

Дата 27 июля 2021 года

LSE, MOEX, AIX: POLY / ADR: AUCOY

Polymetal International plc

Производственные результаты за II квартал 2021 года

Полиметалл объявляет производственные результаты за II квартал и шесть месяцев, закончившихся 30 июня 2021 года.

«Во II квартале Полиметалл показал стабильные результаты. Все предприятия выполнили бюджетные показатели, а на Нежданинском были завершены основные строительно-монтажные и начаты пусконаладочные работы, что является критически важной вехой в реализации этого проекта» – заявил главный исполнительный директор Группы Виталий Несис.

ГЛАВНОЕ

- В первой половине 2021 года среди сотрудников и подрядчиков Полиметалла не было несчастных случаев со смертельным исходом (в I полугодии 2020 года несчастные случаи со смертельным исходом также отсутствовали). Полиметалл с сожалением сообщает, что 18 июля сотрудник подрядной организации, выполняющей бурение, погиб при проведении работ на Саумском месторождении, которое является частью Воронцовского хаба. Мы выражаем соболезнования семье и друзьям нашего коллеги.
- Производство во II квартале снизилось на 6% год к году до 339 тыс. унций в золотом эквиваленте из-за запланированного снижения содержаний на Кызыле и Албазино. Производство в I полугодии составило 714 тыс. унций в золотом эквиваленте, незначительно снизившись (-1%) по сравнению с первой половиной 2020 года.
- В России и Казахстане началась третья волна пандемии COVID-19 с рекордным количеством заразившихся и умерших от вируса. Эпидемиологическая ситуация в Компании остается под контролем: насчитывается менее 50 активных случаев заболевания, ни один из которых не зафиксирован на производственных предприятиях. Ограничения перевозок, связанные с COVID-19, привели к существенному увеличению объема концентрата Кызыла, находящегося на складах или в пути в КНР и вынудили руководство ускорить летнюю закупочную кампанию на предприятиях. Эти факторы вызвали значительное увеличение уровня оборотного капитала, который нормализуется к концу года.
- Выручка во II квартале увеличилась на 6% год к году, составив US\$ 681 млн, за счет высоких цен на металлы. Выручка за I полугодие выросла на 12% по сравнению с первой половиной 2020 года до US\$ 1 274 млн. Чистый долг на конец II квартала вырос на US\$ 0,5 млрд и составил US\$ 1,83 млрд из-за выплаты рекордных итоговых дивидендов в размере US\$ 0,4 млрд, а также накопления оборотного капитала.
- Строительные работы на Нежданинском и АГМК-2 осуществлялись согласно графику, несмотря на сохраняющуюся напряженность на рынке строительных услуг и ограничения на заграничные поездки в связи с COVID-19. На Нежданинском завершены основные строительно-монтажные работы по ключевому оборудованию. Производство первого концентрата запланировано на начало ноября, что соответствует графику проекта.
- Во II квартале Vigeo Eiris, один из лидирующих мировых провайдеров ESG-рейтингов и аналитики, повысил оценку Полиметалла до 69 баллов (из возможных 100), что соответствует уровню Advanced («Продвинутый»), наивысшему по шкале компании. Новая оценка поднимает Полиметалл на 2 место из 43 компаний горнодобывающего и металлургического сектора¹.
- Компания подтверждает текущий производственный план на 2021 год в объеме 1,5 млн унций в золотом эквиваленте, прогноз денежных затрат в размере US\$ 700-750/унцию золотого эквивалента и совокупных денежных затрат в размере US\$ 925-975/унцию золотого эквивалента. Фактические денежные затраты будут зависеть от динамики обменного курса российского рубля и казахского тенге. Компания отмечает, что макроэкономические сложности и ограничения, связанные с пандемией коронавируса, сохраняются и продолжают негативно сказываться на размере капитальных затрат. Полиметалл по-прежнему придает

¹ Для более подробной информации посетите сайт vigeo-eiris.com.

