

Дата 10 мая 2023 года

Polymetal International plc

Производственные результаты I квартала 2023 года

Полиметалл объявляет производственные результаты за I квартал, закончившийся 31 марта 2023 года.

«В I квартале Полиметалл продолжил реализовывать накопленные запасы металла и увеличил выручку. Руководство компании считает, что реализация накопленных запасов готовой продукции будет в значительной степени завершена к концу II квартала 2023 года. Квартальное производство соответствовало плану, и мы подтверждаем прогноз производства на 2023 год в объеме 1,7 млн унций золотого эквивалента», - заявил главный исполнительный директор Группы Виталий Несис.

ГЛАВНОЕ

- В I квартале 2023 года не было несчастных случаев со смертельным исходом ни среди сотрудников, ни среди подрядчиков Полиметалла (как и в I квартале 2022 года). Показатель частоты несчастных случаев с потерей трудоспособности (LTIFR) среди сотрудников Полиметалла составил 0,09, снизившись на 10% по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года. В отчетном квартале произошел один несчастный случай с травмой средней степени тяжести и два несчастных случая с легкими травмами.
- Квартальное производство составило 345 тыс. унций золотого эквивалента, снизившись на 5% по сравнению с аналогичным периодом 2022 года. Рост производства на Нежданинском и Албазино (Кутын) были нивелированы падением производства на Дукате, связанным со снижением содержаний, а также накоплением запасов концентрата на Кызыле и Варваринском.
- Выручка в I квартале выросла на 19% в сравнении год к году до US\$ 733 млн за счет стабилизации каналов сбыта, а также снижения запасов в условиях высоких цен на золото.
- Чистый долг остался приблизительно на уровне начала года, так как эффект денежного потока от продажи запасов был сглажен за счет традиционных сезонных платежей за доставку ТМЦ по зимникам, закупок топлива и выплаты премий сотрудникам по результатам года.
- Во II квартале 2023 года будет запущена флотационная фабрика Краснотурьинск-Полиметал на Воронцовском и начнется добыча руды на Прогнозе. Компания планирует запустить АГМК-2 во второй половине 2024 года (ранее запуск ожидался во II квартале 2024 года).
- Полиметалл подтверждает годовой производственный план на 2023 год в объеме 1,7 млн унций золотого эквивалента, а также денежные затраты (ТСС) на уровне US\$ 950 – 1 000, а совокупные денежные затраты (AISC) на уровне US\$ 1 300 – 1 400 на унцию золотого эквивалента. Фактический уровень затрат будет зависеть от динамики обменного курса российского рубля и казахстанского тенге.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение ¹
	2023	2022	
Вскрыша, млн тонн	44,1	55,0	-20%
Подземная проходка, км	23,8	23,9	-0%
Добыча руды, млн тонн	3,4	4,3	-21%
Открытые работы	2,4	3,3	-28%
Подземные работы	1,0	1,0	+1%
Переработка руды, млн тонн	4,5	4,1	+11%
Среднее содержание в переработанной руде в золотом эквиваленте, г/т	3,2	3,5	-7%
Производство			
Золото, тыс. унций	296	306	-3%
Серебро, млн унций	3,9	4,5	-13%
Золотой эквивалент, тыс. унций ²	345	362	-5%
Реализация			
Золото, тыс. унций	318	268	+19%
Серебро, млн унций	6,4	4,4	+48%
Выручка, US\$ млн ³	733	616	+19%
Чистый долг, US\$ млн ⁴	2 428	2 393	+1%
LTIFR (Сотрудники) ⁵	0,09	0,10	-10%
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.

(2) Исходя из коэффициента пересчета золото/серебро 80:1 и без учета цветных металлов.

(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 2022 года.

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

ПРОИЗВОДСТВО ПО МЕСТОРОЖДЕНИЯМ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2023	2022	
<u>ЗОЛОТОЙ ЭКВИВАЛЕНТ (ТЫС. УНЦИЙ)¹</u>			
Казахстан	115	139	-17%
Кызыл	71	82	-13%
Варвара	44	57	-23%
Россия	229	223	+3%
Албазино	65	56	+16%
Дукат	50	66	-25%
Омолон	46	40	+17%
Нежда	36	20	+79%
Светлое	18	19	-3%
Воронцовское	13	20	-23%
Майское	1	3	-69%
ИТОГО	345	362	-5%

Примечания: (1) Исходя из коэффициента пересчета золото/серебро 80:1 и без учета цветных металлов.

