

Кроме того, в соответствии с пунктом 12.4 Устава Компании, директора имеют право на выпуск эмиссионных ценных бумаг за денежные средства, как если бы статья 13 Устава («Преимущественные права») не применялась, и, в целях параграфа (b) пункта 12.4 Устава, максимальное общее количество акций без преимущественных прав (как определено в Уставе) составляет 42 475 167 обыкновенных акций.

Срок действия упомянутых выше полномочий, если они не были отозваны или изменены ранее, истекает по завершении следующего Годового общего собрания акционеров Компании (или, если эта дата наступит раньше, по окончании рабочего дня, наступающего через 15 месяцев после даты принятия резолюции, предоставляющей им эти права, а именно 17 августа 2017 года).

В соответствии со статьей 57 Закона о компаниях (о. Джерси) 1991 года, Компания имеет право приобретать на рынке свои обыкновенные акции при соблюдении следующих условий:

- количество акций, разрешенное к покупке, не превышает 42 475 167 обыкновенных акций;
- минимальная цена (без учета расходов), уплачиваемая за каждую обыкновенную акцию, составляет 1 пенс;
- максимальная цена (без учета расходов), уплачиваемая за каждую обыкновенную акцию, составляет (в зависимости от того, что больше):
 - а. сумму, равную 105% от среднего значения среднерыночных котировок обыкновенной акции Компании, согласно ежедневному официальному бюллетеню Лондонской фондовой биржи за пять рабочих дней, непосредственно предшествующих дню заключения договора о приобретении обыкновенной акции; или
 - б. сумму, равную цене последней независимой сделки с обыкновенной акцией или максимальной текущей цене независимого предложения о приобретении обыкновенной акции, согласно данным торговой системы Лондонской фондовой биржи (в зависимости от того, что выше);
- в соответствии со статьей 58А Закона о компаниях (о. Джерси) 1991 года, Компания имеет право владеть на правах казначейских акций любыми обыкновенными акциями, приобретенными в соответствии с полномочиями, предусмотренными настоящей резолюцией.

Срок действия данных полномочий истекает по завершении следующего Годового общего собрания акционеров Компании или через 18 месяцев после даты принятия настоящей резолюции, что соответствует 17 ноября 2016 года (в зависимости от того, какая из этих дат наступит раньше).

Полномочия на утверждение выпуска акций, возмещение за которые не превышает 15 млн долл. США, передаются Главному исполнительному директору.

По состоянию на 14 марта 2017 года, выпущенный акционерный капитал Полиметалла составляет 429 971 261 обыкновенных акций без номинальной стоимости, каждая из которых предоставляет право одного голоса. В течение года было выпущено 3 612 200 обыкновенных акций, а именно: 110 850 акций в соответствии с Долгосрочной программой поощрения сотрудников; 1 481 785 акций в качестве вознаграждения за приобретение месторождения золота Капан в Армении; 898 875 акций за увеличение доли в месторождении Тарутинское на 25%; и 1 120 690 акций за приобретение контрольного пакета акций в Саумском месторождении.

ДИВИДЕНДЫ

Относящаяся к акционерам Компании прибыль Группы за год, истекший 31 декабря 2016 года, составила 395 млн долл. США (2015 год: 221 млн долл. США). Чистая прибыль (скорректированная на сумму обесценения после налогов, прибыли и убытков от курсовых разниц, а также изменения в справедливой стоимости условных обязательств по приобретениям активов) в 2016 году составила 282 млн долл. США (2015 год: 291 млн долл. США). В августе 2016 года Компанией было объявлено о промежуточном дивиденде в размере 0,09 долл. США на акцию (2015 год: 0,08 долл. США на акцию), который был выплачен в сентябре 2016 года. По итогам финансового года директора предлагают выплатить дивиденд в размере 0,18 долл. США на акцию (2015 год: 0,13 долл. США на акцию).

ГODOVое ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ АКЦИОНЕРОВ

Годовое общее собрание акционеров Компании состоится во вторник 16 мая 2017 года в 10.30 по британскому летнему времени по адресу: etc. venues Monument, 8 Eastcheap, London EC3M 1AE.

АУДИТОРЫ

Каждое из лиц, являющихся директором на день утверждения настоящего Годового отчета, подтверждает следующее:

- насколько известно директору, отсутствует какая-либо актуальная для аудита информация, которая неизвестна аудиторам Группы; и
- директор предпринял все необходимые меры, чтобы быть в курсе актуальной для аудита информации и установить, что об этой информации известно аудиторам Группы.

Компания Deloitte LLP заявила о своей готовности и далее выступать в качестве аудитора, и резолюция о ее повторном назначении будет предложена на предстоящем Годовом общем собрании акционеров. Комитет по аудиту и рискам, в рамках анализа адекватности и объективности процесса аудита, оценивает, как размер вознаграждения за аудиторскую проверку, так и размер и характер вознаграждений за неаудиторские услуги.

Приняв в расчет все аспекты, рассмотренные Советом и представленные вниманию Совета в течение года, Совет директоров считает, что Годовой отчет, рассматриваемый как единое целое, является беспристрастным, сбалансированным и прозрачным и обеспечивает информацию, необходимую акционерам для оценки деятельности Компании, бизнес-модели и стратегии.

От имени Совета директоров,



Бобби Годселл
Председатель Совета директоров

14 марта 2017 года

Директора отвечают за подготовку Годового отчета и финансовой отчетности в соответствии с применимым законодательством и положениями.

Закон о компаниях требует от руководства подготовки финансовой отчетности за каждый финансовый год. Согласно данному закону руководству необходимо готовить финансовую отчетность Группы в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности, принятыми в Евросоюзе (МСФО). Финансовая отчетность должна быть подготовлена согласно Закону о компаниях (о. Джерси) 1991 года. Международный стандарт бухгалтерского учета 1 требует, чтобы финансовая отчетность достоверно отражала финансовое положение Группы, результаты ее финансовой деятельности и движение денежных средств за каждый финансовый год. Это требует предоставления достоверной информации о результатах сделок, прочих событиях и условиях в соответствии с определениями и критериями признания активов, обязательств, доходов и расходов, изложенных в «Концептуальных основах подготовки и представления финансовой отчетности» Совета по Международным стандартам бухгалтерского учета.

Практически при любых обстоятельствах при соблюдении всех применимых стандартов МСФО информация представляется правдиво. Однако руководство также должно:

- обеспечить правильный выбор и применение принципов учетной политики;
- предоставить информацию, в том числе данные об учетной политике, в форме, обеспечивающей уместность, достоверность, сопоставимость и понятность такой информации;
- раскрыть дополнительную информацию в случаях, когда выполнение требований МСФО оказывается недостаточным для понимания пользователями отчетности того воздействия, которое те или иные сделки, а также прочие события и условия оказывают на финансовое положение и финансовые результаты деятельности организации;
- оценить способность Группы продолжать деятельность и выполнять обязательства при наступлении срока их погашения в течение обоснованного прогнозного периода, составляющего три года.

Директора несут ответственность за соответствующее ведение бухгалтерского учета, который раскрывает данные о финансовом положении Группы в любой момент времени с обоснованной точностью и позволяет обеспечить соответствие финансовой отчетности требованиям Закона о компаниях (о. Джерси) 1991 года. Директора также отвечают за сохранность активов Компании и, следовательно, за осуществление необходимых мер по предотвращению и выявлению случаев мошенничества и прочих нарушений.

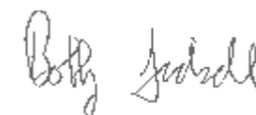
Директора отвечают за размещение достоверной корпоративной и финансовой информации на вебсайте Компании. Законодательство Великобритании и о. Джерси, согласно которому осуществляется подготовка и распространение финансовой отчетности, может отличаться от законодательства других юрисдикций.

ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОТВЕТСТВЕННОСТИ

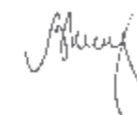
Мы подтверждаем, что, насколько нам известно:

- финансовая отчетность, подготовленная в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности, дает достоверное и справедливое представление об активах, обязательствах, финансовом положении, прибыли или убытках Компании и ее предприятий, включенных в консолидацию и рассматриваемых в целом;
- отчет руководства, который включен в Стратегический отчет, достоверно описывает развитие и результаты деятельности бизнеса, а также положение Компании и ее предприятий, включенных в консолидацию и рассматриваемых в целом, а также отражает основные риски и факторы неопределенности, с которыми сталкивается Компания.

По поручению Совета



Бобби Годселл
Председатель Совета директоров



Виталий Несис
Главный исполнительный директор Группы

14 марта 2017 года

ОТЧЕТ НЕЗАВИСИМЫХ АУДИТОРОВ ДЛЯ АКЦИОНЕРОВ POLYMETAL INTERNATIONAL PLC

ЗАКЛЮЧЕНИЕ В ОТНОШЕНИИ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ POLYMETAL INTERNATIONAL PLC

По нашему мнению, финансовая отчетность:

- достоверно отражает финансовое положение Группы на 31 декабря 2016 года, а также ее финансовые результаты за год, закончившийся на эту дату;
- подготовлена надлежащим образом, в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности (МСФО), принятыми в Евросоюзе;
- подготовлена должным образом в соответствии с Законом о компаниях (о. Джерси) в редакции 1991 года.

Аудированная нами отчетность включает следующее:

- консолидированный отчет о прибылях и убытках;
- консолидированный отчет о совокупном доходе;
- консолидированный баланс;
- консолидированный отчет о движении денежных средств;
- консолидированный отчет об изменениях капитала;
- основные принципы учетной политики;
- а также соответствующие Примечания 1-34.

При подготовке финансовой отчетности применялись законодательство и МСФО, принятые в Евросоюзе.

ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ ПРОВЕДЕНИЯ АУДИТА

Ключевые риски	В текущем году были определены следующие ключевые риски: <ul style="list-style-type: none"> • Возмещаемость операционных активов, активов развития и гудвила • Возмещаемость активов, связанных с разведкой и оценкой запасов • Оценка и существование запасов металлопродукции • Учет и оценка приобретений В рамках данного отчета новые риски обозначены  , а все риски, которые остались неизменными с прошлого года, обозначены  .
Существенность	Уровень существенности, применяемый в текущем году, составил 21 млн долл. США и был определен в размере 4% от чистой прибыли до налогообложения, скорректированной на сумму прибыли и убытков от курсовых разниц.
Объем аудиторских процедур	Аудит был преимущественно сконцентрирован на девяти ключевых отчетных сегментах (Воронцовское, Охотск, Дукат, Омолон, Варваринское, Албазино/Амурск, Майское, Кызыл и Армения) и корпоративном сегменте. Таким образом, аудиторские процедуры покрыли 100% выручки (100% в 2015 году) и 97% общих активов (97% в 2015 году), что соответствует подходу, примененному в прошлом году.
Значительные изменения в подходе к аудиту	В текущем году Группа завершила приобретение двух месторождений (Капан и Комаровское), учет которых предполагает применение оценочного суждения руководства и был включен в список ключевых рисков Компании в 2016 году.

НЕПРЕРЫВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОЦЕНКА ДИРЕКТОРАМИ ОСНОВНЫХ РИСКОВ, КОТОРЫЕ МОГУТ УГРОЖАТЬ ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ ИЛИ ЛИКВИДНОСТИ ГРУППЫ

Мы проанализировали Заявление директоров о правомерности применения допущения о непрерывности деятельности при подготовке финансовой отчетности, которое содержится в Примечании 1, и Заявление директоров о долгосрочной жизнеспособности Группы, которое содержится на странице 100 отчета директоров.	Мы подтверждаем, что не имеем существенных комментариев или добавлений в отношении данных вопросов.
Мы обязаны сообщить, имеются ли у нас существенные комментарии или добавления в отношении следующей информации: <ul style="list-style-type: none"> • подтверждение директоров о проведении надежной оценки основных рисков, с которыми сталкивается Группа, включая риски, которые могут угрожать ее бизнес-модели, будущей деятельности, платежеспособности или ликвидности, как указано на странице 100; • информация на страницах 66-69, которая описывает указанные риски, способы управления и их снижения; • заявление директоров в Примечании 1 к финансовой отчетности о том, считают ли они применение принципа непрерывности деятельности при подготовке финансовой отчетности правомерным, а также оценка наличия существенных факторов неопределенности в отношении способности Группы продолжать деятельность в течение, по меньшей мере, двенадцати месяцев с даты утверждения финансовой отчетности; • пояснение директоров на странице 100 в отношении того, каким образом они оценивали перспективы Группы, в течение какого периода проводилась оценка, почему данный период считается целесообразным, а также их заявление относительно того, имеются ли обоснованные ожидания, что Группа будет продолжать деятельность и выполнять обязательства при наступлении срока их погашения в течение периода оценки, включая раскрытие соответствующей информации о необходимых оговорках и допущениях. 	Мы согласны с применением директорами допущения о непрерывности деятельности при подготовке финансовой отчетности и не выявили никаких существенных неопределенностей. Однако, поскольку не все будущие события или условия можно прогнозировать, данное заявление не является гарантией способности Группы непрерывно продолжать свою деятельность.
Независимость Мы обязаны соблюдать Этические стандарты для аудиторов, принятые Советом по финансовой отчетности, и подтверждаем свою независимость от Группы и выполнение всех этических обязанностей в соответствии с данными стандартами.	Мы подтверждаем свою независимость от Группы и выполнение всех этических обязанностей в соответствии с данными стандартами. Мы также подтверждаем, что не оказывали никакие запрещенные неаудиторские услуги, указанные в данных стандартах.

НАША ОЦЕНКА РИСКОВ СУЩЕСТВЕННОГО ИСКАЖЕНИЯ

Оценка рисков существенных искажений, описанных ниже, включает риски, которые оказывают наиболее существенное влияние на нашу стратегию аудита, распределение ресурсов и направление усилий аудиторов.

Возмещаемость операционных активов, активов развития и гудвила (Примечания 18 и 19 и стр. 80 Отчета Комитета по аудиту и рискам) 	
Описание риска 	Вследствие сохраняющейся волатильности цен на золото и серебро, обменных курсов валют и политико-экономической неопределенности в России, оценка возмещаемости операционных активов, активов развития (1625 млн долл. США) и гудвила (17 млн долл. США) по-прежнему является ключевым суждением. Руководство оценило наличие индикаторов обесценения или восстановления обесценения на девяти генерирующих единицах (ГЕ) (как указано в Примечании 5) и активах развития. Для генерирующих единиц, на которые был распределен гудвил (Дукат и Майское), руководство проводило соответствующую проверку на обесценение по состоянию на 31 декабря 2016 года, чтобы оценить, не превышает ли возмещаемая стоимость ГЕ чистую балансовую стоимость.
Объем аудиторских процедур, отвечающих риску 	Мы проанализировали оценки руководства о наличии индикаторов обесценения (или восстановления обесценения) для ГЕ и активов развития Группы, проанализировав экономическую ситуацию в целом, а также эффективность деятельности ГЕ в течение года, посетив отдельные предприятия и встретившись с местным руководством и операционным менеджментом Группы. При выявлении таких индикаторов, а также для ГЕ, к которым отнесен гудвил, нами были получены модели оценки, которые использовались для определения возмещаемой стоимости данных ГЕ. Мы оценили допущения, лежащие в основе моделей, включая использованные ставки дисконтирования, ожидаемые цены на металлы, прогнозы капитальных и операционных затрат, структуру производства и курсы обмена валют, путем сравнения с документацией третьих лиц, рассмотрения отчетов о рудных запасах и минеральных ресурсах, проведения консультаций со специалистами Deloitte (с целью критической оценки примененной ставки дисконтирования), обсуждений с руководителями операционных направлений и проведения анализа чувствительности. Мы оценили согласованность допущений и их последовательного применения на всех предприятиях Группы. Мы оценили аккуратность и точность прогнозов руководства, сравнив прогнозные оценки на 2016 год с фактическими финансовыми результатами.
Ключевые выводы 	Случаев обесценения или восстановления ранее признанного обесценения в 2016 году выявлено не было.

ОТЧЕТ НЕЗАВИСИМЫХ АУДИТОРОВ ДЛЯ АКЦИОНЕРОВ POLYMETAL INTERNATIONAL PLC ПРОДОЛЖЕНИЕ

Возмещаемость активов, связанных с разведкой и оценкой запасов (Примечания 3 и 18 и стр. 80 Отчета Комитета по аудиту и рискам)

Описание риска	По состоянию на 31 декабря 2016 года, на балансе Группы были отражены активы, связанные с разведкой и оценкой запасов, в сумме 140 млн долл. США, возмещаемость которых зависит от ожидаемого будущего успеха геологоразведочных работ. Расходы на разведочные и оценочные работы капитализируются в случае, если было определено, что разработка участка недр экономически выгодна. Оценка будущих перспектив каждого актива требует значительной доли субъективного суждения.
Объем аудиторских процедур, отвечающих риску	Мы проанализировали и проверили допущения руководства, используемые при оценке возмещаемости активов Группы, связанных с разведкой и оценкой запасов. Оценка возмещаемости активов проводилась по итогам встреч с руководителями операционных направлений и обсуждения вопросов о существенных активах геологоразведки, а также на основе анализа результатов бурения и опробования и подтвержденных планов разработки участков недр. Мы рассмотрели условия лицензий, чтобы убедиться в отсутствии нарушений существенных условий. Мы проанализировали бюджеты на 2017 год, утвержденные Советом директоров, для подтверждения должного учета проектов разведочных работ, а также провели детальную проверку достоверности затрат, капитализированных в 2016 году.
Ключевые выводы	Аудиторские процедуры не выявили дополнительного обесценения активов, связанных с разведкой и оценкой запасов.

Оценка и существование запасов металлопродукции (Примечание 21 и стр. 80 Отчета Комитета по аудиту и рискам)

Описание риска	По состоянию на 31 декабря 2016 года, на балансе Группы были отражены запасы металлопродукции на сумму 395 млн долл. США. Определение руководством содержания металлов в запасах руды и остатках незавершенного производства требует применения методов опробования и построения моделей оценки. Оценка возмещаемости запасов металлопродукции требует субъективного суждения, как в отношении оценки ожидаемых затрат на обогащение руды и получение концентрата или слитков Доре для продажи, так и оценки будущих цен реализации металлопродукции.
Объем аудиторских процедур, отвечающих риску	Мы проверили существование запасов металлопродукции посредством посещения инвентаризаций, проведенных руководством, и оценки контролей при определении чистой стоимости возможной реализации металлопродукции на выборочных предприятиях, а также детального тестирования движения запасов с даты проведения инвентаризации до конца финансового года, используя модели оценки запасов металлопродукции, подготовленные руководством Компании. Мы оценили методологию, компетентность и объективность экспертов руководства. Мы проверили возмещаемость запасов металлопродукции путем пересчета чистой стоимости возможной реализации на основании ожидаемых цен на металлы (которые соответствуют ценам, использованным при расчете обесценения основных средств и гудвила) и предполагаемых затрат на завершение переработки. Мы также провели независимые аналитические процедуры в отношении расчета себестоимости металлопродукции, проведенного руководством Компании. Мы протестировали запасы металлопродукции на обесценение путем анализа планов обработки рудников и проверки наличия соответствующего резерва на обесценение, в особенности, в случае если дальнейшее использование запасов руды в производстве не предполагается.
Ключевые выводы	Аудиторские процедуры не выявили каких-либо дополнительных случаев списания стоимости запасов металлопродукции.

Учет и оценка приобретений (Примечание 4 и стр. 80 Отчета Комитета по аудиту и рискам)

Описание риска	Отражение в учете приобретений, которые были завершены в 2016 году (Капан в Армении за 38 млн долл. США и Комаровское в Казахстане за 120 млн долл. США), является ключевым суждением, в особенности в отношении определения того, является ли приобретение сделкой по объединению бизнеса или приобретением актива, а также в части оценки справедливой стоимости условного вознаграждения. Ключевые суждения и допущения для определения справедливой стоимости отложенного условного вознаграждения включают в себя ожидаемые цены на металлы, структуру производства и применяемые ставки дисконтирования.
Объем аудиторских процедур, отвечающих риску	Мы проверили определение руководством сделок по объединению бизнеса в соответствии со стандартом МСФО 3 «Объединение бизнеса». Мы также проверили ключевые допущения руководства, лежащие в основе моделей по расчету условных обязательств при приобретении активов, проведя критическую оценку исходных данных, используемых в моделях. При проверке модели Комаровского были привлечены наши специалисты по оценке для тестирования результатов, полученных на основе моделирования методом «Монте-Карло».
Ключевые выводы	Мы убедились в том, что оба приобретения Компании были отражены в учете надлежащим образом. Мы также пришли к выводу, что допущения, используемые руководством при определении стоимости отложенного условного вознаграждения, были обоснованными.

