



**ВИМС**

*ИНФОРМАЦИОННЫЙ ИНТЕРНЕТ-СБОРНИК НОВОСТЕЙ  
ЗА 2015 ГОД*

**ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ  
РОССИИ**

**Fe**

**железо**

*Редактор-составитель:  
В.В. Коротков*

## СОДЕРЖАНИЕ:

<b>РОССИЙСКИЕ НОВОСТИ</b>	<b>Стр.</b>
• ЗАПУЩЕН ЖЕЛЕЗОРУДНЫЙ КИМКАНО-СУТАРСКИЙ ГОК.....	3
• EVRAZ В 2014 ГОДУ СНИЗИЛ ПРОИЗВОДСТВО СТАЛИ НА 3,6%.....	3
• ЕВРАЗ КГОК В 2015 ГОДУ УВЕЛИЧИТ ДОБЫЧУ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ В СЕВЕРНОМ КАРЬЕРЕ.....	3
• В ЮЖНОЙ ЯКУТИИ ГОТОВЯТСЯ К НАЧАЛУ РАЗРАБОТКИ БОГАТЕЙШИХ ЗАЛЕЖЕЙ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ.....	4
• "МЕТАЛЛОИНВЕСТ" ОБЪЯВЛЯЕТ О ПОДПИСАНИИ КОНТРАКТА НА ПОСТАВКУ ЖЕЛЕЗОРУДНОГО СЫРЬЯ С ARCELORMITTAL.....	5
• ПРЕСС-РЕЛИЗ: РАЗРАБОТКА КОРШУНОВСКОГО ЖЕЛЕЗОРУДНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОДЛЕНА ДО 2030 ГОДА.....	6
• РОССИЙСКИЕ ГОРНОДОБЫВАЮЩИЕ КОМПАНИИ СОКРАТИЛИ ПРОИЗВОДСТВО ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ.....	7
• В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ БОЛЬШЕ ВСЕГО ДОБЫВАЕТСЯ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ — 30,7 МИЛЛИОНОВ ТОНН.....	7
• IRS В I ПОЛУГОДИИ НАРАСТИЛА ВЫПУСК ЖЕЛЕЗОРУДНОГО КОНЦЕНТРАТА НА 12%.....	8
• ВВЕДЁН В СТРОЙ НОВЫЙ КОМПЛЕКС КОВДОРСКОГО ГОКА ПО ПЕРЕРАБОТКЕ АПАТИТ-ШТАФФЕЛИТОВЫХ РУД.....	9
• СПРОС ПАДАЕТ — РЕАЛИЗАЦИЯ РАСТЕТ. ММК СТАВИТ РЕКОРДЫ ПРОДАЖ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ.....	9
• ГРУППА НЛМК (ЛИПЕЦК) ПОСТАВИЛА БОЛЕЕ 2 МЛН ТОНН СТАЛИ ДЛЯ ПРОЕКТОВ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ.....	10
• ОТЕЧЕСТВЕННАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ ПОТЕРЯЛА \$1,1 МЛРД ИЗ-ЗА МЕЖДУНАРОДНЫХ ОГРАНИЧЕНИЙ.....	11
• ЧЕРНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ УХОДИТ НА ЭКСПОРТ.....	11
• В ХАБАРОВСКЕ МОЖЕТ ПОЯВИТЬСЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД.....	12
• ЧМК ОСВОИЛ ВЫПУСК ПРОКАТА ДЛЯ АТОМНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ....	12
• ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОРЫВ .....	12
• МЭР ОЖИДАЕТ РОСТА ПРОИЗВОДСТВА В ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ.....	16
• "МЕЧЕЛ" НЕ ИСКЛЮЧАЕТ ПРОДАЖИ ЧАСТИ АКТИВОВ ДЛЯ ПОГАШЕНИЯ ДОЛГА.....	16
• MOODY'S СЧИТАЕТ, ЧТО РОССИЙСКИМ МЕТАЛЛУРГАМ В 2016 ГОДУ БУДЕТ ГОРАЗДО ТРУДНЕЕ, ЧЕМ ЕВРОПЕЙСКИМ.....	17
• КОВДОРСКИЙ ГОК ПЕРЕВАЛИЛ ЧЕРЕЗ ОТМЕТКУ В 600 МИЛЛИОНОВ ТОНН ПОРОДЫ.....	18
• КОВДОРСКИЙ ГОК ПЛАНИРУЕТ К 2027 ГОДУ УВЕЛИЧИТЬ ОБЪЕМЫ ПЕРЕРАБОТКИ РУДЫ ПОЧТИ В ДВА РАЗА.....	18
• ЕВРАЗ КГОК НАЧАЛ ОТРАБОТКУ ВТОРОЙ ОЧЕРЕДИ ГЛАВНОГО КАРЬЕРА.....	19
• МЕТАЛЛУРГИЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ МОЖЕТ ВОЗОБНОВИТЬ РОСТ В 2017Г ПОСЛЕ СПАДА В 2016Г .....	19
• ГРУППА НЛМК СНИЖАЕТ СЕБЕСТОИМОСТЬ ЧУГУНА.....	20
• "РУССКАЯ СТАЛЬ" КОНСТАТИРУЕТ УХУДШЕНИЕ РЫНОЧНЫХ УСЛОВИЙ НА РЫНКЕ СТАЛИ В РФ В ОКТЯБРЕ.....	20
• КАРЕЛЬСКИЙ ОКАТЫШ ПРОДОЛЖИТ РАЗРАБОТКУ КОСТОМУКШСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ.....	22
• ЧЕРНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ ЗАКАЛЯЕТСЯ КРИЗИСОМ.....	22
• РЖД УСТАНАВЛИВАЕТ ПОНИЖАЮЩИЙ КОЭФФИЦИЕНТ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ЧЁРНЫХ МЕТАЛЛОВ НА ЭКСПОРТ ДО 31 МАРТА.....	26

## РОССИЙСКИЕ НОВОСТИ

### ЗАПУЩЕН ЖЕЛЕЗОРУДНЫЙ КИМКАНО-СУТАРСКИЙ ГОК

12.01.2015

Железорудная компания IRC Ltd (группа Petropavlovsk) объявила о запуске производства на Кимкано-Сутарском ГОКе в Еврейской автономной области. IRC поясняет, что первые пусковые работы фактически начались еще до наступления 2015 года.

Ранее анонсировался запуск в июне, затем в ноябре, однако, по словам руководства компании, китайские подрядчики не сумели вовремя построить обогатительную фабрику, в том числе из-за памятного наводнения.

Сейчас IRC ведет добычу на месторождении Куранах в Амурской области.

Кимкано-Сутарский ГОК, который будет разрабатывать одноименное железорудное месторождение с запасами 764 млн т руды, расположен в Еврейской автономной области. Инвестиции в проект оцениваются в 500 млн дол. IRC финансирует строительство Кимкано-Сутарского ГОКа из кредитной линии Торгово-промышленного банка Китая (ICBC). Общая сумма ее составляла 340 млн дол.

Золотодобытчику Petropavlovsk на данный момент принадлежит 45,39% IRC, доля китайской General Nice составляет 28,1%. По итогам допэмиссии IRC доля Petropavlovsk может снизиться до 40,4%, 31,4% будет принадлежать General Nice, 4,5% - еще одной китайской компании - Minmetals Cheerglory.

*Торговая система MetalTorg.Ru*

### EVRAZ В 2014 ГОДУ СНИЗИЛ ПРОИЗВОДСТВО СТАЛИ НА 3,6%

19.01.2015

Evraz Plc по итогам 2014 г. снизил выпуск стали на 3,6% - до 15,535 млн т с 16,121 млн т в 2013 г., говорится в сообщении компании.

Выпуск чугуна сократился на 1,4% - до 12,373 млн т с 12,553 млн т в предыдущем году. Валовой объем стальной продукции снизился на 5,5%, до 15,098 млн т, выпуск кокса упал на 17,6% - до 1,137 млн т.

В четвертом квартале производство стали увеличилось на 0,6% - до 3,884 млн по сравнению с предыдущим кварталом, чугуна - выросло на 1,2%, до 3,143 млн т.

*РИА Новости*

### ЕВРАЗ КГОК В 2015 ГОДУ УВЕЛИЧИТ ДОБЫЧУ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ В СЕВЕРНОМ КАРЬЕРЕ

02.02.2015

Евраз Качканарский горно-обогатительный комбинат (КГОК) приступил к переводу Северного карьера на комбинированную схему добычи руды - автомобильно-железнодорожную. Проект будет реализован в два этапа. Первый завершится до конца года, весь проект планируется реализовать к 2018 г. Инвестиции компании составят около 2 млрд руб.

В рамках первого этапа проекта предусмотрена покупка десяти автосамосвалов БелАЗ грузоподъемностью 130 т, двух колесных бульдозеров и бульдозера Т-35, автогрейдера, топливозаправщика, поливооросительной машины и принципиально новой для комбината техники - колесного погрузчика с объемом ковша 10-12 кубометров.