приоритетное значение своевременной реализации проектов и несет дополнительные расходы, чтобы не допустить срыва графиков реализации.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	3 месяца, закончившиеся 30 июня		% изменение ¹	6 месяцев, закончившиеся 30 июня		% изменение ¹
	2021	2020		2021	2020	
Вскрыша, млн тонн	52,5	39,2	+34%	98,0	79,1	+24%
Подземная проходка, км	23,3	23,2	+0%	46,3	46,4	-0%
Добыча руды, млн тонн	3,8	4,1	-8%	7,5	8,0	-6%
Открытые работы	2,8	3,0	-7%	5,6	5,9	-6%
Подземные работы	0,9	1,0	-9%	1,9	2,0	-5%
Переработка руды, млн тонн	4,0	4,3	-7%	7,6	7,8	-3%
Среднее содержание в переработанной руде в золотом эквиваленте, г/т	3,5	3,8	-9%	3,6	4,0	-9%
Производство						
Золото, тыс. унций	299	318	-6%	635	642	-1%
Серебро, млн унций	4,8	4,9	-1%	9,4	9,8	-4%
Золотой эквивалент, тыс. унций ²	339	358	-6%	714	723	-1%
Реализация						
Золото, тыс. унций	315	324	-3%	595	595	+0%
Серебро, млн унций	4,3	5,2	-18%	8,0	9,9	-19%
Выручка, US\$ млн ³	681	641	+6%	1 274	1 135	+12%
Чистый долг, US\$ млн ⁴	1 827	1 321	+38%	1 827	1 351	+35%
LTIFR ⁵	0,10	0,08	+25%	0,17	0,07	+143%
Смертельные несчастные случаи	0	0	NA	0	0	NA

Примечания: (1) % изменения могут отличаться от нуля при неизменных абсолютных значениях из-за округлений. Также % изменения могут быть равны нулю, когда абсолютные значения отличаются, по той же причине. Это примечание относится ко всем приведенным в этом релизе таблицам.

(2) Исходя из коэффициента пересчета золото/серебро 120:1 и без учета цветных металлов. Сравнительная информация за 2020 год пересмотрена.

(3) Неаудированные данные из консолидированной управленческой отчетности.

(4) Показатель, не включенный в МСФО, основанный на неаудированных данных консолидированной управленческой отчетности. Сравнительная информация представлена на 31 марта 2021 года (за три месяца) и на 31 декабря 2020 года (за шесть месяцев).

(5) LTIFR = частота травм с потерей трудоспособности на 200 000 отработанных часов.

ПРОИЗВОДСТВО ПО МЕСТОРОЖДЕНИЯМ

	3 месяца, закончившиеся 30 июня		% изменение	6 месяцев, закончившиеся 30 июня		% изменение
	2021	2020		2021	2020	
<u>ЗОЛОТОЙ ЭКВИВАЛЕНТ</u> <u>(ТЫС. УНЦИЙ)¹</u>						
Кызыл	93	104	-10%	182	213	-14%
Варваринское	51	41	+23%	110	84	+31%
Дукат	50	52	-3%	98	104	-5%
Омолон	50	46	+9%	96	88	+10%
Албазино	46	62	-26%	123	140	-12%
Светлое	26	31	-15%	53	52	+2%
Воронцовское	18	22	-17%	40	42	-5%
Майское	4	1	NM	10	1	NM
ИТОГО	339	358	-6%	714	723	-1%

Примечание: (1) Исходя из коэффициента пересчета золото/серебро 120:1 и без учета цветных металлов. Сравнительная информация за 2020 год пересмотрена.

ПРЕЗЕНТАЦИЯ И ВЕБКАСТ

Конференц-звонок и вебкаст состоятся в четверг, 27 июля 2021 года, в 14:00 по московскому времени (в 12:00 по лондонскому времени).

Для участия в звонке, пожалуйста, набирайте:

Из России:

+7 495 283 9858 (внутренняя линия)

Из Великобритании:

+44 203 984 9844 (внутренняя линия)

+44 800 011 9129 (бесплатная линия)

Из США:

+1 718 866 4614 (внутренняя линия)

+1 888 686 3653 (бесплатная линия)

Для участия в звонке из других стран, наберите одну из внутренних линий, указанных выше.

Код доступа: 785872

Для участия в вебкасте перейдите по ссылке: <https://mm.closir.com/slides?id=785872>.

Пожалуйста, будьте готовы представиться модератору или зарегистрироваться.

Запись конференц-звонка можно будет прослушать по тем же номерам и по ссылке выше в течение часа после окончания конференц-звонка и до 3 августа 2021 года.

О Полиметалле

Polymetal International plc (вместе со своими дочерними компаниями — «Полиметалл», «Компания» или «Группа») входит в топ 10 производителей золота в мире и в топ 5 производителей серебра в мире с активами в России и Казахстане. Компания сочетает значительные темпы роста с устойчивой дивидендной доходностью.

