



НОРНИКЕЛЬ

ПРЕСС-РЕЛИЗ

31 января 2018 года

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

ИТОГИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГРУППЫ «НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ» ЗА 4 КВАРТАЛ, ПОЛНЫЙ 2017 ГОД И ПРОГНОЗ ПРОИЗВОДСТВА НА 2018 ГОД

Москва - ПАО «ГМК «Норильский никель», крупнейший мировой производитель палладия и рафинированного никеля, объявляет предварительные производственные результаты за четвертый квартал, полный 2017 год и производственный прогноз на 2018 год.

Первый вице-президент – Операционный директор С.Н. Дяченко так прокомментировал производственные результаты за 2017 год и прогноз на 2018 год:

«Благодаря завершению основного этапа реконфигурации производственных мощностей, которое было ознаменовано выводом Талнахской обогатительной фабрики на проектную мощность и уровни извлечения, а также нормализацией запасов незавершенного производства, **мы полностью выполнили производственный план 2017 года.** Объемы выпуска основных металлов из собственного сырья **выросли на 7-15%** относительно 2016 года, а рост производства меди и платины **превысил целевые показатели.** В прошлом году была начата переработка медесодержащего концентрата, купленного у корпорации Ростех. В результате успешной реконфигурации перерабатывающих мощностей **рафинировочный завод в Финляндии Norilsk Nickel Harjavalta был практически полностью переведен на переработку собственного российского сырья компании,** что позволило существенно сократить низкорентабельную переработку сырья третьих лиц.

На текущий год запланирована активная фаза модернизации и расширения рафинировочных мощностей на Кольской ГМК с переходом на новую технологию хлорного выщелачивания. В 2018 году планируется дальнейший рост производства меди как на наших существующих мощностях, так и за счет запуска Быстринского ГОКа. Мы, в целом, **подтверждаем ранее опубликованный прогноз производства на 2018 год по всем металлам,** с небольшим риском по металлам платиновой группы, который связан с возможным накоплением металлов на Кольской ГМК из-за модернизации рафинировочных мощностей. В октябре прошлого года на Быстринском ГОК начались пуско-наладочные работы под нагрузкой, которые движутся по разработанному графику. На 2018 год предприятием запланировано произвести около 35-40 тысяч тонн меди и 180-200 тысяч унций золота в концентрате».

Никель

Общий объем производства никеля **в четвертом квартале** 2017 года составил **60 тыс. тонн**, что на 11% выше третьего квартала. Основная причина роста производства никеля в четвертом квартале связана с увеличением переработки фэйнштейна Заполярного филиала на Кольской ГМК для достижения плановых показателей.

В целом, **по итогам 2017 года** объем производства никеля составил **217 тыс. тонн**, что на 8% ниже 2016 года. Основной причиной снижения стало сокращение низкорентабельной переработки сырья третьих лиц, вследствие реконфигурации производственных мощностей. При этом, объем производства никеля из собственного сырья увеличился на 7% составив **210 тыс. тонн**, что соответствует ранее опубликованному прогнозу производства на 2017 год в объеме **206-211 тыс. тонн.**

Медь

Общий объем производства меди **в четвертом квартале** 2017 года по сравнению с третьим увеличился на 15%, до **110 тыс. тонн**. Увеличение производства меди в отчетном квартале связано с переработкой концентрата, накопленного в третьем квартале 2017 года из-за неблагоприятных метеоусловий в г. Норильске ([подробнее смотрите пресс-релиз за третий квартал 2017 года](#)).

В целом **по итогам 2017 года** «Норникель» произвел **401 тыс. тонн** меди, что выше результатов прошлого года на 11%. Производство меди из собственного сырья составило **398 тыс. тонн**, что выше результатов 2016 года на 15%. Результат превысил ранее опубликованный прогноз в объеме **377-387 тыс. тонн**. Увеличение производства меди, главным образом, связано с началом переработки медесодержащего концентрата, приобретенного у ГК «Ростех».

Металлы платиновой группы

Производство палладия и платины **в четвертом квартале** 2017 года составило **753 тыс. унций** (+9% по сравнению с 3 кв. 2017 г.) и **177 тыс. унций** (+2% по сравнению с 3 кв. 2017 г.), соответственно. Увеличение производства металлов платиновой группы в отчетном квартале связано с ростом производства файнштейна, поставляемого на Кольскую ГМК из Заполярного филиала, и выработкой незавершенного производства в Заполярном филиале.