В Северном карьере планируется построить два двухсторонних перегрузочных пункта, где будет осуществляться перегрузка горной массы, привезенной БелАЗами с нижних горизонтов карьера, в железнодорожные составы для дальнейшей транспортировки на фабрику. Запуск в работу нового перегрузочного пункта запланирован на второй квартал 2015 г.

Изменение схемы добычи руды в Северном карьере позволит увеличить годовую производительность объекта с 25 до 30 млн т руды, что, в свою очередь, даст возможность более интенсивно отрабатывать действующее Гусевогорское месторождение и сохранить мощности Евраз КГОКа по добыче руды на уровне 57-58 млн т/г.

Евраз КГОК входит в пятерку крупнейших в России горнорудных предприятий. Комбинат расположен в 140 км от ЕВРАЗ НТМК, в Свердловской области. Качканарский горно-обогащительный комбинат разрабатывает Гусевогорское месторождение титаномагнетитовых железных руд, содержащих примеси ванадия. Содержание ванадия позволяет выплавлять высокопрочные легированные сорта стали.

*SteelLand.ru*

## В ЮЖНОЙ ЯКУТИИ ГОТОВЯТСЯ К НАЧАЛУ РАЗРАБОТКИ БОГАТЕЙШИХ ЗАЛЕЖЕЙ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ

02.02.2015

Пока ученые спорят, кто жил в Арктике до человека, а политики – кому жить в ней дальше, Якутия наращивает темпы развития. Сейчас в регионе идет подготовка к разработке железорудного месторождения «Таежное» и строительству угольного комплекса «Инаглинский». Общая стоимость обоих проектов исчисляется десятками миллиардов рублей.

Уже через два года на месте глухой тайги появится вахтовый поселок на сотни человек. В Южной Якутии, на границе Алданского и Нерюнгринского районов, готовятся к началу разработки богатейших залежей железной руды. Месторождение названо «Таежным».

Рядом с таежным месторождением проходят железная дорога и федеральная трасса «Лена». Такое сочетание позволит, начав строительство комбината в 2015 году, закончить его в кратчайшие сроки»

О том, в каких тяжелых условиях придется работать пионерам металлургической промышленности Якутии, знают работники одноименной железнодорожной станции. Зимой приходится постоянно бороться с последствиями сильных метелей, а летом оберегаться от нашествия диких животных.

«У нас собака, с собакой ходим. Она чует медведя. Может медведь собаку боится, может нас, не знаю», - говорит дежурный по станции «Таежная» Владимир Чуфаров.

Начало строительства запланировано на второй квартал этого года. А в 2017 начнутся работы по добыче полезных ископаемых. Ежегодно три миллиона тонн добытой руды здесь будут проходить стадии дробления и обогащения. После чего сырье по железной дороге повезут на западно-сибирский металлургический комбинат в Новокузнецке.

«В первую очередь территория получит новые рабочие места. Исключительно мы ориентируемся на местное население, мы планируем привлечь до тысячи рабочих мест. Также будут проведены бюджетные и налоговые отчисления на всех уровнях», - рассказал управляющий директор горно-металлургической компании «Тимир» Михаил Макаров.

Комбинат «Таежный» - один из пунктов проекта комплексного развития Южной Якутии. Этот регион издавна славится богатыми запасами природных ресурсов. В перспективе здесь будут построены новые предприятия по добыче железной и урановой руды, угля и апатитов.

«Корпорация развития Южной Якутии была создана для консолидированной подачи заявки и продвижения проекта «Комплексное развитие Южной Якутии» на основе государственно-частного партнерства. Общая стоимость этого проекта, по ценам 2007 года, более 400 миллиардов рублей, из них государственная поддержка свыше 100 миллиардов», - отметил генеральный директор ОАО «Корпорация развития Южной Якутии» Михаил Брук.

В активную фазу строительства вступил еще один крупный объект – угольный комплекс «Инаглинский». В его состав войдут шахта и обогатительная фабрика. По оценкам экспертов к 2023 году здесь будет добываться более 10 миллионов тонн твердого топлива. Часть будет направляться в страны азиатско-тихоокеанского региона.

«Транспортная схема очень удобная и наличие портов, ближайших к Нерюнгринскому району и железнодорожные переезды способствуют тому, чтобы район развивался и ориентировался на экономику Юго-Восточной Азии», - отметил глава МО «Нерюнгринский район» Андрей Фитисов.

Строящиеся горнорудные предприятия позволят поддержать экономику региона. А создание новых рабочих мест решит проблему оттока населения из промышленных поселков Южной Якутии

<http://yakutia24.ru//>

## "МЕТАЛЛОИНВЕСТ" ОБЪЯВЛЯЕТ О ПОДПИСАНИИ КОНТРАКТА НА ПОСТАВКУ ЖЕЛЕЗОРУДНОГО СЫРЬЯ С ARCELORMITTAL 03.02.2015

Компания "Металлоинвест" объявляет о подписании контракта на поставку железорудного сырья сроком до апреля 2016 г. с Arcelor Mittal, лидирующей металлургической и горнодобывающей компанией в мире. Согласно достигнутому соглашению общий объем поставок составит более 2 млн т

железорудного концентрата, который будет использоваться на европейских предприятиях группы.

Ценообразование на поставляемую продукцию будет осуществляться с использованием действующих рыночных индикативов, формула учитывает динамику цен на мировом рынке ЖРС.

"Производство компании "Металлоинвест" пользуется стабильным спросом, как в России, так и за рубежом, что обусловлено премиальным качеством и репутацией надежного поставщика, - подчеркнул Генеральный директор УК "Металлоинвест" Андрей Варичев. - Использование современных технологий, постоянная работа над повышением эффективности производственных процессов и развитие долгосрочных партнерских отношений с клиентами позволяют Компании поддерживать высокий уровень конкурентоспособности".

Подписание нового среднесрочного контракта позволит обеспечить стабильный сбыт продукции горнорудных предприятий компании "Металлоинвест".

*Металлоинвест*

## ПРЕСС-РЕЛИЗ: РАЗРАБОТКА КОРШУНОВСКОГО ЖЕЛЕЗОРУДНОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОДЛЕНА ДО 2030 ГОДА

15.04.2015

ОАО "Коршунровский ГОК" (входит в Группу "Мечел") - одно из крупнейших в Восточной Сибири горно-обогатительных предприятий - получил лицензию Роснедр на отработку Коршуновского железорудного месторождения до отметки "минус 840 метров".

Это продлит срок эксплуатации месторождения открытым способом до 2030 г. Прирост запасов компании по новой лицензии составит 500 млн т.

Преыдушая лицензия предусматривала разработку месторождения до отметки "плюс-минус 0 метров" по Балтийской системе высот. На 1 января 2015 г. объем запасов в контуре Коршуновского карьера составлял 8,1 млн т. В рамках старой лицензии комбинат должен был прекратить разработку месторождения к 2019 г.

В рамках текущего проекта отработки месторождения предусмотрено ведение добычи на карьере открытым способом до отметки "минус 105" метров. К непосредственной реализации проекта Коршунровский ГОК приступит в 2016 г. Прокладка путей к новым подземным горизонтам потребует расширения бортов карьера, а также совершенствования системы водоотведения. В связи с этим планируется приобретение новой техники, в первую очередь, автосамосвалов большой грузоподъемности.

В настоящий момент проект отработки месторождения, подготовленный специалистами института "Дальниипроект", проходит согласование в Роснедрах.

Первое упоминание о Коршуновском месторождении относится к 1844 г. В 1933 г. специалисты Восточно-Сибирского геологического управления открыли на реке Коршунихе три рудных горы и доказали, что запасов железорудного сырья здесь достаточно для промышленного производства. В 1955 г. были завершены геологоразведочные работы, государственный комитет по запасам

утвердил разведанные запасы сырья. 30 декабря 1964 г. подписан акт приемки в эксплуатацию Коршуновского карьера. На 1 января 2015 г. с начала отработки месторождения добыто более 490 млн т руды.

*Пресс-секретарь ОАО "Коршуновский ГОК" Сергей Кулыгин*

*ОАО «Мечел»*

## РОССИЙСКИЕ ГОРНОДОБЫВАЮЩИЕ КОМПАНИИ СОКРАТИЛИ ПРОИЗВОДСТВО ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ

*18.06.2015*

Согласно данным Федеральной службы государственной статистики РФ, в январе-мае 2015 г. горнодобывающие компании страны добыли 30,3 млн т необогащенной железной руды, что на 0,4% меньше, чем в аналогичном периоде прошлого года (АППГ).

Добыча железной руды на территории РФ в мае сократилась по сравнению с апрелем на 1,1%, а по сравнению с АППГ - на 4,5%.

Добыча угля в отчетном периоде выросла как в годовом сравнении - на 8,5%, так и по сравнению с предыдущим месяцем - на 2,9%. За пять месяцев добыча угля в РФ увеличилась на 8,5%.

