



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

«НОРНИКЕЛЬ» ОБЪЯВЛЯЕТ ИТОГИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ 2020 ГОДА

Москва, 29 июля 2020 года - ПАО «ГМК «Норильский никель», крупнейший мировой производитель палладия и высокосортного никеля, а также крупный производитель платины и меди, объявляет предварительные производственные результаты за второй квартал и первое полугодие 2020 года, а также производственный прогноз на 2020 год.

Первый вице-президент операционный директор Сергей Дяченко так прокомментировал производственные результаты за отчетный период:

«Прежде всего хочу подтвердить, что мы считаем абсолютным стратегическим приоритетом снижение своего воздействия на окружающую среду и подтверждаем намерения кардинально улучшить экологическую ситуацию в регионах присутствия.

Компания прикладывает все усилия для того, чтобы максимально эффективно устранить негативные последствия разлива топлива на ТЭЦ-3. На сегодняшний день мы [практически завершили сбор загрязненного грунта и очистку реки Амбарная](#) и приступили к наиболее сложным и трудоемким работам по очистке и рекультивации грунта. Начато строительство трубопровода для транспортировки собранной водно-топливной смеси. Вместе с государственными органами и внешними консультантами мы прорабатываем наиболее эффективные решения для утилизации загрязненного грунта и восстановления нарушенных экосистем. Компания находится в активном взаимодействии со всеми заинтересованными сторонами и намеревается и дальше регулярно информировать инвестиционное сообщество о прогрессе по устранению последствий аварии на хранилище топлива на ТЭЦ-3.

В части долгосрочного планирования нашей деятельности в условиях вечной мерзлоты и снижения рисков для окружающей среды, компания работает над системой мониторинга состояния грунта и устойчивости фундаментов основных производственных объектов в реальном времени. По оценкам, создание и развертывание программы займет до конца 2021 года. Вместе с тем компания усилит работу существующего центра диагностики и произведет дополнительную оценку состояния опасных производственных объектов уже в 2020 году.

В рамках борьбы с распространением коронавируса COVID-19 компания [продолжает предпринимать максимальные меры по защите своих сотрудников](#), оказывает полную поддержку регионам присутствия и сохраняет все производственные процессы в штатном режиме. Хочу подтвердить, что вспышка не оказывает негативного влияния на нашу операционную деятельность.

Во втором квартале производство всех металлов выросло относительно первого квартала этого года. Тем не менее, по итогам первого полугодия наблюдалось некоторое снижение объемов производства готовой продукции, что было обусловлено прежде всего продолжением пуско-наладочных работ в цехе рафинирования никеля на Кольской ГМК в связи с переходом на новую технологию хлорного выщелачивания. При этом основной причиной снижения производства МПГ относительно аналогичного периода прошлого года стала высокая база первого полугодия 2019 года, на который пришлась выработка значительного объема накопленного незавершенного производства. Производство меди снизилось в результате планового уменьшения объемов переработки концентрата, купленного у ГК «Ростех», а также временного снижения загрузки мощностей Кольской ГМК

из-за неблагоприятных метеоусловий для снижения неблагоприятного экологического воздействия. Вместе с этим Быстринский ГОК продолжил выход на проектную мощность и увеличил производство меди в концентрате почти на 50% по сравнению с прошлым годом.

В целом мы подтверждаем наш производственный план на 2020 год.»

ГРУППА КОМПАНИЙ «НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ»

Никель

Во втором квартале 2020 года объем производства никеля составил 56 тыс. тонн, что на 8% выше первого квартала, при этом практически весь объем был произведен из собственного сырья (55 тыс. тонн, +8%). Увеличение производства было связано с постепенным выходом производства рафинированного никеля по новой технологии хлорного выщелачивания на Кольской ГМК на проектные показатели. Также в рамках стратегии по диверсификации продаж в премиальные сектора промышленности «Норникель» увеличил выпуск карбонильного никеля до 1,6 тыс. тонн (+3% по сравнению с 1 кв. 2020 г.).

В целом, производство никеля **в первом полугодии 2020 года** составил **108 тыс. тонн**, что на 2% ниже объемов производства аналогичного периода прошлого года, при этом практически весь объем был произведен из собственного сырья компании (**107 тыс. тонн**, снизившись на 1%). Снижение производства никеля в первом полугодии было, в основном, связано с проведением в цехе рафинировки никеля на Кольской ГМК пуско-наладочных работ в связи с переходом на новую технологию хлорного выщелачивания.

В первом полугодии 2020 года «Норникель» произвел 3,2 тыс. карбонильного никеля, что на 41% выше первого полугодия прошлого года.

