рельсов. Ежегодная мощность цеха после модернизации составит около 1 млн. т рельсов для высокоскоростных железных дорог, в том числе 450 тыс. т стометровых.

### **Три...**

В Хабаровском крае, вслед за новостью о выделении «Внешэкономбанком» первого кредитного транша «Амурметаллу» (см. «Вестник ЧМ ДВ №53), пришло известие об одобрении ФАС сделки по покупке структурами ВЭБ 100% акций кипрского Amurmetall Holding, владеющего 100% акций ОАО «Амурметалл». Банк приобретает права по управлению девятью предприятиями, входящими в группу «Амурметалл», в т.ч. и самим ООО «Группа Амурметалл». В том, что так и будет, мы не сомневались с тех пор, как в 2009 г. под патронажем премьер-

министра РФ было подписано предварительное соглашение о купле-продаже 80,5% акций «Амурметалла» «ВЭБ-Инвестом» (инвестподразделение «Внешэкономбанка») и 19,5% акций - самим банком. Простой производства с того времени прекратились, но развитие завода так и осталось на траектории снижения - недозагрузка мощностей, отключения энергии, долги по зарплате. Дальнейшая задержка с приходом сюда банка может иметь фатальные последствия для судьбы предприятия и его сотрудников. Остается лишь пожелать ВЭБу вывести «Амурметалл» на расчетную орбиту, ведь уже в 2011 году запланирован старт строительства космодрома в Амурской обл., а крупное производство металла по соседству окажется весьма кстати.

### **Два ...**

В Сибири "Евраз" почти по космическим стандартам готовится к спасательным операциям. Холдинг приступил к подготовке своих предприятий - ЗСМК, НКМК, ОАО "ОУК "Южкузбассуголь" и ОАО "Евразруда" - к весеннему паводку. Так, ЗСМК и НКМК при необходимости выделяют Новокузнецку специальную технику, включая плавающий транспортер. Предприятия "Евразруды" в Кемеровской обл., Красноярском крае и Республике Хакасия в случае угрозы разлива предоставят муниципалитетам взрывчатые вещества и специалистов-взрывотехников для устранения ледяных заторов на реках. Специалисты "Южкузбассугля" окажут помощь в откачке воды в проблемных районах Новокузнецка. На предприятиях самого "Евраз" проводится ревизия и наладка насосного оборудования, территория предприятий очищается от снега и наледи, укрепляются защитные дамбы, обследуются гидротехнические и водопропускные сооружения.

### **Один...**

В РС/Я УК "Интергео", управляющая горнорудными проектами группы "ОНЭКСИМ" М.Прохорова, приобрела 51%-ный пакет в угольном холдинге ООО "Колмар". ООО контролирует действующий угольный разрез "Эрэл" мощностью 450 тыс. т в год, угольную компанию "Нерюнгриуголь", которой принадлежит шахта "Денисовская" (в 2009 г. было добыто порядка 500 тыс. т, проектная мощность 750 тыс. т в год), и ОАО "Шахта "Дежневская", владеющее лицензией на разработку одноименного угольного месторождения. Общий объем балансовых запасов "Колмара" - 400 млн. т коксующегося угля марок "К", "ГЖ" и "Ж". Глава "Интергео" Максим Финский утверждает, что бизнес-планы приобретенной компании останутся неизменными, т.е. к 2012 г. «Колмар» должен войти в число крупнейших угледобывающих компаний РФ, увеличив запасы более чем до 700 млн. т, а ежегодное производство концентрата - до 8 млн. т (сейчас - 1 млн. т).

Космонавтика всегда была нашей гордостью. Характерно, что и к праздничной дате 12 апреля новости подобрались с позитивным уклоном, словно говорящие: «И кризис победим, и на Марс слетаем! И ракеты с космодромами у нас будут свои, из российского металла»!

*<http://www.sogra.ru>*

## EVRAZ И DANIELI ПОДТВЕРДИЛИ ПЛАНЫ СТРОИТЕЛЬСТВА МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ЗАВОДА В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

08-30-2010

Мэр Братска Александр Серов встретился с представителями «Восточно-Сибирской металлургической компании», инвесторами ООО «ЕвразХолдинг» и представителями итальянской компании Danieli. На встрече обсуждался вопрос строительства Сибирского электрометаллургического завода. Об этом сообщает пресс-служба администрации Братска. Гости рассказали руководству города о самом проекте и о состоянии дел в части его реализации. В настоящее время ВСМК готова приступить к строительству. Основной инвестор – ООО «ЕвразХолдинг» – намерен направить на реализацию проекта \$130 млн. По предварительным расчетам специалистов, около 45% этих средств пойдет на строительство, 55% – на приобретение и установку оборудования. На заводе планируется производить арматуру для строительной отрасли. Кроме того, Восточно-Сибирской металлургической компании планирует внедрить на заводе новейшую технологию по переработке лома черных металлов итальянской компании Danieli. Совсем недавно подобный завод был запущен в США (штат Аризона). Итальянская технология позволяет совместить в одном производственном модуле переработку и прокат металла.

<http://www.metaltorg.ru>

## "ОЛКОН" ПРЕТЕНДУЕТ НА МУРМАНСКИЕ НЕДРА

08-11-2010

ОАО "Оленегорский горно-обогатительный комбинат" ("Олкон") примет участие в конкурсе на право пользования недрами с целью геологического изучения железорудного участка Свинцовые Тундры (Мончегорский район, Мурманская область). Об этом говорится в сообщении компании. Согласно материалам Министерства природных ресурсов и экологии РФ (Минприроды), участок Свинцовые Тундры в июле включен в перечни участков недр, предлагаемых в 2010 г. для предоставления в пользование в целях геологического изучения за счет средств недропользователей. Заявки на получение права пользования участками недр принимаются территориальными органами Федерального агентства по недропользованию (Роснедра) до 13 сентября 2010 г. ОАО "Оленегорский горно-обогатительный комбинат" ("Олкон") зарегистрировано 18 января 1993 г. и является одним из крупнейших поставщиков железорудного сырья для предприятий "Северстали". Компания разрабатывает 5 месторождений железистых кварцитов, расположенных в центральной части Кольского полуострова. 100% акций ОАО "Олкон" контролирует дочерняя структура "Северстали" - ООО "Холдинговая горная компания".

<http://www.sogra.ru>

## ЛЕБЕДИНСКИЙ ГОК В I ПОЛУГОДИИ УВЕЛИЧИЛ ВЫРУЧКУ В 2,3 РАЗА, ДО 28,5 МЛРД РУБЛЕЙ

08-17-2010

ОАО "Лебединский горно-обогатительный комбинат" (РТС: LGOK) (ЛГОК, входит в холдинг "Металлоинвест") в I полугодии 2010 года увеличило выручку в 2,3 раза, до 28,483 млрд рублей, сообщается в квартальном отчете компании. Увеличение выручки объясняется ростом отгрузки продукции в 2,3 раза и увеличением отпускных цен. Чистая неконсолидированная прибыль предприятия за 6 месяцев года со-ставила 9,254 млрд рублей против 2,144 млрд чистого убытка по РСБУ годом ранее. Ранее сообщалось, что во II квартале 2010 года ЛГОК получил 6,114 млрд рублей прибыли по РСБУ - почти в 2 раза больше, чем годом ранее и в I квартале 2010 года. Сумма кредитов со сроком выплаты до 1 года по итогам 6 месяцев 2010 года составила 12,747 млрд рублей, свыше 1 года - 32,142 млрд рублей, при этом на долю Deutsche Bank AG приходится 25,563 млрд рублей. Краткосрочная и долгосрочная дебиторская задолженность на конец июня составляла 4,72 млрд рублей и 1,73 млрд рублей соответственно. Во II квартале ЛГОК добыл 12,1 млн тонн железистых кварцитов, говорится в отчете. В 2009 году объем добычи на разрабатываемом ЛГОКом Лебединском месторождении составил 18,1 млн тонн, на Стойло-Лебединском - 20,6 млн тонн. Основные финансовые показатели ЛГОКа за 6 месяцев 2010 года, тыс. рублей:

Показатель 6 мес. 2010 г. 6 мес. 2009 г.

Выручка (нетто) 28 483 132 12 381 934

Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг -9 694 347 -7 862 859

Валовая прибыль 18 788 785 4 519 075

Прибыль (убыток) до налогообложения 11 764 546 -2 543 828

Чистая прибыль (убыток) отчетного периода 9 253 962 -2 143 927

В состав "ХК "Металлоинвест" входят ОАО "Михайловский ГОК" (РТС: MGOK) , ОАО "Лебединский ГОК", ОАО "Оскольский электрометаллургический комбинат", ОАО "Уральская сталь". Основные бенефициары холдинга - Алишер Усманов (50%), Василий Анисимов (20%) и фонд Андрея Скоча (30%).

<http://www.sogra.ru>

## БОГОСЛОВСКОЕ РУДОУПРАВЛЕНИЕ В I ПОЛУГОДИИ ПОЛУЧИЛО 58,8 МЛН РУБ. ЧИСТОЙ ПРИБЫЛИ

08-17-2010

ОАО "Богословское рудоуправление" (РТС: BRAD) (Свердловская область, предприятие сырьевого комплекса УГМК) в первом полугодии 2010 года получило 58,826 млн рублей чистой прибыли по РСБУ против 49,262 млн рублей чистого убытка в январе-июне 2009 года, говорится в официальных материалах компании.

Выручка в январе-июне увеличилась в 2 раза - до 433,203 млн рублей.

"Снижение потребности в металлургическом сырье привело в 2009 году к снижению объема реализуемого концентрата и его цены. Во втором квартале 2010 года наблюдается рост объемов производства", - говорится в сообщении.

Основные финансовые показатели завода (в тыс. рублей):

	январь-июнь 2010г	январь-июнь 2009г		
Выручка от продаж товаров, продукции, работ, услуг	433 203	218 865		
Себестоимость реализованной продукции и услуг	284 052	123 671		
Валовая прибыль	149 151	95 194		
Прибыль от продаж	86 754	63 438		
Прибыль (убыток) до налогообложения	74 968	(56 120)		
Чистая прибыль	58 826	(49 262)		

Дебиторская задолженность предприятия на 30 июня составила 224,105 млн рублей против 112,768 млн рублей на начало года, кредиторская задолженность - 183,991 млн рублей против 263,169 млн рублей.

Богословское рудоуправление - крупное горнорудное предприятие Северного Урала по подземной добыче руды, специализируется на производстве железорудного концентрата, дробленой железной руды, огнеупорной и бентонитовой глины, строительного щебня. Основным акционером предприятия является ОАО "Уральская горно-металлургическая компания" (94,1098% уставного капитала).

<http://www.sogra.ru>

## РОССИЙСКИЕ ИНВЕСТОРЫ ПОКУПАЮТ ОДНУ ИЗ КРУПНЕЙШИХ СТАЛЕЛИТЕЙНЫХ КОРПОРАЦИЙ УКРАИНЫ.

01-10-2010

Неизвестная группа российских инвесторов близка к покупке одной из крупнейших сталелитейных корпораций на Украине "Индустриальный союз Донбасса" (ISD Corporation). Источники издания утверждают, что сделка по продаже ISD Corporation может быть закрыта в течение месяца из расчета стоимости компании в \$2 млрд.