КОНФЕРЕНЦ-ЗВОНОК И ВЕБКАСТ

Руководство Группы обсудит производственные результаты и планы по редомициляции во время брифинга для аналитиков и инвесторов, который состоится в среду 10 мая 2023 года. Мероприятие начнется в 10:00 по лондонскому времени (12:00 по московскому времени, 15:00 по времени Астаны) в etc.venues по адресу – 8 Fenchurch Pl, London EC3M 4P. Для участия в вебкасте, пожалуйста, зарегистрируйтесь по ссылке: <https://event.on24.com/wcc/r/4215044/57F84C60B29C3706B85933B505CAF446>.

Контакты

СМИ

Андрей Абашин
Директор по
корпоративным
коммуникациям

+7.812.677.4325

abashin@polymetal.ru

Инвесторы и аналитики

Евгений Монахов
Кирилл Кузнецов

+44.2078.871.475

+7.812.334.3666 (Россия)

+7.717.261.0222 (Казахстан)

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 31 марта		% изменение
	2023	2022	
<u>ДОБЫЧА</u>			
Вскрыша, млн тонн	20,0	20,7	-3%
Добыча руды (ОГР), тыс. тонн	518	584	-11%
<u>ПЕРЕРАБОТКА</u>			
Переработка руды, тыс. тонн	560	551	+2%
Содержание золота, г/т	5,2	4,8	+9%
Коэффициент извлечения золота	88,5%	87,7%	+1%
Производство концентрата, тыс. тонн	30,0	24,8	+21%
Золото в концентрате, г/т	86,7	91,6	-5%
Золото в концентрате, тыс. унций ¹	84	73	+14%
Отгрузка концентрата, тыс. тонн	8,8	10,8	-19%
Отгруженное товарное золото, тыс. унций	16	20	-19%
<u>Амурский ГМК</u>			
Переработка концентрата, тыс. тонн	14	14	+7%
Содержание золота, г/т	125,4	132,6	-5%
Коэффициент извлечения золота	93,6%	94,6%	-1%
Производство золота, тыс. унций	55	62	-11%
<u>ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО</u>			
Золото, тыс. унций	71	82	-13%

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.

На Кызыле квартальное производство золота снизилось на 13% по сравнению с I кварталом 2022 года до 71 тыс. унций на фоне сохраняющейся перегруженности железных дорог на восточном направлении. Это привело к задержкам в отгрузке концентратов для Амурского ГМК и в Китай. Для устранения отставания руководство оценивает альтернативные маршруты и методы транспортировки, включая перевозки автотранспортом.

Объем золота в концентрате вырос на 14% год к году на фоне улучшения содержаний, производительности и извлечений. Компания ожидает, что в этом году производительность фабрики достигнет 2,4 млн тонн в год.

ВАРВАРИНСКОЕ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2023	2022	
<u>ДОБЫЧА</u>			
Вскрыша, млн. тонн	10,6	11,0	-3%
Добыча руды (ОГР), тыс. тонн	782	957	-18%
<u>ПЕРЕРАБОТКА</u>			
<u>Цианирование</u>			
Переработка руды, тыс. тонн	768	769	-0%
Содержание золота, г/т	1,4	1,7	-14%
Коэффициент извлечения золота ¹	89,1%	89,6%	-1%
Производство золота (в Доре), тыс. унций	34	45	-24%
<u>Флотация</u>			
Переработка руды, тыс. тонн	189	179	+6%
Содержание золота, г/т	2,2	2,8	-23%
Коэффициент извлечения ¹	85,1%	88,5%	-4%
Золото (в концентрате), тыс. унций	10	11	-17%
<u>ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО</u>			
Золото, тыс. унций	44	57	-23%

Примечания:

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

На Варваринском производстве золота в отчетном квартале сократилось на 23% в сравнении год к году до 44 тыс. унций из-за запланированного снижения содержаний в руде с Комаровского, а также эффекта существенного сокращения объемов незавершенного производства в I квартале 2022 года. На участке флотации выпуск продукции также снизился из-за сокращения доли богатой сторонней руды.

