

Дата 25 апреля 2022 года

LSE, MOEX, AIX: POLY / ADR: AUCOY

Polymetal International plc

Производственные результаты I квартал 2022 года и обновленные прогнозы

Полиметалл объявляет производственные результаты за I квартал, закончившийся 31 марта 2022 года и обновленные прогнозы по производству и затратам.

«В I квартале Компания испытала колоссальное давление из-за военных действий на Украине и последовавших масштабных санкций. Однако мы продолжаем безопасную и эффективную работу, полностью сосредоточившись на обеспечении непрерывности бизнеса и его устойчивости в долгосрочной перспективе. Учитывая это, совет директоров был вынужден отложить решение о выплате дивиденда и оптимизировать инвестиционные планы, – заявил главный исполнительный директор Группы Виталий Несис. – Совет директоров и менеджмент Компании активно изучают возможность изменения структуры владения активами для сохранения акционерной стоимости Полиметалла и учета интересов всех прочих заинтересованных сторон».

ГЛАВНОЕ

- В I квартале 2022 года не было несчастных случаев со смертельным исходом ни среди сотрудников, ни среди подрядчиков Полиметалла. Показатель частоты несчастных случаев с потерей трудоспособности (LTIFR) снизился на 60% по сравнению с I кварталом 2021 года до 0,10, так как в отчетном квартале произошло три несчастных случая (семь – в I квартале 2021 года), приведших к легким травмам с потерей трудоспособности.
- Компания подтверждает прогноз производства на 2022 год в объеме 1,7 млн унций в золотом эквиваленте (1,2 млн унций в России и 0,5 млн унций в Казахстане).
- Производство в I квартале 2022 года снизилось на 6% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, составив 372 тыс. унций в золотом эквиваленте. Начало производства на Нежданинском пока не полностью компенсировало запланированное снижение содержания на Албазино и Светлом. Объемы продаж были ниже на 50 тыс. унций в основном из-за накопления нереализованного концентрата на Нежданинском и Кызыле.
- Выручка в I квартале выросла на 4% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года до US\$ 616 млн благодаря высоким ценам на золото, а также на фоне отставания продаж от производства в I квартале предыдущего года.
- Чистый долг увеличился почти до US\$ 2,0 млрд за счет большей потребности в оборотном капитале. Компания оперативно нарастила запасы критически важных ТМЦ и запчастей на случай сбоев в цепочке поставок из-за санкций. Свою роль здесь также сыграло сезонное накопление запасов концентрата и необходимость смешивать сырье для соблюдения введенных Китаем ограничений на содержание мышьяка в импортируемом концентрате.
- Компания пересмотрела прогноз денежных затрат и повысила его до US\$ 850-950/на унцию золотого эквивалента (US\$ 950-1,050/на унцию золотого эквивалента в России и US\$ 700-800/на унцию золотого эквивалента в Казахстане) по сравнению с предыдущим прогнозом в диапазоне US\$ 850-900/на унцию золотого эквивалента. Прогноз совокупных денежных затрат увеличился до US\$ 1,200-1,300/на унцию золотого эквивалента (US\$ 1,350-1,450/на унцию золотого эквивалента в России и US\$ 900-1,000/на унцию золотого эквивалента в Казахстане) по сравнению с предыдущим прогнозным диапазоном US\$ 1,100-1,200/на унцию золотого эквивалента. Рост затрат в основном связан с влиянием экономических санкций, введенных против России, включая внутреннюю инфляцию, резкий рост затрат на логистику и необходимостью перехода на неоптимальные источники импортируемой продукции.
- Ожидается, что АГМК-2 будет запущен на 6 месяцев позже изначального графика, во II квартале 2024 года, в первую очередь из-за трудностей в цепочке поставок. Другие ключевые проекты (Кутын, Прогноз, флотационная фабрика Краснотурьинск-Полиметалл) находятся в продвинутой стадии и будут завершены в соответствии с графиком.
- В результате тщательного анализа, Компания отложила реализацию проекта Тихоокеанского ГМК на неопределенный срок, при этом Компания изучает возможность его переноса в Казахстан. Начало строительства на Ведуге, а также ряд менее масштабных проектов отложены на 12-18 месяцев. Как

следствие, прогноз капитальных затрат на 2022 год был снижен до US\$ 650 млн (US\$ 580 млн в России и US\$ 70 млн в Казахстане), что отражает как сокращение объемов инвестиций, так рост цен.