Российское производство стали в январе-мае 2015 г. выросло на 1,5% по сравнению с АППГ до 29,4 млн т, выпуск готового проката черных металлов за первые пять месяцев года достиг 25,1 млн т, что на 0,4% больше, чем в АППГ.

Трубные предприятия РФ изготовили в январе-мае 4,6 млн т металлопродукции, увеличив производство на 10,5% к АППГ.

В мае 2015 г. металлургические предприятия РФ сократили производство проката черных металлов на 7,7% к маю прошлого года и на 2,2% к апрелю текущего года. Выплавка стали снизилась в годовом соотношении на 1,5%, но к апрелю выросла на 1,7%.

Производство стальных труб в мае 2015 г. увеличилось к предыдущему месяцу на 1,4%, но в годовом исчислении сократилось на 2,5%.

*SteelLand.ru*

## В МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ БОЛЬШЕ ВСЕГО ДОБЫВАЕТСЯ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ — 30,7 МИЛЛИОНОВ ТОНН

*06.07.2015*

Мурманская область - один из наиболее развитых горнорудных районов России.

Она обеспечивает преобладающую часть потребности России в фосфатных рудах, флогопите и вермикулите, циркониевом сырье (бадделеите), ниобии, тантале, редкоземельных металлах.

Кроме этого ведется добыча никеля, меди, кобальта, нефелинового и керамического сырья, железных и хромовых руд, облицовочного камня и строительных материалов.

На базе разведанных месторождений действуют горно-обоганительные предприятия, являющиеся градообразующими для Апатитов, Кировска (АО «Апатит», ЗАО «СЗФК»), Заполярного, Никеля, Мончегорска (АО «Кольская

ГМК»), Оленегорска (АО «Олкон»), Ковдора (АО «Ковдорский ГОК»), ООО «Ковдорслюда»), пос. Ревда (ООО «Ловозерский ГОК»), в которых проживает треть населения области. Продукция Кольского горно рудного комплекса составляет свыше 60% промышленного производства области.

Больше всего добывается железной руды - 30,7 миллионов тонн (по данным 2014 года). На втором месте - апатит-нефелиновые руды (26,7 млн. тонн), на третьем - комплексные апатитсодержащие руды (16,7 млн. тонн).

Практически не ведет добычные работы ООО «Ковдорслюда» (Ковдорское месторождение флогопита). Предприятие находится на стадии банкротства и в настоящее время решается вопрос об аннулировании лицензии на право добычи Ковдорского флогопитового месторождения.

Главными причинами текущего состояния дел являются отсутствие спроса на продукцию, изношенность основных фондов, запущенность вскрышных пород в карьере и отсутствие со стороны владельцев лицензии должной инициативы по работе предприятия.

Обеспеченность сырьем для работы всех действующих предприятий области достаточно высокая, за исключением АО «Олкон», у которого через десять лет выбывают из открытой отработки практически все действующие карьеры.

В период 2012-2014 годов развитие минерально-сырьевой базы (МСБ) твердых полезных ископаемых осуществлялось преимущественно за счет недропользователей. Наблюдается снижение объема средств, направляемых на геологоразведочные работы за счет средств недропользователей, особенно в 2014 г., обусловленное завершением крупных объектов геологоразведочных работ для расширения минерально-сырьевой базы, выполненных АО «Ковдорский ГОК», АО «Апатит» и общим снижением инвестиций средств недропользователей.

*<http://nord-news.ru/>*

## ИРС В I ПОЛУГОДИИ НАРАСТИЛА ВЫПУСК ЖЕЛЕЗОРУДНОГО КОНЦЕНТРАТА НА 12%

20.07.2015

ИРС Ltd, представляющая железорудный дивизион ГК "Петропавловск" (Petropravlovsk Plc), в первом полугодии 2015 г. увеличила производство железорудного концентрата до 566,35 тыс.т - на 12% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (535 тыс.т), сообщает компания.

Производство ильменита (титанистого железняка) выросло на 10% - до 95,7 тыс.т. В том числе, во втором квартале текущего года ИРС произвела 49,05 тыс.т ильменита. Выпуск железорудного концентрата во втором квартале составил 283,22 тыс.т. Кроме того, за первые шесть месяцев ИРС реализовала 535,05 тыс.т железорудного концентрата, что на 3% больше, чем за аналогичный период 2014 г. (517,06 тыс.т). При этом объемы реализации ильменита увеличились почти в 1,6 раза - до 110,57 тыс.т.

Средняя цена реализации железорудного концентрата в первом полугодии составила 54 дол. за тонну против 105 дол. за аналогичный период прошлого



года. Средняя цена реализации ильменита сократилась на 24% - до 120 дол./т. Во втором квартале средняя цена продажи ЖРК составляла 49 дол./т.

План производства на 2015 год остается на уровне 900 тыс.т железорудного концентрата и 160 тыс.т ильменита. Данные показатели относятся к производству в рамках проекта Куранах в Амурской области. Пока компания ведет добычу только на этом объекте.

Между тем IRC продолжает ввод в эксплуатацию мощностей Кимкано-Сутарского ГОК (Еврейская автономная область), выход на проектную мощность запланирован на четвертый квартал этого года. Ожидается, что показатели ГОК по итогам 2015 г. составят 500 тыс.т, ранее ожидалось 1-1,2 млн т железорудного концентрата. Его полная мощность составляет 4,1 млн т ежегодно.

*ЭКГ СервисХолдинг*

## ВВЕДЁН В СТРОЙ НОВЫЙ КОМПЛЕКС КОВДОРСКОГО ГОКА ПО ПЕРЕРАБОТКЕ АПАТИТ-ШТАФФЕЛИТОВЫХ РУД

*23.07.2015*

"Ковдорский ГОК", входящий в состав минерально-химической компании "ЕвроХим", запустил новый комплекс по переработке апатит-штаффелитовых руд в Мурманской области. Стоимость проекта - 6,8 млрд рублей.

Новый комплекс рассчитан на производство 948 тыс.т апатитового и 130 тыс.т железорудного концентрата в год.

В настоящее время "Ковдорский ГОК" готовится к разработке нового месторождения апатит-штаффелитовых руд. Проект предусматривает строительство карьера по добыче апатит-штаффелитовых руд открытым способом. Запасы месторождения составляют 50 млн т. Ежегодно здесь планируется добывать до 6 млн т руды.

*MinerJob.ru*

## СПРОС ПАДАЕТ — РЕАЛИЗАЦИЯ РАСТЕТ. ММК СТАВИТ РЕКОРДЫ ПРОДАЖ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ

*25 августа 2015*

Торговый дом ММК впервые с момента образования преодолел отметку в 100 тыс. тонн продаж на внутреннем рынке в течение месяца, сообщили «URA.Ru» в Управлении общественных связей компании.

В июле 2015 года рекордный показатель ТД ММК был установлен в непростое для металлургической отрасли время — по данным Росстата, за 7 месяцев 2015 года выпуск проката черных металлов предприятиями России снизился.

Снижение спроса на металлопрокат было особенно заметно в строительном сортаменте — доля фасона и арматуры в структуре продаж Торгового дома составила 27 %, хотя в 2014 году она была равна 35 %.

Торговый дом ММК компенсировал снижение реализации сортового металлопроката за счет поставок продукции высокого передела — доля холоднокатаного проката и металла с покрытием достигла 32 % (в 2014 году —

25 %). Реализация профильной продукции — новой сферы бизнеса для Торгового дома — составила 3,6 тыс. тонн.

<http://ura.ru/news>

## ГРУППА НЛМК (ЛИПЕЦК) ПОСТАВИЛА БОЛЕЕ 2 МЛН ТОНН СТАЛИ ДЛЯ ПРОЕКТОВ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ МАГИСТРАЛЬНЫХ ГАЗОПРОВОДОВ

16.09.2015

Воронеж. 16.09.2015. ABIREG.RU – Группа НЛМК отгрузила более 2 млн стальных заготовок с особым химическим составом и структурой металла на Выксунский металлургический завод (входит в состав Объединенной металлургической компании), сообщили на предприятии.

Там уточнили, что группа НЛМК и ОМК в 2012 году создали высокотехнологичную цепочку - от добычи железной руды на Стойленском ГОКе и производства стальных заготовок НЛМК в Липецке до выпуска труб большого диаметра на ВМЗ.

«Стратегическое партнерство с группой НЛМК обеспечивает нам локализацию поставок для производства труб большого диаметра ВМЗ, которые используются в строительстве крупнейших российских и международных нефтегазовых магистралей», - рассказал вице-президент ОМК Эдуард Степанцов.

Поясняется, что в рамках многолетней кооперации компании создали единый технический совет с целью совершенствования продукции и разработки новых марок сталей.