Контакт для СМИ

Андрей Абашин
Директор по корпоративным
коммуникациям
Тел. +7.812.677.4325
abashin@polymetal.ru

Контакт для инвесторов и аналитиков

Евгений Монахов
+44.2078.871.475
Кирилл Кузнецов
+7.812.334.3666
ir@polymetalinternational.com

Заявление

Настоящий релиз может содержать формулировки, которые являются или могут быть восприняты как «заявления относительно будущего». Эти заявления относительно будущего делаются только на дату настоящего релиза. Эти заявления можно определить по терминологии, относящейся к будущему, включая слова: «ожидать», «считать», «предполагать», «стремиться», «намереваться», «предполагать», «будет», «может», «может быть», «возможно» или аналогичные выражения, включая их отрицательные формы или производные от них, а также заявления о стратегиях, планах, целях, стремлениях, будущих событиях или намерениях. Эти заявления о будущих событиях включают в себя утверждения, не являющиеся свершившимися событиями. Такие заявления содержат известные и неизвестные риски, неопределенности и иные важные факторы, которые находятся вне контроля компании, в результате чего фактические результаты, действия или достижения компании могут существенно отличаться от будущих результатов, действий или достижений, выраженных или подразумеваемых такими заявлениями о будущих событиях. Такие заявления основаны на многочисленных допущениях относительно настоящих и будущих стратегий компании и среды, в которой будет действовать компания в будущем. Заявления о будущих событиях не являются гарантиями будущего исполнения. Существует много факторов, которые могут стать причиной существенных расхождений между фактическими результатами, действиями или достижениями компаниями и теми, которые содержатся в заявлениях компании относительно будущего. Компания не будет вносить коррективы или обновления в эти заявления, чтобы отразить изменения в ожиданиях компании или изменения в событиях, условиях или обстоятельствах, на основе которых такие заявления были сделаны.

КЫЗЫЛ

	3 месяца, закончившиеся 30 июня		% изменение	6 месяцев, закончившиеся 30 июня		% изменение
	2021	2020		2021	2020	
ДОБЫЧА						
Вскрыша, млн тонн	20,6	18,8	+10%	40,9	38,0	+7%
Добыча руды (ОГР), тыс. тонн	542	518	+5%	1 098	1 041	+5%
ПЕРЕРАБОТКА						
Переработка руды, тыс. тонн	569	481	+18%	1 133	1 006	+13%
Содержание золота, г/т	6,5	8,5	-24%	6,2	8,3	-25%
Коэффициент извлечения золота	89,9%	87,2%	+3%	89,4%	87,2%	+2%
Пр-во концентрата, тыс. тонн	34,2	37,3	-8%	69,3	73,0	-5%
Золото в концентрате, г/т	97,0	97,4	-0%	90,9	99,3	-8%
Золото в концентрате, тыс. унций ¹	107	117	-9%	202	233	-13%
Отгрузка концентрата, тыс. тонн	21,4	26,4	-19%	48,4	47,3	+2%
Отгруженное товарное золото, тыс. унций	40	51	-21%	86	92	-6%
Амурский ГМК						
Переработка концентрата, тыс. тонн	13	13	+1%	25	29	-13%
Содержание золота, г/т	130,8	149,2	-12%	133,9	141,8	-6%
Коэффициент извлечения золота	90,2%	91,8%	-2%	91,3%	91,8%	-1%
Производство золота, тыс. унций	53	54	-0%	96	121	-20%
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО						
Золото, тыс. унций	93	104	-10%	182	213	-14%

Примечания: (1) Только для информации; не считается произведенным золотом и поэтому не отражено в таблице, показывающей общее производство. Включается в общее производство после продажи сторонним покупателям или при переработке в слитки Доре на Амурском ГМК.

(2) Для дальнейшей переработки на АГМК.

Во II квартале обогатительная фабрика Кызыла второй раз подряд установила квартальный рекорд по производительности и достигла рекордного уровня извлечений после полного запуска участка сгущения и сушки с увеличенной производительностью. Как и ожидалось, содержания в перерабатываемой руде снизились до уровня средних содержаний в запасах для открытой добычи. В течение 2021 года запланированное снижение содержаний продолжит влиять на производство на Кызыле и будет лишь частично компенсировано более высоким объемом переработки и улучшением извлечения.