Авторитетное издание сообщает со ссылкой на кредиторов украинской корпорации, что российские инвесторы намерены приобрести 50%-ный пакет акций. Нынешние владельцы ISD, украинские миллиардеры Сергей Тарута и Олег Мкртчян останутся держателями пакетов в размере 25% акций, а их третий партнер Виталий Гайдук, являющийся советником премьер-министра Украины Юлии Тимошенко, выйдет из бизнеса. По данным Financial Times, организатором сделки выступает российский банк "Внешэкономбанк", который предоставляет финансирование для покупки украинского актива. Консультантом по сделке является российская инвестиционная компания "Тройка Диалог". Financial Times считает, что в приобретении ISD Corporation могут быть заинтересованы российский бизнесмен, совладелец "Металлоинвеста" Алишер Усманов и металлургическая группа "Евраз". В свою очередь в "Тройке Диалог" заявляют, что актив приобретается "группой непрофильных инвесторов". В течение прошлого года ISD Corporation, чьи предприятия действуют на Украине, Польше и Венгрии, безуспешно пыталась реструктуризовать долг в размере \$3 млрд. на фоне падающего спроса на сталь. Среди кредиторов корпорации издание называет Citibank, австрийский Raiffeisen, Societe Generale, ING, Calyon Bank, а также Европейский банк реконструкции и развития и Международную

финансовую корпорацию (International Finance Corporation), входящую в состав группы Всемирного банка. По оценкам аналитиков киевского инвестбанка Dragon Capital, стоимость ISD оценивается в диапазоне от \$4,3 млрд. до \$5,3 млрд. По словам председателя компании "Тройка Диалог" Рубена Варданяна, сделка по приобретению ISD Corporation отражает процесс консолидации металлургических активов в России и Украине и развитие кооперационных связей между двумя соседними государствами.

*<http://www.metaldaily.ru/>*

## КУЗБАССКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ НАМЕРЕНО ЗАНЯТЬ 65% РЫНКА ФЕРРОСИЛИЦИЯ В РФ

*01-15-2010*

15 января 2010 года на Юргинском ферросплавном заводе (входит в состав компании "Кузнецкие ферросплавы") введена в эксплуатацию новая печь. Монтаж нового производственного объекта на предприятии проведен в рамках программы модернизации производства.

Основные узлы и агрегаты печи произведены машиностроительными предприятиями Москвы, Санкт-Петербурга, Челябинска, Новосибирска, Кемерово и Новокузнецка.

На строительство всего технологического комплекса печи инвестировано 410 млн рублей.

Новый агрегат оборудован системой автоматизированного управления технологическим процессом плавки ферросилиция. Также использованное оборудование позволяет снизить удельный расход электрической энергии на 22% по сравнению с другими ферросплавными печами на заводе.

Суточная производительность новой печи - 60 тонн ферросилиция. Это на 29% превышает производительность печей, которые сегодня действуют на предприятиях компании. По мнению специалистов, пуск новой печи позволит увеличить долю компании в производстве ферросилиция в России до 65%.

Ферросилиций используют в качестве раскисляющих и легирующих добавок для выплавки электротехнических, рессорно-пружинных, коррозионно- и жаростойких сталей. Основные компоненты ферросилиция - железо и кремний. Кремний повышает твердость стали, сопротивление разрыву, пределы упругости и текучести, увеличивает сопротивление окислению, снижает потери электроэнергии.

Губернатор Кузбасса Аман Тулеев сообщил о договоренности с руководством Челябинского электрометаллургического комбината запустить в 2010-2011 годах в Юрге еще две современные печи по производству ферросилиция. Это позволит вдвое увеличить объемы производства ферросилиция на Юргинском заводе - довести его до 80 тысяч тонн в год). При этом численность занятых в производстве на предприятии составит более 1 тысячи человек.

Кроме того, в ближайшее время на Юргинском ферросплавном заводе планируется организовать производство по вторичной переработке отходов ферросилиция. В результате, предприятие станет выпускать новый вид

продукции, которая востребована в качестве добавки для производства специальных марок стали, передаёт пресс-служба кузбасской администрации.

<http://globalsib.com>

## "СЕВЕРСТАЛЬ" БУДЕТ ДОБЫВАТЬ ЖЕЛЕЗНУЮ РУДУ В ЛИБЕРИИ

09-16-2010

Дочерняя компания одного из крупнейших российских производителей стали "Северсталь" договорилась с правительством Либерии о разработке железорудного месторождения Путу (Putu). С 2008 г. "Северстали" принадлежит 61,5% проекта, а оставшейся долей владеет партнер "Северстали" African Aura, в которой "Северстали" принадлежит 3,5%. "Северсталь" потратила 30 млн дол. на предварительный технико-экономический анализ проекта, который должен быть завершен к сентябрю 2012 г. Запасы месторождения Путу оцениваются в 1,08 млрд т руды со средним содержанием железа чуть менее 40%. По условиям соглашения, заключенного на 25 лет с возможностью продления, "Северсталь" потратит на социальные нужды 15,75 млн дол. в 2010-2017 гг., а затем по 3 млн дол. в год или 0,5% от налогооблагаемой прибыли за предыдущий год.

<http://www.mineral.ru>

## КИТАЙСКИЕ ИНВЕСТОРЫ ЗАИНТЕРЕСОВАЛИСЬ ОСВОЕНИЕМ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

09-20-2010

Представители китайских инвесторов заинтересовались освоением месторождений железной руды, расположенных на территории Усть-Илимского района Иркутской области. Речь идет о крупных железорудных месторождениях Ангаро-Катской группы - Нерюндинском, Капаевском, Поливском. Для их освоения в соответствии с проектным решением Института "ГИПРОРуда" (г.Санкт-Петербург) планировалось строительство горно-обогатительного комбината на территории Капаевского рудника. Компанией "Мечел" и НТЦ-НИИОГР были разработаны технико-технологические решения и предложены варианты освоения месторождений Ангаро-Катской группы, которые включали в себя обоснования экономической эффективности строительства горно-обогатительного комбината на базе Ангаро-Катских железорудных месторождений. Решение о строительстве ГОКа зависит от получения права пользования недрами с целью разведки и добычи железных руд на указанных месторождениях. Китайские бизнесмены провели осмотр территории Капаевского железорудного месторождения, взяли образцы проб грунта. Также ознакомились с транспортной инфраструктурой и возможностями железнодорожной станции г.Усть-Илимска, автомобильных дорог по приему и перевалке промышленных грузов. Кроме того, представителей инвесторов интересовала возможность организации производств по глубокой переработке древесины: лесопильного, целлюлозного заводов, сообщает пресс-служба районной администрации.

<http://www.mineral.ru>



## РЫНОК ЧЕРНОГО МЕТАЛЛОПРОКАТА В ОКТЯБРЕ-ОБЗОР СОСТОЯНИЯ РОССИЙСКОГО РЫНКА ОТ ТД ММК

10-12-2010

Торговый дом ММК представляет вашему вниманию обзор состояния российского рынка черного металлопроката в сентябре и прогноз развития ситуации на нем в октябре. Материал подготовлен экспертами московского подразделения компании. На внутреннем рынке сортового проката сложилась очень нестабильная и противоречивая ситуация. Единственной хорошей новостью является то, что благодаря внедрению правительственных программ начали расти объемы потребления проката строительного сортамента. Но повышение цен на сентябрь и на октябрь для российского рынка продолжает создавать нервную обстановку. Столь значительное повышение в прошлом месяце производители предприняли, надеясь на оживление внешнего рынка. Однако устойчивых растущих трендов на внешних рынках не появилось. В итоге чтобы «разогнать» складской рынок, производители анонсировали увеличение цен на октябрь на 4% по арматуре, и на 2-4% по фасонному прокату. Повышение выдали Евраз, Северсталь, НЛМК-Сорт и ММК, в то время как цены БМЗ, Ярцевского ЛПЗ и компании АрселорМиттал Кривой Рог на арматуру диаметром 10 мм оказались на 4-5% ниже уровня, предложенного российскими производителями. При этом действующие складские цены внутреннего рынка пока остаются на 4-6% ниже октябрьских отпускных цен комбинатов. Например арматура d 14-20 мм. реализуется со складов трейдеров по 24000-24200 руб./тонна. Учитывая этот факт, а также отсутствие хороших новостей о котировках на внешних рынках, можно предположить, что и загрузить производство в октябре будет очень проблематичным. Весьма сложная ситуация в настоящее время сложилась и на рынке отечественного плоского проката. Российские металлурги подняли внутренние цены на горячекатаный плоский прокат отреагировав на повышение экспортных котировок в августе-сентябре. Однако, отмечается слабый спрос со стороны конечных потребителей. При этом на складском рынке плоского проката наблюдаются стагнационные явления. В настоящее время среднерыночная цена на листы горячекатаные 14-12 мм. ст.3 составляет 22700-22900 руб./т. В Москве с НДС. Не смотря на рост мировых котировок, на рынке оцинкованного проката и проката с полимерным покрытием ММК, НЛМК и Северсталь пролонгировали на октябрь сентябрьские цены. Это вызвано тем, что на рынок РФ в июле — августе были импортированы большие объемы данной продукции из КНР и Казахстана. Дешевый импортный подкат усиливает ценовую конкуренцию среди производителей профнастила.

<http://www.rusmet.ru>

## КУРСКИЙ МИХАЙЛОВСКИЙ ГОК ЗАКЛЮЧИЛ СО ШВЕЙЦАРСКИМ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ «МЕТАЛЛОИНВЕСТА» ДОГОВОР ПОСТАВКИ НА 650 МЛН ДОЛЛАРОВ

09-30-2010

ОАО «Михайловский ГОК» (структура холдинга «Металлоинвест», Курская область) заключило со швейцарским подразделением – METALLOINVEST

TRADING AG – сделку по поставке железорудного сырья на сумму 80 млрд рублей, сообщили в компании. По информации МГОК, сделка будет осуществляться через курский филиал ОАО «Банк ВТБ». Размер сделки оценивается в 23% от стоимости активов эмитента, которые на 30 июня составляли 80 млрд рублей. Отметим, что недавно акционерами МГОК были одобрены две подобные сделки на аналогичную сумму. Банками-корреспондентами выступали Сбербанк и «Ферробанк». ОАО «Михайловский ГОК» входит в структуру холдинга «Металлоинвест» – одного из крупнейших горно-металлургических холдингов России. В него входят также Лебединский ГОК и Оскольский электрометаллургический комбинат (оба – Белгородская область). В 2009 году Михайловский ГОК получил убыток в 242,5 млн рублей.

<http://www.rusmining.ru>

## EVRAZ УВЕЛИЧИЛ ДОБЫЧУ РУДЫ НА ВЫСОКОГОРСКОМ ГОКЕ

10-06-2010

Высокогорский ГОК, который входит в холдинг Evraz Group, увеличил объем добычи руды открытым способом в главном карьере предприятия. Об этом заявил директор ВГОКа по производству Сергей Радьков.

За 8 месяцев 2010 года рудник открытых работ отправил на дробильные фабрики более 150 тыс. тонн руды. Это позволило подразделению уже сейчас выполнить годовую программу по добыче магнетита. До конца года из главного карьера сверх плана будет отгружено еще около 85 тыс. тонн железной руды.

Отработка рудного тела № 10 северо-западного борта главного карьера началась в декабре 2009 года. Весь объем железной руды в течение года поставлялся именно с данного месторождения. Содержание железа в руде составляет – 33%.

Увеличение объемов добычи руды открытым способом позволит компании обеспечить обогатительные мощности ВГОКа рудой с низкой себестоимостью, снизить затраты на подземную добычу, а также обеспечить планомерный рост производства и продаж товарной продукции ВГОКа.

