



KAZ MINERALS PLC
6TH FLOOR
CARDINAL PLACE
100 VICTORIA STREET
LONDON SW1E 5JL
Tel: +44 (0) 20 7901 7800

29 апреля 2021 года

ГРУППА KAZ MINERALS ПОДВЕЛА ИТОГИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА ПЕРВЫЙ КВАРТАЛ 2021 ГОДА

В первом квартале 2021 года Группа KAZ Minerals произвела 72,4 тыс. тонн меди¹ (4 кв. 2020: 75,7 тыс. тонн) и находится на пути к достижению планового годового диапазона 275-295 тыс. тонн. Произведено 39,9 тыс. унций золота², на 4 тыс. унций больше, чем в предыдущем квартале, благодаря полноценному вкладу рудника Бозымчак в первом квартале после запуска производства в декабре 2020.

Чистая задолженность Группы по итогам первого квартала – \$2,410 млрд (по состоянию на 31 декабря 2020 года: \$2,601 млрд), компанией не освоено \$62 млн, объем суммарных ликвидных средств равен \$1,298 млрд (по состоянию на 31 декабря 2020 года: \$1,299 млрд). Реализовано 67,8 тыс. тонн меди, ниже, чем произведено Группой, из-за сроков поставок меди в концентрате и задержек на китайско-казахстанской границе в связи с COVID-19.

Обновление статуса в связи с COVID-19

Приоритет KAZ Minerals – обеспечение безопасности, здоровья и благополучия сотрудников и подрядчиков. По-прежнему принимаются комплексные меры, включая тестирование и изоляцию, для защиты персонала и снижения риска перебоев в работе. Это позволило не допустить существенного влияния на деятельность Группы в первом квартале, за исключением незначительных задержек поставок через казахстанско-китайскую границу.

Актогай

В первом квартале 2021 года на Актогае добыто 13,4 млн тонн руды, на 7% больше четвертого квартала 2020 года (12,5 млн тонн), при этом 1,6 млн тонн сульфидной руды низкого содержания складировано для дальнейшей переработки. По сравнению с первым кварталом 2020 года добыча руды увеличилась так же, на 7%, (1 кв. 2020: 12,6 млн тонн), в основном за счет увеличения добычи оксидной руды, поскольку в первом квартале 2020 года производство было сосредоточено на повторном орошении ранее добытого сырья.

Из сульфидной руды в первом квартале произведено 30,6 тыс. тонн. Это на 12% выше, чем в предыдущем квартале (4 кв. 2020: 27,3 тыс. тонн), и на 13% выше, чем в первом квартале 2020 года (27,2 тыс. тонн) – на показатели обоих сравниваемых периодов повлияло плановое техническое обслуживание мельницы.

Объем производства катодной меди из оксидной руды сократился в квартальном разрезе с 4,6 тыс. тонн до 3,3 тыс. тонн из-за сезонного снижения температуры и технического обслуживания в январе и феврале 2021 года. Эти же причины привели к снижению производства катодной меди по сравнению с аналогичным периодом 2020 года (на 46%, по сравнению с 6,1 тыс. тонн в первом квартале 2020 года).

В целом объем производства меди на Актогае в первом квартале – 33,9 тыс. тонн – вырос на 6% относительно предыдущего квартала (4 кв. 2020: 31,9 тыс. тонн), в том числе за счет увеличения пропускной способности обогатительной фабрики (ОФ) и более высокого среднего коэффициента извлечения.

Бозшаколь

В первом квартале добыто 9,2 млн тонн руды, на 6% меньше, чем в предыдущем (4 кв. 2020: 9,8 млн тонн). Как и ожидалось, сократилась добыча каолинизированной руды – на 35%, до 1,9 млн тонн (4 кв. 2020: 3,0 млн тонн), поскольку в предыдущем квартале проводилась дополнительная вскрыша для доступа к сульфидной руде. Объем добычи сульфидной руды увеличился на 7% до 7,3 млн тонн (4 кв. 2020: 6,8 млн тонн), при этом определенный объем сырья складирован для дальнейшей переработки. Всего руды добыто больше на 20%, чем в предыдущем году, когда требовалось ограниченное количество вскрыши каолинизированной руды.

