



НОРНИКЕЛЬ

ПРЕСС-РЕЛИЗ

31 января 2017 год

Публичное акционерное общество «Горно-металлургическая компания «Норильский никель» (ПАО «ГМК «Норильский никель», «Норникель» или «компания»)

**ИТОГИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГРУППЫ КОМПАНИЙ
«НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ» ЗА 4 КВАРТАЛ, ПОЛНЫЙ 2016 ГОД И ПРОГНОЗ
ПРОИЗВОДСТВА НА 2017 ГОД**

Москва - ПАО «ГМК «Норильский никель», крупнейший мировой производитель никеля и палладия, объявляет предварительные производственные результаты за четвертый квартал, полный 2016 год и производственный прогноз на 2017 год.

Никель

Общий объем производства никеля в четвертом квартале 2016 года составил **58 тыс. тонн**, что на 5% больше третьего квартала 2016 года. Объем производства никеля из собственного сырья составил **53 тыс. тонн**, что на 16% больше третьего квартала 2016 года. Основными факторами роста стали постепенный выход модернизированной Талнахской обогатительной фабрики (далее - ТОФ) на плановые производственные показатели и увеличение объемов переработки концентрата Nkomati на Кольской ГМК.

В целом, по итогам 2016 года объем производства никеля снизился на 12% по сравнению с 2015 годом и составил **236 тыс. тонн**. Основной причиной снижения стало [плановое закрытие Никелевого завода](#), модернизация ТОФ и рост транспортного незавершенного производства в рамках реконфигурации металлургических мощностей. Производство никеля из собственного сырья составило **197 тыс. тонн**, что соответствует ранее опубликованному прогнозу компании в объеме **195-200 тыс. тонн**.

Медь

Общий объем производства меди в четвертом квартале 2016 года по сравнению с третьим кварталом вырос на 11%, до **96 тыс. тонн**. Производство меди из собственного сырья увеличилось на 12% и составило **91 тыс. тонн**. Увеличение производства меди в четвертом квартале связано с низкой базой третьего квартала вследствие проведения пуско-наладочных работ на ТОФ.

В целом, по итогам 2016 года компания произвела **360 тыс. тонн** меди, что на 2% ниже результатов прошлого года. Снижение производства было обусловлено прежде всего проведением пуско-наладочных работ на ТОФ и снижением содержания меди в руде. Производство меди из собственного сырья составило **344 тыс. тонн**, что соответствует ранее опубликованному прогнозу компании в объеме **342-352 тыс. тонн**.

Металлы платиновой группы

Производство палладия и платины в четвертом квартале 2016 года составило **633 тыс. унций** (-3% по сравнению с 3 кв. 2016 г.) и **154 тыс. унций** (-2% по сравнению с 3 кв. 2016 г.), соответственно. Производство палладия из собственного сырья составило **609 тыс. унций** (-1%), производство платины – **145 тыс. унций** (+1%). Снижение производства палладия и платины в четвертом квартале 2016 года связано с проведением реконфигурации производства и снижением содержания МПГ в перерабатываемом сырье.

В целом, по итогам 2016 года производство палладия и платины составило **2 618 тыс. унций** (-3% по сравнению с 2015 г.) и **644 тыс. унций** (-2% по сравнению с 2015 г.), соответственно. Снижение выпуска МПГ связано с проведением реконфигурации металлургических мощностей. Производство палладия из собственного сырья по итогам 2016 года составило **2 526 тыс. унций**, что выше ранее опубликованного прогноза компании в объеме **2 296-2 392 тыс. унций**. Производство платины из собственного сырья в 2016 года достигло **610 тыс. унций**, что выше ранее опубликованного прогноза компании в объеме **542-586 тыс. унций**. Увеличение фактического производства по сравнению с прогнозом связано с переработкой остатков сырья, высвободившихся в результате закрытия Никелевого завода.

Российские подразделения

В связи с закрытием Никелевого завода, начиная с четвертого квартала 2016 года весь никелевый фэйнштейн, произведенный на Надеждинском металлургическом заводе, направляется на переработку на Кольскую ГМК и Norilsk Nickel Harjavalta. Кольская ГМК произвела в четвертом квартале 2016 года **42 тыс. тонн** товарного никеля, что выше объемов производства никеля всеми российскими подразделениями компании в третьем квартале 2016 года на 2%.