Evraz Group – крупнейший в РФ горно-металлургический холдинг. В его состав входят Нижнетагильский, Западно-Сибирский и Новокузнецкий металлургические комбинаты, меткомбинаты Palini e Bertoli (Италия) и Vitkovice Steel (Чехия), сталелитейная компания Claymont Steel (США). Горнодобывающий бизнес группы включает горнорудное предприятие Евразруда, Качканарский и Высокогорский ГОК, шахту Распадская (40% акций) и Южкузбассуголь. Evraz Group также владеет и управляет Находкинским морским торговым портом на Дальнем Востоке

<http://www.rusmining.ru>

## СОСНОВСКИЙ РУДНИК: 700 ТЫСЯЧ ТОНН ДЛЯ МАГНИТКИ

08-04-2010

Год назад с Сосновского рудника отгружен первый состав с рудой в адрес Магнитогорского металлургического комбината (Челябинская область). За это время добыт миллион тонн руды, на ММК отправлено 700 тысяч тонн, 300 тысяч

тонн бедной руды подготовлено для обогащения. Горные работы на Сосновском месторождении начались в 2008 году. Сегодня они ведутся на верхних горизонтах по проекту с применением дизельных экскаваторов. Транспортировка вскрышных пород и железной руды производится автотранспортом. По плану горных работ на 2010 год, добыча руды и вскрышных пород составит: аглоруда (с содержанием железа 51 процент) – 600 тысяч тонн; промпродукт (с содержанием железа 42 процента) – 390 тысяч тонн; руда бедная (с содержанием железа 31,6 процента) – 150 тысяч тонн; вскрыша – 2000 тысяч кубических метров. Проектная производительность рудника составляет 2,5 миллиона тонн руды в год. Глубина открытых горных работ по проекту составит 300 метров, коэффициент вскрыши 1,78 кубических метров на тонну. Срок существования рудника – до 2033 года. За это время планируется добыть 46,8 миллиона тонн руды. В четвертом квартале нынешнего года на руднике планируется завершение строительства обогатительного комплекса австрийской фирмы «Metso Minerals». Он имеет высокие технологические показатели, более низкую стоимость и, что немаловажно, является мобильным. Пуск обогатительного комплекса в работу позволит дополнительно обеспечить ОАО «ММК» качественным сырьем. Год работы рудника был высокоэффективным. Полученная от хозяйственной деятельности прибыль направляется на дальнейшее развития инфраструктуры месторождения. Планируется приобретение большегрузных 90-тонных самосвалов, экскаватора «Kamatsu» с емкостью ковша 11 кубических метров, строительство ремонтных мастерских для обслуживания техники и вахтового поселка для горняков. Эти шаги позволят выйти на проектные показатели по добыче руды не в 2013 году, как предусматривалось проектом, а уже в 2012-м, сообщает отдел информации и общественных связей ММК.

*<http://www.rusmining.ru>*

## МЕТАЛЛУРГИЯ 31 ИЮЛЯ- 6 АВГУСТА 2010 Г.

*08-09-2010*

Среди народов России традиции поминовения предков имеют глубокие корни, хотя аналогов такого праздника как японский Обон (13-15 августа), пожалуй, не найдется, во всяком случае, в части фонариков и танцев. Если же судить о событиях в черной металлургии Сибири и Дальнего Востока, то на прошедшей неделе тут к стадии фонариков и танцев, а также душевного равновесия приблизился лишь Кузбасс. Так, в Кемеровской обл. на ЗСМК завершился ремонт доменной печи №1. Специалисты подрядных организаций заменили загрузочное устройство доменной печи, выполнили комплексный ремонт механического и энергетического оборудования. В настоящее время благодаря реализации всех технических и технологических решений данная печь является одним из самых современных доменных агрегатов страны. При этом техническая мысль не дремлет и у самих работников комбината. На сибирских предприятиях «Евраз» - НКМК и ЗСМК - с начала 2009 г. внедрено около 1000 рационализаторских предложений и изобретений. Их авторами стали специалисты и инженеры технических управлений предприятий, а также

работники основных подразделений. Экономический эффект составил свыше 300 миллионов рублей. Например, внедрение новаторских идей сотрудников Новокузнецкого меткомбината позволило улучшить качество рельсовой продукции и расширить сортамент проката. Так, благодаря разработкам специалистов прокатного производства внедрены оригинальные способы прокатки новых профилей рельсов и сортового проката. Специалисты технического управления и электросталеплавильного цеха предложили прогрессивные способы выплавки стали в дуговой электросталеплавильной печи и ее разливки на машине непрерывного литья заготовок. Внедрение разработки позволило повысить качество выплавляемой стали для производства рельсов. Кемеровские угольщики, несмотря на выпадение мощностей Распадской, нацелены на превышение прошлогодних показателей. «В Кузбассе в этом году будет добыто 184 млн. т угля, - заявил губернатор области Аман Тулеев. - Мы рассчитываем в этом году на 3-миллионный прирост». Как сообщает областной департамент угольной промышленности и энергетики, по предварительным данным, горняки выдали на-гора за январь-июль 2010 г. более 100 млн. т угля, в том числе, за июль предприятия отрасли добыли около 15 млн. т угольного сырья (на 1 млн. т больше, чем в июне). Рост угледобычи Кузбассу обеспечивает, прежде всего, ввод новых производств. При этом планируется, что в текущем году большая часть добытого в Кузбассе угля пойдет на экспорт. На шахте «Абашевская» компании «Южкузбассуголь» введена в эксплуатацию новая лава 15-19. Запасы нового очистного забоя составляют 780 тыс. т угля марки «Ж». Тем временем в Новокузнецке районный суд по представлению Ростехнадзора приостановил на 90 суток работу участка выемки угля N1 лавы 29-56 ОАО "Шахта Большевик" за нарушения требований законодательства. Инспекторы Ростехнадзора при проверке шахты выявили нарушения - в лаве была превышена предельно допустимая концентрация метана. Массовые проверки проходят на всех российских шахтах после ЧП на "Распадской". В Республике Саха-Якутия машинисты буровой установки ДМ-Н №201 угольного разреза «Нерюнгринский» ОАО ХК «Якутуголь», входящего в компанию ОАО «Мечел-Майнинг», достигли самых высоких производственных показателей за все годы эксплуатации. Как сообщила пресс-служба компании, в июле общая протяженность скважин, пробуренных установкой ДМ-Н № 201, при плане 12 тыс. м составила 17,417 тыс. погонных метров. Столь высоких показателей за все годы эксплуатации буровых установок ДМ-Н в угольном разрезе «Нерюнгринский» удалось достичь впервые. В Хабаровском крае стало известно, что «Внешэкономбанк» в первом полугодии предоставил "Амурметаллу" в рамках открытой кредитной линии 2,2 млрд. рублей для завершения инвестпрограммы и восстановления финансовой устойчивости. Это следует из отчета правительства о реализации антикризисных мер в первой половине 2010 г., поступившего в Госдуму. Может быть, за этой финансовой новостью последуют позитивные известия о производственных результатах завода. Пока же приходится руководствоваться правилом: «нет новостей - хорошие новости». Собственно, позитивной новостью можно считать прогноз Минпромторга, который сообщил, что в 2015 г. объем инвестиций в модернизацию производства

в черной металлургии составит 200 млрд. руб., а это на 25% выше прогнозного уровня инвестиций в 2010 г. Кроме того, согласно информации на сайте министерства, за шесть месяцев 2010 г. инвестиции в основной капитал в отрасли составили 60 млрд. руб., что на 15% выше, чем за аналогичный период 2009 г. По данным министерства, за шесть месяцев 2010 г. уровень рентабельности продаж компаний черной металлургии составил 16%, в то время как за АППГ - 9%.

<http://www.sogra.ru>

## МИХАЙЛОВСКИЙ ГОК ПОДВЕЛ ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА ИЮЛЬ 08-11-2010

По всем направлениям работы Михайловского ГОКа планы месяца выполнены.

Показатели по производству и отгрузке продукции в июле скорректированы с учетом запросов потребителей и ситуации на рынке железорудного сырья, пока они еще далеки от докризисных объемов, сообщает Управление корпоративных коммуникаций ОАО «Михайловский ГОК». Руды доменной и аглоруды произведено в соответствии с запросами потребителей. Перевыполнение плановых показателей по производству концентрата составило 95 тысяч тонн, по выпуску окатышей – 39 тысяч тонн. Выполнен план отгрузки товарной продукции металлургам.

Производство вскрыши эксплуатационной превысило плановое задание на 66 тысяч кубических метров. Перевыполнение достигнуто и по скальной вскрыше, что является результатом эффективной работы коллективов рудоуправления, управления автомобильного и железнодорожного транспорта. Буровзрывной комплекс выполнил задачи месяца по бурению взрывных скважин и взрыванию, что позволило сохранить нормативные объемы остатков взорванной горной массы в карьере. В свою очередь, это даст возможность в августе отгружать на дробильно-обогащительный комплекс и дробильно-сортировочную фабрику руду с запланированными качественными показателями. Особое внимание на предприятии уделяется вопросам организации производства в условиях аномально жаркой погоды. С этой целью проведены мероприятия по обеспечению надежности работы технологического оборудования и противопожарной безопасности. На строгом контроле у руководства предприятия находятся вопросы по созданию необходимых условий труда на рабочих местах. На комбинате усилены меры по пылеподавлению, поливка дорог и орошение забоев в карьере осуществляется в круглосуточном режиме. Без ограничения выдаются индивидуальные средства защиты (респираторы). Ведется постоянный контроль работоспособности средств кондиционирования воздуха, и при необходимости обеспечивается их своевременный ремонт. Разработан питьевой режим, в ходе которого экипажи экскаваторов, большегрузов, тяговых агрегатов и другие работники в неограниченном количестве обеспечиваются питьевой водой.

[kurskweb.ru](http://kurskweb.ru)

## СТОЙЛЕНСКИЙ ГОК НАПРАВИЛ НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕВООРУЖЕНИЕ 260 МИЛЛИОНОВ РУБЛЕЙ

08-11-2010

За семь месяцев года на реализацию программы реновации и технического перевооружения Стойленский ГОК направил около 260 миллионов рублей, — сообщили МЕДИАТРОНу в пресс-службе компании. С начала года парк машин Стойленского ГОКа пополнился новым краном для тяжелых работ грузоподъемностью 40 тонн, двумя 130-тонными и двумя 55-тонными большегрузными самосвалами, новыми грузовыми автомобилями и другой техникой.

На обогатительной фабрике по специальному заказу компании смонтирована новая щековая дробилка общим весом около 200 тонн для измельчения богатой руды. Производительность нового оборудования по горной массе составляет 530 кубических метров в час. Новый агрегат позволит значительно повысить производительность участка. Всего в этом году объем инвестиций в реновацию и техническое перевооружение СГОКа, по предварительной оценке, составит около 568 миллионов рублей. Это позволит заменить устаревшее и изношенное оборудование на более совершенное и производительное. Стойленский ГОК по объему производства железорудного сырья занимает третье место в России. Его доля в общероссийском производстве железорудной продукции в 2009 году составила около 14%. Основная продукция комбината — железорудный концентрат и железная агломерационная руда.

*mediatron.ru*

## ОЛЕНЕГОРСКИЙ ГОК ПРИМЕТ УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ НА ГЕОЛОГОРАЗВЕДКУ "СВИНЦОВЫХ ТУНДР"

08-11-2010

ОАО "Оленегорский горнообогатительный комбинат" ("Олкон", входит в сырьевой дивизион холдинга "Северсталь") (РТС: СНМФ) примет участие в конкурсе на право пользования недрами с целью геологического изучения на участке "Свинцовые Тундры" в Мурманской области. Соответствующее решение принял единственный акционер предприятия - "Северсталь", сообщила компания. Участок "Свинцовые тундры" в Мончегорском районе Мурманской области входит в перечень участков недр, предлагаемых в 2010 году для предоставления в пользование в целях геологического изучения за счет средств недропользователей. Согласно сообщению Минприроды, опубликованному в июле этого года, ресурсы участка по категории P1 составляют 25,8 тыс. тонн железной руды, по категории P2 - 65,5 тыс. тонн. Территориальный орган Роснедр по Мурманской области принимает заявки на конкурс до 13 сентября. Оленегорский ГОК разрабатывает месторождения железистых кварцитов в центральной части Кольского полуострова и производит железорудный концентрат, основным потребителем которого является Череповецкий металлургический комбинат (входит в "Северсталь"). В 2009 году объем производства составил 4,8 млн тонн железорудного концентрата.

*<http://www.sogra.ru>*

## МЕТАЛЛУРГИЯ - ПО-РОССИЙСКИ (22-29 АВГУСТА 2010 Г.)

08-31-2010

Жизнь прекрасна! Смотрите телевизор!!!