АЛБАЗИНО

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2023	2022	
ДОБЫЧА			
Вскрыша, млн. тонн	7,3	7,2	+1%
Горнопроходческие работы, км	4,3	4,6	-7%
Добыча руды, тыс. тонн	634	772	-18%
Добыча руды (ОГР)	437	569	-23%
Добыча руды (ПГР)	197	203	-3%
ПЕРЕРАБОТКА			
Обогатительная фабрика Албазино			
Переработка руды, тыс. тонн	441	453	-3%
Содержание золота, г/т	3,1	3,2	-5%
Коэффициент извлечения золота ¹	83,5%	86,7%	-4%
Пр-во концентрата, тыс. тонн	33,0	32,3	+2%
Золото в концентрате, г/т	34,8	39,0	-11%
Золото в концентрате, тыс. унций ²	38	41	-7%
Кутын КВ			
Отсыпка руды, тыс. тонн	380	-	NA
Содержание золота, г/т	2,5	-	NA
Производство золота, тыс. унций	24	-	NA
Амурский ГМК			
Переработка концентрата, тыс. тонн	36,9	43,2	-15%
Содержание золота, г/т	33,3	44,3	-25%
Коэффициент извлечения золота	96,5%	96,5%	+0%
Производство золота, тыс. унций	41	56	-27%
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО			
Золото, тыс. унций	65	56	+16%

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 золота выросло на 16% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года до 65 тыс. унций благодаря выпуску на фабрике кучного выщелачивания на Кутыне, запущенной в конце третьего квартала 2022 года. Производство золота из концентрата с Албазино на Амурском ГМК снизилось на 27% из-за запланированного падения содержаний, вызванного завершением отработки карьера Анфиса с богатой рудой во второй половине 2022 года.

Объемы открытой добычи снизились, как и планировалось, вследствие завершения отработки карьеров Анфиса и Екатерина-2.

ПРЕДПРИЯТИЯ ДУКАТА

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2023	2022	
ДОБЫЧА			
Вскрыша, млн. тонн	0,5	0,9	-45%
Горнопроходческие работы, км	11,0	11,6	-5%
Добыча руды, тыс. тонн	598	633	-6%
Добыча руды (ОГР)	68	107	-36%
Добыча руды (ПГР)	530	527	+1%
ПЕРЕРАБОТКА			
Омсукчанская ЗИФ			
Переработка руды, тыс. тонн	491	515	-5%
Содержание			
Золото, г/т	0,3	0,7	-50%
Серебро, г/т	201	249	-19%
Кoeffициент извлечения ¹			
Золото	82,6%	83,7%	-1%
Серебро	85,9%	84,9%	+1%
Производство:			
Золото, тыс. унций	4	9	-53%
Серебро, млн. унций	2,6	3,4	-23%
Лунное			
Переработка руды, тыс. тонн	119	115	+4%
Содержание			
Золото, г/т	1,5	1,9	-23%
Серебро, г/т	170	185	-8%
Кoeffициент извлечения ¹			
Золото	91,5%	91,5%	+0%
Серебро	92,9%	92,7%	+0%
Производство:			
Золото, тыс. унций	5	6	-20%
Серебро, млн. унций	0,6	0,7	-6%
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО			
Золото, тыс. унций	9	15	-39%
Серебро, млн. унций	3,2	4,0	-20%

Примечание:

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

Производство золота и серебра на Дукате снизилось из-за падения содержаний после полного завершения добычи богатой руды в карьере. В отчетном квартале Приморское готовую продукцию не выпускало, поскольку отгрузка руды возобновится в июне с началом морской навигации.

ПРЕДПРИЯТИЯ ОМОЛОНА

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2023	2022	
ДОБЫЧА			
Вскрыша, млн. тонн	1,7	1,8	-5%
Горнопроходческие работы, км	2,8	3,0	-7%
Добыча руды, тыс. тонн	218	104	+110%
Добыча руды (ОГР)	86	-	NA
Добыча руды (ПГР)	133	104	+27%
ПЕРЕРАБОТКА			
Фабрика Кубака			
Переработка руды, тыс. тонн	213	212	+1%
Содержание			
Золото, г/т	6,7	5,8	+16%
Серебро, г/т	19	24	-21%
Коэффициент извлечения ¹			
Золото	93,7%	92,9%	+1%
Серебро	77,6%	75,8%	+2%
Производство золота, тыс. унций	43	37	+17%
Производство серебра, млн. Унций	0,1	0,1	-15%
Биркачан КВ			
Отсыпка руды, тыс. тонн	55	-	NA
Содержание золота, г/т	1,1	-	NA
Производство золота, тыс. унций	2	1	+37%
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО			
Золото, тыс. унций	45	38	+18%
Серебро, млн. Унций	0,1	0,1	-14%

Примечание:

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

В I квартале производство золота на Омолоне выросло на 18% год к году до 45 тыс. унций благодаря увеличению доли богатой руды с карьера Бургали в переработке на фабрике Кубака.