«Группа НЛМК поставила уже более 2 млн тонн стали для производства труб большого диаметра, которые идут на такие стратегически важные проекты, как «Сила Сибири». Этот результат нашего партнерства говорит не только об успехе в области импортозамещения, но и служит ярким примером эффективного и взаимовыгодного сотрудничества с потребителем в рамках единого технологического пространства», - прокомментировал вице-президент по продажам НЛМК Илья Гущин.

В настоящее время на Липецкой производственной площадке продолжается совершенствование технологии выпуска товарных слябов со сверхнизким содержанием серы (до 0,002 %) и водорода (до 0,0002%) с более точными параметрами по содержанию легирующих элементов и неметаллических включений.

Новолипецкий металлургический комбинат – основная производственная площадка группы НЛМК. Комбинат является ядром единой международной производственной цепочки группы НЛМК с активами в России, ЕС и США. Объем производства стали на Липецкой площадке превышает 12 млн тонн в год, что составляет около 18% всего производства стали в России и более 80% всей стальной продукции группы НЛМК.

<http://www.abireg.ru/>

## ОТЕЧЕСТВЕННАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ ПОТЕРЯЛА \$1,1 МЛРД ИЗ-ЗА МЕЖДУНАРОДНЫХ ОГРАНИЧЕНИЙ

8 октября 2015

Минэкономразвития оценило ущерб отечественной металлургии от международных ограничений в \$1,1 млрд. Об этом сообщают «Ведомости», ссылаясь на оказавшийся в распоряжении газеты прогноз социально-экономического развития ведомства на 2016–2018 годы.

В документе также сказано, что к 2018 году не ожидается роста экспорта российского металла и что он останется на уровне 2015 года – 27,5 млн тонн.

Минэкономразвития предлагает российским производителям участвовать в расследованиях, предшествующих введению защитных мер, что поможет их устранить.

По данным Министерства, в мире действует 28 ограничительных мер нетарифного регулирования российской стали.

В 2015 году США вышли из соглашения с Россией о неприменении антидемпинговых пошлин по просьбе крупнейших американских производителей стали. Также Соединенные Штаты приостановили импорт горячекатаного проката из России. ЕС ввел предварительные пошлины 21,6% на холоднокатаный плоский прокат и электротехническую сталь и продлил антидемпинговые пошлины (10–20%) на сварные трубы до 2020 года. Турция также повысила импортные пошлины на стальные прутки с 12% до 30–40%, а Таиланд ввел 21%-ную пошлину на горячекатаные рулоны и толстые листы.

<https://slon.ru>

## ЧЕРНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ УХОДИТ НА ЭКСПОРТ

01.10.2015

По итогам 8 месяцев 2015 года экспорт горно-металлургической продукции стал увеличиваться. В большей степени это касается черной металлургии, а особенно продуктов низких переделов, в частности полуфабрикатов.

По словам старшего аналитика компании Thompson Reuters Екатерины Гаршениной, экспорт данной продукции за указанное время вырос на 10% в сравнении с аналогичным периодом прошлого года. Аналитики связывают такую тенденцию с падением курса рубля, в результате чего некоторым странам стало просто выгоднее закупать данную номенклатуру в России.

Но если металлургам, экспортирующим свой продукт, падение рубля, можно сказать, сыграло на руку, то для внутренней торговли ситуация пока складывается негативно. РЖД-Партнер уже ранее писал, что ослабление инвестиционной активности и платежеспособности населения, дешевеющая нефть и, как следствие, сокращение федерального и главным образом региональных бюджетов существенно снизили внутренний спрос на черную металлургию. По мнению некоторых экспертов, картина и в области железнодорожных перевозок таких грузов складывается не самым благоприятным образом, поскольку другие виды транспорта, в частности речной и автомобильный, забирают существенный объем. Основная причина все та же: высокие тарифы на ж/д перевозки.

<http://www.rzd-partner.ru/>

## В ХАБАРОВСКЕ МОЖЕТ ПОЯВИТЬСЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД 02 октября 2015 г.

Строительство металлургического завода весной 2016 г. планирует начать компания Торэкс (г. Хабаровск). Он станет резидентом территории опережающего социально-экономического развития «Хабаровск». «Мы сами собираем металлолом, сами его экспортируем. И решили, как раз создать этот завод, чтобы сделать более глубокую переработку, чтобы оставлять высокую добавленную стоимость именно на нашей дальневосточной территории», – рассказал директор Торэкс С. Зюбр. Завод будет располагаться в южной промзоне ...

<http://www.metalinfo.ru/>

## ЧМК ОСВОИЛ ВЫПУСК ПРОКАТА ДЛЯ АТОМНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

12 октября 2015

Челябинский металлургический комбинат, входящий в группу «Мечел», освоил производство нового вида проката для атомной промышленности и отгрузил первую партию нержавеющей сварочной ленты на машиностроительный завод «ЗиО-Подольск» (входит в машиностроительный дивизион «Росатома» – «Атомэнергомаш»). Освоение новой технологии производства на ЧМК позволит исключить закупку аналогичной импортной продукции, сообщает пресс-центр ЧМК.

Нержавеющая сварочная лента предназначена для антикоррозионной наплавки при производстве реакторной установки «РИТМ-200» – «сердца» серийных атомных ледоколов нового поколения ЛК-60 проекта 22220 «Сибирь» и «Урал». Атомоходы проекта 22220 смогут проводить караваны судов в арктических условиях, пробивая по ходу движения лед толщиной до трёх метров. Антикоррозионная наплавка обеспечивает надежную изоляцию тепловыделяющих элементов в атомных реакторах.

Технология производства сварочной ленты освоена и отработана на предприятии в 2015 году. Новый вид продукции ЧМК обладает повышенной стойкостью к радиоактивным средам, что значительно увеличивает ее эксплуатационные характеристики и обеспечивает необходимый срок службы энергетических установок. Металлопрокат отвечает всем техническим требованиям атомной отрасли России.

<http://chel.ru/>

## ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОРЫВ 29.10.2015

За 55 лет работы Ковдорский горно-обогатительный комбинат, входящий в структуру Минерально-химической компании «ЕвроХим» Андрея Мельниченко, прошел путь от небольшого заполярного предприятия, выпускающего только железорудный концентрат для Череповецкого металлургического комбината, до

современного, интенсивно развивающегося промышленного гиганта, второго по величине налогоплательщика Мурманской области, использующего многокомпонентное минеральное сырье и производящего несколько видов продукции, которая востребована во всем мире.

Сегодня предприятие добывает и перерабатывает по 18 млн т руды в год, из которой производит более 5,7 млн т железорудного, 2,8 млн т апатитового и 7,3 тыс. т бадделеитового концентратов. Уже через несколько лет годовой объем добычи и переработки руды вырастет на треть и достигнет 25 млн т. За все годы безостановочной работы Ковдорский ГОК добыл свыше 600 млн т руды, произвел и отгрузил потребителям более 200 млн т железорудного, 60 млн т апатитового и 200 тыс. т бадделеитового концентратов. Продукция комбината отправляется на российские и иностранные металлургические и химические предприятия. Среди зарубежных партнеров Ковдорского ГОКа – Китай, Германия, США и страны Восточной Европы. Каждый месяц из Мурманского порта только в Китай отправляются три судна вместимостью 70 тыс. т с ковдорским железорудным концентратом.

На предприятии ведется активная работа по приросту сырьевой базы. В этом году на комбинате приступили к добыче руд нового апатит-штаффелитового месторождения.

Ежегодно здесь планируется добывать до 6 млн т руды, из которой будет производиться 950 тыс. т апатитового и 130 тыс. т железорудного концентратов. А затем предприятие приступит к добыче апатит-кальцитовых руд, запасы которых превышают 1 млрд т. В ближайшие годы предстоит провести масштабные геолого-разведочные работы для более точного подсчета запасов. Каждый год из этого месторождения будет добываться 15 млн т руды. Это позволит комбинату в будущем увеличить выпуск железорудного концентрата до более чем 6,9 млн т, а апатитового концентрата до 4,2 млн т в год.

По прогнозам запасы Ковдорского месторождения превышают 2 млрд т. В будущем горные работы будут производиться единым карьером с использованием руд основного, апатит-штаффелитового и апатит-кальцитового карьеров и общей системы конвейерного и технологического транспорта. Это позволит перенести срок дорогостоящих подземных работ на 30–40 лет и приступить к ним лишь в 2050 году. Значительные запасы и ресурсы природного и техногенного минерального сырья продлевают жизнь предприятию еще на 100–150 лет.

Для переработки новых видов сырья на комбинате реализуется приоритетный инвестиционный проект Мурманской области стоимостью 7 млрд руб. С выводением нового комплекса на полную мощность дополнительный приток налоговых поступлений в региональный и местный бюджеты составит 1,9 млрд руб.

Новый комплекс рассчитан на производство 950 тыс. т апатитового и 130 тыс. т железорудного концентрата в год. Для снижения антропогенной нагрузки нового производственного объекта на окружающую среду в нем предусмотрены технические решения по пылеподавлению и герметизации мест перегрузки руды.