Данные вопросы рассматривались в контексте аудита финансовой отчетности в целом и при составлении аудиторского мнения, и мы не выражаем мнения по данным отдельным вопросам.

НАШ ПОДХОД К УРОВНЮ СУЩЕСТВЕННОСТИ

Мы определяем уровень существенности как величину искажения в финансовой отчетности, которая может повлиять на принятие экономических решений пользователем данной отчетности. Мы применяем понятие существенности как при планировании объемов аудиторских процедур, так и при оценке результатов нашей работы.

На основе своего профессионального суждения, мы определили уровень существенности для финансовой отчетности в целом следующим образом:

Уровень существенности	21 млн долл. США (2015: 16 млн долл.).
База для определения уровня существенности	4% (2015: 4%) от прибыли до налогообложения, скорректированной на чистую сумму прибылей и убытков от курсовых разниц.
Обоснованность применяемой базы	Прибыль до налогообложения скорректирована на чистую сумму прибылей и убытков от курсовых разниц, которые при включении в расчет будут значительно искажать уровень существенности. Согласно нашему профессиональному мнению, использование скорректированной прибыли в качестве критерия оценки является обоснованным, поскольку суммы, исключенные из прибыли Группы до налогообложения, в противном случае исказили бы уровень существенности и не отражают результаты коммерческой деятельности Группы.

Мы согласовали с Комитетом по аудиту и рискам, что будем информировать о всех выявленных расхождениях, превышающих 420 000 долл. США (320 000 долл. США в 2015 году), а также о расхождениях ниже этого порога, если, по нашему мнению, это гарантирует подготовку качественной отчетности. Мы также информируем Комитет по аудиту и рискам о недостатках раскрытия информации, которые мы выявили при оценке представления финансовой отчетности в целом.

ОБЗОР ОБЪЕМА АУДИТОРСКИХ ПРОЦЕДУР

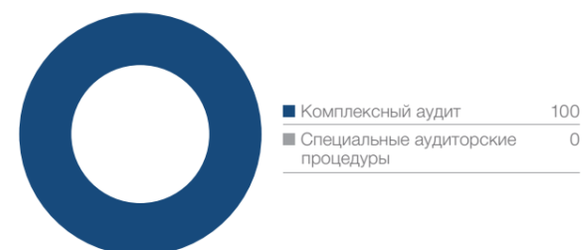
Объем наших аудиторских процедур был определен на основании понимания деятельности Группы и ее среды, включая систему внутреннего контроля и оценку рисков существенных искажений по всей Группе компаний. Аудит был сконцентрирован, в основном, на девяти ключевых отчетных сегментах (Воронцовское, Охотск, Дулат, Омолон, Варваринское, Албазино/Амурск, Майское, Кызыл и Армения) и корпоративном сегменте. Таким образом, аудиторские процедуры покрыли 100% выручки (100% в 2015 году) и 97% (97% в 2015 году) общих активов, что соответствует подходу, примененному в прошлом году.

Мы также протестировали процесс консолидации на уровне материнской компании и провели аналитические процедуры, чтобы подтвердить заключение о том, что значительного риска существенных искажений в объединенной финансовой информации остальных компонентов, не подлежащих аудиту, нет.

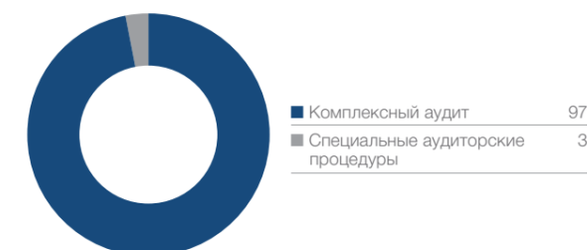
Аудиторская команда Группы была вовлечена в работу аудиторов отдельных компонентов в течение всего процесса аудиторской проверки. Партнер с правом подписи и старшие руководители аудиторской команды несколько раз за прошедший год посетили головной офис в Петербурге, а также продолжили следовать плану регулярного посещения производственных предприятий Группы. Аудиторская команда Группы координировала и проверяла процедуры, выполняемые аудиторами отдельных компонентов в отношении существенных рисков.

Наши аудиторские процедуры были выполнены с применением уровня существенности для каждого отдельного компонента, который находился в пределах от 10,5 млн долл. США до 18,9 млн долл. США (от 8,0 млн долл. США до 10,4 млн долл. США в 2015 году).

ВЫРУЧКА ГРУППЫ (%)



ОБЩИЕ АКТИВЫ (%)



ОТЧЕТ НЕЗАВИСИМЫХ АУДИТОРОВ ДЛЯ АКЦИОНЕРОВ POLYMETAL INTERNATIONAL PLC ПРОДОЛЖЕНИЕ

ВОПРОСЫ, О КОТОРЫХ МЫ ДОЛЖНЫ ЗАЯВИТЬ В ИНДИВИДУАЛЬНОМ ПОРЯДКЕ

Адекватность полученных объяснений и учетных записей		
В соответствии с Законом о компаниях (о. Джерси) в редакции 1991 года, от нас требуется предоставить отчет, если, по нашему мнению:	Нам нечего сообщить в отношении данных вопросов.	
<ul style="list-style-type: none"> мы не получили всю информацию и пояснения, которые были запрошены для проведения аудита; или материнская компания не вела должный финансовый учет, либо для проведения аудита нами не были получены надлежащие отчеты от филиалов, которые мы не посетили; или финансовая отчетность не соответствует бухгалтерским записям и отчетам. 		
Заявление о корпоративном управлении		
Согласно Правилам листинга, мы должны провести аудит Отчета о корпоративном управлении в части соблюдения Компанией определенных положений Кодекса Великобритании о корпоративном управлении.	Нам нечего сообщить по результатам проведенной проверки.	
Наша обязанность по прочтению прочей информации в Годовом отчете		
В соответствии с Международными стандартами аудита (Великобритания и Ирландия) от нас требуется предоставить отчет, если информация в Годовом отчете, по нашему мнению:	Мы подтверждаем, что не выявили таких несоответствий или заявлений, вводящих в заблуждение пользователей.	
<ul style="list-style-type: none"> существенно не соответствует информации в аудированной финансовой отчетности; или очевидно значительно искажена, либо не соответствует нашим знаниям и пониманию бизнеса Группы, полученным в процессе аудита; или иным образом вводит в заблуждение пользователей. <p>В частности, мы должны принимать во внимание, соответствуют ли наши знания, полученные в ходе аудита, заявлению директоров о том, что они считают Годовой отчет справедливым, сбалансированным и понятным, а также раскрыта ли должным образом информация, по которой мы предоставляли отчет Комитету по аудиту и рискам, и которая, по нашему мнению, должна быть раскрыта в Годовом отчете.</p>		

ПРОЧИЕ ВОПРОСЫ

По нашему мнению, часть Отчета о вознаграждении директоров, подлежащая аудиторской проверке, подготовлена должным образом в соответствии с положениями Закона о компаниях Великобритании в редакции 2006 года, таким образом, как если бы данный Закон применялся к Компании.

СООТВЕТСТВУЮЩАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ДИРЕКТОРОВ И АУДИТОРА

Как более подробно указано в Заявлении директоров об ответственности, директора несут ответственность за подготовку финансовой отчетности и должны убедиться в том, что они предоставили достоверную информацию. Наша ответственность состоит в проведении аудита и выражении мнения о данной финансовой отчетности в соответствии с применимым законодательством и Международными стандартами аудита (Великобритания и Ирландия). Мы также соблюдаем требования международного стандарта контроля качества 1 (Великобритания и Ирландия). Аудиторская методология направлена на обеспечение эффективных, понятных и применимых процедур контроля качества. Наши процедуры и системы контроля качества включают участие специальной группы рассмотрения профессиональных стандартов, а также проверки независимым партнером.

Данный отчет подготовлен исключительно для акционеров Компании в соответствии со Статьей 113А Закона о компаниях (о. Джерси) в редакции 1991 года. Аудит был проведен с целью формирования заявления для акционеров Компании по тем вопросам, в отношении которых мы обязаны сделать заявление в аудиторском отчете, и ни для каких иных целей. В максимальной степени, разрешенной законом, мы не принимаем и не несем ответственность за аудиторскую проверку, данный отчет, или за мнение, которое мы сформировали, перед кем-либо кроме Компании и акционеров Компании в совокупности.

ОБЪЕМ РАБОТ ПО АУДИТОРСКОЙ ПРОВЕРКЕ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ

Аудиторская проверка предполагает получение аудиторских доказательств, подтверждающих суммы и раскрытие информации в консолидированной финансовой отчетности, достаточных для получения разумной уверенности в том, что в финансовой отчетности отсутствуют существенные искажения вследствие недобросовестных действий или ошибок. Эти процедуры включают проверку правильности и последовательности применения учетной политики и достаточного раскрытия информации; оценку обоснованности бухгалтерских оценок, сделанных директорами; а также оценку представления консолидированной финансовой отчетности в целом. Кроме того, мы изучили всю финансовую и нефинансовую информацию, содержащуюся в Годовом отчете, для того чтобы выявить существенные несоответствия с проаудированной финансовой отчетностью, а также любую информацию, которая явно и в значительной степени неверна или не соответствует нашим знаниям, приобретенным в ходе проведения аудита. В том случае, если нам становится известно о каких-либо явных существенных искажениях или несоответствиях, мы оцениваем их влияние на наш отчет.