Первая руда с подземного рудника Бургали поступит в переработку во II квартале. На руднике Цоколь завершилась подземная отработка. Подземные выработки будут затоплены в соответствии с утвержденным планом рекультивации месторождения методом мокрой консервации.

НЕЖДАНИНСКОЕ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2023	2022	
<u>ДОБЫЧА</u>			
Вскрыша, млн. тонн	0,6	4,9	-87%
Добыча руды (ОГР), тыс. тонн	137	604	-77%
<u>ПЕРЕРАБОТКА</u>			
Переработка руды, тыс. тонн	511	484	+5%
Содержание			
Золото, г/т	3,1	3,7	-17%
Серебро, г/т	33,8	30,5	+11%
Коэффициент извлечения ¹			
Золото	70,6%	73,2%	-4%
Серебро	79,9%	74,7%	+7%
Золото в концентрате, тыс. унций	36	42	-14%
Серебро в концентрате, млн. унций	0,5	0,4	+27%
Отгрузка концентрата, тыс. тонн	23	1	NM
Отгруженное товарное золото, тыс. унций	24	16	+51%
Отгруженное товарное серебро, млн унций	0,5	0,2	+93%
Производство золота в Доре, тыс. унций	6	1	NM
<u>ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО</u>			
Золото, тыс. унций	31	17	+77%
Серебро, млн. Унций	0,5	0,2	+93%

Примечания:

(1) Учитывается произведенный и складированный для последующей продажи концентрат. Не включен материал с низкими содержаниями. Компания применяет ожидаемый коэффициент товарного золота 90%.

На Нежданинском содержание и извлечение золота снизились, так как флотационная фабрика перерабатывала запасы складированной окисленной руды, а добыча была приостановлена почти на целый квартал для оптимизации затрат.

Общее производство золота, тем не менее, выросло на 77% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года до 31 тыс. унций за счет больших объемов концентрата, отгруженного сторонним покупателям и на АГМК. Компания производила золото в виде сплава доре из гравитационного и флотационного концентрата с низким содержанием угля на собственных предприятиях: Дукате, Воронцовском и Амурском ГМК.

СВЕТЛОЕ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2023	2022	
ДОБЫЧА			
Вскрыша, млн. тонн	1,7	1,6	+4%
Добыча руды (ОГР), тыс. тонн	199	369	-46%
ПЕРЕРАБОТКА			
Отсыпка руды, тыс. тонн	312	312	-0%
Содержание золота в руде, г/т	2,6	1,9	+38%
Производство золота, тыс. унций	18	19	-3%
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО			
Золото, тыс. унций	18	19	-3%

На Светлом производство золота незначительно снизилось по сравнению с I кварталом 2022 года и составило 18 тыс. унций. Среднее содержание на участке кучного выщелачивания было существенно выше по сравнению с низкой базой в I квартале 2022 года, когда производилась отсыпка складированной руды с низкими содержаниями из истощенного основного карьера Людмила.

ВОРОНЦОВСКОЕ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2023	2022	
ДОБЫЧА			
Вскрыша, млн. тонн	1,7	3,4	-50%
Добыча руды (ОГР), тыс. тонн	151	76	+99%
ПЕРЕРАБОТКА			
УВП			
Переработка руды, тыс. тонн	262	246	+6%
Содержание золота, г/т	1,9	2,1	-9%
Коэффициент извлечения золота ¹	78,5%	85,7%	-8%
Производство золота, тыс. унций	12	18	-34%
КВ			
Производство золота, тыс. унций	1	1	+11%
ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО			
Золото, тыс. унций	13	19	-35%

Примечание:

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

На Воронцовском производство сократилось на 35% на фоне снижения объемов переработки богатой руды Пещерного на фабрике УВП, при этом ее низкое извлечение также повлияло на снижение среднего показателя по фабрике.