Другой успешный приоритетный инвестиционный проект Ковдорского ГОКа – усреднительный склад мелкодробленой руды. Таких масштабных производственных объектов в мировой промышленности – по пальцам одной руки пересчитать.

Аналогичный комплекс сейчас возводится в Австралии. А в Ковдоре он уже выведен на проектную мощность. Склад рассчитан на 600 тыс. т руды, это двухнедельный запас для бесперебойной работы комбината. В рабочем режиме он будет ежедневно подавать на переработку по 50 тыс. т усредненной руды 352 дня в году. Это позволит комбинату выдержать качество апатитового, бадделеитового и железорудного концентратов и увеличить их выпуск.

Министр промышленности и торговли РФ Денис Мантуров высоко оценил значение новых производственных мощностей для укрепления химической отрасли и экономического потенциала России в целом. «За последние несколько лет благодаря модернизации мощностей химическая отрасль в значительной степени обновилась, – отметил министр. – Производство имеет высокую рентабельность, поэтому оно наиболее устойчиво на фоне высокого курса валют».

Еще один уникальный проект Ковдорского ГОКа – строительство сверхглубокого карьера с вертикальными уступами. Так, в будущем его глубина достигнет 800 м, после чего начнется подземная разработка месторождения. Его мощность – 22 млн т руды в год, а срок работы – больше 30 лет.

На предприятии ведется обновление горнотранспортной техники и модернизация перерабатывающих мощностей. В этом году запущены в эксплуатацию два 220-тонных карьерных самосвала «БелАЗ». Ковдорский ГОК – единственное предприятие на Кольском полуострове, где используются карьерные супергиганты такого объема.

На смену изношенным и морально устаревшим буровым станкам СБШ-250 пришли буровые станки «Атлас-Копко» для бурения скважин диаметром 130–250 мм для более эффективного ведения взрывных работ.

Сегодня в карьере Ковдорского ГОКа работают экскаваторы-гиганты ЭКГ-12, «Хитачи» и «Бисайрус», мобильные и универсальные экскаваторы и погрузчики «Катерпиллар» с прямой и обратной лопатами, с электрическими и дизельными приводами и ковшами вместимостью от 5 до 17 куб. м. Для строительства карьерных дорог, их содержания и ремонта закуплены мощные бульдозеры «Катерпиллар», «Комацу» и «Четра», а также тяжелые автогрейдеры. В карьере задействованы 60 самосвалов различных модификаций.

В ближайшие годы завершится замена 8-кубовых электрических экскаваторов и 5-кубовых экскаваторов «Катерпиллар» на дизельные гидравлические экскаваторы с емкостью ковша 12 куб. м. Планируется приобрести взамен имеющихся сегодня 10-кубовых экскаваторов электрические экскаваторы с емкостью ковша 18–20 куб. м и погрузчики «Катерпиллар». А на смену 90- и 136-тонным самосвалам придут карьерные гиганты грузоподъемностью до 360 т.

В карьере Ковдорского ГОКа внедрена система микросейсмомониторинга состояния уступов, что позволяет с высокой точностью прогнозировать движение горных массивов и ведение горных работ с минимальным риском для

людей и оборудования. А внедрение системы автоматизированной диспетчеризации горнотранспортного оборудования «Вист» позволило увеличить производительность горной техники, оптимизировать процессы погрузки и разгрузки и в целом повысить эффективность производства. В ближайшие пять лет планируется инвестировать в горные работы 11 млрд руб.

Наряду с модернизацией горных работ на комбинате реализуются масштабные проекты по реконструкции перерабатывающих переделов: дробильной фабрики и обогатительного комплекса с заменой дробильного, флотационного оборудования, конвейерных трактов. За последние пять лет в техническое перевооружение уже вложено 3,5 млрд руб.

С увеличением объемов производства на предприятии реализуется сразу несколько масштабных экологических проектов по снижению антропогенной нагрузки на окружающую природную среду. Так, на комбинате исключен забор природной воды из источников, создана замкнутая система водооборота на обогатительном комплексе, построена новая насосная станция, исключая сброс отработанной воды в городское озеро. Готовится к вводу в эксплуатацию полигон промышленных отходов.

Наряду с производственными планами приоритетное направление деятельности Ковдорского ГОКа – промышленная безопасность, охрана труда и защита здоровья работников. В мероприятия по улучшению условий и охране труда, снижению вредных факторов, в техническое усовершенствование подразделений с вредными и опасными условиями труда в 2015 году вложено 156 млн руб. На 11 производственных площадках комбината внедряется система 5S, направленная на обеспечение порядка на рабочих местах, применение эффективных средств и методов ведения работ. Она позволяет систематизировать все производственные процессы, снизить аварийность и травматизм на производстве. Для улучшения условий труда в карьере рудника «Железный» на горнотранспортном оборудовании – большегрузных карьерных самосвалах, экскаваторах, буровых станках и бульдозерах установлены 142 системы очистки воздуха.

Работу по охране труда и промышленной безопасности на предприятии высоко оценила комиссия Горно-металлургического профсоюза России. «Об уровне работы по охране труда говорит все: инструкции, качественная спецодежда и средства индивидуальной защиты и применение качественных, современных инструментов и методов ведения горных работ», – оценил увиденное заместитель председателя профсоюза Андрей Шведов.

Большое внимание уделяется бытовым условиям на производстве. Преображаются фасады и корпуса цехов и подразделений предприятия. Скоро все они примут единый корпоративный облик «ЕвроХима». Приведены в соответствие современным санитарно-гигиеническим требованиям бытовые помещения цехов и подразделений.

По итогам этой работы Ковдорский ГОК успешно прошел подтверждение соответствия требованиям международных стандартов ISO9001:2008 («Управление качеством»), ISO14001:2004 («Защита окружающей среды») и OHSAS18001:2007 («Безопасность труда и охрана здоровья»). Аудит проводила

авторитетная международная компания Bureau Veritas Group. Очередное успешное прохождение аудита подтверждает, что бизнес-процессы в компании Андрея Мельниченко выстроены в строгом соответствии с международными стандартами, менеджмент ориентирован на потребителей, сотрудников, акционеров и их интересы. Соответствие международным стандартам ISO и OHSAS – принятое во всем мире доказательство высокой социальной ответственности в области экологии, профессионального здоровья и безопасности труда.

<http://www.ng.ru/>

## МЭР ОЖИДАЕТ РОСТА ПРОИЗВОДСТВА В ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ 25/10/2015

Минэкономразвития опубликовало свой прогноз, в котором говорится, что ведомство ожидает в 2016-2018 годах роста производства основных видов продукции черной металлургии в РФ после спада в 2015 году.

«Темпы роста металлургической промышленности в среднесрочной перспективе определяются объемами внутреннего потребления продукции отрасли (зависят в свою очередь от динамики развития отраслей-потребителей — прежде всего ТЭК, машиностроительного комплекса, строительства), а также динамикой экспортных поставок», — говорится в сообщении.

Также в документе сообщается, что существенного роста объемов производства цветных металлов в РФ в среднесрочной перспективе не ожидается.

Согласно прогнозу выпуск первичного алюминия в РФ по итогам 2015 года сократится на 2%, а в 2016 и 2017 годах может прирастать по 2% ежегодно. В 2018 году рост производства алюминия ожидается на уровне 1,4%. Объемы выпуска меди меняться практически не будут, а производство никеля, сократившись в 2015 году на 1,3%, увеличится на 3% в 2016 году и по 1% в 2017 и 2018 годах соответственно.

<http://www.aif.ru/>

## "МЕЧЕЛ" НЕ ИСКЛЮЧАЕТ ПРОДАЖИ ЧАСТИ АКТИВОВ ДЛЯ ПОГАШЕНИЯ ДОЛГА

*29 октября 2015 года*

ОАО "Мечел" MTLR +0,48% не исключает продажи части российских активов, сообщил основной акционер компании Игорь Зюзин, отвечая на вопрос о вариантах погашения долга компании.

"Мы рассматриваем такую возможность. Но считаем, что в данной ситуации, когда цены на активы достаточно низкие, нужно очень внимательно смотреть, что делать: или продавать активы, или же подождать, куда двинется рынок. Но мы не исключаем продажи части активов", - сказал Зюзин в эфире телеканала "Россия 24", напомнив, что основные активы у компании остались в России.

"У нас только один небольшой метизный завод в Литве", - добавил он.



Общий долг "Мечела", по данным самой компании, на 1 сентября 2015 года составлял 6,313 миллиарда долларов.

"Мечел" - одна из ведущих мировых компаний в горнодобывающей и металлургической отраслях. В ее состав входят более 20 промышленных предприятий — производители угля, железной руды, стали, проката, ферросплавов, тепловой и электрической энергии. Основным акционером компании является председатель совета директоров Игорь Зюзин.