Объем горной массы вырос на 10% без введения нового оборудования благодаря повышению производительности за счет сокращения простоя самосвалов и экскаваторов.

Доставка концентрата Кызыла в КНР осложнилась на фоне введения там дополнительных мер предосторожности, связанных с COVID-19, в портах и на железной дороге, что привело к существенной нехватке вагонов и судов, а также увеличению времени нахождения товаров в пути. Для ускорения перевозок Компания переходит с грузовых вагонов на контейнерные перевозки и ожидает, что разрыв между продажами и производством будет устранен до конца года.

АЛБАЗИНО

	3 месяца, закончившиеся 30 июня		% изменение	6 месяцев, закончившиеся 30 июня		% изменение
	2021	2020		2021	2020	
ДОБЫЧА						
Вскрыша, млн тонн	5,6	5,1	+10%	10,7	9,9	+8%
Горнопроходческие работы, км	3,9	3,1	+24%	7,1	6,2	+15%
Добыча руды, тыс. тонн	455	464	-2%	949	981	-3%
Добыча руды (ОГР)	268	295	-9%	576	655	-12%
Добыча руды (ПГР)	187	169	+11%	373	325	+15%
ПЕРЕРАБОТКА						
Обогатительная фабрика Албазино						
Переработка руды, тыс. тонн	444	446	-0%	871	891	-2%
Содержание золота, г/т	4,0	4,8	-16%	4,1	4,6	-11%
Коэффициент извлечения золота ¹	88,4%	86,5%	+2%	88,6%	86,0%	+3%
Пр-во концентрата, тыс. тонн	33,7	36,8	-8%	66,5	72,7	-9%
Золото в концентрате, г/т	46,7	50,0	-7%	48,1	49,1	-2%
Золото в концентрате, тыс. унций ²	51	59	-14%	103	115	-10%
Амурский ГМК						
Переработка концентрата, тыс. тонн	34	40	-15%	82	86	-4%
Содержание золота, г/т	47,1	51,6	-9%	50,4	52,6	-4%
Коэффициент извлечения золота	96,3%	96,5%	-0%	96,4%	96,5%	-0%
Производство золота, тыс. унций	46	62	-26%	123	139	-12%
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО						
Золото, тыс. унций	46	62	-26%	123	139	-12%

Примечания: (1) В концентрат.

(2) Только для информации; не считается произведенным золотом и поэтому не отражено в таблице, показывающей общее производство. Включается в общее производство после производства слитков Доре на Амурском ГМК.

На Албазино в I полугодии производство снизилось на 12%, так как завершается отработка карьера Анфиса с богатой рудой. Достижение проектных показателей по вскрышным работам на подземном руднике Екатерина-2 может лишь частично компенсировать это снижение. Увеличение объемов вскрыши на 10% связано с работами на новом карьере Фариды с более низкими содержаниями.

Извлечение на обогатительной фабрике выросло на два процентных пункта во II квартале и на три процентных пункта в I полугодии 2021 года соответственно, так как фабрика перерабатывала руду с глубоких горизонтов рудников.

На Кутыне реализация проекта по строительству участка кучного выщелачивания ведется в соответствии с графиком: получены все окончательные строительные разрешения, и подрядчики в полном составе находятся на площадке.

МАЙСКОЕ

	3 месяца, закончившиеся 30 июня		% изменение	6 месяцев, закончившиеся 30 июня		% изменение
	2021	2020		2021	2020	
<u>ДОБЫЧА</u>						
Вскрыша, млн тонн	1,0	0,6	+63%	2,0	1,7	+16%
Горнопроходческие работы, км	4,7	5,5	-14%	9,8	11,0	-11%
Добыча руды, тыс, тонн	197	306	-36%	388	567	-32%
Добыча руды (ОГР)	38	108	-64%	51	186	-73%
Добыча руды (ПГР)	158	197	-20%	336	380	-12%
<u>ПЕРЕРАБОТКА</u>						
Переработка руды, тыс, тонн	218	230	-5%	435	458	-5%
Содержание золота, г/т	5,7	6,7	-15%	6,0	6,2	-4%
Коэффициент извлечения золота	92,0%	84,4%	+9%	92,3%	87,5%	+5%
Золото в концентрате, тыс, унций ²	37	37	-1%	77	76	+2%
Производство золота в Доре из концентрата (АГМК), тыс, унций	4	-	NM	5	-	NM
Производство золота в Доре из угля, тыс, унций ³	-	1	NM	5	1	NM
<u>ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО</u>						
Золото, тыс, унций	4	1	NM	10	1	NM

Примечания: (1) В концентрат.