В преддверии запланированного запуска флотационной фабрики Краснотурьинск-Полиметалл в июне 2023 года, Компания увеличила объем открытой добычи на Пещерном. На флотационной фабрике уже начались пуско-наладочные работы с получением пробной продукции.

МАЙСКОЕ

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2023	2022	
<u>ДОБЫЧА</u>			
Вскрыша, млн. тонн	-	1,0	-100%
Горнопроходческие работы, км	5,7	4,7	+21%
Добыча руды, тыс. тонн	162	195	-17%
Добыча руды (ОГР)	-	13	-100%
Добыча руды (ПГР)	162	183	-11%
<u>ПЕРЕРАБОТКА</u>			
Переработка руды, тыс. тонн	226	230	-1%
Содержание золота, г/т	5,2	5,6	-8%
Коэффициент извлечения золота	92,0%	90,8%	+1%
Золото в концентрате, тыс. унций ²	35	38	-8%
<u>Амурский ГМК</u>			
Производство золота в Доре из концентрата (АГМК), тыс. унций	-	2	-100%
Производство золота в Доре из угля, тыс. унций ³	1	1	-28%
<u>ОБЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО</u>			
Золото, тыс. унций	1	3	-69%

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.

На Майском производство золота в концентрате в I квартале снизилось в сравнении год к году из-за переработки больших объемов бедной складированной руды. Компания ожидает, что выпуск нормализуется в течение 2023 года.

Полиметалл считает, что расширение санкций Евросоюза и Великобритании в рамках десятого пакета, который включает в себя дополнительную номенклатуру материалов и оборудования, негативно скажется на реализации проекта бетонно-закладочного комплекса. Вероятно, планируемый запуск комплекса будет отложен на срок до девяти месяцев (первоначальная дата запуска – III квартал 2024 года), так как необходимо будет заменить критически важные наименования оборудования на азиатские аналоги.

АМУРСКИЙ ГМК

	3 месяца, закончившиеся 31 марта		% изменение
	2023	2022	
Переработка концентрата, тыс. тонн	54	58	-7%
Албазино	37	43	-15%
Кызыл	14	14	+7%
Нежданинское	3	-	NA
Коэффициент извлечения золота	94,6%	95,5%	-1%
Среднее содержание золота, г/т	58,7	64,9	-10%
Среднее содержание серы	15,5%	13,5%	+15%
Общее производство золота, тыс. унций ¹	99	120	-18%
Кызыл	55	62	-11%
Албазино	41	56	-27%
Нежданинское	3	1	+127%
Майское	-	2	NM

Примечание:

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

Производство на АГМК сократилось из-за снижения содержаний в сырье с Кызыла и Албазино. Компания увеличила переработку концентрата с Нежданинского, что привело к небольшому снижению извлечения.

На АГМК-2 завершены строительно-монтажные работы на участке интенсивного цианирования и в других частях корпуса переработки богатых продуктов. Ведутся пусконаладочные работы, ввод участка в эксплуатацию ожидается во II квартале 2023 года. На участке кондиционирования пара (High Bay) завершается возведение металлоконструкций для установки технологического оборудования. Продолжается монтаж трубопровода и оборудования на участке С1L. К концу мая Компания планирует завершить все строительно-монтажные работы и начать комплексный запуск кислородной станции.

Компания ожидает, что запуск АГМК-2 состоится во второй половине 2024 года (ранее запуск планировался во II квартале 2024 года), так как необходимо больше времени для замены оборудования, попавшего под санкции, на китайское.

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

В I квартале 2023 года не было несчастных случаев со смертельным исходом ни среди сотрудников, ни среди подрядчиков Полиметалла. Показатель частоты несчастных случаев с потерей трудоспособности (LTIFR) среди сотрудников составил 0,09, снизившись на 10% (0,10 в I квартале 2022 года). В отчетном квартале произошло три несчастных случая (в I квартале 2022 года было так же три несчастных случая), повлекших временную нетрудоспособность, причинами которых стали удар предметом, закол и падение при ходьбе. Кроме того, произошел один несчастный случай с подрядчиком (удар предметом) на производственной площадке, повлекший за собой временную потерю трудоспособности (в I квартале 2022 года произошло три несчастных случая), травма была признана легкой.