Джеймс Ли

Действительный член Института присяжных бухгалтеров (старший внешний аудитор)
От имени Deloitte LLP
Сертифицированные бухгалтеры и признанный аудитор
Лондон, Великобритания

14 марта 2017 года

КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ ОТЧЕТ О ПРИБЫЛЯХ И УБЫТКАХ

	Примечания	Год, закончившийся	
		31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Выручка	6	1 583	1 441
Себестоимость реализации	7	(846)	(779)
Валовая прибыль		737	662
Общехозяйственные, коммерческие и административные расходы	11	(120)	(127)
Прочие расходы	12	(36)	(51)
Доля в убытке зависимых и совместных предприятий	20	–	(4)
Операционная прибыль		581	480
Прибыль от выбытия дочерних предприятий	4	–	1
Чистая положительная/(отрицательная) курсовая разница		65	(133)
Изменения в справедливой стоимости условного обязательства по приобретениям активов	28	(22)	4
Финансовые доходы		3	5
Финансовые расходы	15	(63)	(81)
Прибыль до налогообложения		564	276
Расходы по налогу на прибыль	16	(169)	(55)
Прибыль за финансовый год		395	221
Прибыль за финансовый год, относящаяся к:			
Акционерам материнской компании		395	221
		395	221

		Год, закончившийся	
		31 декабря 2016 г., долл. США	31 декабря 2015 г., долл. США
Прибыль на акцию			
Базовая	30	0,93	0,52
Разводненная	30	0,93	0,52

	Год, закончившийся			
	31 декабря 2016 г., центов на акцию	31 декабря 2015 г., центов на акцию	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Предложенный итоговый дивиденд (Примечание 17)	18	13	77	56
Промежуточный дивиденд (Примечание 17)	9	8	38	34
Специальный дивиденд (Примечание 17)	15	30	64	127
			179	217

КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ ОТЧЕТ О СОВОКУПНОМ ДОХОДЕ

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Прибыль за финансовый год	395	221
<i>Статьи, которые впоследствии могут быть реклассифицированы в состав прибылей или убытков</i>		
Курсовые разницы от пересчета операций в иностранной валюте	280	(582)
Курсовые разницы от внутригрупповых займов, входящих в состав чистых инвестиций в зарубежную деятельность, за вычетом налога на прибыль	(56)	(58)
Итого совокупный доход/(убыток) за финансовый год	619	(419)
	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Итого совокупный доход/(убыток) за финансовый год, относящийся к:		
Акционерам материнской компании	619	(419)
	619	(419)

КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ БАЛАНС

	Примечания	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Активы			
Основные средства	18	1 805	1 360
Гудвил	19	17	14
Инвестиции в зависимые и совместные предприятия	20	25	2
Долгосрочные займы и дебиторская задолженность		10	13
Отложенные налоговые активы	16	38	57
Долгосрочные материально-производственные запасы	21	113	99
Итого долгосрочные активы		2 008	1 545
Краткосрочные материально-производственные запасы	21	493	353
Краткосрочная дебиторская задолженность по НДС		61	60
Торговая и прочая дебиторская задолженность	22	70	39
Предоплаты поставщикам		31	25
Авансовые платежи по налогу на прибыль		18	8
Денежные средства и их эквиваленты	23	48	52
Итого краткосрочные активы		721	537
Итого активы		2 729	2 082
Обязательства и акционерный капитал			
Кредиторская задолженность и начисленные обязательства	26	(133)	(77)
Краткосрочные кредиты и займы	24	(98)	(287)
Задолженность по налогу на прибыль		(8)	(22)
Задолженность по прочим налогам		(34)	(32)
Текущая часть условных обязательств по приобретениям активов	28	(14)	(2)
Итого текущие обязательства		(287)	(420)
Долгосрочные кредиты и займы	24	(1 280)	(1 063)
Условные обязательства по приобретениям активов	28	(62)	(24)
Отложенные налоговые обязательства	16	(78)	(50)
Долгосрочные обязательства по восстановлению окружающей среды	25	(37)	(33)
Прочие долгосрочные обязательства		(4)	(5)
Итого долгосрочные обязательства		(1 461)	(1 175)
Итого обязательства		(1 748)	(1 595)
ЧИСТЫЕ АКТИВЫ		981	487
Объявленный акционерный капитал	30	2 010	1 969
Резерв по выплатам на основе акций	31	12	6
Резерв по пересчету иностранной валюты		(1 241)	(1 465)
Нераспределенная прибыль/(накопленный убыток)		200	(23)
Итого капитал		981	487

Примечания на страницах 114-159 являются частью данной отчетности. Данная финансовая отчетность утверждена и разрешена к выпуску Советом директоров 14 марта 2017 года, и подписана от имени:



Виталий Несис
Главный исполнительный директор Группы



Бобби Годселл
Председатель Совета директоров

КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ ОТЧЕТ О ДВИЖЕНИИ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ

	Примечания	Год, закончившийся	
		31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Чистые денежные средства, полученные от операционной деятельности	33	530	491
Денежные средства, полученные от инвестиционной деятельности			
Приобретение основных средств	18	(271)	(205)
Чистые денежные расходы по сделкам по объединению бизнеса	4	(107)	–
Приобретение совместных предприятий	20	(21)	(7)
Реализация опциона «пут» по проекту Кызыл	4	–	(68)
Выданные займы, чистые		(2)	(22)
Прочая инвестиционная деятельность		–	2
Чистые денежные средства, использованные в инвестиционной деятельности		(401)	(300)
Денежные средства от финансовой деятельности			
Получение кредитов и займов	24	1 436	723
Погашение кредитов и займов	24	(1 410)	(696)
Выплата дивидендов	17	(158)	(300)
Погашение условных обязательств по приобретению активов	28	(2)	(1)
Чистые денежные средства, использованные в финансовой деятельности		(134)	(274)
Чистое уменьшение денежных средств и их эквивалентов		(5)	(83)
Денежные средства и их эквиваленты на начало года	23	52	157
Влияние изменения валютных курсов на денежные средства и их эквиваленты		1	(22)
Денежные средства и их эквиваленты на конец года	23	48	52

КОНСОЛИДИРОВАННЫЙ ОТЧЕТ ОБ ИЗМЕНЕНИЯХ В АКЦИОНЕРНОМ КАПИТАЛЕ

Примечания	Количество размещенных акций Polymetal International	Объявленный акционерный капитал	Резерв по выплатам на основе акций	Резерв по пересчету иностранной валюты	Обязательства по выкупу акций	Нераспределенная прибыль	Итого капитал
Остаток на 1 января 2015 г.	420 819 943	1 939	2	(825)	(219)	(29)	868
Прибыль за финансовый год	–	–	–	–	–	221	221
Общий совокупный доход, за вычетом налога на прибыль	–	–	–	(640)	–	–	(640)
Вознаграждение на основе акций	31	–	4	–	–	–	4
Акции, распределенные сотрудникам	31	36 089	–	–	–	–	–
Выпуск акций для приобретения неконтрольной доли владения	30	1 746 692	13	–	–	(13)	–
Выпуск акций в обмен на активы	4	1 618 154	13	–	–	–	13
Выпуск акций в обмен на приобретение доли в совместном предприятии	4	429 260	4	–	–	–	4
Погашение обязательства по покупке акций	4	–	–	–	219	14	233
Дивиденды	17	–	–	–	–	(216)	(216)
Остаток на 31 декабря 2015 г.	424 650 138	1 969	6	(1 465)	–	(23)	487
Прибыль за финансовый год	–	–	–	–	–	395	395
Общий совокупный доход, за вычетом налога на прибыль	–	–	–	224	–	–	224
Вознаграждение на основе акций	31	–	7	–	–	–	7
Акции, распределенные сотрудникам	31	110 850	1	(1)	–	–	–
Выпуск акций для приобретения неконтрольной доли владения	30	898 875	14	–	–	(14)	–
Выпуск акций в обмен на активы	4	1 120 690	11	–	–	–	11
Выпуск акций для приобретений с целью расширения бизнеса	4	1 481 785	15	–	–	–	15
Дивиденды	17	–	–	–	–	(158)	(158)
Остаток на 31 декабря 2016 г.	428 262 338	2 010	12	(1 241)	–	200	981

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ

Группа Полиметалл – это ведущая группа компаний по добыче золота и серебра в России, Казахстане и Армении.

Polymetal International plc (далее – Компания) является головной материнской компанией Группы Полиметалл. Компания была образована в 2010 году в форме публичной компании с ограниченной ответственностью согласно Закону о Джерси о компаниях в редакции 1991 года, и зарегистрирована на Кипре. Обыкновенные акции Компании котируются на Лондонской и Московской фондовых биржах.

СУЩЕСТВЕННЫЕ ДОЧЕРНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

По состоянию на 31 декабря 2016 года Компании принадлежали следующие основные горнодобывающие и производственные дочерние компании:

Наименование дочернего предприятия	Месторождения	Страна	Фактическая доля, %	
			31 декабря 2016 г.	31 декабря 2015 г.
ЗАО «Золото Северного Урала»	Воронцовское	Россия	100	100
ООО «Охотская ГТК»	Авляякан	Россия	100	100
ООО «Светлое»	Светлое	Россия	100	100
АО «Серебро Магадана»	Дукат	Россия	100	100
	Лунное			
	Арылах			
	Гольцовое			
ООО «Золоторудная компания «Майское»	Майское	Россия	100	100
ООО «Омолонская золоторудная компания»	Биркачан	Россия	100	100
	Цоколь			
	Дальнее			
	Ороч			
	Сопка Кварцевая			
	Ольча			
ООО «Ресурсы Албазино»	Албазино	Россия	100	100
ООО «Амурский гидрометаллургический комбинат»	Нет	Россия	100	100
АО «Варваринское»	Варваринское	Казахстан	100	100
ТОО «Бакырчикское горнодобывающее предприятия»	Бакырчик	Казахстан	100	100
ТОО «Inter Gold Capital»	Большевик	Казахстан	100	100
ТОО «Комаровское горное предприятие»	Комаровское	Казахстан	100	–
ЗАО Карап МРС	Капан	Армения	100	–

НЕПРЕРЫВНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

При оценке способности продолжать деятельность в обозримом будущем, Группа учитывала свое финансовое положение, ожидаемые результаты коммерческой деятельности, размер заимствований и доступные кредитные средства, свои ожидания по соответствию условиям кредитных договоров, планы и обязательства по капитальным вложениям. По состоянию на 31 декабря 2016 года, денежные средства Группы составляли 48 млн долл. США, чистый долг – 1330 млн долл. США. Сумма невыбранных кредитных линий составляла 998 млн долл. США, из которых кредитные линии на сумму 873 млн долл. США имеют подтвержденные обязательства кредиторов по их предоставлению.

Совет директоров удовлетворен прогнозами и планами Группы, с учетом обоснованно возможных изменений в показателях коммерческой деятельности, которые демонстрируют, что Группа обладает достаточными ресурсами для продолжения деятельности в течение по меньшей мере последующих 12 месяцев с даты данного отчета без наличия существенной неопределенности и, соответственно, применение принципа непрерывности деятельности при подготовке консолидированной финансовой отчетности за год, завершившийся 31 декабря 2016 года, является правомерным.