(2) Только для информации; не считается произведенным золотом и поэтому не отражено в таблице, показывающей общее производство. Включается в общее производство после продажи сторонним покупателям или после производства слитков Доре на Амурском ГМК.

(3) Золото, произведенное из угля на Амурском ГМК.

Во II квартале 2021 года фабрика на Майском перерабатывала только сульфидную руду, в то время как во II квартале 2020 года в состав перерабатываемого сырья входила и окисленная руда с карьера. Таким образом, средние содержания и извлечения за аналогичные периоды в текущем и прошлом году несопоставимы. В текущем году Компания начала переработку окисленной руды в июле.

Проект по электрификации подземного рудника идет в соответствии с графиком. Началась установка конвейера, и Компания ожидает, что первая руда будет доставлена на поверхность во II квартале 2022 года.

АМУРСКИЙ ГМК

	3 месяца, закончившиеся 30 июня		% изменение	6 месяцев, закончившиеся 30 июня		% изменение
	2021	2020		2021	2020	
Переработка концентрата, тыс. тонн	50	53	-7%	110	115	-4%
Албазино	33	38	-14%	77	79	-2%
Кызыл	13	13	+1%	25	29	-13%
Майское	2	-	NA	3	-	NA
Ведуга	-	1	-100%	4	3	+38%
Прочее ¹	1	0	NA	1	3	-73%
Коэффициент извлечения золота	93,0%	94,2%	-1%	94,0%	94,2%	-0%
Среднее содержание золота, г/т	69,8	75,6	-8%	69,7	75,2	-7%
Среднее содержание серы	14,1%	13,5%	+4%	13,8%	13,9%	-1%
Общее производство золота, тыс. унций ²	103	116	-11%	224	261	-14%
Албазино	45	51	-13%	112	111	+1%
Кызыл	53	54	-0%	96	121	-20%
Майское	4	-	NA	5	0	NA
Ведуга	-	4	-100%	9	19	-49%
Прочее ¹	1	6	-86%	1	10	-91%

Примечание: (1) Покупное сырье, включенное в производство сегмента Албазино.

(2) Только для информации. Уже учтено в производстве на соответствующих предприятиях.

Квартальное производство на Амурском ГМК снизилось из-за уменьшения производства концентрата на Албазино, а также из-за корректировки извлечения на АГМК на один процентный пункт на фоне увеличения доли концентрата с Кызыла с более сложными металлургическими характеристиками.

Запланированная трехнедельная остановка автоклава для технического обслуживания в апреле не выявила никаких серьезных неполадок.

ВАРВАРИНСКОЕ

	3 месяца, закончившиеся 30 июня		% изменение	6 месяцев, закончившиеся 30 июня		% изменение
	2021	2020		2021	2020	
ДОБЫЧА						
Вскрыша, млн тонн	10,0	10,1	-1%	19,5	20,3	-4%
Добыча руды, тыс. тонн	850	702	+21%	1 906	1 484	+28%
ПЕРЕРАБОТКА						
Цианирование						
Переработка руды, тыс. тонн	794	796	-0%	1 558	1 530	+2%
Содержание золота, г/т	1,7	1,5	+11%	1,7	1,5	+12%
Коэффициент извлечения золота ¹	89,9%	89,1%	+1%	88,2%	88,1%	+0%
Производство золота (в Доре), тыс. унций	38	32	+19%	84,4	66,8	+26%
Флотация						
Переработка руды, тыс. тонн	185	188	-1%	375	317	+19%
Содержание золота, г/т	2,8	2,6	+9%	2,7	2,8	-4%
Коэффициент извлечения ¹	83,9%	87,2%	-4%	84,3%	86,5%	-3%
Золото (в концентрате), тыс. унций	12	9	+41%	26	18	+47%
Итого переработка руды, тыс. тонн	979	984	-0%	1,933	1,876	+3%
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО						
Золото, тыс. унций	51	41	+23%	110	84	+31%

Примечания: (1) Технологическое извлечение, учитывает золото и медь, содержащиеся в НЗП. Не учитывает давальческую руду.
(2) Для дальнейшей переработки на АГМК.