Китайское телевидение существенно моложе мирового и даже советского (ведь уже в 1939 г. В Москве действовало около 100 телевизионных приемников). Однако с 1958 г. Телевизионщики Поднебесной проделали большой путь, и некоторые тамошние TV-каналы уже вещают на русском языке. Несомненно, эти передачи адресованы прежде всего жителям соседних российских регионов - СФО и ДФО, а значит, включают и новости Сибири и российского Дальнего Востока. С учетом тематической направленности «Вестника ЧМ ДВ» попробуем оценить, какую информацию о российских черной металлургии, ТЭК и логистике могли включить китайские телевизионщики в свои новостные выпуски для русскоязычной аудитории - так сказать, продублируем их передачи для сибиряков и дальневосточников. Логично было бы начать выпуск информацией о деятельности первых лиц государства. Владимир Путин в ходе поездки по Дальнему Востоку положительно воспринял информацию губернатора Хабаровского края о том, что 29%-ный рост индекса промышленного производства в крае за полгода обеспечен, в том числе "Амурметаллом", который «удалось поднять» с помощью целевых мер федерального правительства и местной власти. Новость, близкая к телекоммуникационной тематике, пришла из ЕАО - здесь на строящемся Кимкано-Сутарском ГОК в рамках реализации планов внедрения системы спутникового мониторинга компания «Бизнес-Навигация» и ООО «КС ГОК» заключили контракт на установку и обслуживание навигационного оборудования ГЛОНАСС «АвтоГРАФ-GSM» для транспорта, поставляемого на комбинат. Основной целью создания системы мониторинга технологического транспорта является повышение эффективности производства путем оптимизации транспортно-логистических операций при разработке карьера и доставке руды на комбинат. Система позволяет вести оперативное управление транспортом и контролировать график движения. Специальная диспетчерская программа обеспечивает как контроль за режимами работы двигателей и расходом топлива, так и накопление статистических данных для отчетов различного уровня. Все это позволит гибко управлять технологическим процессом, снизить время простоя оборудования, уменьшить эксплуатационные издержки и повысить производительность труда. Основная особенность данного проекта заключается в применении оборудования, которое способно работать на основе данных, получаемых от отечественной навигационной системы ГЛОНАСС. Есть материал для репортажа об успехах металлургов в Кемеровской обл. Здесь продукция НКМК и ЗСМК признана победителем регионального этапа конкурса «100 лучших товаров России», что дает право производителям представлять данную продукцию на федеральном этапе конкурса, итоги которого будут подведены в ноябре во Всемирный день качества. Высокую оценку в этом году заслужили три вида продукции сибирских метпредприятий «Евраз»: запсибовский прокат периодического винтового профиля, а также

новокузнецкие шары стальные мелющие диаметром 120 мм и уголок контррельсовый СП850, который, кстати, не имеет аналогов как в России, так и за рубежом.

В соответствии с законами телевизионного жанра, особое внимание - происшествиям и катастрофам. Поэтому в эфир пошел бы сюжет о ЧП на шахте им.Ворошилова (находится под управлением холдинга "СДС-Уголь"), которое произошло 24 августа. Во время ведения горных работ гидроспособом на шахте произошло обрушение кровли. В момент обрушения на участке работали 12 человек, 10 из которых удалось самостоятельно выбраться на поверхность. Еще два шахтера найдены мертвыми. Всего на шахте в момент аварии работал 271 человек, 269 из них успешно выведены на поверхность. Ведется следствие. Такая новость особенно неприятна на фоне позитивной информации о производственных результатах угольщиков Кузбасса по итогам января-июля. Так, добыча угля в области выросла на 5% до 103 млн. т, из него коксового - на 15% до 29,7 млн. т, рядового каменного - на 1% до 73,6 млн. т, рядового бурового (лигнит) - на 33% до 156 тыс. т. Выпуск концентрата каменного угля увеличился на 19% до 34,8 млн. т. При этом в летние месяцы некоторое снижение производства стали обеспечило отсутствие дефицита коксующихся углей на рынке в условиях продолжения восстановительных работ на шахте Распадская. А вот осенью ожидается повышение спроса и цен на коксующиеся угли в размере 10-20%. В Республике Тыва известие не столь масштабное, но динамика роста впечатляет - ООО "Тувинская горнорудная компания" (находится под управлением En+ Group) в 1 полугодии почти удвоила производство коксующегося угля. Объем добычи на Каа-Хемском разрезе достиг 289,5 тыс. т (рост более чем вдвое), на Чаданском разрезе - вырос на 39% до 49,8 тыс. т.

<http://www.sogra.ru>

## МЕТАЛЛУРГИЯ - ПО-РОССИЙСКИ (30 АВГУСТА-5 СЕНТЯБРЯ 2010 Г.) 09-06-2010

«Учитесь так, как будто вы не в состоянии достичь знаний, словно вы боитесь их потерять» *studychinese.ru*

Немцы говорят «Das kommt mir spanisch vor» (дословно - «это кажется мне испанским»), когда хотят подчеркнуть недоступность чего-либо их пониманию. Англичане апеллируют в подобных случаях к грекам - «It's Greek to me». Однако самым распространенным символом непостижимости является китайский язык. Русский фразеологизм «китайская грамота» указывает на то, что мы принадлежим к большинству народов, которым язык и весь жизненный уклад Поднебесной не слишком понятен. Но это также значит, что нам есть чему поучиться у китайцев. Стоит отметить, что у нас немало общего - например, день учителя в РФ и КНР отмечается почти одновременно. Поэтому и «Вестнику ЧМ ДВ» интересно, чему учатся сибирские и дальневосточные металлурги, энергетики и транспортники у «Великого Соседа». В Амурской обл. Энергетические проекты Приамурья заняли важное место в диалоге главы российского Минэнерго С.Шматко и руководителя государственного



энергетического управления КНР Чжана Гобао, которые подписали в Благовещенске протокол заседания межправительственной подкомиссии по сотрудничеству в области энергетики. Китайская сторона намерена увеличить объем закупок угля из России до 20 млн. Т в год. Для этого КНР готова предоставить целевой кредит почти на 6 млрд. Долларов под гарантии поставок твердого топлива. Китайская корпорация Shenhua Group уже заявила о намерениях по освоению Огоджинского каменноугольного месторождения в Амурской обл., включая развитие необходимой энергетической и транспортной инфраструктуры. Месторождение расположено в Селемджинском районе, в 100 км южнее станции Февральск. Для разработки месторождения планируется применять новейшие энергосберегающие и энергоэффективные технологии в области добычи и переработки угля. Будем надеяться, что опыт, полученный при создании передового производства и эксплуатации современного оборудования, окажется весьма полезным для российских угольщиков, а созданную под проект транспортную инфраструктуру можно будет использовать в интересах освоения других активов. В том же угольном секторе Приамурья в октябре пройдут торги по двум месторождениям угля. Аукцион объявлен на геологоразведку и добычу каменного угля в пределах Эльгаканского проявления (Тындинский район) с прогнозными ресурсами 135 млн. Т угля, из них по категории P1 - 75 млн. Т, P2 - 60 млн. Т. Также объявлено о проведении аукциона на ГРП и добычу бурого угля на Сергеевском месторождении (Благовещенский район) с балансовыми запасами бурого угля 92,57 млн. Т категории А, 69,325 млн. Т категории В, 129,091 млн. Т категории С1. Если говорить о российско-китайском сотрудничестве в области инфраструктурных объектов в более широком масштабе, то Китай готов инвестировать средства в развитие перевалочной инфраструктуры. Россия также уже реализует ряд проектов по увеличению объемов транспортировки. Об этом сообщил директор департамента угольной и торфяной промышленности Минэнерго Константин Алексеев. К проектам, которые, по его мнению, необходимо расширять, относятся порт Ванино (СУЭК), порт Восточный ("Кузбассразрезуголь") и порт Посьет ("Мечел"). В Хабаровском крае понемногу начинают улучшаться показатели у ОАО «Амурметалл». После недавней информации о том, что ЭСПЦ-2 завода выпустил десятиmillionную тонну стали, пришла еще одна позитивная новость: по итогам января-июня 2010 г. Предприятие уменьшило чистый убыток в два раза. В свою очередь, выручка увеличилась на 41%. Можно сказать, что картина Ф.Решетникова «Опять двойка» применительно к первой половине текущего года - не про хабаровских металлургов. Металлурги и шахтеры Кемеровской обл. Сами поучат кого угодно. Так, Гурьевский металлургический завод в августе 2010 г. Произвел 15 тыс. Т мартеновской стали, 22 тыс. Т сортового проката и 8,5 тыс. Т стальных мелющих шаров. Всего за месяц отгружено потребителям более 30,5 тыс. Т готовой продукции - абсолютный максимум производства и отгрузки, достигнутый заводом за последние семь лет. С начала 2010 г. Выпуск мартеновской стали вырос на 62% до 127,4 тыс. Т, сортового проката - более чем в 4 раза до 157,8 тыс. Т. В январе-августе потребителям отгружено 223 тыс. Т продукции, что в три раза больше, чем в прошлом году. Западно-Сибирский

меткомбинат (входит в Evraz Group), учитывая ожидаемое улучшение рыночной конъюнктуры, повышает цены на сортовой прокат, в частности, с 1 сентября стальная арматура, используемая в строительстве, дорожает на 10%. Что касается планов Evraz Group относительно строительства кузбасской шахты "Ерунаковская-8", приостановленного из-за кризиса, то компания может возобновить его в конце 2010 или в начале 2011 г. "На сегодняшний день мы ведем доразведку геологии и рассчитываем вернуться к этому проекту и его возобновить либо в конце этого, либо в начале следующего года", - заявил президент Evraz Group А.Фролов. Если соответствующее решение будет принято, то первого угля следует ожидать в конце 2012 - начале 2013 гг. После 2013 г. Новая шахта заменит "Есаульскую", запасы которой к тому времени будут исчерпаны. В Республике Тыва Evraz в 2010 году будет заниматься преимущественно доразведкой Межегейского месторождения, что не требует больших вложений и в то же время необходимо для начала подготовки проекта строительства шахты. Компания намерена увеличивать запасы в этом регионе, потому что запасов Межегейского недостаточно для того, чтобы эффективно заниматься добычей здесь угля. С этой целью Evraz уже подал заявки на участие в конкурсах на дополнительные участки Улуг-Хемского угольного бассейна ("Центральный" и "Восточный" западной части). В Томской обл. Администрация рассчитывает, что ГКЗ в 2011 г. Утвердит запасы Бакчарского проявления железной руды. В отчете, направленном в ГКЗ, запасы для скважинной гидродобычи приняты за 120 млн. Т, ресурсы категории P1 - 17,5 млрд. Т. Кроме того, в конце августа область защитила в ГКЗ программу доразведки на Бакчаре в объеме 210 млн. Руб., из которых 20 млн. Руб. Будут выделены в будущем году. Эти средства планируется направить на вскрытие пластов месторождения, что позволит увеличить извлекаемые запасы по категории C1+C2 до 65-70% от ресурсов. Всю сумму, предусмотренную на доразведку, предполагается освоить в течение трех с половиной лет. В Забайкальском крае остаются в силе планы «Норникеля» приступить в 2015 г. К добыче на Быстринском, а в 2016 г. - на Бугдаинском месторождениях. Ежегодное производство руды по этому проекту составит 26 млн. Т, в т.ч. Железной руды в концентрате - 2,136 млн. Т. Об этом говорится в полугодовом отчете компании. Объективная реальность в сегодняшних горнодобыче и металлургии Сибири и Дальнего Востока заключается в их значительной ориентации на соседний Китай. К счастью, к данной ситуации неприменим еще один наш фразеологизм - «китайская стена», обозначающий непреодолимую преграду, невозможность преодолеть существующую обособленность. Сегодня в РФ - как в Правительстве, так и на уровне продуцентов - существует понимание относительно предпочтений, которые сулит сотрудничество с Поднебесной в сырьевой сфере. Нам бы еще научиться все делать так же быстро и качественно, как китайцы!