Медь

Во втором квартале 2020 года объем производства меди составил **125 тыс. тонн**, что на 9% выше первого квартала. При этом практически весь объем металла был произведен из собственного сырья. Рост производства связан с временным увеличением объемов переработки медного концентрата, купленного у ГК «Ростех», и кека, поставляемого Norilsk Nickel Harjavalta для переработки на Медном заводе в Заполярном филиале, а также увеличением медного сырья для производства меди на Заполярном филиале за счет снижения содержания меди в фэйлштейне, поставляемом на переработку на Кольскую ГМК.

В целом, **в первом полугодии 2020 года** «Норникель» произвел **240 тыс. тонн** меди, что ниже первого полугодия прошлого года на 5%. При этом практически весь объем металла был произведен из собственного сырья. Снижение производства меди связано со снижением объемов переработки концентрата, купленного у ГК «Ростех», по сравнению с первым полугодием прошлого года, а также снижением производства меди на Кольской ГМК за счет снижения загрузки мощностей для минимизация экологического воздействия из-за неблагоприятных метеоусловий во втором квартале текущего года.

Быстринский ГОК продолжил плановое наращивание производства меди в концентрате до **30 тыс. тонн** в первом полугодии, что было на 49% выше прошлого года.

Металлы платиновой группы

Во втором квартале 2020 года производство палладия составило **722 тыс. унций** (+32% по сравнению с 1 кв.), а платины - **172 тыс. унций** (+15% по сравнению с 1 кв.). Рост производства металлов платиновой группы в отчетном квартале связан с выработкой незавершенного производства высокой степени готовности на ОАО «Красцветмет» и отгрузкой с Norilsk Nickel Harjavalta товарного медного кека, содержащего драгоценные металлы, компании Voliden в рамках договорных обязательств.

В целом, **по итогам первого полугодия 2020 года** производство палладия и платины составило **1 270 тыс. унций** (-17% по сравнению 1 п/г 2019 г.) и **323 тыс. унций** (-17%

по сравнению с 1 п/г 2019 г.), соответственно. Снижение производства МПГ относительно прошлого года связано, прежде всего, с более высокой базой первого полугодия 2019 года, когда ОАО «Красцветмет» перерабатывало ранее накопленное незавершенное производство высокой степени готовности.

РОССИЙСКИЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ

В первом полугодии 2020 года на российских предприятиях компании товарные металлы производились только из собственного сырья «Норникеля».

Никель

Во втором квартале 2020 года Кольская ГМК произвела **39 тыс. тонн** товарного никеля, что выше первого квартала на 12%. Увеличение связано с постепенным выходом производства рафинированного никеля по новой технологии хлорного выщелачивания на проектные показатели. Всего **в первом полугодии 2020 года** Кольская ГМК произвела **74 тыс. тонн** товарного никеля, что на 7% ниже первого полугодия 2019 года. Снижение в основном связано с проведением в цехе производства рафинированного никеля пуско-наладочных работ в связи с переходом на новую технологию хлорного выщелачивания.

Медь

Во втором квартале 2020 года российские подразделения компании произвели **124 тыс. тонн** меди, что выше первого квартала на 8%. Рост, в основном, был связан с увеличением выпуска меди в Заполярном филиале за счет временного, увеличения объемов переработки медного концентрата, купленного у ГК «Ростех», и кека, поставляемого Norilsk Nickel Harjavalta для переработки на Медном заводе в Заполярном филиале, а также увеличением медного сырья для производства меди на Заполярном филиале за счет снижения содержания меди в файнштейне, поставляемом на переработку на Кольскую ГМК.

Всего **за первые полгода 2020 года** было произведено **239 тыс. тонн** товарной меди, что на 2% ниже аналогичного периода прошлого года. Снижение производства меди было связано со снижением объемом переработки медного концентрата, купленного у ГК «Ростех», по сравнению с первым полугодием прошлого года, а также снижением производства меди на Кольской ГМК за счет снижения загрузки мощностей для минимизация экологического воздействия из-за неблагоприятных метеословий.

Быстринский ГОК в первом полугодии продолжил плановое наращивание производства меди в концентрате, которое выросло до **30 тыс. тонн**, что на 49% выше аналогичного периода прошлого года.

Металлы платиновой группы

Во втором квартале 2020 года российские предприятия компании произвели **716 тыс. унций** палладия (+31% по сравнению с 1 кв.), и **172 тыс. унций** платины (+15% по сравнению с 1 кв.). Рост производства металлов платиновой группы в отчетном квартале был связан с выработкой незавершенного производства высокой степени готовности на ОАО «Красцветмет».

По итогам первого полугодия 2020 года российские подразделения произвели **1 264 тыс. унций** палладия (-16% по сравнению с 1 п/г 2019 г.) и **322 тыс. унций** платины (-15% по сравнению с 1 п/г 2019 г.). Снижение производства МПГ в отчетном полугодии связано с более высокой базой первого полугодия прошлого года, когда ОАО «Красцветмет» переработало ранее накопленное незавершенное производство высокой степени готовности.