По итогам 2016 года объём производства никеля составил **182 тыс. тонн**, что ниже результатов 2015 года на 18%. Основным фактором снижения производства в 2016 году стало полная остановка Никелевого завода в третьем квартале в рамках реализации программы по реконфигурации металлургических мощностей.

Объем производства меди российскими подразделениями компании в четвертом квартале составил **93 тыс. тонн**, что выше результатов третьего квартала на 11%. Увеличение производства меди в четвертом квартале связано с низкой базой третьего квартала вследствие проведения пуско-наладочных работ на ТОФ.

По итогам 2016 года компания произвела **351 тыс. тонн** меди, что на 1% ниже итогов 2015 года. Снижение было обусловлено прежде всего проведением пуско-наладочных работ на ТОФ и снижением содержания меди в руде в 2016 году.

За четвертый квартал 2016 года российские предприятия компании произвели **612 тыс. унций** палладия (-3% по сравнению с 3 кв. 2016 г.), и **147 тыс. унций** платины (-2% по сравнению с 3 кв. 2016 г.).

По итогам 2016 года российские подразделения произвели **2 554 тыс. унций** палладия (-2% по сравнению с 2015 г.) и **622 тыс. унций** платины (на уровне 2015 г.). Снижение производства МПГ в четвертом квартале и палладия в 2016 г. обусловлено реконфигурацией производства и снижением содержания МПГ в перерабатываемом сырье.

Norilsk Nickel Harjavalta (Финляндия)

В четвертом квартале 2016 года завод Norilsk Nickel Harjavalta произвел **17 тыс. тонн** никеля, что на 13% выше третьего квартала 2016 года, при этом объем производства никеля из российского сырья компании составил **12 тыс. тонн**, увеличившись в 2 раза по сравнению с третьим кварталом.

По итогам 2016 года было произведено **54 тыс. тонн** никеля, что на 23% выше уровня 2015 года. Рост производства связан с увеличением переработки российского концентрата на Norilsk Nickel Harjavalta в рамках реконфигурации металлургических мощностей, а также с переработкой сырья, приобретенного у третьих лиц.

Выпуск товарной меди в четвертом квартале 2016 года составил **3 тыс. тонн**, увеличившись на 9% по сравнению с третьим кварталом 2016 года. Рост производства меди в четвертом квартале связан с увеличением переработки российского концентрата на Norilsk Nickel Harjavalta в рамках реконфигурации металлургических мощностей.

По итогам 2016 года выпуск товарной меди составил **10 тыс. тонн**, что на 26% ниже итогов 2015 года. Снижение выпуска меди связано с увеличившейся отгрузкой медного кека на Кольскую ГМК в 2016 году.

В четвертом квартале 2016 года выпуск товарного палладия и платины (в медном кеке) составил **21 тыс. унций** (+11% по сравнению с 3 кв. 2016 г.) и **7 тыс. унций** (на уровне 3 кв. 2016 г.), соответственно. Рост производства палладия в четвертом квартале связан с увеличением переработки сырья, содержащего палладий.

По итогам 2016 года выпуск товарного палладия и платины составил **64 тыс. унций** (-18% по сравнению с 2015 г.) и **22 тыс. унций** (-33% по сравнению с 2015 г.), соответственно. Снижение выпуска МПГ связано с увеличившейся отгрузкой медного кека на Кольскую ГМК.