<http://www.sogra.ru>

## КОРШУНОВСКИЙ ГОК ПРИСТУПИЛ К ВЫПУСКУ СУХОГО ЖЕЛЕЗОРУДНОГО КОНЦЕНТРАТА.

10-25-2010

Коршуновский горно-обогатительный комбинат в Иркутской области ввел в работу цех сушки после летней остановки и профилактического ремонта и приступил к выпуску сухого железорудного концентрата. Как пояснили на комбинате, производство концентрата возобновляется с наступлением минусовых температур. Данная технология позволяет отправлять потребителям ЖРК с содержанием влаги 2-2,5%, что исключает смерзание в момент транспортировки и позволяет металлургам сразу использовать его в технологическом процессе.

Плановые объемы производства сухого ЖРК составляют около 400 тыс. тонн в месяц, что соответствует проектной мощности предприятия.

<http://www.advis.ru>

## ПЕРВАЯ ТОННА ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ ДОБЫТА НА КИМКАНО-СУТАРСКОМ ГОКЕ В ЕАО

08-09-2010

После выхода на полную проектную мощность комбината здесь будут добывать по 30 тыс.т железной руды в сутки.

Историческое событие произошло в Облученском районе Еврейской АО. Первая тонна железной руды была накануне добыта и отправлена на рудный склад опытно-промышленного карьера Кимкано-Сутарского горно-обогатительного комбината. Такой подарок своим коллегам, представителям строительного управления ГОКа, по случаю их профессионального праздника сделали работники рудоуправления предприятия. Подробности рассказал главный горняк ООО "КС ГОК" Игорь Рулев.

"Сейчас у нас ведется опытно-промышленная эксплуатация центрального участка Кимканского месторождения, а это горно-подготовительные работы и попутная добыча руды. Замечу, что ее полная переработка начнется после строительства на комбинате обогатительной фабрики, - пояснил собеседник. Если сегодня на комбинате пока еще начали извлекать только первые тонны, то после выхода на полную проектную мощность здесь будут добывать по 30 тыс.т железной руды в сутки". С июля комбинат начнет платить налог на добычу полезных ископаемых (НДПИ), что даст дополнительные поступления в бюджет страны.

<http://www.mineral.ru>

## СОСНОВСКИЙ РУДНИК ДОБЫЛ 1 МЛН Т ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ

08-05-2010

Год назад с Сосновского рудника отгружен первый состав с рудой в адрес Магнитогорского металлургического комбината (Челябинская область). За это время добыт 1 млн т руды, на ММК отправлено 700 тыс.т, 300 тыс.т бедной руды подготовлено для обогащения. Горные работы на Сосновском месторождении начались в 2008 г. Сегодня они ведутся на верхних горизонтах по проекту с применением дизельных экскаваторов. Транспортировка вскрышных пород и железной руды производится автотранспортом. По плану горных работ на 2010 г. добыча руды и вскрышных пород составит: аглоруда (с содержанием железа

51%) - 600 тыс.т; промпродукт (с содержанием железа 42%) - 390 тыс.т; руда бедная (с содержанием железа 31,6%) - 150 тыс.т; вскрыша - 2000 тыс.куб.м. Проектная производительность рудника составляет 2,5 млн т руды в год. Глубина открытых горных работ по проекту составит 300 м, коэффициент вскрыши 1,78 куб.м на тонну. Срок существования рудника - до 2033 г. За это время планируется добыть 46,8 млн т руды. В четвертом квартале нынешнего года на руднике планируется завершение строительства обогатительного комплекса австрийской фирмы Metso Minerals. Он имеет высокие технологические показатели, более низкую стоимость и, что немаловажно, является мобильным. Пуск обогатительного комплекса в работу позволит дополнительно обеспечить ОАО "ММК" качественным сырьем. Год работы рудника был высокоэффективным. Полученная от хозяйственной деятельности прибыль направляется на дальнейшее развития инфраструктуры месторождения. Планируется приобретение большегрузных 90-тонных самосвалов, экскаватора Kamatsu с емкостью ковша 11 куб.м, строительство ремонтных мастерских для обслуживания техники и вахтового поселка для горняков. Эти шаги позволят выйти на проектные показатели по добыче руды не в 2013 г., как предусматривалось проектом, а уже в 2012 г., сообщает отдел информации и общественных связей ММК.

*Uralpress.ru*

## СКАКАНЕТ ЛИ СИБИРЬ ВЫШЕ ПОДНЕБЕСНОЙ?

*08-17-2010*

На днях была опубликована «Стратегия социально-экономического развития Сибири до 2020 года» (далее – Стратегия), утвержденная распоряжением Правительства РФ от 5 июля 2010 г. Учитывая размеры СФО (свыше 5 млн. кв. км – больше половины всей территории КНР!) и отведенный на реализацию Стратегии срок, можно смело сравнивать данный документ с китайскими планами «Большого Скачка». Ну, разве что людские ресурсы различаются – количество жителей СФО сопоставимо с населением современного Пекина.

Нашим читателям, конечно же, интересны планы развития черной металлургии, ТЭК и транспортной инфраструктуры региона. Соответствующие проекты нашли свое отражение в тексте, что, с одной стороны, свидетельствует об их важности в глазах авторов Стратегии, с другой – о достаточно детальной проработке и даже о начавшейся реализации этих масштабных региональных и межрегиональных проектов. Авторы документа указывают на конкурентные преимущества Сибири, которая, являясь ресурсной кладовой России и всего мира, располагает крупными запасами углеводородного сырья, угля, урана, черных, цветных и драгоценных металлов, древесины, водных и гидроэнергетических ресурсов. При этом запасы угля составляют 80% общероссийских запасов, молибдена - 82%. Из 12-ти субъектов, входящих в состав Сибирского федерального округа, в Стратегии упоминается целый ряд проектов, имеющих отношение к черной металлургии, добыче железной руды, угля и сырья для легирующих добавок. Так, в Республике Бурятия, добыча полезных ископаемых будет развиваться в Еравнинском (железо, уголь), Баунтовском (молибден), Баунтовском эвенкийском (освоение Ореkitканского

молибденового месторождения) районах. В Республике Тыва продолжатся освоение и разработка угольных месторождений, а перспективы связываются с освоением медно-молибденового месторождения Ак-Суг. Процветание юго-востока Забайкальского края связано с реализацией комплексного проекта «Создание транспортной инфраструктуры для освоения минерально-сырьевых ресурсов юго-востока Читинской области». В качестве производственной основы в перспективе предполагается создание горно-обогатительных комбинатов на базе Бугдаинского, Быстринского, Култуминского, Лугоканского и Солонеченского полиметаллических месторождений, освоение Березовского месторождения. Перспективы развития севера Забайкальского края связаны с освоением уникальных минерально-сырьевых ресурсов территории, в т.ч. месторождений Чинейское, Катугинское, Апсатское, Читкандинское, созданием на их базе горно-обогатительных производств, обеспечивающих выпуск железа, титана, редких металлов и угля. В Красноярском крае выделен проект «Комплексное развитие Нижнего Приангарья», перспективы которого связаны с добычей и переработкой полезных ископаемых, включая железные руды, титан, ниобий и уголь. Получит развитие Канско-Ачинский топливно-энергетический комплекс на ресурсной базе Канско-Ачинского бурого угольного бассейна. Основу развития севера Иркутской обл. составит добыча полезных ископаемых, включая железную руду и уголь. В связи с реализацией комплексного проекта «Комплексное развитие Нижнего Приангарья» на севере области получит поддержку ряд отраслей промышленности, в том числе выпуск стали и готовых металлических изделий, добыча полезных ископаемых, включая освоение железорудных месторождений. В Кемеровской обл. будет сформирован энерготехнологический угольный комплекс «Серафимовский», включая строительство угледобывающей шахты на территории участка «Серафимовский» Ушаковского каменноугольного месторождения, возведение обогатительной фабрики с комплексом углеподготовки для энерготехнологического комплекса, строительство энерготехнологического комплекса по глубокой переработке угля, а также создание необходимой инженерной и транспортной инфраструктуры. Развитие Томской обл. связано с освоением Бакчарского железорудного месторождения. Его разработка предполагает создание современного металлургического комплекса, работающего полностью на местном сырье и производящего 7-10 млн. т готовой продукции (металлоизделий) широкого номенклатурного спектра, который станет основой формирования нового сектора экономики области. Значительное место в Стратегии отведено развитию сибирской транспортной, энергетической и телекоммуникационной инфраструктуры. При этом в рамках развития опорной железнодорожной сети особое внимание будет уделено развитию БАМа, расширению ее пропускной способности, что позволит разгрузить Транссиб. В историческом плане китайский «Большой Скачок» интересен читателям «Вестника ЧМ ДВ» одним из своих ключевых направлений – политикой «малой металлургии», которая неоднозначно оценивалась даже в рядах самого китайского руководства. Однако полученный опыт, несомненно, оказался полезен для металлургии Поднебесной, что подтверждается ее сегодняшним

уровнем. Хочется верить, что и Сибирь, используя опыт Великого Соседа и соседних российских регионов, сумеет избежать серьезных ошибок при реализации Стратегии. При этом очень многое будет зависеть от качества разработки плана мероприятий по реализации Стратегии, который в 6-месячный срок должен быть представлен в Правительство Российской Федерации.

<http://www.sogra.ru>

## В РОССИИ ИЗ РУДЫ БУДУТ ВЫДЕЛЯТЬ ПОЛЕЗНЫЕ МЕТАЛЛЫ

11-19-2010

На Урале, в Челябинской области, накануне был презентован проект по выделению железа и магнетита из полиметаллических руд. Для реализации проекта по переработке руд областные власти решили опереться на Бакальское месторождение, запасы которого насчитывают 900 млн тонн. ГОК принадлежит ММК. Совместно с ММК будет установлена опытно-производственная установка, которая сможет переработать около 240 тыс. тонн руды в год. Если проект будет успешен, область будет обеспечена рудой навечно. Стоимость проекта – 350-400 млн рублей. Областное правительство и ММК будут реализовывать его по принципу 50 на 50. Власти Челябинской области опасаются, что в случае неудачи вложенные средства могут быть безвозвратно утрачены. Однако специалисты утверждают, что успех стопроцентен. Налоги за добычу и переработку руды будут наполнять бюджет Челябинской области. "Челябинская область обладает уникальными запасами полиметаллических руд. Правительство поддержит реализацию этого проекта: использование новой технологии позволит не только обеспечить ведущие металлургические комбинаты качественной рудой, но и значительно увеличить налоговые поступления в бюджет", - прокомментировал Михаил Юревич, губернатор Челябинской области. Представители ММК так далеко в своих мечтах пока не заходят – для них главное, чтобы комбинат получал сырье по выгодной цене. "Технология эта уже известна – гидрометаллургия, суть ее в том, чтобы очистить металлы от примесей с помощью кислот. Запустив установку, мы сможем понять, будет ли целесообразно с точки зрения экономики получать сырье таким способом. Ведь часто так бывает, что ученые придумают, а претворить в жизнь это нельзя", – объяснил в кулуарах один из участников совещания.

<http://www.rusmining.ru>

## «ЕВРАЗ» ЗАВЕРШИЛ ПЕРВЫЙ ЭТАП РЕКОНСТРУКЦИИ КАЗСКОГО РУДНИКА В КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

11-25-2010

«Евраз» завершил первый этап реконструкции Казского рудника ОАО «Евразруда» (Кемеровская область), сообщила 25 ноября представитель регионального центра корпоративных отношений компании. В рамках масштабного инвестиционного проекта завершены работы по углублению ствола «Главный» до отметки минус 160 метров и запущен в эксплуатацию комплекс подъема руды. Инвестиции «Евраз» составили около 275 млн рублей. Реализация проекта позволит сохранить объемы производства на уровне 1,5 млн тонн сырой руды в год и обеспечит работу Казского филиала до 2021 года.