- Среднесрочный прогноз производства теперь составляет: 1,65 млн унций в 2023 году, 1,7 млн унций в 2024 году, 1,7 млн унций в 2025 году, 1,8 млн унций в 2026 году.
- Как сообщалось ранее, решение о выплате итогового дивиденда за 2021 год было перенесено на август 2022 года.
- Полиметалл проведет День инвестора и аналитика в виртуальном формате в 13:00 по московскому времени (11:00 по лондонскому). Для участия в вебкасте перейдите по ссылке: <https://www.webcast-eqs.com/polymetal20220425>.

КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОПЕРАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение ¹
	2022	2021	
Вскрыша, млн тонн	55,0	45,4	+21%
Подземная проходка, км	23,9	23,0	+4%
Добыча руды, млн тонн	4,3	3,8	+14%
Открытые работы	3,3	2,8	+18%
Подземные работы	1,0	1,0	+4%
Переработка руды, млн тонн	4,1	3,6	+13%
Среднее содержание в переработанной руде в золотом эквиваленте, г/т	3,5	4,0	-13%
Производство			
Золото, тыс. унций	315	337	-6%
Серебро, млн унций	4,5	4,6	-2%
Золотой эквивалент, тыс. унций ²	372	394	-6%
Реализация			
Золото, тыс. унций	268	280	-4%
Серебро, млн унций	4,4	3,7	+17%
Выручка, US\$ млн ³	616	593	+4%
Чистый долг, US\$ млн ⁴	1 978	1 647	+20%
LTIFR (Сотрудники) ⁵	0,10	0,25	-60%
Смертельные несчастные случаи	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.

Исходя из коэффициента пересчета золото/серебро 80:1 и без учета цветных металлов. Сравнительная информация за 2021 год была пересмотрена (ранее Полиметалл применял коэффициент пересчета золото/серебро 120:1).

(3) Неаудированные данные рассчитаны на основе консолидированной управленческой отчетности.

(4) Показатель, не включенный в МСФО, основанный на неаудированных данных консолидированной управленческой отчетности. Сравнительная информация представлена на 31 декабря 2021 года.

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

ПРОИЗВОДСТВО ПО МЕСТОРОЖДЕНИЯМ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2022	2021	
<u>ЗОЛОТОЙ ЭКВИВАЛЕНТ (ТЫС. УНЦИЙ)¹</u>			
Кызыл	82	89	-8%
Дукат	66	66	-1%
Варваринское	57	60	-4%
Албазино	56	77	-27%
Омолон	40	47	-16%
Нежданинское	30	-	NA
Воронцовское	20	22	-10%
Светлое	19	27	-30%
Майское	3	6	-55%
ИТОГО	372	394	-6%

Примечания: (1) Исходя из коэффициента пересчета золото/серебро 80:1 и без учета цветных металлов. Сравнительная информация за 2021 год была пересмотрена (ранее Полиметалл применял коэффициент пересчета золото/серебро 120:1).

КОНФЕРЕНЦ-ЗВОНОК И ВЕБКАСТ

Руководство обсудит производственные результаты за I квартал во время Дня инвестора и аналитика сегодня в 13:00 по московскому времени (11:00 по лондонскому).