Во II квартале производство на Варваринском выросло на 23% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года за счет переработки руды с высокими содержаниями с месторождения Комаровское на участке цианирования, а также роста содержаний в сторонней руде, перерабатываемой на участке флотации. Извлечение золота из руды с низким содержанием меди улучшились до 89,9% после того, как на участке цианирования было увеличено время цикла выщелачивания руды.

ПРЕДПРИЯТИЯ ДУКАТА

	3 месяца, закончившиеся 30 июня		% изменение	6 месяцев, закончившиеся 30 июня		% изменение
	2021	2020		2021	2020	
ДОБЫЧА						
Вскрыша, млн тонн	0,7	-	NA	1,1	-	NA
Горнопроходческие работы, км	11,1	10,9	+1%	22,8	22,2	+3%
Добыча руды, тыс. тонн	638	545	+17%	1 283	1 084	+18%
Добыча руды (ОГР)	119	-	NA	223	-	NA
Добыча руды (ПГР)	518	545	-5%	1 060	1 084	-2%
ПЕРЕРАБОТКА						
Омсукчанская ЗИФ						
Переработка руды, тыс. тонн	508	496	+3%	1 021	1 009	+1%
Содержание						
Золото, г/т	0,6	0,6	-6%	0,5	0,5	-3%
Серебро, г/т	257	273	-6%	255	280	-9%
Коэффициент извлечения ¹						
Золото	87,1%	85,1%	+2%	85,3%	84,8%	+1%
Серебро	87,6%	87,4%	+0%	87,2%	86,6%	+1%
Производство:						
Золото, тыс. унций	8	8	-1%	14	14	-0%
Серебро, млн унций	3,6	3,7	-4%	7,1	7,7	-7%
Лунное						
Переработка руды, тыс. тонн	122	116	+5%	237	232	+2%
Содержание						
Золото, г/т	1,6	1,4	+15%	1,6	1,5	+7%
Серебро, г/т	219	278	-21%	235	273	-14%
Коэффициент извлечения ¹						
Золото	90,0%	91,8%	-2%	90,8%	91,2%	-0%
Серебро	93,2%	92,8%	+0%	92,6%	92,1%	+1%
Производство:						
Золото, тыс. унций	6	5	+17%	11	10	+9%
Серебро, млн унций	0,8	1,0	-17%	1,6	1,9	-12%
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО						
Золото, тыс. унций	13	13	+6%	25	24	+3%
Серебро, млн унций	4,4	4,7	-6%	8,8	9,5	-8%

Примечание: (1) Технологическое извлечение, учитывает золото и серебро, содержащиеся в НЗП.

На Дукате продолжается запланированное снижение содержания серебра, которое привело к уменьшению производства за II квартал в сравнении год к году. Добыча руды выросла по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, так как в I квартале возобновились открытые горные работы.

На подземном месторождении-спутнике Приморское была добыта первая руда. Начало продажи богатой руды сторонним покупателям запланировано на III квартал 2021 года.

ПРЕДПРИЯТИЯ ОМОЛОНА

	3 месяца, закончившиеся 30 июня		% изменение	6 месяцев, закончившиеся 30 июня		% изменение
	2021	2020		2021	2020	
ДОБЫЧА						
Вскрыша, млн тонн	1,3	1,1	+13%	1,6	2,0	-23%
Горнопроходческие работы, км	3,0	3,7	-19%	5,7	7,0	-19%
Добыча руды, тыс, тонн	113	763	-85%	186	1 564	-88%
Добыча руды (ОГР)	34	642	-95%	34	1 331	-97%
Добыча руды (ПГР)	78	121	-35%	151	234	-35%
ПЕРЕРАБОТКА						
Фабрика Кубака						
Переработка руды, тыс, тонн	217	220	-1%	429	433	-1%
Содержание						
Золото, г/т	6,5	6,6	-1%	6,7	6,7	-1%
Серебро, г/т	64	26	+150%	44	20	+122%
Коэффициент извлечения ¹						
Золото	95,0%	94,3%	+1%	93,9%	93,2%	+1%
Серебро	81,0%	69,5%	+17%	79,5%	74,3%	+7%
Производство золота, тыс, унций	43	41	+6%	88	83	+7%
Производство серебра, млн унций	0,3	0,1	+177%	0,5	0,2	+144%
Биркачан КВ						
Отсыпка руды, тыс, тонн	308	707	-56%	353	707	-50%
Содержание золота, г/т	1,3	2,3	-44%	1,2	2,3	-45%
Производство золота, тыс, унций	4	3	+7%	4	3	+24%
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО						
Золото, тыс, унций	47	45	+6%	93	86	+8%
Серебро, млн унций	0,3	0,1	+171%	0,5	0,2	+141%

Примечание:(1) Технологическое извлечение, учитывает золото и серебро, содержащиеся в НЗП.