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

## MOODY'S СЧИТАЕТ, ЧТО РОССИЙСКИМ МЕТАЛЛУРГАМ В 2016 ГОДУ БУДЕТ ГОРАЗДО ТРУДНЕЕ, ЧЕМ ЕВРОПЕЙСКИМ

28.10.2015

Опубликованный во вторник, 27 октября, прогноз развития металлургической промышленности Европы и России на 2016 год от Moody's говорит о стабильно тяжелом положении на рынке.

Прогноз для европейской металлургической промышленности будет оставаться стабильным в течение следующих 12 месяцев. Об этом говорится в опубликованном во вторник докладе "Сталь - Европа и СНГ: Стабильный прогноз отражает рост спроса, но сдерживается низкими ценами" от международного рейтингового агентства Moody's Investors Service.

На руку металлургам будет играть рост потребления стали на внешних рынках и улучшение региональных перспектив экономического роста в Европе, которое будет поддерживать рост спроса на металлопродукцию. Тем не менее, высокое давление на цены может привести к снижению рентабельности.

Перспективы для российских сталелитейных компаний являются более отрицательными, так как Россия погружается в рецессию, считают в Moody's.

"Наш прогноз для европейской сталелитейной отрасли в течение следующего года остается в стабильном диапазоне, так как мы ожидаем устойчивого спроса со стороны автомобильной промышленности, строительного сектора и отраслей легкой промышленности. Яркие перспективы экономического роста в Западной Европе также предполагают смягчение от ожиданий падения цен под воздействием дешевого китайского импорта и избыточного производства в Италии", - говорит Хьюберт Олемани, вице-президент и старший аналитик Moody's и автор доклада.

По мнению Moody's, на сегодня в Европе отсутствуют причины для снижения индекса деловой активности PMI ниже 50%, даже с учетом сложной обстановки вокруг Фольксваген.

Уровень PMI 50-55 пунктов и коэффициент использования металлургических мощностей на уровне 75-85% являются комфортными для развития металлургической промышленности Европы, считают в Moody's.

В тоже время ситуация в сталелитейном комплексе России, которая находится в рецессии, намного слабее, но все же устойчива. Индекс деловой активности в 48-49 пунктов, указывающий на стагнацию экономики не поднимается выше 50 пунктов с конца 2014 г. из-за падения ВВП и девальвации рубля.

Тем не менее, отмечают в Moody's, российские металлурги останутся конкурентоспособными на международном рынке, а средняя загрузка металлургических мощностей в России останется гораздо выше 80%. Падение цен на сталь на экспортных рынках окажет меньшее влияние на российские компании, так как стоимость производства стали в России обычно ниже, чем у европейских конкурентов.

*SteelLand.ru*

## КОВДОРСКИЙ ГОК ПЕРЕВАЛИЛ ЧЕРЕЗ ОТМЕТКУ В 600 МИЛЛИОНОВ ТОНН ПОРОДЫ

03.11.2015

Своеобразный производственный юбилей отметил Ковдорский горно-обогатительный комбинат в Мурманской области. Он добыл 600 млн т рудосодержащей породы с момента начала своей работы в 1959 г. Причем ГОК занимает второе место в России по добыче первого и единственный производитель в мире второго минерала.

На праздновании добычи шестой сотни рудной породы присутствовали сотрудники комбината, члены правительства Мурманской области. Начальник рудника "Железный" Николай Просветов отметил, что это очередная победа всего коллектива и веха в металлургии. А заместитель министра развития промышленности и предпринимательства региона Татьяна Русскова акцентировала на энтузиазме людей и большом значении рудника.

Ковдорский горно-обогатительный комбинат входит в группу "ЕвроХим" и ежегодно увеличивает темпы добычи рудной породы. В последние годы они составляют 18 т, а в планах на ближайшее время - 22 т. ГОК был основан в 1959 г., и первая сотня рудосодержащей породы была добыта через 17 лет. Причем сегодня глубина "Железного" самая большая в Европе - 440 м.

За последние годы на предприятии улучшились условия и безопасность труда, введены новые международные стандарты, которые значительно сократили травматизм и аварийность. Кроме того, модернизированы технологии и оборудование. Предполагается, что следующие 100 млн т ГОК добудет через пять лет - самый короткий промежуток за всю его историю.

*MinerJob.ru*

## КОВДОРСКИЙ ГОК ПЛАНИРУЕТ К 2027 ГОДУ УВЕЛИЧИТЬ ОБЪЕМЫ ПЕРЕРАБОТКИ РУДЫ ПОЧТИ В ДВА РАЗА

03.11.2015

Ковдорский ГОК (входит в группу компаний "Еврохим") к 2027 г. нарастит объемы переработки руды до 40 млн т в год, сообщил технический директор Ковдорского ГОКа Сергей Бочаров на пленарном заседании II Дней инноваций Мурманской области.

По его словам, в 2015 г. суммарный объем переработки комбината составит порядка 21 млн т, к 2020 г. этот показатель будет достигать 31 млн т/г., в 2027 г. - 40 млн т/г.

Технический директор отметил, что Ковдорский ГОК реализует ряд инвестиционных проектов для наращивания мощности комбината. Так, с 2016 по 2023 гг. на комбинате будет обновлён технический парк: на замену экскаваторов и погрузчиков выделено 4,5 млрд руб., на замену автосамосвалов - 8,2 млрд руб.

*MinerJob.ru*

## ЕВРАЗ КГОК НАЧАЛ ОТРАБОТКУ ВТОРОЙ ОЧЕРЕДИ ГЛАВНОГО КАРЬЕРА

*13.11.2015*

ЕВРАЗ КГОК отгрузил первые тонны руды с горы Острая, которая находится на северо-западном борту Главного карьера Гусевогорского месторождения. Ввод в эксплуатацию нового участка позволит расширить верхние контуры карьера, даст возможность добывать руду на более низких горизонтах.

На северо-западном борту Главного карьера ежемесячно планируется добывать более 65 тыс.т руды с содержанием железа 15,9 %. При добыче магнетита используется не только парк экскаваторов, но и современный высокопроизводительный погрузчик Caterpillar. Добытую руду на 130-тонных самосвалах доставляют на перегрузочный пункт на горизонте плюс 250-го метра, затем железнодорожным транспортом перевозят на дробильно-обогащительный передел.

Начало добычных работ на горе Острой позволит ЕВРАЗ КГОКу восполнить постепенно выбывающие мощности действующих карьеров и обеспечить необходимый объем руды для выпуска готовой продукции. Специальный проект по безопасной отработке данного участка разработан институтом "Уралгипроруда".

Добыча руды на ЕВРАЗ КГОКе производится из трех карьеров: Главного, Западного, Северного, а также из Южной залежи. Запасы руды в Главном карьере составляют 1,5 млрд т. В 2014 г на ЕВРАЗ КГОК добыто более 58 млн т железной руды.

*ЕВРАЗ*

## МЕТАЛЛУРГИЯ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ МОЖЕТ ВОЗОБНОВИТЬ РОСТ В 2017Г ПОСЛЕ СПАДА В 2016Г

*11.11.15*

Губернатор Челябинской области Борис Дубровский прогнозирует восстановление роста объемов производства в металлургической отрасли региона с 2017 года.

"Мы видим снижение уже сегодня - порядка 2%. Оно обусловлено, в том числе, сезонным фактором. Но, повторюсь, больше 5% от уровня 2015 года металлургический сектор не упадет с дальнейшим подъемом уже в 2017 году", - сообщил Б.Дубровский в интервью агентству "Интерфакс-Урал".

"Думаю, что предприятия будут чувствовать себя достаточно устойчиво. Я про "больших" металлургов говорю: это касается и Магнитогорского меткомбината (ММК), и ферросплавщиков, и трубников. Экономика, которая

сформирована на текущий момент, позволяет им работать эффективно", - добавил он.

<http://www.interfax-russia.ru/>

## ГРУППА НЛМК СНИЖАЕТ СЕБЕСТОИМОСТЬ ЧУГУНА

06.11.2015

Группа НЛМК, крупнейший производитель стали в России и одна из самых эффективных сталелитейных компаний в мире, завершила полную замену оборудования для сортировки железорудного сырья (грохотов) в агломерационном производстве Липецкой площадки.

Установка новых высокоэффективных грохотов взамен устаревших позволит повысить качество (крупность) сырья для доменного производства, в результате чего сократится потребление дорогостоящих окатышей и металлургического кокса и таким образом будет снижена себестоимость чугуна.

Проект по замене грохотов был инициирован в 2008 г. За это время планомерно, без остановки производства, было установлено восемь новых агрегатов, которые обеспечивают сортировку сырья со всех четырех агломашин НЛМК - более 14 млн т агломерата в год.

"Применение этого оборудования в агломерационном производстве заметно повысит эффективность технологических процессов первых переделов, где закладывается до 80% себестоимости стали. Это один из многих проектов Стратегии-2017, которые позволяют НЛМК добиваться роста производительности, снижения издержек, неизменного качества продукции, оставаясь одной из самых эффективных и конкурентоспособных компаний в мире", - прокомментировал вице-президент по инвестиционным проектам Группы НЛМК Константин Лагутин.