Контакт для СМИ	Контакт для инвесторов и аналитиков
Андрей Абашин Директор по корпоративным коммуникациям Тел. +7.812.677.4325 abashin@polymetal.ru	Евгений Монахов +44.2078.871.475 Кирилл Кузнецов +7.812.334.3666 ir@polymetalinternational.com

Заявление

В СВЯЗИ С НЕДАВНИМИ МАССИРОВАННЫМИ DDOS-АТАКАМИ САЙТ МОЖЕТ БЫТЬ ВРЕМЕННО НЕДОСТУПЕН. НЕСМОТРЯ НА ТО, ЧТО ПОЛИМЕТАЛЛ ПРОДОЛЖИТ ПУБЛИКОВАТЬ ВСЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ, ОНИ СТАНУТ ДОСТУПНЫ, КОГДА САЙТ ВЕРНЕТСЯ К НОРМАЛЬНОЙ РАБОТЕ.

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 31 марта		% изменение
	2022	2021	
<u>ДОБЫЧА</u>			
Вскрыша, млн тонн	20,7	20,2	+2%
Добыча руды (ОГР), тыс. тонн	584	556	+5%
<u>ПЕРЕРАБОТКА</u>			
Переработка руды, тыс. тонн	551	563	-2%
Содержание золота, г/т	4,8	6,0	-20%
Коэффициент извлечения золота	87,7%	88,8%	-1%
Золото в концентрате, тыс. унций ¹	73	96	-24%
Отгрузка концентрата, тыс. тонн	10,8	27,0	-60%
Отгруженное товарное золото, тыс. унций	20	46	-57%
<u>Амурский ГМК</u>			
Переработка концентрата, тыс. тонн	14	12	+13%
Коэффициент извлечения золота	94,6%	92,4%	+2%
Производство золота, тыс. унций	62	43	+44%
<u>ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО</u>			
Золото, тыс. унций	82	89	-8%

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.

В I квартале производство золота на Кызыле сократилось на 8%, так как добыча велась в восточной части карьера с низкими содержаниями (там расположены исторические подземные выработки), а также из-за складирования концентрата для формирования партий с достаточно низким содержанием мышьяка для отправки в Китай. Компания планирует снизить запасы готовой продукции за счет реализации в следующих кварталах.

ПРЕДПРИЯТИЯ ДУКАТА

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2022	2021	
<u>ДОБЫЧА</u>			
Вскрыша, млн тонн	0,9	0,4	+122%
Горнопроходческие работы, км	11,6	11,7	-1%
Добыча руды, тыс. тонн	633	645	-2%
Добыча руды (ОГР)	107	104	+3%
Добыча руды (ПГР)	527	542	-3%
<u>ПЕРЕРАБОТКА</u>			
Омсукчанская ЗИФ			
Переработка руды, тыс. тонн	515	513	+1%
Содержание			
Золото, г/т	0,7	0,5	+42%
Серебро, г/т	249	252	-1%
Коэффициент извлечения ¹			
Золото	83,7%	83,2%	+1%
Серебро	84,9%	86,8%	-2%
Производство:			
Золото, тыс. унций	9	6	+42%
Серебро, млн унций	3,4	3,5	-4%
Лунное			
Переработка руды, тыс. тонн	115	116	-0%
Содержание			
Золото, г/т	1,9	1,5	+28%
Серебро, г/т	185	252	-27%
Коэффициент извлечения ¹			
Золото	91,5%	91,7%	-0%
Серебро	92,7%	92,2%	+1%
Производство:			
Золото, тыс. унций	6	5	+26%
Серебро, млн унций	0,7	0,9	-24%
<u>ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО</u>			
Золото, тыс. унций	15	11	+35%
Серебро, млн унций	4,0	4,4	-8%

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

Производство золота в I квартале превысило план за счет достижения богатых рудных блоков на руднике Дукат. Производство серебра снизилось в соответствии с планом.

На Приморском руда складировается для отправки покупателям по морю в течение навигационного периода во второй половине 2022 года.

Объем вскрыши резко вырос по сравнению с I кварталом 2021 года за счет отработки потолочных целиков на карьере Дукат.

