



«МЕЧЕЛ» ПОДВОДИТ ИТОГИ ПРОИЗВОДСТВА И РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДУКЦИИ ЗА 2016 ГОД

Москва, Россия – 13 февраля 2017 г. – ПАО «Мечел» (MICEX: MTLR, NYSE: MTL), ведущая российская горнодобывающая и металлургическая компания, объявляет об итогах производства и реализации продукции за 2016 год.

Производство:

Наименование продукции	2016 г., тыс. тонн	2015 г., тыс. тонн	%	4 кв. 2016 г., тыс. тонн	3 кв. 2016 г., тыс. тонн	%
Уголь (добыча)	22 683	23 181	-2	5 596	5 559	+1
Чугун	4 053	4 065	0	1 041	968	+8
Сталь	4 252	4 321	-2	1 125	1 019	+10

Реализация готовой продукции:

Наименование продукции	2016 г., тыс. тонн	2015 г., тыс. тонн	%	4 кв. 2016 г., тыс. тонн	3 кв. 2016 г., тыс. тонн	%
Концентрат коксуемого угля	8 664	8 215	+5	2 172	2 021	+7
<i>в том числе реализация концентрата коксуемого угля на третьих лиц</i>	5 784	5 246	+10	1 554	1 320	+18
Угли PCI	1 620	2 251	-28	303	383	-21
<i>в том числе реализация PCI на третьих лиц</i>	1 620	2 251	-28	303	383	-21
Антрациты	1 771	2 076	-15	406	457	-11
<i>в том числе реализация антрацитов на третьих лиц</i>	1 519	1 816	-16	354	389	-9

Энергетические угли	6 994	6 564	+7	1 631	1 788	-9
<i>в том числе реализация энергетических углей на третьих лиц</i>	5 927	4 880	+21	1 384	1 511	-8
Железорудный концентрат	2 744	2 806	-2	666	736	-10
Кокс	2 839	2 911	-3	687	703	-2
<i>в том числе реализация кокса на третьих лиц</i>	894	985	-9	183	226	-19
Ферросилиций	79	81	-2	20	20	0
Сортовой прокат	2 988	2 743	+9	730	758	-4
Плоский прокат	494	478	+3	141	99	+43
Метизы	665	692	-4	167	167	0
Кованные изделия	38	54	-30	8	11	-30
Штампованные изделия	75	67	+12	20	18	+12
Электроэнергия (тыс. кВт.ч)	3 378 220	4 137 441	-18	904 107	759 347	+19
Теплоэнергия (Гкал)	5 730 268	5 666 382	+1	1 959 645	665 048	+195

Реализация основных инвестпроектов

Универсальный рельсобалочный стан:

Наименование продукции	2016 г., тыс. тонн	2015 г., тыс. тонн	%	4 кв. 2016 г., тыс. тонн	3 кв. 2016 г., тыс. тонн	%
Производство рельсового проката, балки и фасонного профиля	517	175	+195	160	144	+11

Эльгинский угольный комплекс:

Наименование продукции	2016 г., тыс. тонн	2015 г., тыс. тонн	%	4 кв. 2016 г., тыс. тонн	3 кв. 2016 г., тыс. тонн	%
Добыча угля	3 726	3 952	-6	842	872	-3

Генеральный директор ПАО «Мечел» Олег Коржов прокомментировал работу компании в 2016 году:

«Мировые цены на уголь в 2015 году опустились до новых минимумов, и эксперты практически единогласно прогнозировали не менее тяжелый для отрасли 2016-й. После третьего квартала о таких прогнозах мало кто вспоминал, поскольку спотовая цена на основной бенчмарк для угольщиков – премиальный коксующийся уголь на базисе FOB Австралия – к концу года выросла на 190%. В итоге углю, напротив, присвоили статус самого эффективного сырьевого товара года. На наш взгляд, угольный рынок в отчетном периоде практически полностью находился под влиянием Китая. Власти страны приняли программу снижения объемов внутреннего производства, половина из 500 млн тонн заявленных избыточных мощностей к концу 2016 года прекратила работу. Рост цен также подтолкнули неблагоприятные погодные условия и проблемы с транспортной инфраструктурой в Китае и Австралии. Раллирующие цены сделали экспортный рынок наиболее привлекательным для коммерческих сделок. Сбытовые подразделения Группы заняли в данном вопросе проактивную позицию: в четвертом квартале мы значительно нарастили продажи угля на экспорт, воспользовавшись сложившимся благоприятным трендом. В четвертом квартале примерно 50% экспортируемого угля было отгружено в соответствии с обновленными ценами по действующим контрактам, оставшиеся 50% компания реализовала на споте, доля экспорта в структуре реализации угля всех марок на третьих лиц составила около 85%. Как позитивный для Группы мы отмечаем факт наращивания добычи коксующегося угля на Эльгинском месторождении, доля которого увеличилась до 75% в общем объеме добычи. Начиная с сентября и до конца года эльгинская продукция уходила исключительно на экспорт.

Мы увеличили продажи концентрата коксующегося угля (ККУ), нашего основного продукта, на 5% в сравнении с предыдущим годом. При этом в четвертом квартале минувшего года мы перераспределили продажи ККУ в пользу более рентабельных азиатских рынков, что позволило нам дополнительно реализовать в страны АТР около 400 тыс. тонн ККУ и улучшить квартальные показатели.