Казское железорудное месторождение эксплуатируется с 1961 года. За полвека на руднике было добыто около 65 млн сырой руды и произведено около 32 млн тонн первичного концентрата. Сейчас добыча руды ведется с горизонта минус 90 метров. Однако запасы сырья на этом горизонте заканчиваются, и для обеспечения производственного процесса было принято решение углубить ствол «Главный» и построить новый околоствольный рудничный двор. «Руды на новом горизонте достаточно для стабильной работы филиала в течение десяти лет, — отметил менеджер проекта реконструкции Казского филиала Сергей Шишко. — Кроме того, руда с нового добычного горизонта отличается повышенным содержанием железа — до 32%». Второй этап проекта по реконструкции Казского филиала планируется завершить в 2012 году. Будет освоен горизонт минус 230 метров южной зоны железорудного месторождения. В настоящее время проводятся подготовительные работы. В сентябре 2010 года «Евраз» принял новую стратегию развития горнорудных предприятий «Евразруды», которая позволит нарастить объемы и снизить себестоимость добычи руды. В ближайших планах компании — реконструкция и техническое перевооружение Таштагольского и Горно-Шорского филиалов.

*<http://www.rusmining.ru>*

## «МЕТАЛЛОИНВЕСТ» БУДЕТ ПОСТАВЛЯТЬ РУДУ В КИТАЙ

*11-24-2010*

Компания «Металлоинвест», управляющая железорудными и стальными активами российского миллиардера Алишера Усманова, поставит китайской Baosteel в 2011 году 2 миллиона тонн железорудного сырья. Соглашение о поставках железорудного концентрата и окатышей стороны подписали в среду в Москве. Baosteel является вторым по величине производителем стали в Китае, но цены стальных контрактов этой компании служат ориентиром для остальных производителей страны. Во вторник, 23 ноября цены на железорудное сырье с немедленной поставкой в Китае достигли максимального за шесть месяцев значения – \$170–172 за тонну – из-за запрета на вывоз этой продукции из одного из штатов Индии, третьего по величине экспортера железной руды в мире. «Металлоинвест», который обеспечен рудой на ближайшие полтора века, считает, что цена на железную руду в 2011 году может достичь \$200 за тонну. Baosteel также ждет, что цены на эту продукцию, необходимую для выпуска стали, в 2011 году останутся высокими.

На прошлой неделе компания China Steel Corp заявляла, что обсуждает с Baosteel возможность совместных инвестиций в зарубежные железорудные месторождения, чтобы повысить собственную обеспеченность этим сырьем. Baosteel считает, что импорт железной руды в Китай в 2010 году останется примерно на уровне прошлого года, а выпуск стали в стране достигнет 620 миллионов тонн. В 2009 году «Металлоинвест» произвел 23,3 миллиона тонн железорудного концентрата и в 2010 году рассчитывает увеличить этот показатель на 20 процентов. Выручка «Металлоинвеста», который может провести IPO в начале 2011 года, за первое полугодие 2010 года составила 99,9 миллиарда рублей.

## РОССИЯ УВЕЛИЧИЛА ДОБЫЧУ ЖЕЛЕЗОРУДНОГО КОНЦЕНТРАТА 11-22-2010

Добыча железорудного концентрата в России в январе-октябре 2010 г. по сравнению с аналогичным периодом 2009 г. увеличилась на 12,3% и составила 79,2 млн т. Об этом свидетельствуют данные статистики. В свою очередь, объемы производства окатышей в стране в данный период выросли на 14,7%, достигнув 31 млн т. Выпуск металлургического кокса в России поднялся на 12%, до 22,4 млн т. Данные статистики также свидетельствуют о том, что добыча железорудного концентрата в стране в октябре этого года по сравнению с сентябрем поднялась на 4,6%, производство окатышей уменьшилось на 0,9%, а металлургического кокса - увеличилось на 1%. Ранее сообщалось, что российские металлургические предприятия в октябре 2010 г. по сравнению с сентябрем увеличили производство чугуна на 0,7%. По сравнению с октябрём минувшего года выпуск продукции в РФ, тем не менее, сократился на 4,2%. Данные статистики также свидетельствуют о том, что объемы производства готового проката в стране за месяц уменьшились на 2%, а в годовом исчислении - на 0,6%. Производство стальных труб в России в октябре этого года по сравнению с сентябрем увеличилось на 4,8%, а по сравнению с минувшим годом - на 33,1%.

<http://www.mineral.ru>

## В 2010 Г. ЗАВЕРШАЕТ СВОЮ РАБОТУ ОДИН ИЗ КАРЬЕРОВ ОЛЕНЕГОРСКОГО ГОКА

12-06-2010

В 2010 г. завершает свою работу один из карьеров Оленегорского ГОКа - карьер им. проф. Баумана. Декабрь - последний месяц его эксплуатации, когда дорабатываются запасы руды. С января 2011 г. начнутся технические работы по консервации карьера. Необходимость вывода из эксплуатации этого объекта связана с полной отработкой запасов железной руды в соответствии с проектной документацией. Разработанные мероприятия по консервации Бауманского карьера соответствуют требованиям промышленной безопасности и действующего природоохранного законодательства. Проектом консервации Бауманского карьера, разработанным ОАО "Институт "Уралгипроруда"" (г. Екатеринбург) определен мокрый способ консервации. На время консервации работа карьерного водоотлива прекратится, и карьер постепенно начнет заполняться водой за счет естественного притока. Проектом консервации предусмотрено затопление карьера до горизонта плюс 195 м. Срок допустимой продолжительности консервации - пять-семь лет. Процесс мокрой консервации объекта не окажет негативного воздействия на окружающую среду. Напротив, на период консервации экологическая обстановка в этом районе существенно улучшится, поскольку прекратятся взрывные и добычные работы, влияющие на качество подземных и поверхностных вод. Для обеспечения безопасного пребывания людей и животных вблизи объекта по всему периметру



законсервированного карьера будет создан ограждающий земляной вал высотой 2,5 м. Важным условием соблюдения правил природоохранного законодательства является восстановление земельных участков, нарушенных при производстве открытых горных работ, с помощью технической рекультивации. Так, проектом консервации карьера запланирована рекультивация поверхности отвалов вскрышных пород, перегрузочного склада руды, земляного полотна железнодорожного пути, промплощадки карьера. Восстановление нарушенных земель позволит создать благоприятные условия для самозарастания их неприхотливыми видами растительности, что улучшит экологическую обстановку в районе горных работ. Вся проектная документация консервации Бауманского карьера прошла экспертизу промышленной безопасности и в настоящее время находится на согласовании в Управлении по недропользованию Мурманской области. Далее, после создания комиссии, в состав которой войдут представители руководства комбината, городской администрации, различных контролирующих организаций, и подписания акта о консервации объекта, начнется реализация мероприятий по консервации Бауманского карьера. Месторождение им. проф. Баумана, относящееся к Заимандровскому (Оленегорскому) железорудному району, известно с 1932 г. Его детальная разведка была проведена в 1970-1971 гг. Месторождение эксплуатируется Оленегорским ГОКом открытым способом с 1987 г. На тот момент это было третье по счету месторождение, на котором комбинат начал добычу руды. За 23 года в Бауманском карьере было добыто более 60 млн т руды и вывезено 44 млн куб.м вскрышных пород.

*Advis.ru*

## МИНПРИРОДЫ ПРОВЕДЕТ АУКЦИОН ПО ДОБЫЧЕ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

*12-14-2010*

Минприроды, Мурманская область Управление по недропользованию по Мурманской области (Мурманскнедра) планирует 7 апреля 2011 г. провести аукцион на право пользования недрами с целью разведки и добычи железных руд на участке Аномальный в Мурманской области. Об этом говорится в материалах Министерства природных ресурсов России (МПР). Заявки принимаются до 2 марта 2011 г. Размер сбора за участие в аукционе составляет 150 тыс. руб, стартовый платеж - 27 млн руб.

Победителю аукциона будет выдана лицензия на 20 лет. Забалансовые запасы железных руд составляют 46,94 млн т без разделения категорий.

<http://www.metalinfo.ru>

## ЖЕЛЕЗОРУДНЫЙ ПРОЕКТ ГК "ПЕТРОПАВЛОВСК" ПРОФИНАНСИРОВАЛИ КИТАЙЦЫ

*12-14-2010*

IRC Ltd, представляющая железорудный дивизион ГК "Петропавловск" (Petropavlovsk Plc), заключила соглашение с промышленно-торговым банком Китая (Industrial and Commercial Bank of China, ICBC) на предоставление кредита

в размере \$340 млн, говорится в сообщении IRC. Как сообщалось ранее, 6 декабря 2010 г. IRC Ltd заключила предварительный контракт с китайским подрядчиком CNEEC на строительство первой очереди Кимкано-Сутарского ГОКа, включая строительство завода по производству железорудного концентрата. Одним из условий соглашения с CNEEC являлось успешное привлечение IRC финансирования у банка ICBC в размере \$340 млн. Согласно условиям контракта, IRC заплатит CNEEC \$400 млн, из которых \$312 млн будут направлены на проектирование и строительство завода, \$88 млн – на строительство инфраструктуры. По ранее озвученным планам горно-обогатительный комплекс в ЕАО мощностью 10 млн т по исходной руде и 3,2 млн т железорудного концентрата (Fe = 65%) в год выйдет на проектную мощность к 2013 г. Кстати, по итогам 2010 г. IRC Ltd планирует произвести первые 133 тыс т железорудного концентрата на месторождении Куранах в Амурской области. В частности, объем производства титаномагнетитового концентрата составит 130 тыс т при среднем содержании железа 62,2%, ильменитового концентрата – 3 тыс т при среднем содержании оксида титана 48,5%. Ожидается, что по итогам 2011 г производство титаномагнетитового концентрата увеличится до 800-830 тыс т, ильменитового – до 65-70 тыс т. "Петропавловск" – третья в России золотодобывающая компания с активами в Амурской области и Ямало-Ненецком автономном округе. Основные золоторудные активы "Петропавловска" - месторождения Покровское с прилегающими к нему месторождениями, в том числе Пионер, Рудное и др. Компания также владеет ЗРК "Омчак" в Магаданской области. Акционерами "Петропавловска" являются его основатели - Павел Масловский (8,92%) и Питер Хамбро (5,65%). Крупнейшим акционером компании с долей в 12,41% является инвестиционная компания BlackRock Inc.

<http://www.metalinfo.ru>

## РОССИЯ. НА УРАЛЕ ПО-НОВОМУ ИНТЕРПРЕТИРУЮТ РЕЗУЛЬТАТЫ ГЕОЛОГОРАЗВЕДКИ

*12-07-2010*

Как сообщил первый заместитель генерального директора Корпорации "Урал Промышленный - Урал Полярный" Рашид Саитов, Институту геологии и геохимии Уральского отделения Российской академии наук по заказу Департамента по недропользованию по Уральскому федеральном округу (Уралнедра) поручена переинтерпретация геологических, геохимических и геофизических данных, полученных в результате выполнения Комплексного плана "Урал Промышленный - Урал Полярный" в 2006-2009 гг. Необходимость работ связана с положительными результатами, полученными в ходе аэрогеофизической съемки, проведенной в 2010 г. по будущей железнодорожной трассе Полуночная - Обская. Эта съемка дала основание полагать, что неблагоприятные геологические результаты разведок 2006-2009 года могут быть существенно скорректированы. По итогам работы выполнена локализация и оценка прогнозных ресурсов черных, цветных, редких и благородных металлов, бокситов и фосфоритов по категориям Р3 и Р2, а также даны рекомендации по

направлению и очередности ведения геологоразведочных работ на перспективных рудоносных площадях на комплекс полезных ископаемых. На основе комплексного анализа геолого - геофизической информации определены участки организации дальнейших работ по скарново-магнетитовым типам оруденения, поискам золотоносных россыпей, по хромитовым рудам, цветным и благородным металлам, золото-полиметаллическим и золоторудным объектам, марганцу и барит-полиметаллическому оруденению.