ВАРВАРИНСКОЕ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2022	2021	
<u>ДОБЫЧА</u>			
Вскрыша, млн тонн	11,0	9,5	+16%
Добыча руды, тыс. тонн	957	1 056	-9%
<u>ПЕРЕРАБОТКА</u>			
<u>Цианирование</u>			
Переработка руды, тыс. тонн	769	764	+1%
Содержание золота, г/т	1,7	1,7	+1%
Коэффициент извлечения золота ¹	89,6%	86,4%	+4%
Производство золота (в Доре), тыс. унций	45	46	-2%
<u>Флотация</u>			
Переработка руды, тыс. тонн	179	190	-6%
Содержание золота, г/т	2,8	2,5	+12%
Коэффициент извлечения ¹	88,5%	84,6%	+5%
Золото (в концентрате), тыс. унций	11	13	-14%
<u>ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО</u>			
Золото, тыс. унций	57	60	-4%

Примечание: (1) Технологическое извлечение, учитывает золото и медь, содержащиеся в НЗП. Не учитывает давальческую руду.

На Варваринском извлечение золота на участке цианирования выросло на 4% в сравнении год к году благодаря внедренным улучшениям технологического процесса. Содержания в перерабатываемой руде и извлечение на флотационной фабрике выросли благодаря увеличению объемов и улучшению качества сторонней руды.

Производство золота сократилось по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на фоне высокой базы в I квартале 2021 года, когда существенная часть выпуска пришлась на сокращение незавершенного производства.

АЛБАЗИНО

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2022	2021	
ДОБЫЧА			
Вскрыша, млн тонн	7,2	5,1	+41%
Горнопроходческие работы, км	4,6	3,3	+40%
Добыча руды, тыс. тонн	772	495	+56%
Добыча руды (ОГР)	569	308	+85%
Добыча руды (ПГР)	203	187	+9%
ПЕРЕРАБОТКА			
Обогатительная фабрика Албазино			
Переработка руды, тыс. тонн	453	427	+6%
Содержание золота, г/т	3,2	4,3	-25%
Коэффициент извлечения золота ¹	86,7%	88,7%	-2%
Золото в концентрате, тыс. унций ²	41	52	-22%
Амурский ГМК			
Переработка концентрата, тыс. тонн	43,2	48,3	-11%
Содержание золота, г/т	44,3	52,8	-16%
Коэффициент извлечения золота	96,5%	96,5%	-0%
Производство золота, тыс. унций	56	77	-28%
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО			
Золото, тыс. унций	56	77	-28%

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 производство снизилось на 28% по сравнению с I кварталом прошлого года на фоне завершения отработки карьера Анфиса с богатой рудой, а также отрицательной динамики извлечений, связанной с увеличением доли окисленной руды с месторождения Екатерина.

Объемы вскрыши и добычи руды выросли за счет отработки карьера Фариды и Кутын. Подземная проходка ускорилась на фоне вывода рудников Екатерина и Анфиса на проектную производительность.

Строительство на Кутыне идет в соответствии с графиком, проект завершен на 80%. Ввод в эксплуатацию участка кучного выщелачивания планируется в III квартале 2022 года.

АМУРСКИЙ ГМК

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2022	2021	
Переработка концентрата, тыс. тонн	58	60	-4%
Албазино	43	44	-2%
Кызыл	14	12	+13%
Нежданинское	1	0	NA
Майское	0	0	+1%
Ведуга	0	4	-100%
Коэффициент извлечения золота	95,5%	94,9%	+1%
Среднее содержание золота, г/т	64,9	69,6	-7%
Общее производство золота, тыс. унций ²	120	121	-1%
Албазино	56	67	-17%
Кызыл	62	43	+44%
Майское	2	1	+61%
Ведуга	-	9	-100%
Нежданинское	1	-	NA

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

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

Производство на Амурском ГМК было стабильным. Комбинат переработал первую опытную партию золотого флотационного концентрата с Нежданинского, показав достаточный уровень извлечения.