Падение продаж PCI (пылеугольное топливо) на 28% вызвано двумя причинами. В результате сложных горно-геологических условий в 2016 году возросли объемы вскрышных работ на разрезе «Красногорский», что отразилось на показателях реализации PCI. Кроме этого, в течение 2015 года мы занимались оптимизацией складских остатков и за счет активных продаж почти в 3 раза уменьшили запасы угольной продукции на складах. Вместе с тем, все долгосрочные контрактные обязательства перед нашими потребителями мы выполняли в полном объеме. Продажи антрацита имели нисходящую динамику (-15%) из-за пересмотра условий контракта с нашим ключевым клиентом в Европе в сторону уменьшения отгрузки.

Увеличение продаж энергетического угля на 7% объясняется реализацией скопившихся с 2015 года на складах объемов и переориентацией продаж с внутреннего рынка на внешние. Благодаря

гибкой сбытовой политике нам удалось на миллион с лишним тонн нарастить реализацию энергетического угля третьим лицам. Причем положительная динамика наблюдается по всем экспортным направлениям.

Практически весь объем железорудного концентрата (ЖРК) с Коршуновского ГОКа направлялся на ЧМК в целях замещения сторонних поставок сырья для металлургического производства.

Внутренний рынок кокса продолжает оставаться профицитным – этот фактор повлиял на незначительное уменьшение продаж (-3%) в 2016 году. Мы продолжаем искать новые возможности для сбыта и в России, и за рубежом.

Металлургический дивизион компании сохранил объемы производства чугуна на прежнем уровне. Незначительное уменьшение производства стали (-2%) произошло по причине увеличения доли производства стали для более трудоемкого сортамента товарной продукции с высокой рентабельностью.

По итогам года мы на 195% увеличили продажи высокомаржинальных видов продукции, произведенной на универсальном рельсобалочном стане (УРБС). В частности, было реализовано 304 тыс. тонн рельсов, из них около 270 тыс. тонн – в адрес «Российских железных дорог». К настоящему моменту на стане освоено около 30 профилеразмеров, и мы продолжаем расширять ассортиментный ряд.

Объем продаж сортового проката увеличился на 9%, прежде всего, в результате роста отгрузки продукции УРБС с высокой добавленной стоимостью. В 2016 году металлургический дивизион также добился роста продаж арматуры и на внутреннем рынке, и в Европе.

Реализация плоского проката находилась на стабильном уровне, рост в 3% был зафиксирован благодаря расширению продаж сторонней продукции европейскими подразделениями металлургической сети «Мечела». Также следует подчеркнуть, что в четвертом квартале почти на треть удалось нарастить продажи такой высокомаржинальной продукции, как листовой нержавеющей прокат.

Уменьшение в реализации метизов на 4% вызвано снижением объемов строительства и, как следствие, сокращением потребления проволоки на российском рынке. Тем не менее, Белорецкий металлургический комбинат достиг больших успехов в деле импортозамещения, нарастив поставки высокопрочных видов проволоки и канатов для строительной и нефтегазодобывающей сферы.

Падение спроса в Евросоюзе отразилось на динамике реализации кованных изделий (-15%). Нарастивание продаж штампованной продукции (+12%) связано с оживлением отечественной вагоностроительной отрасли после вступившего в силу запрета на продление сроков службы устаревшего подвижного состава. Увеличились закупки вагонных осей железнодорожными ремонтными предприятиями.

В 2016 году энергетический дивизион «Мечела» произвел электроэнергии на 18% меньше, чем годом ранее, вследствие снижения объемов производства на Южно-Кузбасской ГРЭС, где проводились ремонты основного оборудования в рамках подготовки к осенне-зимнему максимуму нагрузок. Выполнение запланированных ремонтных работ позволит дивизиону почти на треть увеличить выработку электроэнергии в текущем году. Производство тепловой энергии осталось на прежнем уровне и составило +1% в связи с дополнительным календарным днем в високосном 2016 году».

ПАО «Мечел»
Екатерина Видеман
Тел.: +7-495-221-88-88
ekaterina.videman@mechel.com

«Мечел» – глобальная горнодобывающая и металлургическая компания, в которой работают 66 тысяч человек. Продукция компании поставляется в Европу, Азию, Северную и Южную Америку, Африку. «Мечел» объединяет производителей угля, железной руды, стали, проката, ферросплавов, тепловой и электрической энергии. Все предприятия работают в единой производственной цепочке: от сырья до продукции с высокой добавленной стоимостью.

Некоторые заявления в данном пресс-релизе могут содержать предположения или прогнозы в отношении предстоящих событий или будущих финансовых показателей ПАО «Мечел» в соответствии с положениями Законодательного акта США о реформе судебного процесса в отношении ценных бумаг 1995 года. Мы бы хотели предупредить Вас, что эти заявления являются только предположениями, и реальный ход событий или результаты могут существенно отличаться от заявленного. Мы не намерены пересматривать или обновлять эти заявления. Мы адресуем Вас к документам, которые «Мечел» периодически подает в Комиссию по ценным бумагам и биржам США, включая годовой отчет по Форме 20-F. Эти документы содержат и описывают важные факторы, включая те, которые указаны в разделе «Факторы риска» и «Примечание по поводу прогнозов, содержащихся в этом документе» в Форме 20-F. Эти факторы могут быть причиной существенного расхождения реальных результатов и наших предположений и прогнозов в отношении предстоящих событий, включая, помимо прочего, достижение предполагавшегося уровня рентабельности, роста, затрат и эффективности наших последних приобретений, воздействие конкурентного ценообразования, возможность получения необходимых регуляторных разрешений и подтверждений, состояние российской экономики, политическую и законодательную среду, изменчивость фондовых рынков или стоимости наших акций или АДР, управление финансовым риском и влияние общего положения бизнеса и глобальные экономические условия.