В целом, **по итогам 2017 года** производство палладия и платины составило **2 780 тыс. унций** (+6% по сравнению с 2016 г.) и **670 тыс. унций** (+4% по сравнению с 2016 г.), соответственно. Увеличение производства МПГ в 2017 году по сравнению с 2016 годом связано с переработкой медесодержащего концентрата, приобретенного у ГК «Ростех», выработкой незавершенного производства, накопленного в Заполярном филиале и снижением транспортного незавершенного производства в связи с окончанием реконфигурации производства. Производство палладия из собственного сырья **по итогам 2017 года** составило **2 728 тыс. унций** (+8% по сравнению с 2016 г.), что на уровне ранее опубликованного прогноза в объеме **2 636-2 732 тыс. унций**. Производство платины из собственного сырья в 2017 года достигло **650 тыс. унций** (+7% по сравнению с 2016 г.), что незначительно выше ранее опубликованного прогноза в объеме **581-645 тыс. унций**.

Российские подразделения

Начиная со второго полугодия 2016 года, в связи с полной остановкой Никелевого завода, все производство товарного никеля сосредоточилось на двух площадках: Кольская ГМК и Norilsk Nickel Harjavalta. Таким образом, в связи с увеличением переработки файнштейна Заполярного филиала на Кольской ГМК **в четвертом квартале** 2017 года было произведено **43 тыс. тонн** товарного никеля, что на 10% выше объемов третьего квартала 2017 года. **По итогам 2017 года** на российских площадках было произведено **157 тыс. тонн** никеля, что на 14% ниже аналогичного периода прошлого года. Снижение было обусловлено реализацией программы по реконфигурации производственных мощностей: закрытием Никелевого завода и началом переработки файнштейна Заполярного филиала на Кольской ГМК и Norilsk Nickel Harjavalta, а также сокращением переработки сырья третьих лиц.

Объем производства меди российскими подразделениями компании **в четвертом квартале** 2017 года составил **106 тыс. тонн**, что выше результатов третьего квартала 2017 года на 16%. Увеличение производства меди в отчетном квартале связано с переработкой концентрата Заполярного филиала, накопленного в третьем квартале в связи с неблагоприятными погодными условиями ([подробнее смотрите пресс-релиз за третий квартал 2017 года](#)). **За 2017 год** «Норникель» произвел **388 тыс. тонн** меди, что на 11%

выше аналогичного периода прошлого года. Увеличение производства меди связано с началом переработки медесодержащего концентрата, приобретенного у ГК «Ростех».

За четвертый квартал российские предприятия компании произвели **749 тыс. унций** палладия (+10% по сравнению с 3 кв. 2017 г.), и **176 тыс. унций** платины (+3% по сравнению с 3 кв. 2017 г.). Увеличение производства металлов платиновой группы в отчетном квартале связано с увеличением переработки фэйнштейна Заполярного филиала на Кольской ГМК и выработкой незавершенного производства в Заполярном филиале. **По итогам 2017 года** российские подразделения произвели **2 738 тыс. унций палладия** (+7% по сравнению с 2016 г.) и **660 тыс. унций** платины (+6% по сравнению с 2016 г.). Увеличение выпуска МПГ связано с переработкой концентрата, приобретенного у ГК «Ростех», выработкой незавершенного производства, накопленного в Заполярном филиале, и снижением транспортного незавершенного производства в связи с окончанием реконфигурации производства.

Norilsk Nickel Harjavalta (Финляндия)

В четвертом квартале 2017 года завод Norilsk Nickel Harjavalta произвел **17 тыс. тонн** никеля (+12% по сравнению с 3 кв. 2017 г.), при этом, практически, весь металл, произведён из российского сырья (около 17 тыс. тонн, +14% по сравнению с 3 кв. 2017 г.). Данное увеличение обусловлено низкой базой третьего квартала. **По итогам 2017 года** было произведено почти **60 тыс. тонн** никеля (+11% по сравнению с 2016 г.), из которых 55 тыс. тонн (рост почти в 3 раза) были произведены из российского сырья компании. Рост производства связан с увеличением переработки российского сырья вследствие реконфигурации металлургических мощностей.

Norilsk Nickel Harjavalta произвела товарную медь **в четвертом квартале** 2017 года только из российского сырья в объеме **4 тыс. тонн**, снизившись на 6% по сравнению с третьим кварталом 2017 года. Снижение производства меди в четвертом квартале обусловлено снижением содержания меди в поставляемом российском сырье. **По итогам 2017 года** выпуск товарной меди составил более **13 тыс. тонн**, что на 40% выше аналогичного периода прошлого года, из которых 12,3 тыс. тонн были произведены из российского сырья (рост в 21 раз). Рост производства связан с увеличением переработки российского сырья в рамках реконфигурации металлургических мощностей.

В четвертом квартале 2017 года выпуск товарного палладия и платины (в медном кеке) составил **4 тыс. унций** (-64% по сравнению с 3 кв. 2017 г.) и **1 тыс. унций** (-50% по сравнению с 3 кв. 2017 г.), соответственно. **По итогам 2017 года** выпуск товарного палладия и платины составил **42 тыс. унций** (-34% по сравнению с 2016 г.) и **10 тыс. унций** (-55% по сравнению с 2016 г.), соответственно. Снижение выпуска МПГ в отчетных периодах на Norilsk Nickel Harjavalta связано с замещением покупного импортного сырья российским, с меньшим содержанием драгоценных металлов.