ПРЕДПРИЯТИЯ ОМОЛОНА

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2022	2021	
<u>ДОБЫЧА</u>			
Вскрыша, млн тонн	1,8	0,3	+466%
Горнопроходческие работы, км	3,0	2,7	+13%
Добыча руды, тыс. тонн	104	73	+43%
Добыча руды (ОГР)	-	-	NA
Добыча руды (ПГР)	104	73	+43%
<u>ПЕРЕРАБОТКА</u>			
Фабрика Кубака			
Переработка руды, тыс. тонн	212	212	+0%
Содержание			
Золото, г/т	5,8	6,9	-16%
Серебро, г/т	24	23	+5%
Коэффициент извлечения ¹			
Золото	92,9%	92,8%	+0%
Серебро	75,8%	77,8%	-3%
Производство золота, тыс. унций	37	45	-18%
Производство серебра, млн унций	0,1	0,1	-3%
Биркачан КВ			
Отсыпка руды, тыс. тонн	-	45	-100%
Содержание золота, г/т	-	1,0	-100%
Производство золота, тыс. унций	1	1	+146%
<u>ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО</u>			
Золото, тыс. унций	38	45	-16%
Серебро, млн унций	0,1	0,1	-1%

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

Производство золота на Омолоне снизилось на 16% на фоне планового снижения содержания в переработке.

Объем вскрыши резко вырос на фоне разработки карьера Бургали, где в III квартале 2022 года возобновится добыча руды. На руднике Биркачан подземная добыча выросла из-за перевыполнения плана по объемам попутной руды.

НЕЖДАНИНСКОЕ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2022	2021	
ДОБЫЧА			
Вскрыша, млн тонн	4,9	5,3	-7%
Добыча руды, тыс. тонн	604	346	+75%
ПЕРЕРАБОТКА			
Переработка руды, тыс. тонн	484	-	NA
Содержание			
Золото, г/т	3,7	-	NA
Серебро, г/т	30,5	-	NA
Коэффициент извлечения ¹			
Золото	73.2%	-	NA
Серебро	74.7%	-	NA
Золото в концентрате, тыс. унций	42	-	NA
Серебро в концентрате, млн. унций	0,4	-	NA
Отгрузка концентрата, тыс. тонн	1,1	-	NA
Отгруженное товарное золото, тыс. унций	26	-	NA
Амурский ГМК			
Переработка концентрата, тыс. тонн	1,1	-	NA
Содержание золота, г/т	39,6	-	NA
Коэффициент извлечения золота	88,1%	-	NA
Производство золота, тыс. унций	1	-	NA
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО			
Золото, тыс. унций	27	-	NA
Серебро, млн унций	0,2	-	NA

На Нежданинском первый концентрат был отгружен покупателям. Обогажительная фабрика достигла проектных показателей производительности при запланированных содержаниях. Извлечение все еще было ниже проектного уровня на 3-4 процентных пункта, так как Компания стремилась повысить рыночную ликвидность продукции с учетом ужесточения Китаем ограничений на содержание мышьяка.

ВОРОНЦОВСКОЕ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2022	2021	
<u>ДОБЫЧА</u>			
Вскрыша, млн тонн	3,4	0,6	+481%
Добыча руды, тыс. тонн	76	11	+570%
<u>ПЕРЕРАБОТКА</u>			
УВП			
Переработка руды, тыс. тонн	246	260	-5%
Содержание золота, г/т	2,1	2,2	-3%
Коэффициент извлечения золота ¹	85,7%	83,9%	+2%
Производство золота, тыс. унций	18	20	-8%
КВ			
Отсыпка руды, тыс. тонн	-	-	NA
Содержание золота, г/т	-	-	NA
Производство золота, тыс. унций	1	2	-69%
<u>ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО</u>			
Золото, тыс. унций	19	22	-11%

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

На Воронцовском квартальное производство золота сократилось из-за снижения объемов переработки сторонней руды и руды с Пещерного, а также снижения объемов перерабатываемой руды.

Строительство Воронцовской флотационной фабрики завершено на 70%. Ввод фабрики в эксплуатацию запланирован на I квартал 2023 года.