Прогноз производства металлов из собственного сырья на 2017 год

Металл	Объем
Ni, тыс. тонн	206-211
Cu, тыс. тонн	377-387
Pd, тыс. тр. ун.	2 636-2 732
Pt, тыс. тр. ун.	581-645

ПРОИЗВОДСТВО ТОВАРНЫХ МЕТАЛЛОВ ГРУППОЙ КОМПАНИЙ «НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ»	4 кв. 2016 г.	3 кв. 2016 г.	изменение к/к, %	2016 г.	2015 г.	изменение г/г, %
ПРОИЗВОДСТВО ТОВАРНЫХ МЕТАЛЛОВ ГРУППОЙ ¹						
Никель, тонн	58 392	55 782	5%	235 749	266 406	-12%
<i>в т.ч. из собственного российского сырья</i>	<i>52 604</i>	<i>45 292</i>	<i>16%</i>	<i>196 664</i>	<i>220 675</i>	<i>-11%</i>
Медь, тонн	96 188	86 568	11%	360 217	369 426	-2%
<i>в т.ч. из собственного российского сырья</i>	<i>91 232</i>	<i>81 677</i>	<i>12%</i>	<i>344 482</i>	<i>352 766</i>	<i>-2%</i>
Палладий, тыс.тр.унц	633	650	-3%	2 618	2 689	-3%
<i>в т.ч. из собственного российского сырья</i>	<i>609</i>	<i>616</i>	<i>-1%</i>	<i>2 526</i>	<i>2 575</i>	<i>-2%</i>
Платина, тыс.тр.унц	154	157	-2%	644	656	-2%
<i>в т.ч. из собственного российского сырья</i>	<i>145</i>	<i>144</i>	<i>1%</i>	<i>610</i>	<i>610</i>	<i>0%</i>
Заполярный филиал и Кольская ГМК (Россия)						
Никель, тонн	41 769	41 106	2%	182 095	222 016	-18%
Заполярный филиал	0	6 510	-100%	50 860	96 916	-48%
Кольская ГМК	41 769	34 596	21%	131 235	125 100	5%
<i>в т.ч. из российского сырья</i>	<i>40 337</i>	<i>33 441</i>	<i>21%</i>	<i>126 937</i>	<i>123 335</i>	<i>3%</i>
<i>в т.ч. из сырья 3-х лиц</i>	<i>1 432</i>	<i>1 155</i>	<i>24%</i>	<i>4 298</i>	<i>1 765</i>	<i>144%</i>
Медь, тонн	92 981	83 614	11%	350 619	355 707	-1%
Заполярный филиал	69 305	64 356	8%	280 347	292 632	-4%
Кольская ГМК	23 676	19 258	23%	70 272	63 075	11%
<i>в т.ч. из российского сырья</i>	<i>21 334</i>	<i>17 321</i>	<i>23%</i>	<i>63 542</i>	<i>60 134</i>	<i>6%</i>
<i>в т.ч. из сырья 3-х лиц</i>	<i>2 342</i>	<i>1 937</i>	<i>21%</i>	<i>6 730</i>	<i>2 941</i>	<i>129%</i>
Палладий, тыс.тр.унц	612	631	-3%	2 554	2 606	-2%
Заполярный филиал	367	435	-16%	1 703	1 935	-12%
Кольская ГМК	245	196	25%	851	671	27%
<i>в т.ч. из российского сырья</i>	<i>234</i>	<i>181</i>	<i>29%</i>	<i>815</i>	<i>640</i>	<i>27%</i>
<i>в т.ч. из сырья 3-х лиц</i>	<i>11</i>	<i>15</i>	<i>-27%</i>	<i>36</i>	<i>31</i>	<i>16%</i>
Платина, тыс.тр.унц	147	150	-2%	622	622	0%
Заполярный филиал	97	108	-10%	449	488	-8%
Кольская ГМК	50	42	19%	173	134	29%
<i>в т.ч. из российского сырья</i>	<i>46</i>	<i>36</i>	<i>28%</i>	<i>159</i>	<i>122</i>	<i>30%</i>
<i>в т.ч. из сырья 3-х лиц</i>	<i>4</i>	<i>6</i>	<i>-33%</i>	<i>14</i>	<i>12</i>	<i>13%</i>
Никелевый концентрат для Norilsk Nickel Harjavalta ²						
Никель, тонн	19 144	9 247	107%	29 292	1 133	2485%
Медь, тонн	2 511	1 696	48%	5 038	155	3150%
Палладий, тыс.тр.унц	10	26	-63%	42	1	2951%
Платина, тыс.тр.унц	1	5	-74%	8	0	-
Norilsk Nickel Harjavalta (Финляндия) ³						
Никель, тонн	16 623	14 676	13%	53 654	43 479	23%
<i>в т.ч. из российского сырья</i>	<i>12 267</i>	<i>5 341</i>	<i>130%</i>	<i>18 867</i>	<i>424</i>	<i>4350%</i>
Медь, тонн	3 207	2 954	9%	9 598	13 048	-26%
<i>в т.ч. из российского сырья</i>	<i>593</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>593</i>	<i>0</i>	<i>-</i>
Палладий, тыс.тр.унц	21	19	11%	64	78	-18%
<i>в т.ч. из российского сырья</i>	<i>8</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>8</i>	<i>0</i>	<i>-</i>
Платина, тыс.тр.унц	7	7	0%	22	33	-33%
<i>в т.ч. из российского сырья</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>-</i>	<i>2</i>	<i>0</i>	<i>-</i>
Norilsk Nickel Africa (ЮАР и Ботсвана)						
Tati Nickel, тонн ⁴	0	0	-	0	1 822	-100%
в т.ч. Tati Nickel никель для сторонних предприятий	0	0	-	0	911	-100%
в т.ч. Tati Nickel никель, для предприятий компании	0	0	-	0	911	-100%
Nkomati (50%) никель, для предприятий компании, тонн	1 888	1 529	23%	8 486	11 350	-25%
Tati Nickel медь, тонн ⁴	0	0	-	0	1 342	-100%
в т.ч. Tati Nickel медь, для сторонних предприятий	0	0	-	0	671	-100%
в т.ч. Tati Nickel медь, для предприятий компании	0	0	-	0	671	-100%
Nkomati (50%) медь, для предприятий компании, тонн	869	793	10%	4 007	5 301	-24%
Tati Nickel палладий, всего, в тыс.тр.ун. ⁴	0	0	-	0	10	-100%
в т.ч. Tati Nickel никель для сторонних предприятий	0	0	-	0	5	-100%
в т.ч. Tati Nickel палладий, для предприятий компании	0	0	-	0	5	-100%
Nkomati (50%) палладий, для предприятий компании, тыс.тр.ун.	9	8	13%	40	53	-25%
Tati Nickel платина в тыс.тр.ун. ⁴	0	0	-	0	2	-100%
в т.ч. Tati Nickel никель для сторонних предприятий	0	0	-	0	1	-100%
в т.ч. Tati Nickel платина, для предприятий компании	0	0	-	0	1	-100%
Nkomati (50%) платина, для предприятий компании, тыс.тр.ун.	3	3	0%	15	20	-25%