Производство меди в квартальном разрезе сократилось на 16% до 26,3 тыс. тонн (4 кв. 2020: 31,3 тыс. тонн) из-за снижения пропускной способности ОФ в результате технического обслуживания мельниц на

¹ Оплачиваемый металл в концентрате и катодная медь из оксидной руды Актогая

² Оплачиваемый металл в концентрате

сульфидной и каолинизированной фабриках и более низкого среднего содержания и коэффициента извлечения. По сравнению с первым кварталом 2020 года объем производства меди снизился на 12%.

На производство золота в первом квартале (26,2 тыс. унций по сравнению с 31,4 тыс. унций в 4 кв. 2020) повлияли более низкие объемы переработки руды, среднее содержание и коэффициент извлечения. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года золота произведено на 38% меньше (1 кв. 2020: 42,3 тыс. унций).

Объем производства серебра – 186 тыс. унций, на 25% меньше предыдущего квартала (4 кв. 2020: 249 тыс. унций).

Восточный регион и Бозымчак

Объем добычи руды в первом квартале увеличился на 41% до 976 тыс. тонн (4 кв. 2020: 690 тыс. тонн) за счет возобновления работ на руднике Бозымчак в Кыргызстане. Деятельность предприятия была приостановлена с 7 октября по 26 декабря 2020 года для обеспечения безопасности в период политической нестабильности в стране. По сравнению с первым кварталом 2020 года добыча руды в отчетный период ниже на 3%, при этом снижение добычи наблюдалось на всех шахтах Восточного региона.

Производство меди в объеме 12,2 тыс. тонн на 2% ниже, чем в предыдущем квартале (12,5 тыс. тонн), в результате снизившегося содержания металла в руде. Более высокое содержание руды, переработанной на Орловской ОФ, нивелировано сниженным содержанием Николаевской ОФ. По сравнению с первым кварталом 2020 года, когда Николаевская ОФ простаивала в течение более длительного периода, производство меди выросло на 3% (1 кв. 2020: 11,8 тыс. тонн).

Объем производства золота – 13,7 тыс. унций (4 кв. 2020: 4,5 тыс. унций) – значительно выше, чем в предыдущем квартале, поскольку Бозымчак работал в течение всего отчетного периода. Для сравнения: в первом квартале 2021 года на Бозымчаке было произведено 11 тыс. унций, а в четвертом квартале 2020 года – 1,5 тыс. унций золота.

Производство серебра в первом квартале 2021 года увеличилось до 431 тыс. унций (4 кв. 2020: 362 тыс. унций) вследствие более высокого объема переработки. По сравнению с аналогичным периодом предыдущего года (1 кв. 2020: 443 тыс. унций) производство снизилось на 3%.

Объем производства цинка в концентрате – 9,6 тыс. тонн, на 6% ниже, чем в предыдущем квартале, в основном за счет переработки руды с более низким содержанием на Николаевской ОФ, которая нивелировала более высокое среднее содержание руды Орловской ОФ.

Краткий обзор производства Группы		1 кв. 2021	4 кв. 2020	1 кв. 2020
Производство меди¹	тыс. тонн	72,4	75,7	74,9
Актогай	тыс. тонн	33,9	31,9	33,3
Бозшаколь	тыс. тонн	26,3	31,3	29,8
Восточный регион и Бозымчак	тыс. тонн	12,2	12,5	11,8
Производство золота ²	тыс. унций	39,9	35,9	55,4
Производство серебра ²	тыс. унций	763	732	793
Цинк в концентрате	тыс. тонн	9,6	10,2	9,0

Председатель правления Группы KAZ Minerals Эндрю Саузам прокомментировал: «Группа в очередной раз достигла устойчивых результатов, произведя 72 тыс. тонн меди в первом квартале, и находится на пути достижения годовых плановых показателей по всем металлам».