Совет подтверждает, что, принимая во внимание текущее положение Группы и основываясь на строгой оценке основных рисков, с которыми сталкивается Группа, а также с учетом оценки при стресс-тестировании перспектив Группы, Совет имеет обоснованные ожидания, что Группа сможет продолжить свою деятельность и выполнять обязательства при наступлении срока их погашения, в период до 31 декабря 2019 года. Заявление о способности продолжать деятельность в долгосрочной перспективе приведено на странице 100 Годового отчета.

ОСНОВА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТНОСТИ

Годовая консолидированная финансовая отчетность Группы за год, закончившийся 31 декабря 2016 года, подготовлена в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности («МСФО»), принятыми Европейским Союзом. Данная финансовая отчетность подготовлена в соответствии с принципами учета по исторической стоимости, за исключением некоторых финансовых инструментов, которые учитываются по справедливой стоимости на конец отчетного периода, и выплат на основе акций, которые учитываются по справедливой стоимости на дату измерения.

Изложенная далее учетная политика применялась при подготовке консолидированной финансовой отчетности за год, закончившийся 31 декабря 2016 года.

ИЗМЕНЕННЫЕ СТАНДАРТЫ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА, ПРИНЯТЫЕ КОМПАНИЕЙ

В текущем отчетном периоде вступили в силу следующие изменения в бухгалтерском учете:

Поправки к МСФО 11 «Учет приобретений долей участия в совместных операциях». Поправки к МСФО 11 содержат руководство по учету приобретения доли участия в совместных операциях, деятельность которых представляет собой бизнес согласно определению МСФО 3 «Сделки по объединению бизнеса», и требуют применения всех соответствующих принципов для учета объединения бизнеса, предусмотренных МСФО 3 и другими стандартами. Аналогичные требования применяются к формированию совместной операции в том и только в том случае, если одна из сторон, участвующих в совместной операции, внесла в качестве вклада при формировании совместной операции существующий бизнес. Участник совместной операции также должен раскрыть соответствующую информацию согласно МСФО 3 и другим стандартам в отношении сделок по объединению бизнеса. Компании должны применять данные поправки к приобретениям долей в совместных операциях перспективно в годовых периодах, начиная с 1 января 2016 года или позднее этой даты. Группа определила, что данные поправки к МСФО 11 не влияют на ее консолидированную финансовую отчетность, так как она не участвует в совместных операциях.

Поправки к МСБУ 1 «Представление финансовой отчетности: раскрытие информации». Инициатива содержит руководство по применению суждений при представлении информации в финансовой отчетности, включая: применение принципа существенности, порядок примечаний, использование промежуточных итогов, ссылки на учетную политику и разделение финансовой и нефинансовой информации. Поправки вступают в силу в отношении годовых периодов, начинающихся 1 января 2016 года или после этой даты. Группа определила, что данные поправки к МСБУ 1 не влияют на ее консолидированную финансовую отчетность.

НОВЫЕ И ИЗМЕНЕННЫЕ СТАНДАРТЫ, ПРИНЯТЫЕ ГРУППОЙ

МСФО 15 «Выручка по договорам с покупателями». В мае 2014 года Совет по МСФО выпустил стандарт МСФО 15 «Выручка по договорам с покупателями» («МСФО 15»), устанавливающий принципы, которые компания должна применять для отражения информации о природе, суммах, сроках и неопределенности возникновения выручки и денежных потоков по договорам с покупателем. Применение стандарта является обязательным в отношении годовых отчетных периодов, начиная с 1 января 2018 года или позднее, при этом допускается его досрочное применение. Группа определяет влияние МСФО 15 на свою консолидированную финансовую отчетность, при этом основное внимание уделяется определению договоров купли-продажи, в которых сроки и суммы признаваемой выручки могут отличаться согласно МСФО 15, что может произойти, например, если договоры с покупателями включают в себя обязательства исполнения, которые в настоящий момент не признаются отдельно, или если такие договоры включают в себя изменяемое вознаграждение. Поскольку выручка Группы в основном возникает из договоров, в которых передача рисков и выгоды совпадает с исполнением обязательств, то маловероятно, что применение стандарта окажет существенное влияние на сроки и сумму признаваемой выручки для большей части продаж.

МСФО 9 «Финансовые инструменты». В июле 2014 года Совет по МСФО выпустил финальную версию стандарта МСФО 9 «Финансовые инструменты» («МСФО 9»). Стандарт действует в отношении годовых отчетных периодов, начиная с 1 января 2018 года или позднее, при этом допускается его досрочное применение. МСФО 9 содержит пересмотренную модель признания, оценки и обесценения финансовых инструментов. Стандарт также включает в себя существенно обновленный подход к учету хеджирования. Группа определяет влияние МСФО 9 на свою консолидированную финансовую отчетность, но не ожидает, что оно будет существенным.

МСФО 16 «Аренда». Стандарт действует в отношении годовых отчетных периодов, начиная с 1 января 2019 года или позднее, при этом допускается его досрочное применение. МСФО 16 заменяет следующие стандарты и интерпретации: МСБУ 17 «Аренда» и КИМСФО 4 «Определение наличия в соглашении признаков договора аренды». Новый стандарт содержит единую учетную модель для признания, измерения, представления и раскрытия информации об аренде. МСФО 16 применяется ко всем договорам аренды, включая субаренду, и требует от арендатора признавать активы и обязательства по всем договорам аренды, кроме договоров на срок 12 месяцев или меньше, или если базисный актив имеет низкую стоимость. Арендодатели продолжают классифицировать аренду как операционную или финансовую. Группа определяет влияние МСФО 16 на свою консолидированную финансовую отчетность, но не ожидает, что оно будет существенным.

Поправки к МСФО 10 «Консолидированная финансовая отчетность» и МСБУ 28 «Совместные предприятия», касающиеся продажи или вклада активов между инвестором и его совместным или зависимым предприятием, снимают противоречие между двумя стандартами в отношении бухгалтерского учета прибыли и убытков, возникающих при продаже или вклада активов инвесторов в свое зависимое или совместное предприятие. Согласно поправкам, такие прибыли и убытки могут быть признаны только в части долей инвесторов, не являющихся связанными сторонами, за исключением случаев, когда сделка включает в себя активы, которые представляют собой бизнес. Группа не ожидает, что поправки окажут существенное влияние на ее консолидированную финансовую отчетность.

Поправки к МСФО 2 «Классификация и оценка операций по выплатам на основе акций». 20 июня 2016 года Совет по МСФО опубликовал финальные поправки к МСФО 2, которые разъясняют классификацию и оценку операций по выплатам на основе акций. Совет по МСФО добавил руководство по учету операций по выплатам на основе акций на условиях денежных расчетов, которое включает в себя условия достижения результатов, классификацию операций по выплатам на основе акций с нетто-расчетом, а также учет модификаций операций по выплатам на основе акций на условиях денежного расчета в расчет долевыми инструментами. Поправки вступают в силу в отношении годовых периодов, начинающихся 1 января 2018 года или после этой даты. Группа определяет влияние поправок к МСФО 2 на свою консолидированную финансовую отчетность.

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

2. ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ

ПРИНЦИПЫ КОНСОЛИДАЦИИ

ДОЧЕРНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

Консолидированная финансовая отчетность Группы включает в себя финансовую отчетность Компании и ее дочерних предприятий, начиная с даты фактического установления контроля и до даты фактического прекращения контроля. Предприятие считается контролируемым Компанией, если Компания несет риски в отношении данного объекта инвестиций или имеет права на различную прибыль от участия и может влиять на такую прибыль посредством своих полномочий в отношении объекта инвестиций.

Доходы и расходы дочерних предприятий, приобретенных или проданных в течение года, включаются в консолидированный отчет о прибылях и убытках, начиная с момента их фактического приобретения и до фактической даты продажи соответственно.

При необходимости в финансовую отчетность дочерних предприятий вносятся корректировки для приведения используемых ими принципов учетной политики в соответствие с принципами учетной политики Группы.

При подготовке консолидированной финансовой отчетности все остатки по расчетам и операциям внутри Группы, а также нереализованные прибыли и убытки, возникающие в результате операций внутри Группы, исключаются.

Изменения долей владения Группы, не приводящие к потере контроля над дочерними предприятиями, учитываются в собственном капитале. Балансовая стоимость долей владения Группы и неконтрольных долей владения («НДВ») в дочернем предприятии корректируется с учетом изменения соотношения этих долей. Любые разницы между суммой, на которую корректируются НДВ, и справедливой стоимостью уплаченного или полученного вознаграждения, отражаются непосредственно в составе собственного капитала и относятся к доле акционеров материнской компании.

В случае утраты Группой контроля над дочерним предприятием, прибыль или убыток от выбытия рассчитывается как разница между (1) совокупной справедливой стоимостью полученного вознаграждения и справедливой стоимостью оставшейся доли и (2) балансовой стоимостью активов (включая гудвил) и обязательств дочернего предприятия, а также НДВ.

СДЕЛКИ ПО ОБЪЕДИНЕНИЮ БИЗНЕСА

МСФО 3 «Объединение бизнеса» применяется к сделкам и иным событиям, которые соответствуют определению сделки по объединению бизнеса. На основании руководства, представленного в стандарте, при приобретении новых предприятий или активов Группа оценивает, составляют ли приобретаемые активы и обязательства взаимосвязанный комплекс деятельности, возможно ли управление данным взаимосвязанным комплексом деятельности в качестве бизнеса участником рынка и, таким образом, является ли данная сделка сделкой по объединению бизнеса. Сделки по объединению бизнеса учитываются по методу приобретения. Стоимость каждого приобретения определяется как совокупная справедливая стоимость (на дату обмена) переданных активов, возникших или принятых обязательств и долевых инструментов, выпущенных Группой в обмен на получение контроля над приобретенной компанией. Все связанные с приобретением расходы отражаются в консолидированном отчете о прибылях и убытках в момент возникновения. Затраты, понесенные в связи со сделкой по объединению бизнеса, признаются в составе расходов. Расчет предварительной справедливой стоимости уточняется в течение 12 месяцев с даты приобретения.