<http://www.geonews.com.ua>

## ОАО «ММК» ЗАКЛЮЧИЛО ДОГОВОР НА ПОДГОТОВКУ ВАРИАНТА РАЗРАБОТКИ ПРИОСКОЛЬСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

10-26-2010

26 октября 2010 года ОАО «ММК» и ООО «Хэтч Инжиниринг и Консалтинг», российское подразделение канадской компании Hatch, заключили договор об оказании профессиональных услуг по выполнению предпроектных работ для подготовки оптимального варианта разработки Приоскольского месторождения железных руд. В соответствии с договором ООО «Хэтч Инжиниринг и Консалтинг» должно подготовить и передать заказчику – ОАО «ММК» итоговые материалы, в которых будут представлены результаты выполненных работ. «Хэтч Инжиниринг и Консалтинг» выполнит ряд сравнительных анализов для определения наиболее эффективного горного метода отработки Приоскольского месторождения с учетом рациональных решений по минимизации затрат на земельный отвод, устранения экологических рисков, оптимизации капитальных и эксплуатационных затрат на реализацию проекта освоения месторождения. Кроме того, «Хэтч Инжиниринг и Консалтинг» подготовит план разработки проектной документации вплоть до получения разрешения на строительство. Срок выполнения работ – 6 месяцев с момента подписания договора. В ноябре 2006 г. ОАО «ММК» выиграло аукцион на освоение Приоскольского месторождения железных руд в Старооскольском районе Белгородской области с запасами более 2 млрд. тонн. Планируемая мощность Приоскольского ГОКа составляет 25 млн тонн железной руды в год. Реализация проекта по строительству ГОКа в Белгородской области позволит ОАО «ММК» закрыть потребности в железорудном сырье на срок более 60 лет.

<http://www.vipstd.ru>

## РОССИЙСКИЙ ХОЛДИНГ СТРОИТ ЗАВОДЫ В ОАЭ

06-01-2010

Холдинг "Металлоинвест" планирует построить свой второй завод в Объединенных Арабских Эмиратах. В его строительство будет сложено порядка 320 млн. долларов в течение пяти лет. Завод будет производить железо методом прямого восстановления. В начале 2010 года "Металлоинвест" запустил свой первый металлургический завод (начало строительства в 2006 году). Предприятие Хамрия-Стил (Hamriyah Steel) было построено в свободной экономической зоне эмирата Шардж. В совместном предприятии 80% принадлежит российской стороне и 20% властям эмирата.

К концу нынешнего года завод должен выйти на проектную мощность в 1 млн. тонн стальной арматуры в год. Общий объем инвестиций составил 150 млн. долларов. В новый проект "Металлоинвест" планирует вложить 320 млн. долларов. Компания уже имеет участок земли под строительство рядом с уже построенным заводом. Однако, в данный момент компания ожидает восстановления экономической ситуации после кризиса и не предпринимает никаких конкретных действий в настоящее время.

*<http://www.geonews.ru>*

## "МЕТАЛЛОИНВЕСТ" ПОСТАВИТ В 2011 Г КИТАЙСКОЙ ВАOSTEEL 2 МЛН Т ЖЕЛЕЗОРУДНОГО СЫРЬЯ НА 320 МЛН ДОЛЛ

*11-24-2010*

МОСКВА, 24 ноября. /ПРАЙМ-ТАСС/. Холдинг "Металлоинвест" и ведущий государственный китайский производитель стали Baosteel Group подписали соглашение о сотрудничестве, в рамках которого в 2011 г китайской компании будет поставлено 2 млн т железорудного сырья /концентрата и окатышей/. Подписание соглашения состоялось 24 ноября 2010 г в ходе Пятого Российско-Китайского экономического форума, проходившего в рамках 15-й регулярной встречи глав правительств России и КНР. Со стороны "Металлоинвеста" соглашение подписал генеральный директор ООО УК "Металлоинвест" Эдуард Потапов, с китайской стороны — генеральный директор Baosteel Чао Чжень. Предварительная цена контракта составляет 320 млн долл, при этом цены в рамках контракта будут пересматриваться ежемесячно, сообщил гендиректор управляющей компании "Металлоинвест" Эдуард Потапов после подписания соглашения. Поставки будут осуществляться морским и железнодорожным транспортом. Стоимость продукции будет определяться в зависимости от международных котировок на дату заключения договоров. Стороны также намерены осуществлять технологические обмены для максимально эффективного использования железорудного сырья. По словам Э.Потапова, китайский рынок является для компании вторым по значимости после российского. При этом принципиально важно установление долгосрочных отношений с китайскими партнерами, кроме того, "Металлоинвест" продолжит спотовые продажи в Китай. "Ресурсная база и современные технологии, которыми располагает "Металлоинвест", позволяют производить высококачественное железорудное сырье, востребованное во всем мире. Наша продукция пользуется спросом как в России и Европе, так и в Китае. Мы являемся поставщиком ведущих металлургических компаний этой страны. Я уверен, что подписанное сегодня соглашение станет основой долгосрочного и взаимовыгодного сотрудничества", - прокомментировал Эдуард Потапов. В 2011 г предприятия "Металлоинвеста" произведут 38,5 млн т железорудного концентрата, в том числе Лебединский ГОК (LGOK) - 22 млн т, Михайловский ГОК (MGOK) - 16,5 млн т. Как сообщалось ранее, "Металлоинвест" планирует в 2010 г увеличить производство железорудного концентрата на 20 проц до 38,4 млн т; окатышей – на 14 проц до 21,66 млн т в сравнении с 2009 г /32 млн т и 19 млн т - соответственно/. Компания намерена в течение следующих 5 лет

увеличить добычу железной руды на 30-40 проц до 52-56 млн т в год, и планирует дальнейшее развитие без новых приобретений и слияний. Ежемесячно "Металлоинвест" продает порядка 3 млн т железорудного сырья /ЖРС/, из которых спотовые продажи в Китай составляют 400-500 тыс т, а остальной объем реализуется основным потребителям. Объем экспорта компании составляет порядка 50 проц. Большинство долгосрочных экспортных контрактов предполагают доставку до границы между Украиной и Восточной Европой /на условиях DAF/. "Металлоинвест" владеет Лебединским (LGOK) и Михайловским (MGOK) ГОКаами /производят около 40 млн т концентрата в год/, "Уральской сталью" и ОЭМК /6,4 млн т стали в год/, заводом Hamriyah Steel в ОАЭ /1 млн т арматуры в год/. Владельцы – Алишер Усманов /50 проц/, Василий Анисимов /20 проц/ и Владимир Скоч /30 проц/.

<http://www.prime-tass.ru>

## СИТУАЦИЯ В ОТРАСЛИ НА 08.02.2010 ГОДА

02-10-2010

По данным Федеральной службы государственной статистики, индекс металлургического производства и производства готовых металлических изделий в 2009 году по сравнению с 2008 годом составил 86,1%.

Объем производства железной руды упал на 8,1% (до 92 млн. т), кокса – на 14,5% (до 27,4 млн. т). Производство чугуна сократилось на 9% (до 43,9 млн. т), стали – на 13,9% (до 59,2 млн. т); готового проката черных металлов – на 10,3% (до 50,8 млн. т), стальных труб - на 14,4% (до 6,7 млн. т). Сократилось производство глинозема на 9,2%, алюминия первичного на 8,9%, меди рафинированной на 0,8%, никеля на 2,5%. Вместе с тем, в минувшем году увеличен выпуск молибдена на 23,8%. По данным мониторинга на 08.02.2010 г., в котором приняли участие 140 предприятий, ситуация в отрасли следующая:

- режим неполной рабочей недели сохраняется на 15 предприятиях для 6614 человек; Из-за отсутствия заказов один день в неделю работают работники «Абаканвагонмаша» (Республика Хакасия), введен режим неполного рабочего времени для работников ОАО «Челябвтормет», ЗАО «Уралкорд». На Златоустовском, Лысьвенском, Чусовском металлургических заводах введен режим неполного рабочего времени для некоторых категорий работников.

- на 15 предприятиях в простое находятся 4 009 человек; Более полугода простаивает металлургический завод «Дальполиметалл» (п. Рудная пристань, Приморский край), с 28 ноября Ярославская ГРК (п. Ярославский, Приморский край). Частично начал работать Туимский завод по обработке цветных металлов (Республика Хакасия), запущено литейное производство после простоя с сентября 2009 года. - на общественных работах занято 667 человек.

По состоянию на 01.01.2010 года задолженность по заработной плате на предприятиях ГМК составила 83 млн. рублей против 135 млн. рублей на 1.12.2009 года. Так, уменьшилась задолженность по заработной плате перед работниками ООО «Туимский ЗОЦМ» с 12 млн. 102 тыс. руб. до 1 млн. 800 тыс. руб.

<http://www.gmpr.ru>

## МЭРТ О МЕТАЛЛУРГИИ РОССИИ В 1 ПОЛУГОДИИ 2010 ГОДА 08-26-2010

Добыча угля в I полугодии 2010 г. Составила 156 млн. т (113,4% к I полугодию 2009 г.), в том числе в июне 2010 г. – 23,3 млн. т (101,6 процента). Рост добычи угля в этот период вызван увеличением спроса на уголь на внутреннем и внешнем рынках, холодными погодными условиями и улучшением внешнеэкономической конъюнктуры. По данным ГП "ЦДУ ТЭК" Минэнерго России, в I полугодии 2010 г. Добыча угля в Канско-Ачинском угольном бассейне выросла на 28,2% по сравнению с I полугодием 2009 г., в Кузнецком – на 8,8%, в Печорском бассейне – на 19,1%, в Донецком угольном бассейне - на 2,4 процента. Добыча каменного угля в I полугодии 2010 г. Увеличилась по сравнению с I полугодием 2009 г. На 10,9%, в том числе угля для коксования – на 31,6%, бурого – на 21,5 процента. На внутренний рынок в I полугодии 2010 г. (по оперативной информации ГП "ЦДУ ТЭК" Минэнерго России) поставлено 99,7 млн. т российского угля (119,5% к I полугодию 2009 г.), в том числе на электростанции – 50,1 млн. т (121,1%), на нужды коксования – 19,4 млн. т (115,0%), для обеспечения населения, коммунально-бытовых нужд и АПК – 11,9 млн. т (108,8 процента). По данным Росстата запасы угля у потребителей на 1 июля 2010 г. Составили 19,5 млн. т или 97,2% к уровню на 1 июля 2009 года. Запасы угля у поставщиков на 1 июня 2010 г. По данным ЗАО "Росинформуголь" составили 12,3 млн.т или 78,2% к соответствующей дате 2009 года. Индекс металлургического производства и производства готовых металлических изделий в январе–июне 2010 г. Составил 119,2% к январю–июню 2009 г., в том числе металлургического производства - 122,0%, производства готовых металлических изделий – 108,8 процента. Спрос внутреннего рынка на металл черной металлургии обеспечивается темпами развития металлопотребляющих секторов экономики. В январе-июне 2010 г. На металлургических предприятиях России произведено 24,2 млн. т чугуна (123,2% к январю-июню 2009 г. И 92,1% - июнь 2010 г. К маю 2010 г.); 32,6 млн. т стали (122,8% и 90,9% соответственно); 28,4 млн. т готового проката черных металлов (120,6% и 90,6% соответственно), 4291,8 тыс. т стальных труб (143,1% и 107,6% соответственно). По оперативным данным компаний черной металлургии в январе–июне 2010 г. По сравнению с январем–июнем 2009 г. Рост производства готового проката черных металлов наблюдался на ООО "Евразхолдинг" - ОАО "Западно-Сибирский металлургический комбинат" - 138,5% (2827 тыс. т); Группа ММК - ОАО "Магнитогорский металлургический комбинат" - 132,3% (5075 тыс. т); ОАО "Северсталь" - Череповецкий металлургический комбинат – 126,4% (4881 тыс. т); ОАО "НЛМК" - ОАО "Новолипецкий металлургический комбинат" - 118,9% (4307,0 тыс. т); ООО УК "Мечел" - Челябинский металлургический комбинат – 101,1% (1524 тыс. тонн). Вместе с тем, против января-июня прошлого года снизили объем производства: ООО "Евразхолдинг" - ОАО "Нижнетагильский металлургический комбинат" - 98,1% (1745 тыс. т); ОАО "Новокузнецкий металлургический комбинат" - 92,3% (686 тыс. т); ООО УК "Металлоинвест" - ОАО "Оскольский электрометаллургический комбинат" –95,9% (1389 тыс. т) и