NORILSK NICKEL HARJAVALTA (ФИНЛЯНДИЯ)

Никель

Во втором квартале 2020 года завод Norilsk Nickel Harjavalta произвел около **17 тыс. тонн** никеля, что практически соответствует уровню первого квартала. **По итогам**

первого полугодия 2020 года было произведено **33 тыс. тонн** никеля, что на 12% выше аналогичного периода прошлого года. Рост производства связан с изменением проведения графика техобслуживания и переносом плановых ремонтов оборудования с мая на август.

Медь

Во втором квартале 2020 года выпуск товарной меди составил чуть более **1 тыс. тонн**, что в 6 раз выше первого квартала. Увеличение связано с выполнением договорных обязательств и отгрузкой товарного медного кека компании Boliden. **По итогам первого полугодия 2020 года** выпуск товарной меди составил чуть более **1 тыс. тонн**, что ниже аналогичного периода прошлого года на 82%. Снижение связано с плановой отгрузкой медного кека в Заполярный филиал для дальнейшей переработки на Медном заводе.

Металлы платиновой группы

Во втором квартале 2020 года выпуск товарного палладия и платины (в медном кеке) составил **6 тыс. унций** (рост в 10 раз по сравнению с 1 кв.) и **1 тыс. унций** (рост в 11 раз по сравнению с 1 кв.), соответственно. Рост связан с выполнением договорных обязательств и отгрузкой товарного медного кека, содержащего драгоценные металлы, компании Boliden. **По итогам первого полугодия 2020 года** выпуск товарного палладия и платины составил **7 тыс. унций** (-82% по сравнению с 1 п/г 2019 г.) и **1 тыс. унций** (-85% по сравнению с 1 п/г 2019 г.), соответственно. Снижение выпуска металлов в первом полугодии текущего года связано с плановой отгрузкой медного кека, содержащего драгоценные металлы, в Заполярный филиал для дальнейшей переработки.

НКМАТИ (ЮАР)*

В первом полугодии 2020 года предприятие Nkomati (доля группы 50%) произвело **3 тыс. тонн** никеля (-31% по сравнению с 1 п/г 2019 г.), **1 тыс. тонн** меди (-42% по сравнению с 1 п/г 2019 г.), **13 тыс. унций** палладия (-32% по сравнению с 1 п/г 2019 г.), и **6 тыс. унций** платины (-29% по сравнению с 1 п/г 2019 г.). Снижение производства металлов в отчетном периоде связано с принятым ранее решением о консервации рудника и доработкой запасов в карьере.

Примечание: итоговые операционные результаты группы компаний "Норильский никель" не включают показатели Nkomati.

Прогноз производства металлов из собственного сырья на 2020 год:

Металл	Объем
Группа компаний «Норильский никель» (без учета Быстринского ГОКа)	
Ni, тыс. тонн	225-235
Cu, тыс. тонн	420-440
Pd, тыс. тр. ун.	2 648-2 777
Pt, тыс. тр. ун.	611-675
Быстринский ГОК (на основе 100% владения)*	
Cu, тыс. тонн	55-65
Au, тыс. тр. ун.	220-240

Примечание: группа компаний «Норильский никель» владеет 50,01% в Быстринском ГОКе. В операционных показателях указано содержание металлов в концентрате для продажи, исходя из 100%. Быстринский ГОК полностью консолидируется в общих операционных показателях группы. В 2018 году Быстринский ГОК был запущен в пуско-наладочном режиме под нагрузкой и в 2019 году введен в промышленную эксплуатацию.