В определенных случаях стоимость приобретения может включать активы или обязательства, возникающие в связи с соглашениями об условных вознаграждениях, т.е. выплатах, обусловленных будущими событиями. Условное вознаграждение оценивается по справедливой стоимости на дату приобретения и включается в состав общей стоимости сделки по объединению бизнеса. Последующие изменения справедливой стоимости ретроспективно относятся на стоимость приобретения вместе с соответствующим отнесением на стоимость гудвила, если они могут быть классифицированы как корректировки периода оценки. Корректировки периода оценки – это корректировки, которые возникают в результате появления в период оценки дополнительной информации о фактах и обстоятельствах, существовавших на дату приобретения. Период оценки не может превышать одного года с момента приобретения. Последующий учет изменений условного вознаграждения, не отвечающих критериям корректировок периода оценки, зависит от классификации условного вознаграждения. Условные вознаграждения, классифицированные как капитал, впоследствии не переоцениваются. Условные вознаграждения, классифицированные как актив или обязательство, переоцениваются на последующие отчетные даты в соответствии с МСБУ 37 «Резервы, условные обязательства и условные активы» или МСБУ 39 «Финансовые инструменты – признание и оценка», при этом соответствующая возникающая разница признается в составе прибылей или убытков.

Идентифицируемые приобретенные активы и принятые обязательства признаются по справедливой стоимости на дату приобретения, за следующими исключениями:

- отложенные налоговые активы или обязательства и активы или обязательства, относящиеся к соглашениям по выплате вознаграждений сотрудникам, признаются и оцениваются в соответствии с МСБУ 12 «Налоги на прибыль» и МСБУ 19 «Вознаграждения работникам» соответственно;
- обязательства или долевые ценные бумаги, связанные с соглашениями приобретаемой компании по выплатам, рассчитываемым на основе акций, или с соглашениями Группы по выплатам, рассчитываемым на основе акций, заключенными взамен соглашений приобретаемой компании по таким выплатам, оцениваются в соответствии с МСФО 2 «Выплаты, рассчитываемые на основе акций» на дату приобретения;
- активы (или группы выбывающих активов), классифицированные как предназначенные для продажи в соответствии с МСФО 5 «Долгосрочные активы, предназначенные для продажи, и прекращаемая деятельность», оцениваются в соответствии с этим стандартом.

В случае поэтапного объединения бизнеса, ранее имевшиеся у Группы доли в приобретенной компании переоцениваются по справедливой стоимости на дату приобретения (т.е. дату приобретения контроля), а возникающая разница, если имеется, отражается в консолидированном отчете о прибылях и убытках. Суммы переоценки доли, имевшейся в приобретенной компании до даты приобретения, которые учитывались в капитале, реклассифицируются в прибыли или убытки, в случае, когда такой подход должен был быть применен при выбытии такой доли.

ГУДВИЛ И ОБЕСЦЕНЕНИЕ ГУДВИЛА

Гудвил, возникающий при сделках по объединению бизнеса, признается в качестве актива на дату приобретения контроля. Гудвил рассчитывается как превышение стоимости приобретения, стоимости НДВ в приобретенной компании и справедливой стоимости ранее принадлежавшей покупателю доли в капитале приобретенной компании (при наличии таковой) над величиной ее чистых идентифицируемых активов и обязательств на дату приобретения.

Если доля Группы в справедливой стоимости идентифицируемых чистых активов приобретенной компании превышает сумму стоимости приобретения, стоимости НДВ в приобретенной компании и справедливой стоимости ранее имевшейся у покупателя доли в капитале приобретенной компании (при наличии таковой), такое превышение немедленно признается в качестве дохода от приобретения доли владения по цене ниже справедливой стоимости в консолидированном отчете о прибылях и убытках.

Гудвил не амортизируется, но рассматривается на предмет его обесценения на ежегодной основе. Для оценки на предмет обесценения гудвил распределяется между всеми генерирующими денежные потоки активами Группы («генерирующими единицами»), которые предположительно получают выгоды за счет синергии, достигнутой в результате объединения. Оценка на предмет обесценения генерирующих единиц, среди которых был распределен гудвил, проводится ежегодно или чаще, если есть признаки обесценения такой генерирующей единицы. Если возмещаемая стоимость генерирующей единицы оказывается ниже ее балансовой стоимости, убыток от обесценения в первую очередь относится на уменьшение балансовой стоимости гудвила данной генерирующей единицы, а затем на прочие активы пропорционально балансовой стоимости каждого актива генерирующей единицы. Убыток от обесценения гудвила не подлежит восстановлению в последующих периодах.

При выбытии дочернего предприятия соответствующий гудвил учитывается при определении прибыли или убытка от выбытия.

ПРИОБРЕТЕНИЕ ЛИЦЕНЗИЙ НА ДОБЫЧУ

Приобретение лицензий на добычу часто осуществляется через юридические лица, которые не ведут деятельность. Поскольку данные юридические лица не являются бизнесом, считается, что такая сделка не отвечает определению объединения компаний и, соответственно, учитывается как приобретение актива. Приобретенные чистые активы учитываются по стоимости приобретения.

ИНВЕСТИЦИИ В ЗАВИСИМЫЕ И СОВМЕСТНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

Зависимым является предприятие, на финансовую и операционную деятельность которого Группа оказывает существенное влияние, которое не является ни дочерним предприятием, ни совместной деятельностью. Существенное влияние предполагает право участвовать в принятии решений, касающихся финансовой и хозяйственной деятельности предприятия, но не предполагает контроля или совместного контроля в отношении такой деятельности. Результаты деятельности, активы и обязательства зависимых компаний включены в консолидированную финансовую отчетность с использованием метода долевого участия.

Соглашение о совместной деятельности – это соглашение, согласно которому две или более стороны осуществляют совместный контроль над деятельностью. Совместный контроль – это оговоренное в соглашении распределение контроля, которое существует только тогда, когда решения в отношении соответствующей деятельности требуют единогласного одобрения сторон, разделяющих контроль.

Совместная деятельность – это соглашение о совместной деятельности, по которому стороны, имеющие совместный контроль, получают права на активы и несут соответствующие обязательства в отношении этого соглашения. Это включает в себя случаи, когда стороны получают прибыль от совместной деятельности через распределение продукции, а не в результате торговых операций. В отношении доли в совместном предприятии Группа признает: свою долю в активах и обязательствах; выручку от реализации своей доли продукции и свою долю в любой выручке, полученной в результате продажи продукции, произведенной совместным предприятием; и свою долю расходов.

Совместное предприятие – это соглашение о совместной деятельности, по которому стороны, разделяющие совместный контроль, имеют права на чистые активы совместного предприятия. Такое соглашение учитывается по методу долевого участия.

При заключении нового соглашения о совместной деятельности, Группа применяет суждение и оценивает, имеют ли стороны, осуществляющие совместный контроль над деятельностью, права и обязательства, связанные с таким соглашением (совместная деятельность), или права на чистые активы совместной деятельности (совместное предприятие), применяя принципы, приведенные в стандарте. Если совместное соглашение было структурировано через отдельное юридическое лицо, то во внимание принимается его организационно-правовая форма, а также условия контрактного соглашения и, если применимо, другие факты и обстоятельства.

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

2. ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

МЕТОД ДОЛЕВОГО УЧАСТИЯ

По методу долевого участия вложения в зависимые или совместные предприятия первоначально признаются в консолидированном балансе по стоимости приобретения и впоследствии корректируются с учетом доли Группы в прибыли или убытке и прочем совокупном доходе объекта инвестиций. В случаях, когда доля Группы в убытках объекта инвестиций превышает вложения Группы в такой объект инвестиций, Группа прекращает признавать свою долю в дальнейших убытках. Дополнительные убытки признаются только в случаях, если у Группы возникли юридические или вмененные обязательства, или если она произвела платежи от имени объекта инвестиций.

Положительная разница между стоимостью приобретения идентифицируемых активов, обязательств и условных обязательств объекта инвестиций и долей Группы в их справедливой стоимости на дату приобретения представляет собой гудвил, который включается в балансовую стоимость таких вложений. Если доля Группы в чистой справедливой стоимости приобретенных идентифицируемых активов, обязательств и условных обязательств превышает стоимость приобретения после переоценки, сумма такого превышения немедленно отражается в консолидированном отчете о прибылях и убытках текущего периода.

Для определения необходимости признания убытка от обесценения по вложениям Группы применяются требования МСБУ 39. При наличии индикатора обесценения или при наличии гудвила с неопределенным сроком полезного использования в балансовой стоимости актива, балансовая стоимость инвестиции (в том числе гудвил) тестируется на предмет обесценения согласно МСБУ 36 «Обесценение активов» («МСБУ 36») как отдельная генерирующая единица путем сопоставления ее возмещаемой стоимости (наибольшего значения из эксплуатационной стоимости и справедливой стоимости за вычетом затрат на продажу) с ее балансовой стоимостью. Признанный убыток от обесценения входит в состав балансовой стоимости инвестиции. Восстановление такого убытка от обесценения признается в соответствии с МСБУ 36.

Если организация Группы ведет операции с ее объектами инвестиций, прибыли и убытки, возникающие по таким сделкам, признаются в консолидированной финансовой отчетности Группы только в пределах доли в зависимом или совместном предприятии, не принадлежащей Группе.

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ВАЛЮТА И ВАЛЮТА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТНОСТИ

Функциональная валюта определяется для каждого из предприятий Группы как валюта основной экономической среды, в которой оно функционирует. Для всех российских компаний функциональной валютой является российский рубль. Функциональной валютой предприятий Группы, расположенных на территории Казахстана (АО «Варваринское», ТОО «Бакырчикское горнодобывающее предприятие», ТОО «Inter Gold Capital», ТОО «Комаровское горное предприятие»), является казахстанский тенге. Функциональной валютой предприятия Группы, расположенного на территории Армении (ЗАО Карап МРС), является армянский драм. Функциональной валютой материнской компании Polymetal International plc и ее промежуточных холдинговых компаний является доллар США.

Группа приняла решение представлять свою консолидированную финансовую отчетность в долларах США, так как руководство полагает, что данная валюта более удобна для международных пользователей консолидированной финансовой отчетности, поскольку она является стандартной валютой представления отчетности в горнодобывающей отрасли. Перевод данных, содержащихся в финансовой отчетности предприятий Группы, из функциональных валют в валюту представления отчетности осуществляется в соответствии со следующими принципами:

- все активы и обязательства пересчитываются по курсу, действующему на конец каждого отчетного периода;
- все доходы и расходы пересчитываются по средним обменным курсам за периоды представления, за исключением существенных сделок, которые пересчитываются по обменным курсам на дату совершения соответствующих сделок;
- возникающие курсовые разницы признаются в прочем совокупном доходе и представляются как эффект пересчета в валюту представления отчетности в составе резерва по пересчету иностранной валюты в капитале;
- остатки денежных средств на начало и конец каждого отчетного периода, представленные в консолидированном отчете о движении денежных средств, пересчитываются по обменным курсам, действовавшим на соответствующие даты. Все данные по денежным средствам пересчитываются по средним обменным курсам за соответствующие периоды представления отчетности, за исключением существенных сделок, которые пересчитываются по обменным курсам на дату совершения соответствующих сделок.