ОАО "Уральская Сталь" - 92,7% (1205 тыс. тонн). Физический объем экспорта проката в январе-мае 2010 г. Составил 13,2 млн. т (116,3% к соответствующему периоду прошлого года), в том числе листового проката - 4,5 млн. т (110,2%), полуфабрикатов - 6,9 млн. т (124,3 процента). Поставки, как листового проката, так и полуфабрикатов преимущественно осуществлялись в страны дальнего зарубежья. Импорт готового проката черных металлов в рассматриваемом периоде в тоннаже увеличился на 69,3% и составил 1,8 млн. т, в том числе листового - на 54,9% (1,23 млн. т) и сортового проката - в два раза (0,58 млн. тонн). Импорт проката в тоннаже не достиг докризисного уровня января-мая 2008 г. - 2,1 млн. т за счет более низких объемов поставок сортового металла относительно аналогичного периода 2008 года. Приведенные данные свидетельствуют, что емкость внутреннего рынка металлопроката в январе-мае 2010 г. (расчетно без учета складских запасов) составила 133,3% против соответствующего периода прошлого года, а объем производства готового проката - 122,6 процента. Причем, расширение внутреннего потребления листового проката выше темпов роста сортового проката. Доля российского металла во внутреннем потреблении составила за январь-май 86,9% или 12 млн. тонн. Производство стальных труб в январе-июне 2010 г. Составило 143,1% к соответствующему периоду 2009 года или 4291,8 тыс. т (июнь 2010 г. К маю 2010 г. - 107,6 процента). В январе-июне 2010 г. По сравнению с январем-июнем 2009 г. Рост производства стальных труб наблюдался на ОАО "Волжский трубный завод" - 227,1% (495,4 тыс. т против 218,1 тыс. т в январе-июне 2009 г.); ОАО "Челябинский трубопрокатный завод" - 141,4% (382,4 тыс. т против 270,5 тыс. т); ОАО "Выксунский металлургический завод" - 133,2% (972,4 тыс. т против 730,1 тыс. т); ОАО "Первоуральский новотрубный завод" - 129,5% (341,3 тыс. т против 263,5 тыс. т); ОАО "Таганрогский металлургический завод" - 122,2% (338,5 тыс. т против 277,0 тыс. т); ОАО "Северский трубный завод" - 113,7% (322,4 тыс. т против 283,6 тыс. т). Вместе с тем, ОАО "Синарский трубный завод" снизил объем производства относительно соответствующего периода прошлого года до 99,7% (249,8 тыс. т против 250,5 тыс. тонн). Производство труб по способу производства и ряду их основных видов за январь-июнь 2010 г. В сравнении с январем-июнем 2009 г. Составило: трубы насосно-компрессорные - 107,3%, обсадные - 125,1%, бурильные - 161,0%, бесшовные - 129,5%, сварные (без электросварных) - 118,2%, электросварные большого диаметра (СБД) - 181,4%, электросварные (кроме СБД) - 131,5 процента.

Приведенные данные свидетельствуют, что потребление труб нефтегазодобывающей промышленностью по сравнению с соответствующим периодом прошлого года возросло почти в два раза за счет строительства нефтегазовых проектов. Импорт стальных труб в январе-мае 2010 г. Возрос до 161,3% к соответствующему периоду прошлого года (составил 378,3 тыс. т) за счет увеличения поставок из стран СНГ до 170,4% (225,3 тыс. т), в том числе импорт из Украины в рассматриваемом периоде увеличился до 155,1% (180,1 тыс. т) при увеличении поставок из стран дальнего зарубежья до 149,7% (153,0 тыс. тонн). При этом, доля импортных труб на внутреннем рынке составила

10,7%, что ниже среднегодового показателя за 2009 год (10,8 процента). Причем, до 2008 года доля присутствия импортных труб во внутреннем потреблении на протяжении ряда лет составляла более 17 процентов. Таким образом, можно констатировать, что успешно реализуется программа по импортозамещению и расширению доли потребления стальных труб российского производства. Вместе с тем, необходимо отметить, что доля украинских труб (из стран СНГ) на протяжении ряда лет составляющая 85-87%, в январе–мае 2010 г. Снизилась до 79,9%, что составляет 5,1% во внутреннем потреблении стальных труб (при традиционной доле в 6-7,5 процента). В январе-мае 2010 г. Экспортные поставки стальных труб значительно ниже поставок января–мая 2009 г., которые для черной металлургии были самыми низкими за последние четыре года и составили 54,5% к соответствующему периоду 2009 года или 390,0 тыс. т против 715,9 тыс. т в январе–мае 2009 г. (за счет сокращения поставок, как в страны дальнего зарубежья (до 63,4%), так и в страны СНГ (до 49,0 процента)). Таким образом, внутреннее потребление стальных труб (расчетно, без учета складских запасов) возросло с 1921,8 тыс. т в январе–мае 2009 г. До 3518,8 тыс. т в январе–мае 2010 г. (183,1% к уровню соответствующего периода 2009 года и 105,8% к уровню соответствующего периода 2008 года) при увеличении производства в рассматриваемом периоде с 2410,4 тыс. т до 3538,2 тыс. т (146,8% к уровню соответствующего периода 2009 года и 69,1% к уровню соответствующего периода 2008 года). Таким образом, трубный сегмент экономики в январе-мае 2010 г. Восстановил докризисные объемы внутреннего потребления января-мая 2008 года. В последние месяцы в цветной металлургии наблюдался устойчивый рост объемов производства и загрузки имеющихся мощностей против соответствующего периода прошлого года, в первую очередь по базовым первичным металлам (медь рафинированная, никель нелегированный, цинк, свинец). Эта тенденция сохранилась и в январе-июне текущего года. Индекс производства цветных металлов за январь–июнь 2010 г. Составил 108,2% к соответствующему периоду прошлого года. Оживление мировых рынков способствовало (особенно в I квартале 2010 г.) росту спроса и мировых цен на основные цветные металлы, что явилось основой для роста внутренних российских цен и улучшению финансово-экономических показателей компаний, повышению эффективности производства. Вместе с тем, по-прежнему, сохраняется подавленное состояние инвестиционных процессов в отрасли. Уровень инвестиций за I квартал 2010 г. Сократился по цветной металлургии до 63,8% по сравнению с соответствующим периодом 2009 года. Инвестиции и в добычу и обогащение руд цветных металлов снизились до 39,7% к уровню I квартала 2009 года. Производство первичного алюминия определяется уровнем спроса на российском и на зарубежных рынках и в январе-июне 2010 г. Практически сохранилось на уровне I полугодия прошлого года - индекс производства составил 99,9% (96,9% в июне 2010 г. К маю 2010 года). Экспорт необработанного алюминия вырос на 2,0% и составил в январе–мае 2010 г. 1402,4 тыс. т против 1375,3 тыс. т в январе-мае 2009 года. В январе-июне 2010 г. Снижение производства на российских алюминиевых заводах было предопределено снижением спроса и производилось в плановом порядке, в



первую очередь на неконкурентоспособных мощностях (Волховского, Надвоицкого, Волгоградского, Богословского, Уральского и Кандалакшского алюминиевых заводов), издержки на которых с учетом уплаты процентов по кредитам и займам превышают 2200 долларов/т при том, что мировые цены на первичный алюминий за январь-март 2010 г. Составили 2235,15 долл./т (в том числе в марте - 2205,6 долл./т), в апреле - выросли до 2316,7 долл./т, в мае - снизились до 2040,5 долл./т, в июне - продолжился тренд по снижению и цены составили 1931,39 долл./тонну. Среднемесячные цены на первичный алюминий в январе-марте 2009 г. Составляли 1365,1 долл./тонну. По оперативным данным в январе-июне 2010 г. Производство на Уральском алюминиевом заводе составило 72,1% к январю-июню 2009 г., Богословском алюминиевом заводе – 88,5%, Волгоградском алюминиевом заводе – 99,0%, Красноярском алюминиевом заводе - 100,9%, Новокузнецком алюминиевом заводе – 94,0 процента. Производство меди рафинированной в январе-июне 2010 г. Составило 114,2% против уровня января-июня 2009 г. (в июне 2010 г. К маю 2010 г. - 95,4 процента). Во II квартале сохранялась тенденция снижения мировых цен на медь - до 6499,3 долл./т в июне против 6837,7 долл./т в мае, 7745,0 долл./т в апреле и 7386,25 долл./т в январе 2010 г. (в I квартале 2009 г. – 3453,2 долл./тонну). При этом сохраняется высокий уровень экспортных поставок меди рафинированной (полуфабрикатов) с российских заводов – 210,7 тыс. т январь-мае 2010 г. Против 176,3 тыс.т. В январе-мае 2009 г. (прирост 19,5%), тогда как общие экспортные поставки меди и изделий из нее (код ТН ВЭД 74) составили за пять месяцев 2010 г. Всего 109,5% по сравнению с соответствующим периодом 2009 года. Такое положение обусловлено сохранением "нулевых" пошлин на полуфабрикаты меди. На предприятиях ОАО "ГМК "Норильский никель" производство меди рафинированной в январе-июне 2010 г. Составило 100,1% к январю-июню 2009 г., на предприятиях Уральской горно-металлургической компании - 121,8%, на Кыштымском медеелектролитном заводе – 136,3%, Новгородском заводе Русской медной компании – 165,4 процента. Производство никеля необработанного за январь-июнь 2010 г. Составило 105,3% к январю-июню 2009 г., в июне к предыдущему месяцу - снизилось на 1,1 процента. Следует отметить стабильную работу ОАО "ГМК "Норильский никель", выпускающую наиболее конкурентоспособную продукцию – 102,2% в январе-июне 2010 года. На ОАО "Комбинат "Южуралникель" объемы производства никеля за январь-июнь 2010 г. Составили 118,2% к январю-июню 2009 года. С апреля 2009 г. Сформировалась благоприятная ценовая конъюнктура (мировые цены на никель выросли с 9,5 тыс. долл./т в январе 2009 г. До 17055 долл./т в декабре 2009 г.), которая продолжилась в 2010 году – цены в январе 2010 г. Составили 18439,25 долл./т, в феврале - выросли до 18976,0 долл./т, в марте - составляли 22461,3 долл./т, в апреле - 26030,7 долл./т, в мае - снизились до 22008,1 долл./тонну. В июне снижение мировых цен продолжилось - составили 19388,6 долл./тонну. Все это позволило запустить высокозатратное производство на ОАО "Уфалейникель", на котором производство за январь-июнь 2010 г. Составило 191,5% против 63,9% за двенадцать месяцев 2009 года. Рост производства никеля и изделий из него на российских предприятиях связан в с благоприятной

ценовой конъюнктурой и оживлением спроса на зарубежных рынках, в первую очередь, для производства нержавеющей сталей и сплавов. Хотя, объемы экспорта никеля необработанного за январь-май 2010 г. Сохранились практически на уровне соответствующего периода прошлого года - 101,7% (92,7 тыс. т), выручка от продаж выросла до 1992,5 млн. долларов, т.е. практически в 2 раза. Темпы выпуска продукции с высокой добавленной стоимостью, которая в основном используется на внутреннем рынке, по большинству позиций выросли против "провального" I полугодия 2009 г/ и против предыдущего месяца текущего года и составили:

- прутки и профили алюминиевые – 146,6% к январю-июню 2009 г. И 94,2% к маю 2010 г.;

- плиты, листы, полосы и ленты алюминиевые толщиной более 0,2 мм – 123,3% и 108,9% соответственно;

- фольга алюминиевая – 132,7% и 97,0% соответственно;

- прутки и профили медные – 82,8% и 111,8% соответственно;

- проволока медная – 126,9% и 110,6% соответственно;

- плиты, листы, полосы и ленты из меди – 137,8% и 106,5% соответственно;

- фольга медная – 169,2% и 100,0% соответственно;

- проволока, прутки, профили титановые – 104,8% и 123,6% соответственно.

*<http://www.infogeo.ru>*