СВЕТЛОЕ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2022	2021	
<u>ДОБЫЧА</u>			
Вскрыша, млн тонн	1,6	0,7	+144%
Добыча руды (ОГР), тыс. тонн	369	390	-5%
<u>ПЕРЕРАБОТКА</u>			
Отсыпка руды, тыс. тонн	312	282	+11%
Содержание золота в руде, г/т	1,9	4,8	-61%
Коэффициент извлечения золота	80,8%	82,1%	-2%
Производство золота, тыс. унций	19	27	-30%
<u>ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО</u>			
Золото, тыс. унций	19	27	-30%

Квартальное производство золота на Светлом снизилось на 30% год к году на фоне отсыпки складированной бедной руды с отработанного основного карьера Людмила. Компания ожидает, что содержания за полный год нормализуются.

Рост объемов вскрыши связан с началом горных работ на новом карьере Людмила (карьер Надежда, отработка началась в 2021 году) и новой разносной бортов (Этап 3) карьера Эмми.

МАЙСКОЕ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2022	2021	
<u>ДОБЫЧА</u>			
Вскрыша, млн тонн	1,0	0,9	+8%
Горнопроходческие работы, км	4,7	5,1	-7%
Добыча руды, тыс. тонн	195	191	+2%
Добыча руды (ОГР)	13	13	-1%
Добыча руды (ПГР)	183	178	+3%
<u>ПЕРЕРАБОТКА</u>			
Переработка руды, тыс. тонн	230	217	+6%
Содержание золота, г/т	5,6	6,2	-9%
Коэффициент извлечения золота	90,8%	92,5%	-2%
Золото в концентрате, тыс. унций ²	38	40	-6%
<u>Амурский ГМК</u>			
Производство золота в Доре из концентрата (АГМК), тыс. унций	2	1	+61%
Производство золота в Доре из угля, тыс. унций ³	1	5	-76%
<u>ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО</u>			
Золото, тыс. унций	3	6	-55%

Примечания: (1) В концентрат.

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

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

Производство золота в концентрате на Майском снизилось на фоне запланированного сокращения содержаний. Компания ожидает, что средние содержания за год стабилизируются.

Полиметалл продолжил строительство подземной конвейерной системы транспортировки руды. Ввод системы в эксплуатацию ожидается в III квартале 2022 года. Строительство комплекса по обратной закладке отложено на один год из-за сложностей с поставками.

АГМК-2

На АГМК-2 идет монтаж металлоконструкций площадок обслуживания автоклава и участка конденсата и охлаждения пульпы, а также сандвич-панелей участка кондиционирования пара. На участках смешивания и нейтрализации пульпы установлено емкостное оборудование. Идет установка сгустителя. В корпусе переработки богатых продуктов осуществляется подготовка к установке технологических трубопроводов, идут фундаментные работы для оборудования УВП. Завершено строительство котельной 16 МВт.

Ожидается, что АГМК-2 будет запущен на 6 месяцев позже изначального графика в первую очередь из-за ограничений в цепочке поставок, а выход предприятия на проектные показатели ожидается во II квартале 2024 года.

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

В I квартале 2022 года не было несчастных случаев со смертельным исходом ни среди сотрудников, ни среди подрядчиков Полиметалла (как и в I квартале 2021 года). Показатель частоты несчастных случаев с потерей трудоспособности (LTIFR) составил 0,10, снизившись на 60% по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года (0,25). В течение квартала произошло три несчастных случая с потерей трудоспособности среди сотрудников Компании и три несчастных случая среди сотрудников подрядных организаций. Все травмы были признаны легкими. По каждому случаю проведено надлежащее расследование с целью повышения безопасности рабочих мест.

В I квартале Полиметалл опубликовал данные об устойчивом развитии за 2021 год (GRI и SASB) и климатический отчет в соответствии с рекомендациями Рабочей группы по вопросам раскрытия финансовой информации, связанной с изменением климата (TCFD), которые дополняют Интегрированный годовой отчет за год, закончившийся 31 декабря 2021 года.

После недавних геополитических событий, агентство Sustainalytics повысила уровень риска потенциального негативного воздействия ESG-факторов на финансовые показатели Полиметалла с 15,9 (низкий уровень) до 21,9 (средний уровень) балла, а агентство MSCI понизило ESG-рейтинг Полиметалла с AA до B.