Для получения дополнительной информации звоните по следующим телефонам:

KAZ Minerals PLC

Анна Маллер	Менеджер департамента по связям с инвесторами, Лондон	Tel: +44 20 7901 7814
Максут Жапабаев	Руководитель департамента корпоративных связей, Алматы	Tel: +7 727 244 03 53
Алмас Садыков	Менеджер департамента корпоративных связей, Алматы	Tel: +7 727 244 03 53

ПРИМЕЧАНИЕ ДЛЯ РЕДАКТОРОВ

KAZ Minerals – медедобывающая компания с высоким потенциалом роста, ориентированная на развитие крупномасштабного, низкзатратного производства карьерного типа в Казахстане, России и Кыргызстане. Группа ведет операционную деятельность на рудниках открытого типа Актогай в Восточном Казахстане и Бозшаколь в Павлодарской области, трех рудниках и соответствующих обогатительных фабриках в Восточном Казахстане и медно-золотом руднике Бозымчак в Кыргызстане. В 2020 году общий объем производства меди составил 306 тыс. тонн, в качестве попутной продукции произведено 196 тыс. унций золота, 3,374 млн унций серебра и 50 тыс. тонн цинка в концентрате. В январе 2019 года Группа приобрела медный проект Баимская в Чукотском автономном округе Российской Федерации. Баимская – одна из крупнейших в мире неосвоенных медных площадей с потенциалом создания крупномасштабного низкзатратного горно-обогатительного комплекса по производству меди на базе рудника открытого типа.

Основные производственные предприятия Группы – Актогай и Бозшаколь – обеспечили самый высокий показатель производственного роста в отрасли и преобразовали KAZ Minerals в компанию, в ресурсном профиле которой преобладают рудники открытого типа мирового класса.

Актогай – крупномасштабный рудник карьерного типа – аналогичен Бозшаколю, с оставшимся сроком эксплуатации рудника около 25 лет (включая проект расширения), с содержанием меди в руде 0,27% (оксидная руда) и 0,33% (сульфидная руда). На Актогае производство катодной меди из оксидной руды началось в декабре 2015 года, производство медного концентрата из сульфидной руды началось в феврале 2017 года. Годовая мощность первой обогатительной фабрики (ОФ) по переработке сульфидной руды – 25 млн тонн, объем будет увеличен до 50 млн тонн с началом производства меди на второй ОФ до конца 2021 года. Операционные затраты месторождения Актогай являются конкурентными среди международных медедобывающих предприятий. Годовой объем производства до 2021 года составит в среднем 100 тыс. тонн меди из сульфидной руды и увеличится до 170 тыс. тонн с 2022 до 2027 годы после запуска производства на второй ОФ. Производство меди из оксидной руды составит около 20 тыс. тонн в год до 2024 года.

По операционным затратам Бозшаколь входит в первый квартиль среди международных медедобывающих предприятий. Годовая мощность переработки – 30 млн тонн руды. Оставшийся срок эксплуатации рудника – около 40 лет, с содержанием меди в руде 0,35%. Карьер и обогатительные фабрики начали производство в 2016 году. Объем производства в первые 10 лет составит в среднем 100 тыс. тонн меди и 120 тыс. унций золота в концентрате в год.

Месторождение Песчанка, расположенное в пределах Баимской лицензионной площади в России, содержит ресурсы, оцененные в соответствии с кодексом JORC в размере 9,9 млн тонн меди при среднем содержании 0,39% и 16,6 млн унций золота при среднем содержании 0,21 г/т. Проект расположен в регионе, определенном правительством РФ как стратегически важный для экономического развития, и извлечет преимущество от развития энергетической и транспортной инфраструктуры государством и предоставления налоговых льгот. Предполагаемый капитальный бюджет строительства – около \$8 млрд.

Акции KAZ Minerals PLC торгуются на Лондонской и Казахстанской фондовых биржах. В KAZ Minerals работают около 16 000 человек, главным образом казахстанских граждан. 9 апреля 2021 года рекомендованное денежное приобретение KAZ Minerals PLC компанией Nova Resources B.V. объявлено безусловным во всех отношениях. Компания подала заявку на Лондонскую фондовую биржу и Управление по финансовому регулированию и надзору соответственно, с целью отменить допуск своих обыкновенных акций к торгам на Основном рынке Лондонской фондовой биржи для листинговых ценных бумаг и допуск к листингу своих обыкновенных акций в сегменте премиального листинга Официального реестра; Компания также подала заявку на Казахстанскую фондовую биржу о прекращении торгов обыкновенными акциями и включение таких акций в Официальный реестр Казахстанской фондовой биржи (вместе именуемые «Делистинг»). Ожидается, что Делистинг состоится 11 мая 2021 года, и предполагается, что Компания будет перерегистрирована в качестве частной компании с ограниченной ответственностью.