ПРОИЗВОДСТВО ТОВАРНЫХ МЕТАЛЛОВ ГРУППОЙ КОМПАНИЙ «НОРИЛЬСКИЙ НИКЕЛЬ» ¹	2 кв 2020 г.	1 кв 2020 г.	изменение к/к	1 п/г 2020 г.	1 п/г 2019 г.	изменение г/г
Никель всего, т	55 831	51 757	8%	107 588	109 682	-2%
в т.ч. из российского сырья Компании	55 438	51 133	8%	106 571	107 741	-1%
Медь всего, т	124 926	114 987	9%	239 913	251 304	-5%
в т.ч. из российского сырья Компании	124 909	114 914	9%	239 823	251 100	-4%
Палладий всего, тыс. тр. ун.	722	548	32%	1 270	1 533	-17%
в т.ч. из российского сырья Компании	722	548	32%	1 270	1 531	-17%
Платина всего, тыс. тр. ун.	173	150	15%	323	388	-17%
в т.ч. из российского сырья Компании	173	150	15%	323	387	-17%
ЗАПОЛЯРНЫЙ ФИЛИАЛ И КОЛЬСКАЯ ГМК (Россия)						
Никель, т	39 312	35 143	12%	74 455	80 039	-7%
Кольская ГМК	39 312	35 143	12%	74 455	80 039	-7%
в т.ч. металлический из российского сырья Компании	37 940	33 260	14%	71 200	79 525	-10%
в т.ч. полуфабрикаты для продажи из российского сырья Компании	1 372	1 883	-27%	3 255	514	533%
в т.ч. из сырья 3-х лиц	0	0	-	0	0	-
Медь, т	108 611	99 647	9%	208 258	223 160	-7%
Заполярный филиал	94 251	82 172	15%	176 423	179 722	-2%
Кольская ГМК	14 360	17 475	-18%	31 835	43 438	-27%
в т.ч. катодная из российского сырья Компании	13 770	16 940	-19%	30 710	35 828	-14%
в т.ч. полуфабрикаты для продажи из российского сырья Компании	590	535	10%	1 125	7 610	-85%
в т.ч. из сырья 3-х лиц	0	0	-	0	0	-
Палладий, тыс. тр. ун.	716	547	31%	1 264	1 497	-16%
Заполярный филиал	373	177	111%	550	461	19%
Кольская ГМК	343	371	-7%	714	1 036	-31%
в т.ч. из российского сырья Компании	343	371	-7%	714	1 036	-31%
в т.ч. из сырья 3-х лиц	0	0	-	0	0	-
Платина, тыс. тр. ун.	172	150	15%	322	380	-15%
Заполярный филиал	88	55	62%	143	114	25%
Кольская ГМК	83	95	-12%	179	266	-33%
в т.ч. из российского сырья Компании	83	95	-12%	179	266	-33%
в т.ч. из сырья 3-х лиц	0	0	-	0	0	-
Быстринский ГОК (Россия, Забайкальский край)²						
Медь (в медном концентрате), т	15 119	15 140	0%	30 259	20 253	49%
Золото (в медном и золотом концентратах), тыс. тр. ун.	58	56	3%	114	87	31%
Железорудный концентрат (66%), тыс. т	491	381	29%	872	505	73%
Norilsk Nickel Harjavalta (Финляндия)						
Никель, т	16 519	16 614	-1%	33 133	29 643	12%
в т.ч. из российского сырья Компании	16 126	15 990	1%	32 116	27 702	16%
в т.ч. из сырья 3-х лиц	393	624	-37%	1 017	1 940	-48%
Медь, т	1 196	200	498%	1 396	7 891	-82%
в т.ч. из российского сырья Компании	1 179	127	828%	1 306	7 687	-83%
в т.ч. из сырья 3-х лиц	17	73	-77%	90	204	-56%
Палладий, тыс. тр. ун.	6,1	0,6	968%	6,7	36,3	-82%
в т.ч. из российского сырья Компании	5,9	0,1	5820%	6,0	34,2	-82%
в т.ч. из сырья 3-х лиц	0,2	0,5	-64%	0,6	2,1	-70%
Платина, тыс. тр. ун.	1,1	0,1	842%	1,3	8,2	-85%
в т.ч. из российского сырья Компании	1,1	0,0	-	1,1	6,6	-84%
в т.ч. из сырья 3-х лиц	0,1	0,1	-33%	0,2	1,6	-88%
Nkomati (ЮАР)³						
Никель, т	1 337	1 289	4%	2 626	3 792	-31%
Медь, т	581	556	4%	1 137	1 971	-42%
Палладий, тыс. тр. ун.	6,0	7,1	-15%	13,1	19,3	-32%
Платина, тыс. тр. ун.	3,0	2,7	11%	5,7	8,0	-29%

Примечания:

¹ Суммарные объемы могут отличаться от сумм слагаемых вследствие округления. Итоговые операционные результаты группы компаний "Норильский никель" не включают показатели Nkomati.

² Группа владеет 50,01% в Быстринском ГОКе. В операционных показателях указано содержание металлов в концентрате для продажи, исходя из 100%. В 2018 году Быстринский ГОК был запущен в пуско-наладочном режиме под нагрузкой и в 2019 году введен в промышленную эксплуатацию.

³ Группа владеет 50% в предприятии Nkomati. В операционных показателях указано содержание металлов в концентрате для продажи, исходя из 50% доли владения. Nkomati не консолидируется в общих операционных показателях Группы и в 2019 году Группа и ее операционный партнер African Rainbow Minerals приняли решение о сокращении добычи руды в 2020 году. В дальнейшем планируется разработать план по консервации рудника.

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 палладия и высокосортного никеля, ведущим производителем платины, и меди кобальта, меди и родия в мире. Компания также производит кобальт, родий, серебро, золото, иридий, рутений, селен, теллур, серу и другие продукты.

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

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, Берлинской и Франкфуртской 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