Примечания:

1 Суммарные объемы могут отличаться от сумм слагаемых вследствие округления.

2 Никелевый концентрат Кольской ГМК, произведенный для NN Harjavalta. Объемы производства металлов в концентрате не включаются в суммарный объем производства товарных металлов.

3 Объемы производства металлов из российского сырья компании и материалов, закупленных у третьих лиц.

4 Сделка по продаже актива закрыта 2 апреля 2015 г.

Данное сообщение содержит инсайдерскую информацию в соответствии со статьей 7 Регламента ЕС № 596/2014 от 16.04.2014.

Ф.И.О. и должность лица, предоставляющего сообщение – Жуков Владимир Сергеевич, Вице-президент по работе с инвестиционным сообществом

ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ

ПАО «ГМК «Норильский никель» – диверсифицированная горно-металлургическая компания, являющаяся крупнейшим в мире производителем никеля и палладия, ведущим производителем платины, кобальта, меди и родия в мире. Компания также производит золото, серебро, иридий, селен, рутений и теллур.

Производственные подразделения группы компаний «Норильский никель» расположены в России в Норильском промышленном районе и на Кольском полуострове, а также в Финляндии.

В России акции компании допущены к торгам на Московской и Санкт-Петербургской биржах. АДР на акции ПАО «ГМК «Норильский никель» торгуются на внебиржевом рынке США, на Лондонской и Берлинской биржах.

Контакты для СМИ:

Телефон: +7 (495) 785 58 00

Email: pr@nornik.ru

Контакты для инвесторов:

Телефон: +7 (495) 786 83 20

Email: ir@nornik.ru