При продаже зарубежной деятельности (т.е. продаже всей доли Группы в зарубежной деятельности или утрате контроля над дочерним предприятием, совместного контроля над совместным предприятием или значительного влияния на зависимое предприятие, включающее зарубежную деятельность) все накопленные в составе капитала курсовые разницы, относящиеся к акционерам Компании, реклассифицируются в прибыли и убытки.

В случае частичной продажи, не ведущей к утрате контроля над дочерним предприятием, включающим зарубежную деятельность, пропорциональная доля накопленных курсовых разниц пересчитывается на новую величину неконтрольных долей владения и не отражается в консолидированном отчете о прибылях и убытках. Во всех остальных случаях частичной продажи (т.е. сокращения вложений Группы в зависимые предприятия или совместные предприятия, не ведущего к утрате Группой значительного влияния или совместного контроля), пропорциональная доля накопленных курсовых разниц реклассифицируется и отражается в консолидированном отчете о прибылях и убытках.

Гудвил и корректировки справедливой стоимости по идентифицируемым приобретенным активам и обязательствам, возникающие при приобретении зарубежной деятельности, рассматриваются как активы и обязательства по зарубежной деятельности и пересчитываются по обменному курсу на отчетную дату. Возникающие курсовые разницы признаются в составе капитала.

При подготовке консолидированной финансовой отчетности использовались следующие обменные курсы:

	Российский рубль/Доллар США	Казахстанский тенге/Доллар США	Армянский драм/Доллар США
31 декабря 2015 г.			
Конец года	72,9	339	484
Средний курс за:			
Январь	61,9	184	475
Февраль	64,7	185	478
Март	60,3	185	478
Апрель	52,9	186	474
Май	50,6	186	480
Июнь	54,5	186	475
Июль	57,1	187	477
Август	65,2	207	480
Сентябрь	66,8	258	481
Октябрь	63,1	275	473
Ноябрь	65,0	303	480
Декабрь	69,7	323	483
31 декабря 2016 г.			
Конец года	60,7	333	484
Средний курс за:			
Январь	76,3	362	486
Февраль	77,2	359	494
Март	70,5	345	487
Апрель	66,7	337	481
Май	65,7	333	478
Июнь	65,3	337	478
Июль	64,3	341	477
Август	64,9	344	475
Сентябрь	64,6	339	474
Октябрь	62,7	332	475
Ноябрь	64,4	339	478
Декабрь	62,2	334	483

Российский рубль, казахстанский тенге и армянский драм не являются свободно конвертируемыми валютами за пределами Российской Федерации, Казахстана и Армении, и, соответственно, пересчет активов и обязательств, выраженных в долларах США, в целях представления данной консолидированной финансовой отчетности не означает, что Группа сможет в будущем реализовать и погасить данные активы и обязательства по пересчитанным значениям в долларах США.

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

2. ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

ОПЕРАЦИИ В ИНОСТРАННОЙ ВАЛЮТЕ

Операции, выраженные в валютах, отличных от функциональной валюты предприятия («иностранные валюты»), отражаются по курсам, действовавшим на дату совершения операций. Все денежные активы и обязательства, выраженные в иностранной валюте, пересчитываются по обменному курсу, действующему на дату составления отчетности. Неденежные статьи, учитываемые по первоначальной стоимости, пересчитываются по курсу на дату совершения операции. Неденежные статьи, учитываемые по справедливой стоимости, пересчитываются по курсу, действующему на последнюю дату определения справедливой стоимости. Курсовые разницы, возникающие в результате изменения курсов валют, отражаются в консолидированном отчете о прибылях и убытках. Курсовые разницы, вызванные денежными статьями, которые являются частью внутрикорпоративных чистых инвестиций в иностранные предприятия, отражаются в консолидированной финансовой отчетности в составе резерва по пересчету в иностранную валюту.

ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА

ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА

Горно-металлургические основные средства включают затраты на приобретение и разработку горно-металлургических активов и прав на разработку месторождений. Горно-металлургические основные средства амортизируются до ликвидационной стоимости с использованием метода единицы произведенной продукции, исходя из доказанных и вероятных запасов руды в соответствии с Кодексом JORC, на основе которого составляются планы Группы по добыче руды. Изменения в доказанных и вероятных запасах учитываются перспективно. Амортизация новых горнодобывающих предприятий начисляется с момента готовности актива, используемого для добычи и переработки руды, к промышленной эксплуатации (Примечание 5). Для объектов горно-металлургических основных средств, в отношении которых имеется предположение о том, что срок их полезной службы будет меньше срока эксплуатации месторождения, применяется метод амортизации по сроку полезного использования актива.

Права на разработку месторождений для активов, находящихся в стадиях разведки или разработки, включаются в сосуществующие категории Основных средств. С момента начала производственной фазы, права на разработку месторождения переходят в Горно-металлургические основные средства и амортизируются, как описано ниже.

АКТИВЫ, СВЯЗАННЫЕ С НЕЗАВЕРШЕННЫМ КАПИТАЛЬНЫМ СТРОИТЕЛЬСТВОМ

Активы, связанные с незавершенным капитальным строительством, оцениваются по себестоимости за вычетом признанного обесценения. Амортизация начисляется с момента готовности актива к использованию по назначению.

АКТИВЫ, СВЯЗАННЫЕ С РАЗВЕДКОЙ И РАЗРАБОТКОЙ ЗАПАСОВ

Расходы на геологоразведку и оценку, включая затраты на проведение геофизических, топографических, геологических и иных подобных исследований, капитализируются в том случае, если руководство оценивает получение будущих экономических выгод как вероятное на основании внутренней оценки результатов геологоразведочных работ и идентифицируемых минеральных ресурсов.

Затраты на разведку и оценку запасов переводятся в состав активов, связанных с разработкой после выявления запасов, пригодных для экономически выгодной добычи, таким образом сначала оцениваются доказанные и вероятные запасы в соответствии с Кодексом JORC, а также готовятся и одобряются соответствующий план и модель горных работы. На момент реклассификации активы, связанные с разведкой и разработкой, оцениваются на предмет обесценения на основе подготовленных экономических моделей.

Затраты на удаление перекрывающих и пустых пород для первичного раскрытия рудного тела капитализируются в составе горно-металлургических основных средств.

ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА, НЕ ОТНОСЯЩИЕСЯ К ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМУ ПРОИЗВОДСТВУ

Амортизация активов, не относящихся к горно-металлургическому производству, до ликвидационной стоимости начисляется линейным способом в течение срока их полезного использования. В том случае, если объект основных средств состоит из нескольких компонентов, имеющих различный срок полезного использования, такие компоненты учитываются как отдельные объекты. Способы амортизации, остаточная стоимость и ожидаемые сроки полезного использования пересматриваются как минимум раз в год.

Предполагаемые сроки полезного использования приведены ниже:

- Машины и оборудование 5-20 лет
- Транспортные средства и прочие основные средства 3-10 лет

Активы, полученные по договорам финансовой аренды, амортизируются в течение наименьшего из двух сроков: ожидаемого срока их полезного использования и срока соответствующего договора аренды.

Прибыли и убытки от выбытия основных средств определяются путем сравнения поступлений от выбытия с балансовой стоимостью. Прибыль или убыток отражается в консолидированном отчете о прибылях и убытках.

ЗАТРАТЫ НА ВСКРЫШНЫЕ РАБОТЫ

Если выгода от вскрышных работ в течение фазы производства на месторождении представляет собой облегчение доступа к компоненту рудного тела в будущих периодах, то затраты на вскрышные работы, относящиеся к превышению текущего коэффициента вскрыши над среднеплановым коэффициентом вскрыши на всем сроке жизни такого компонента, учитываются как внеоборотный актив. После первоначального признания вскрышной актив амортизируется систематически (с использованием метода единицы произведенной продукции) в течение периода ожидаемого срока полезной службы указанного компонента рудного тела, доступ к которому был обеспечен в результате вскрышных работ.

ОЦЕНОЧНЫЕ ЗАПАСЫ РУДЫ

Оценочный объем доказанных и вероятных запасов руды отражает запасы, которые могут быть извлечены на месторождениях в будущем на законных основаниях с экономической выгодой. Группа оценивает запасы полезных ископаемых в соответствии с Кодексом JORC.

АРЕНДА

ОПЕРАЦИОННАЯ АРЕНДА

Платежи по операционной аренде относятся на расходы равномерно в течение срока аренды. Арендная плата по договорам операционной аренды, обусловленная будущими событиями, относится на расходы по мере возникновения.

ОБЕСЦЕНЕНИЕ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ

Основные средства рассматриваются на предмет обесценения при появлении признаков обесценения. В случае обнаружения таких признаков балансовая стоимость соответствующего актива сравнивается с оценочной возмещаемой стоимостью с целью определения размера убытка от обесценения (если таковой имеется). В тех случаях, когда невозможно оценить возмещаемую стоимость отдельного актива, Группа оценивает возмещаемую стоимость генерирующей единицы, к которой относится такой актив.

Возмещаемая стоимость – это наибольшее значение из справедливой стоимости за вычетом затрат по продаже и эксплуатационной стоимости. Балансовая стоимость генерирующих единиц сопоставляется со справедливой стоимостью за вычетом затрат по продаже. Справедливая стоимость определяется с помощью метода дисконтированных денежных потоков (ДДП), после вычета налога на прибыль. Метод ДДП применяется к оценочному объему доказанных и вероятных запасов руды, которые планируются для разработки, а также к определенным минеральным ресурсам, для которых может быть применен достоверный коэффициент конвертации в доказанные и вероятные запасы руды.

Если возмещаемая стоимость актива (или генерирующей единицы) оказывается ниже его балансовой стоимости, балансовая стоимость этого актива (генерирующей единицы) уменьшается до возмещаемой стоимости. Убыток от обесценения немедленно признается как расход в консолидированном отчете о прибылях и убытках.