Во II квартале на фабрике Кубака в связи с наличием достаточного объема богатой серебряной руды возобновил работу участок Меррилл-Кроу, который был остановлен в 2020 году.

На Биркачане на участке кучного выщелачивания снизились содержания. Это произошло из-за эффекта высокой базы в 2020 году, когда предприятие перерабатывало богатую отсыпную руду. Объемы отсыпки руды уменьшились, так как дробильный комплекс в основном был задействован на повторном грохочении и дроблении ранее отсыпанной руды.

Объемы добычи снизились в связи с истощением карьера и подземного рудника Ольча, а также карьера Биркачан. На новом карьере в Бургали, расположенном в 110 км от перерабатывающей фабрики, была получена первая руда.

В июле была запущена солнечная электростанция мощностью 2,5 МВт-ч. Были завершены строительные-монтажные работы на сухом хвостохранилище, запуск которого запланирован на конец 2021 года.

СВЕТЛОЕ

	3 месяца, закончившиеся 30 июня		% изменение	6 месяцев, закончившиеся 30 июня		% изменение
	2021	2020		2021	2020	
ДОБЫЧА						
Вскрыша, млн тонн	1,1	0,9	+22%	1,8	1,6	+9%
Добыча руды (ОГР), тыс, тонн	536	561	-4%	926	907	+2%
ПЕРЕРАБОТКА						
Отсыпка руды, тыс, тонн	366	317	+16%	648	626	+4%
Содержание золота в руде, г/т	2,8	3,7	-24%	3,7	4,0	-9%
Производство золота, тыс, унций	26	31	-15%	53	52	+2%
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО						
Золото, тыс, унций	26	31	-15%	53	52	+2%

Квартальное производство золота на Светлом снизилось в сравнении год к году на фоне запланированного снижения содержаний. Увеличение объемов отсыпки руды связано с эффектом низкой базы во II квартале 2020 года, когда объемы отсыпки были низкими из-за остановки дробильного комплекса на техническое обслуживание.

Объемы вскрыши резко выросли на фоне начала открытой добычи на новом карьере Людмила.

ВОРОНЦОВСКОЕ

	3 месяца, закончившиеся 30 июня		% изменение	6 месяцев, закончившиеся 30 июня		% изменение
	2021	2020		2021	2020	
ДОБЫЧА						
Вскрыша, млн тонн	3,0	-	NA	3,6	-	NA
Добыча руды, тыс, тонн	57	-	NA	68	-	NA
ПЕРЕРАБОТКА						
УВП						
Переработка руды, тыс, тонн	262	260	+1%	522	529	-1%
Содержание золота, г/т	1,9	2,2	-17%	2,0	2,2	-8%
Коэффициент извлечения золота ¹	84,6%	82,5%	+3%	84,2%	82,3%	+2%
Производство золота, тыс, унций	16	18	-11%	36	36	-0%
КВ						
Отсыпка руды, тыс, тонн	-	22	-100%	-	22	-100%
Содержание золота, г/т	-	0,9	-100%	-	0,9	-100%
Производство золота, тыс, унций	2	4	-53%	4	6	-38%
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО						
Золото, тыс, унций	18	22	-18%	40	42	-6%

Примечание: (1) Технологическое извлечение, учитывает золото, содержащееся в НЗП.

Производство золота на Воронцовском продолжило снижаться, так как предприятие в основном перерабатывало запасы складской руды с низкими содержаниями. Извлечения во II квартале и I полугодии улучшились на три и два процентных пункта соответственно, так как на участке УВП в переработку была введена окисленная руда с Саумского месторождения.

На флотационной фабрике Воронцовского завершено устройство фундамента для оборудования и металлоконструкций для здания обогатительной фабрики. Установлены шаровая мельница и мельница полусамойзмелчения. Проект завершен на 50%.