Прогноз производства металлов из собственного сырья на 2018 год:

Металл	Объем
Группа «Норильский никель» (без Быстринского ГОК)	
Ni, тыс. тонн	210-215
Cu, тыс. тонн	400-420
Pd, тыс. тр. ун.	2 630-2 725
Pt, тыс. тр. ун.	600-650
Быстринский ГОК (на основе 100% владения)¹	
Cu, тыс. тонн	35-40
Au, тыс. тр. ун.	180-200

Примечание:

- Доля владения ПАО «ГМК «Норильский никель» Быстринским ГОКом составляет 50,1%. Финансовые результаты Быстринского ГОКа будут полностью консолидироваться в финансовой отчетности Группы.*

ПРОИЗВОДСТВО ТОВАРНЫХ МЕТАЛЛОВ ГРУППОЙ «НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ»	4 кв. 2017 г.	3 кв. 2017 г.	изменение к/к, %	2017 г.	2016 г.	изменение г/г, %
ПРОИЗВОДСТВО ТОВАРНЫХ МЕТАЛЛОВ ГРУППОЙ ¹						
Никель, тонн	60,032	54,175	11%	217,112	235,749	-8%
в т.ч. из собственного российского сырья	59,725	52,940	13%	210,131	196,809	7%
Медь, тонн	110,203	95,955	15%	401,083	360,217	11%
в т.ч. из собственного российского сырья	110,203	95,806	15%	397,774	344,482	15%
Палладий, тыс.тр.унц	753	693	9%	2,780	2,618	6%
в т.ч. из собственного российского сырья	761	687	11%	2,728	2,526	8%
Платина, тыс.тр.унц	177	173	2%	670	644	4%
в т.ч. из собственного российского сырья	178	171	4%	650	610	7%
Заполярный филиал и Кольская ГМК (Россия)						
Никель, тонн	42,761	38,782	10%	157,396	182,095	-14%
Заполярный филиал	0	0	-	0	50,860	-100%
Кольская ГМК	42,761	38,782	10%	157,396	131,235	20%
в т.ч. из собственного российского сырья	42,761	38,043	12%	155,110	126,937	22%
в т.ч. из сырья 3-х лиц	0	739	-100%	2,286	4,298	-47%
Медь, тонн	106,217	91,720	16%	387,642	350,619	11%
Заполярный филиал	84,800	71,555	19%	306,859	280,347	9%
Кольская ГМК	21,417	20,165	6%	80,783	70,272	15%
в т.ч. из собственного российского сырья	21,417	20,087	7%	78,587	63,542	24%
в т.ч. из сырья 3-х лиц	0	78	-100%	2,196	6,730	-67%
Палладий, тыс.тр.унц	749	682	10%	2,738	2,554	7%
Заполярный филиал	260	264	-2%	956	1,703	-44%
Кольская ГМК	489	418	17%	1,782	851	109%
в т.ч. из собственного российского сырья	489	412	19%	1,736	815	113%
в т.ч. из сырья 3-х лиц	0	6	-100%	45	36	26%
Платина, тыс.тр.унц	176	171	3%	660	622	6%
Заполярный филиал	69	77	-10%	259	449	-42%
Кольская ГМК	107	94	14%	401	173	132%
в т.ч. из собственного российского сырья	107	92	16%	385	159	142%
в т.ч. из сырья 3-х лиц	0	2	-100%	16	14	15%
Norilsk Nickel Harjavalta (Финляндия) ²						
Никель, тонн	17,271	15,393	12%	59,716	53,654	11%
в т.ч. из собственного российского сырья	16,964	14,897	14%	55,021	19,012	189%
Медь, тонн	3,986	4,235	-6%	13,441	9,598	40%
в т.ч. из собственного российского сырья	3,986	4,164	-4%	12,328	593	1979%
Палладий, тыс.тр.унц	4	11	-64%	42	64	-34%
в т.ч. из собственного российского сырья	12	11	9%	35	8	338%
Платина, тыс.тр.унц	1	2	-50%	10	22	-55%
в т.ч. из собственного российского сырья	2	2	0%	6	2	200%
Nkomati (ЮАР) ³						
Никель, тонн	1,475	1,891	-22%	8,006	8,486	-6%
Медь, тонн	1,013	1,228	-18%	4,504	4,007	12%
Палладий, тыс.тр.унц	10	13	-23%	46	40	15%
Платина, тыс.тр.унц	5	5	0%	20	15	33%

Примечания:

1 Суммарные объемы могут отличаться от сумм слагаемых вследствие округления.

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

3 Производство металлов в концентрате для продажи, исходя из 50% доли владения. Показатели не консолидируются в общем итоге.

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