Сортировка железорудного сырья необходима для получения высококачественного сырья для производства чугуна - агломерата с минимальным содержанием частиц размером менее 5 мм. Так называемая "мелочь", непригодная для плавки, образуется при охлаждении агломерата и его перегрузке или транспортировке. Сортировка на новых грохотах позволяет уменьшить содержание мелочи, увеличить долю агломерата в доменной шихте и соответственно снизить потребление более дорогих окатышей более чем на 130 тыс.т в год (-2,2%). Снижается также и расход кокса - на 1,4 кг/т чугуна (-0,35%).

Проект в агломерационном производстве проходил в два этапа. На первом этапе заменили три грохота, на втором - с 2014 по 2015 г. - установили еще пять агрегатов. Инвестиции в мероприятия завершающего этапа превысили 300 млн руб. Срок окупаемости проекта - менее одного года.

*SteelLand.ru*

## "РУССКАЯ СТАЛЬ" КОНСТАТИРУЕТ УХУДШЕНИЕ РЫНОЧНЫХ УСЛОВИЙ НА РЫНКЕ СТАЛИ В РФ В ОКТЯБРЕ

10.11.2015

По итогам 2015 г. спад потребления металлопродукции на российском рынке может превысить 12%, при этом наибольшее падение спроса, на 25%, будет в

автомобилестроении, на 15% сократятся заказы от производителей бытовой техники и на 14% от производителей промышленного оборудования, спрос на сталь со стороны строительных организаций снизится на 12%. Такой прогноз озвучил председатель Управляющего комитета НП "Русская сталь" Юрий Мишин в ходе выступления на 18-й Международной конференции "Российский рынок металлов".

По итогам девяти месяцев 2015 г. видимый спрос на сталь в России сократился на 9%, однако в сентябре-октябре ситуация на рынке продолжила ухудшаться, отметил Мишин. В итоге российское производство стали в этом году может сократиться на 3% по сравнению с прошлогодним результатом.

По словам Юрия Мишина, выдача разрешений на новое строительство в России снизилась на 50-60%, что свидетельствует о фундаментальных проблемах в строительной отрасли, которые усугубляются значительно возросшим предложением высвобождающейся коммерческой недвижимости. По мнению эксперта, восстановления здесь ждать пока не приходится.

Российским металлургам все чаще приходится расширять свое присутствие на зарубежных рынках, предлагая более 40% всего произведенного в РФ металлопроката на экспорт. По данным "Русской стали", объем экспорта металлопроката из РФ по итогам 2015 г. превысит 28 млн т. При этом уже сегодня российские компании начинают торговать некоторыми видами проката в убыток. По оценкам партнерства, одним из таких товаров стали горячекатаные рулоны продажи которых идут с отрицательной рентабельностью.

Падение мировых цен на сталь, рост экспорта из Китая и других стран уже привели к тому, что правительства некоторых стран активно вводят заградительные пошлины на металлопродукцию. По мнению Юрия Мишина, очень тревожной тенденцией являются расследования в США и Канаде, в рамках которых российских металлургов обвиняют в получении незаконной (в рамках ВТО) государственной поддержки в виде низких цен на природный газ и тарифов на электроэнергию. В таких расследованиях велика доля субъективных, политических оценок, а если по их итогам против российских компаний будут введены компенсационные пошлины, это создаст опасный прецедент.

Некоммерческое партнерство "Русская Сталь" объединяет крупнейших производителей металлургической продукции в России. Партнерство было создано в 2001 г. ведущими металлургическими компаниями России для координации усилий по защите интересов российских металлургов и реализации совместных проектов, не носящих коммерческого характера. Компании, входящие в партнерство, производят 98% всего российского чугуна и около 90% стали и российского проката, около 60% труб, а также значительную долю сырья для металлургической промышленности.

## КАРЕЛЬСКИЙ ОКАТЫШ ПРОДОЛЖИТ РАЗРАБОТКУ КОСТОМУКШСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

16.12.2015

"Карельский окатыш" (входит в состав компании "Северсталь") получил новую лицензию на разработку Костомукшского месторождения до 2035 г. Действующая лицензия заканчивается 1 января 2016 г.

Проект, который подготовили специалисты предприятия, позволил продлить срок эксплуатации объекта сразу на 20 лет. На основании этого документа Севзапнедра выдали лицензию на разработку трех основных карьеров: Центрального, Южного и Северного-2.

"Для Карельского окатыша это важное событие. Подобный срок на добычу железных руд комбинату утвердили впервые: ранее лицензию на разработку Костомукшского месторождения нам продлевали не более чем на три года. Теперь мы можем более уверенно и надежно планировать свою дальнейшую работу", - отметил Анатолий Терехин, технический директор Карельского окатыша.

*ИИС Металлоснабжение и сбыт*

## ЧЕРНАЯ МЕТАЛЛУРГИЯ ЗАКАЛЯЕТСЯ КРИЗИСОМ

24.12.2015

Давление на цены на сталь оказало снижение спроса на прокат строительного назначения, а также возросший экспорт дешевой стали из Китая. По прогнозам аналитиков, ожидается падение российского рынка стали на 10-12%.

Несмотря на ухудшение производственных и финансовых результатов в условиях экономического кризиса, сталелитейные компании сумели в уходящем 2015 году сохранить рентабельность и даже остаться с прибылью. Правда, следующий год обещает стать для металлургов очередным испытанием на прочность.

В начале года ситуация в черной металлургии представлялась хоть и непростой, но все же в определенных моментах выглядела лучше по сравнению со многими другими отраслями. Все-таки, несмотря на все кризисные явления в мировой и отечественной экономике, производство стали в стране в 2014 году вновь выросло, впервые восстановив объемы после кризиса 2008-2009 годов.

Девальвация рубля при этом сыграла на руку сталеварам, позволив выиграть на возросшей разнице между затратами в рублях и валютной выручкой от экспорта.

Однако очень скоро позитив стал улетучиваться, а негативные тенденции, напротив, усилились, и год во многом стал поворотным для отрасли.

"В 2015 году мы в полной мере ощутили на себе все кризисные явления в экономике: падение цен на металлургическую продукцию, снижение внутреннего спроса и, как следствие, обострившуюся конкуренцию на ключевых рынках. Сейчас уже можно констатировать, что продолжающееся снижение спроса не позволит российским металлургам существенно наращивать объемы производства, как это происходило в течение нескольких предыдущих лет", —

сказал РИА Новости генеральный директор группы "Магнитогорский металлургический комбинат" (ММК) Павел Шилаев.

### **Давление без спроса**

Рецессия в экономике коснулась практически всех основных потребителей стали в России. Так, по данным Fitch Ratings, потребление сортового проката снизилось более чем на 10%, а продажи легковых автомобилей по сравнению с прошлым годом упали почти на треть.

В том числе, как отметили в НЛМК, за январь-сентябрь 2015 года спрос на прокат строительного назначения уменьшился на 13,5%. В целом по итогам года, как сообщил РИА Новости начальник управления корпоративной стратегии "Северстали" Андрей Лаптев, ожидается падение российского рынка стали на 10-12%.

Дополнительное давление на цены при этом оказал возросший экспорт дешевой стали из Китая, чьи производители, по словам директора по стратегии группы "Новолипецкий металлургический комбинат" (НЛМК) Константина Аршакуни, по целому ряду сортамента продают свою продукцию значительно ниже себестоимости.

"В год экспорт из Китая составил 120 миллионов тонн – это свыше трехлетнего потребления стали в РФ. Такой объем рынок не может переварить, и мировые цены упали до многолетних минимумов (в среднем на 35% к уровню прошлого года в зависимости от региона и вида продукции)", — рассказал РИА Новости Аршакуни.

"Цена российской стали опустилась до 12-летнего минимума. Это связано с падением спроса при неготовности китайских металлургов снижать производство, что в какой-то степени объясняется тем, что китайский сектор субсидируется правительством", — пояснил он.

Попутно продолжило дешеветь и сырье. По данным НЛМК, в январе-сентябре цены на коксующийся уголь и железорудное сырье снизились к прошлому году на 24% и на 20% соответственно.

Это, в свою очередь, также отрицательно сказалось на российских компаниях, большинство из которых являются вертикально-интегрированными, объединяя всю производственную цепочку от добычи до реализации. В условиях, когда цены на сырье стремятся к его себестоимости, выгода от обладания собственными сырьевыми ресурсами становится сомнительной.

В результате в своих финансовых отчетах за первые девять месяцев года металлургические компании зафиксировали падение выручки более чем на 20% (от 21% у НЛМК до 25% у ММК). Угольно-металлургический "Мечел" потерял 35% от выручки за тот же период, а ориентирующийся в основном на производство железорудного сырья "Металлоинвест" — 31%.

Поскольку четвертый квартал в связи с сезонным снижением деловой активности традиционно оказывается слабее предыдущего, то и улучшения ситуации по итогам всего года ожидать также не приходится.