НЕЖДАНИНСКОЕ

	3 месяца, закончившиеся 30 июня		% изменение	6 месяцев, закончившиеся 30 июня		% изменение
	2021	2020		2021	2020	
ДОБЫЧА						
Вскрыша, млн тонн	5,6	-	NA	11,0	-	NA
Добыча руды, тыс, тонн	365	-	NA	710	-	NA

Строительные и горные работы идут согласно графику. Компания завершила строительные-монтажные работы по основному оборудованию, включая шаровую мельницу и мельницу полусамойзмелчения. Ведутся пусконаладочные работы отдельного оборудования без нагрузки, а на площадке работают многочисленные представители международных компаний-поставщиков.

Близится к завершению строительство участка сухого складирования хвостов. Предприятие планирует получить первый концентрат 1 ноября 2021 года в соответствии с графиком.

АГМК-2

Строительство велось в соответствии с графиком. Во II квартале было установлено крупногабаритное оборудование кислородной станции. Завершено строительство фундамента для оборудования в здании автоклавного отделения. Завершено возведение металлоконструкций корпуса переработки богатых продуктов.

В связи с ситуацией на Суэцком канале наблюдаются многочисленные задержки отправки ключевого оборудования из Европы. Руководство Компании рассматривает альтернативные варианты обеспечения своевременной доставки оборудования для реализации ключевых этапов проекта, включая заказ судна для перевозки штучного груза по увеличенной стоимости.

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ, ОХРАНА ТРУДА И БЕЗОПАСНОСТЬ

В первой половине 2021 года среди сотрудников и подрядчиков Полиметалла не было несчастных случаев со смертельным исходом (в I полугодии 2020 года несчастные случаи со смертельным исходом также отсутствовали). Полиметалл с сожалением сообщает, что 18 июля сотрудник подрядной организации, выполняющей бурение, погиб при проведении работ на Саумском месторождении, которое является частью Воронцовского хаба. Мы выражаем соболезнования семье и друзьям нашего коллеги. По факту несчастного случая проводится проверка для оценки причин его возникновения и недопущения повторения.

Показатель частоты несчастных случаев с потерей трудоспособности (LTIFR) среди сотрудников Группы во II квартале 2021 года составил 0,10 по сравнению с 0,08 во II квартале 2020 года, при этом в первом полугодии 2021 года LTIFR составил 0,17 (0,07 в прошлом году). В течение квартала в Компании произошло три несчастных случая с сотрудниками и ни одного несчастного случая с сотрудниками подрядных организаций. В I полугодии 2021 года всего произошло 10 травм с потерей трудоспособности по сравнению с четырьмя случаями, произошедшими в первом полугодии 2020 года.

Во II квартале Vigeo Eiris (входит в Moody's ESG solutions), один из лидирующих мировых провайдеров ESG-рейтингов и аналитики, повысил оценку Полиметалла с 48 до 69 баллов (из возможных 100), что соответствует уровню Advanced («Продвинутый»), наивысшему по шкале компании. Новая оценка поднимает Полиметалл на 2 место из 43 компаний горнодобывающего и металлургического сектора и на 22 место в общем ранжировании, включающем 4 939 компании. Для более подробной информации посетите сайт vigeo-eiris.com.

Также заслуги Полиметалла как социально-ответственной компании были отмечены в рейтингах Forbes: 7-е место в российском рейтинге экологически-ответственных компаний и 2-е место среди компаний горно-металлургического сектора.

ДАННЫЕ ПО COVID-19

Эпидемиологическая ситуация в Компании находится под контролем. Количество случаев заболевания выросло по сравнению с I кварталом, так как в России и Казахстане началась третья волна пандемии COVID-19. На дату

пресс-релиза в Компании менее 50 активных случаев заболевания, при это ни один из них не зафиксирован на производственных предприятиях. Пандемия коронавируса не повлияла на работу предприятий и реализацию проектов развития. На всех предприятиях продолжают действовать все профилактические меры, включая тестирование и обсервацию.

Многие регионы ввели требования по обязательной вакцинации сотрудников определенных отраслей (ресторанно-гостиничный и транспортный сектор). В настоящий момент требования по обязательной вакцинации не касаются отраслей с непрерывной работой, включая горнодобывающую. Полиметалл продолжает проводить необязательную вакцинацию сотрудников, организуя ее в местных больницах или создавая пункты вакцинации на своих предприятиях.

По оценкам Компании, денежные расходы, связанные с COVID-19, составят приблизительно US\$ 5 млн в месяц, основная часть которых будет учтена в операционных затратах. В пересчете на объем производства это US\$ 35 совокупных денежных затрат на унцию золотого эквивалента.