### **Маневры на снижении**

Тем не менее, за указанный период практически все российские компании получили прибыль (кроме "Мечела"), а некоторые даже смогли ее существенно

нарастить. В качестве рецепта успеха в основном называются повышение эффективности и гибкая сбытовая политика.

При этом основную поддержку отечественной металлургии вновь оказал низкий курс рубля, позволяя на фоне девальвации дополнительно сокращать издержки и капитальные затраты. Тем более что основные инвестпроекты были, как правило, завершены еще до кризиса, и в новых крупных вложениях нет необходимости, особенно на фоне переизбытка мощностей.

Правда, Лаптев отмечает смешанный эффект от девальвации рубля. "С одной стороны, снизились наши издержки в долларовом выражении, что хорошо для экспорта. В "Северстали" капитальные затраты на 75% номинированы в рублях, издержки – на 90%, поэтому мы выигрываем от ухудшения курса рубля. С другой — наши российские клиенты оказались в сложном положении", — отмечает он.

Компания, по его словам, понимает, что долгое время выигрывать за счет курсовых разниц не удастся, а потому занимается снижением издержек, увеличением доли продукции с высокой добавленной стоимостью и повышением клиентоориентированности.

"Самый главный вывод этого года для нас в том, что компания должна всегда находиться в крайней левой части кривой затрат, так как ситуация на рынке может измениться в любой момент, спрогнозировать цены практически невозможно. Если компания имеет низкие затраты, она будет успешна в любой рыночной ситуации", — уверен Лаптев.

В НЛМК залогом успеха считают свою модель, когда производство стали сосредоточено на низкозатратных рынках, а производство готовой продукции осуществляется в непосредственной близости от конечных потребителей, на таких ключевых рынках сбыта, как Россия, ЕС и США.

"Бизнес-модель НЛМК позволяет быстро диверсифицировать продажи как по продуктовому ассортименту, так и по регионам реализации. Если рынки растут, мы показываем рекордно высокую прибыль, когда рынки падают, мы показываем просто высокую прибыль. Это наша стабильность и уверенность в будущем наших акционеров", — полагает Аршакуни.

Таким образом, об особенностях собственных бизнес-моделей, помогающих успешно выживать в сложных рыночных условиях, вправе говорить, пожалуй, любая отечественная металлургическая компания. Например, ММК использует в своей деятельности в основном покупное сырье.

"ММК как компания, слабо интегрированная в сырьевые активы, будет извлекать выгоду из низких цен на железорудное сырье. Уже сейчас себестоимость нашего сляба составляет 196 долларов за тонну, это один из лучших показателей в мире, что придает дополнительную устойчивость компании", — отметил Шиляев, говоря о перспективах на следующий год.

### **С новым негативом**

Перспективы отечественной металлургии в 2016 году в целом с учетом всех макроэкономических прогнозов выглядят как минимум непростыми.

"Мы не ожидаем восстановления экономики в 2016 году. Скорее всего, емкость внутреннего рынка и спрос на сортамент ММК в будущем году



останется на уровне 2015 года. По-прежнему давление на цены будет оказывать упавший спрос на продукцию строительного сегмента и снижение производства в автомобилестроительной отрасли", — полагает глава "Магнитки".

Fitch продолжает сохранять негативный взгляд на российский металлургический сектор в 2016 году в связи со слабостью спроса со стороны конечных потребителей стали, таких как строительный сегмент, автомобилестроение, машиностроение и производство электротехнического оборудования.

По данным агентства, потребление стали в РФ в 2016 году снизится еще на 2%, хотя падение спроса и замедлится относительно текущего года (минус 5%).

"На фоне снижения покупательной способности населения, снижения деловой активности бизнеса Fitch ожидает продолжения негативных тенденций в строительном секторе и ожидает 5%-ного падения потребления сортовой стали в 2016 году", — сообщил РИА Новости директор аналитической группы агентства по компаниям металлургического и горнодобывающего сектора Европы, Ближнего Востока и Африки Илья Макаров.

По его словам, общий уровень цен на стальную продукцию в мире, по ожиданиям агентства, будет по-прежнему находиться под давлением из-за большого объема экспорта, преимущественно идущего со стороны Китая. Это же, в свою очередь, будет сказываться на экспортных ценах российских производителей.

Новые риски в связи с усилившейся конкуренцией на внешних рынках представляет и появление новых заградительных пошлин на импортную металлопродукцию, вводимых многими правительствами для защиты своих производителей.

"Беспрецедентные протекционистские меры охватили все значимые стальные рынки мира. Половина российского стального экспорта – в зоне риска протекционистских мер. В последний год против российской металлопродукции начато восемь расследований в США, Канаде, ЕС, Турции, Индии и Малайзии", — отметил Аршакуни.

С директором по стратегии НЛМК солидарен и Макаров, на взгляд которого есть вероятность активизации антидемпинговых мер, предпринимаемых европейскими регуляторами для недопущения дешевого импорта со стороны Китая, Кореи и России.

### **В надежде на отскок**

При всем этом отечественные металлурги находят и повод для осторожного оптимизма, считая, что за замедлением падения спроса неминуемо должен последовать его рост.

"Мировые цены на сталь в 2015 году упали на 34%, что на руку потребителям стали – ведь они могут существенно сэкономить на своих расходах. Это должно подтолкнуть более масштабное использование стали, а значит и повышение спроса и некоторый отскок от текущего уровня цен в 2016 году", — полагает Лаптев.

Для глобального рынка, на его взгляд, многое будет зависеть конкретно от ситуации в Китае, но и "оттуда мы слышим все больше новостей об остановке предприятий", а на внутреннем, по прогнозам топ-менеджера "Северстали", ситуация с 2016 года начнет улучшаться на фоне роста ВВП страны, а в 2017 году ожидается и рост потребления стали.

"В 2017 году, с большой долей вероятности, произойдет разворот в потреблении стали, поскольку фундаментально экономика недоинвестирована в жилищном и инфраструктурном строительстве, в производстве труб и машиностроении", — полагает и Аршакуни.

В том, что у российских сталеваров хватит запаса прочности и на следующий непростой год, не сомневаются и аналитики.

"Несмотря на сложную ценовую конъюнктуру, а также снижение потребления стали внутри страны, Fitch считает, что российские компании в целом хорошо подготовлены, чтобы противостоять негативным тенденциям в 2016 году. Рентабельность бизнеса российских компаний, частично поддерживаемая слабостью рубля, будет оставаться одной из высоких в мире. При этом общая долговая нагрузка российских компаний остается на умеренном уровне", — считает Макаров.

<http://ria.ru/>

## РЖД УСТАНОВЛИВАЕТ ПОНИЖАЮЩИЙ КОЭФФИЦИЕНТ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ЧЁРНЫХ МЕТАЛЛОВ НА ЭКСПОРТ ДО 31 МАРТА

25.12.2015

Согласно решению заседания правления РЖД от 16 декабря, для ряда металлургических грузов до 31 марта 2016 года изменяется уровень тарифов на ж/д перевозки в рамках ценовых пределов, установленных для среднесетевых условий.

### **О целесообразности изменения уровня железнодорожных тарифов на экспортные перевозки чёрных металлов (ЕТСНГ 311-315, 321-324)**

1. В соответствии с приказом ФСТ России от 21 декабря 2012 г. № 423-т/3 «Об установлении ценовых пределов (максимального и минимального уровней) тарифов на услуги железнодорожного транспорта по перевозке грузов для среднесетевых условий», а также правилами и условиями применения (установления, изменения) уровня тарифов на услуги железнодорожного транспорта по перевозке грузов в рамках ценовых пределов (максимального и минимального уровней), установить к действующим тарифам раздела 2 Прейскуранта № 10-01 «Тарифы на перевозки грузов и услуги инфраструктуры, выполняемые российскими железными дорогами», утверждённого постановлением ФЭК России от 17 июня 2003 г. № 47-т/5 (зарегистрированного Минюстом России 9 июля 2003 г., регистрационный номер 4882) с изменениями и дополнениями, утверждёнными установленным порядком, на перевозки чёрных металлов (ЕТСНГ 311-315, 321-324) в вагонах общего парка и собственных (арендованных) вагонах в направлении сухопутных погранпереходов и припортовых станций железных дорог РФ, имеющих

экспортный код, при условии сохранения объёмов перевозок не ниже уровня 2015 года, понижающие коэффициенты:

– 0,882 – за исключением перевозки на расстояние свыше 5000 км с проследованием участков Уссурийск – Барановский или Комсомольск-сортiroвочный – Ландыши;

– 0,872 – при расстоянии перевозки свыше 5000 км с проследованием участков Уссурийск – Барановский или Комсомольск-сортiroвочный – Ландыши.

2. Коэффициенты вступают в силу установленным порядком и действуют по 31 марта 2016 г. включительно», - цитирует протокол заседания правления РЖД газета «Гудок».

*www.mc.ru*