В случаях, когда убыток от обесценения впоследствии восстанавливается, балансовая стоимость актива (или генерирующей единицы) увеличивается до суммы, полученной в результате новой оценки его возмещаемой стоимости, но только в той степени, чтобы новая балансовая стоимость не превышала первоначальную балансовую стоимость, которая была бы определена, если бы не был отражен убыток от обесценения в предыдущие периоды. Убыток от обесценения может быть в последующем восстановлен, если в оценках, использованных для определения возмещаемой стоимости актива, произошли изменения с момента последнего признания убытка от обесценения.

Восстановление убытка от обесценения немедленно отражается в отчете о прибылях и убытках.

МАТЕРИАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗАПАСЫ

ЗАПАСЫ МЕТАЛЛОПРОДУКЦИИ

Материально-производственные запасы, в том числе металл для аффинажа, концентраты металлов и незавершенное производство, сплав Доре и запасы добытой руды, отражаются по наименьшей из двух величин: себестоимости производства и чистой стоимости возможной реализации. Себестоимость производства определяется как сумма прямых и косвенных затрат, понесенных в процессе приведения материально-производственных запасов в их текущее состояние и доставки к месту нахождения. Незавершенное производство, концентраты металлов, сплав Доре и металл для аффинажа оцениваются по средней производственной себестоимости на соответствующей стадии производства (затраты распределяются пропорционально условному металлу, условный металл рассчитывается на основе текущих рыночных цен на металлы). Запасы добытой руды оцениваются по средней стоимости добычи руды. Если запасы добытой руды и незавершенного производства не планируются к дальнейшей переработке в течение 12 месяцев, то такие запасы классифицируются как долгосрочные.

Возможная чистая стоимость реализации представляет собой предполагаемую стоимость реализации продукции исходя из форвардных цен на металлы для материально-производственных запасов, которые, как ожидается, будут реализованы в течение 12 месяцев, и долгосрочных цен на металлы для долгосрочных материально-производственных запасов, за вычетом предполагаемых затрат на завершение производства и реализацию.

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Расходные материалы и запасные части отражаются по наименьшей из двух величин: себестоимости или возможной чистой стоимости реализации. Себестоимость определяется по методу скользящей средневзвешенной себестоимости. Часть расходных материалов и запасных частей, использование которых обосновано не ожидается в течение одного года, классифицируется в составе долгосрочных активов в консолидированном балансе Группы. Чистая стоимость возможной реализации – это предполагаемая цена продажи за вычетом расходов на выполнение работ и затрат на реализацию, сбыт и рекламу.

ФИНАНСОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Финансовые активы и финансовые обязательства признаются, когда предприятие Группы становится стороной договорных отношений по соответствующему финансовому инструменту.

Финансовые активы и финансовые обязательства первоначально оцениваются по справедливой стоимости. Транзакционные издержки, напрямую связанные с приобретением или выпуском финансовых активов и финансовых обязательств (кроме финансовых активов и финансовых обязательств, отражаемых по справедливой стоимости через прибыли или убытки), соответственно, увеличивают или уменьшают справедливую стоимость финансовых активов или финансовых обязательств при первоначальном признании. Транзакционные издержки, напрямую относящиеся к приобретению финансовых активов или финансовых обязательств, отражаемых по справедливой стоимости через прибыли или убытки, отражаются непосредственно в консолидированном отчете о прибылях и убытках.

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

2. ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

ФИНАНСОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ, ОТРАЖАЕМЫЕ ПО СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ЧЕРЕЗ ПРИБЫЛИ И УБЫТКИ (ОССЧПУ)

Финансовый инструмент, не предназначенный для торговли, может быть определен в категорию финансовых инструментов, отражаемых по справедливой стоимости через прибыли и убытки, в момент принятия к учету, если:

- применение такой классификации устраняет или значительно сокращает непоследовательность применения принципов оценки или признания активов и обязательств, которая в противном случае возникла бы;
- управление группой финансовых активов, группой финансовых обязательств или группой финансовых активов и финансовых обязательств и оценка относящихся к такой группе результатов осуществляются на основе справедливой стоимости в соответствии с задокументированной стратегией управления рисками или инвестиционной стратегией, а внутри организации предоставляется внутренняя информация о такой группе, сформированная на той же основе;
- финансовое обязательство является частью инструмента, содержащего один или несколько встроенных деривативов, и МСБУ 39 «Финансовые инструменты: признание и оценка» разрешает классифицировать инструмент в целом (актив или обязательство) как ОССЧПУ.

Финансовые инструменты ОССЧПУ отражаются по справедливой стоимости с признанием переоценки в прибылях и убытках. Справедливая стоимость определяется в порядке, приведенном в Примечании 28.

МЕТОД ЭФФЕКТИВНОЙ ПРОЦЕНТНОЙ СТАВКИ

Метод эффективной процентной ставки – это метод расчета амортизированной стоимости финансового инструмента и распределения процентных доходов или расходов на соответствующий период. Эффективная процентная ставка – это ставка дисконтирования расчетных будущих денежных поступлений или платежей (включая все вознаграждения и суммы, выплаченные и полученные сторонами по договору, являющиеся неотъемлемой частью эффективной ставки процента, затраты по оформлению сделки и прочие премии или скидки) на протяжении ожидаемого времени существования финансового инструмента или, где это уместно, более короткого периода, до чистой балансовой стоимости финансового актива или финансового обязательства.

ФИНАНСОВЫЕ АКТИВЫ

Непроизводные финансовые активы классифицируются по следующим категориям: ОССЧПУ, инвестиции, удерживаемые до погашения («УДП»); финансовые активы, имеющиеся в наличии для продажи («ИНДП»); а также займы и дебиторская задолженность. Отнесение финансовых активов к той или иной категории зависит от их особенностей и целей приобретения и происходит в момент их принятия к учету. Финансовые инструменты, классифицированные как ОССЧПУ или ИНДП, отсутствуют.

ЗАЙМЫ И ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ

Займы и дебиторская задолженность представляют собой непроизводные финансовые активы с фиксированными или определяемыми платежами, которые не котируются на активном рынке. Займы и дебиторская задолженность учитываются по амортизированной стоимости с использованием метода эффективной процентной ставки за вычетом обесценения. Процентный доход признается путем применения эффективной процентной ставки, за исключением краткосрочной дебиторской задолженности, процентный доход по которой был бы незначительным.

ОБЕСЦЕНЕНИЕ ФИНАНСОВЫХ АКТИВОВ

Финансовые активы, за исключением активов категории ОССЧПУ, рассматриваются на предмет обесценения на конец каждого отчетного периода. Финансовые активы считаются обесцененными при наличии объективных данных, свидетельствующих об уменьшении предполагаемых будущих денежных потоков по активу в результате одного или нескольких событий, произошедших после принятия финансового актива к учету. По вложениям в долевые ценные бумаги категории ИНДП, значительное или длительное снижение справедливой стоимости ниже стоимости их приобретения считается объективным свидетельством обесценения.

По всем прочим финансовым активам объективным свидетельством обесценения может быть следующее:

- значительные финансовые трудности эмитента или должника; или
- нарушение договора, например, неуплата или нарушение сроков платежа процентов или основной суммы долга; или
- высокая вероятность банкротства или финансовой реорганизации заемщика; или
- исчезновение активного рынка для данного финансового актива в результате финансовых затруднений.

Для финансовых активов, учитываемых по амортизированной стоимости, величина убытка от обесценения рассчитывается как разница между балансовой стоимостью актива и текущей стоимостью прогнозируемых будущих денежных потоков, дисконтированной с использованием эффективной ставки процента, первоначально использованной в отношении финансового актива.

Убыток от обесценения напрямую уменьшает балансовую стоимость всех финансовых активов, за исключением торговой дебиторской задолженности, снижение стоимости которой отражается на счете резерва. В случае признания торговой дебиторской задолженности безнадежной, такая задолженность списывается за счет резерва. Полученные впоследствии возмещения ранее списанных сумм кредитуются в корреспонденции со счетом резерва. Изменения в балансовой стоимости резерва отражаются в консолидированном отчете о прибылях и убытках.

Если в последующем периоде размер убытка от обесценения финансового актива, измеряемого по амортизированной стоимости, уменьшается и такое уменьшение может быть объективно привязано к событию, имевшему место после признания обесценения, то ранее отраженный убыток от обесценения восстанавливается через корректировку в консолидированном отчете о прибылях или убытках. Такая реверсивная запись не должна приводить к тому, чтобы балансовая стоимость финансового актива превысила его амортизированную стоимость, рассчитанную, как если бы обесценение не было признано, на дату восстановления обесценения.

ПРЕКРАЩЕНИЕ ПРИЗНАНИЯ ФИНАНСОВЫХ АКТИВОВ

Группа прекращает признание финансового актива только тогда, когда истекает срок действия договорных прав на потоки денежных средств от актива или Группа передает финансовый актив и большую часть всех рисков и вознаграждений, связанных с владением активом, другому физическому или юридическому лицу. Если Группа не передает и не сохраняет практически все риски и вознаграждения, связанные с владением финансовым активом, и при этом сохраняет контроль, Группа признает оставшуюся долю участия в финансовом активе и сопутствующее обязательство по погашению задолженности, если это требуется. Если Группа сохраняет за собой существенную часть всех рисков и вознаграждений, связанных с владением финансовым активом, Группа продолжает признавать финансовый актив, а также признает обеспеченный залогом заем в отношении полученного дохода.

ФИНАНСОВЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ПРОЧИЕ ФИНАНСОВЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Прочие финансовые обязательства (в том числе займы) впоследствии учитываются по амортизированной стоимости с использованием метода эффективной процентной ставки.

ПРЕКРАЩЕНИЕ ПРИЗНАНИЯ ФИНАНСОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Группа списывает финансовые обязательства только когда оно погашено, аннулировано, или срок его действия истек. Разница между балансовой стоимостью погашенного или переданного другой стороне финансового обязательства и выплаченным возмещением признается в консолидированном отчете о прибылях и убытках.

ВСТРОЕННЫЕ ПРОИЗВОДНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Производные финансовые инструменты, встроенные в состав непроизводных основных договоров, учитываются как отдельные деривативы, если их экономические характеристики и риски по ним не находятся в тесной связи с экономическими характеристиками и рисками основного договора и гибридный (комбинированный) инструмент не относится к категории ОССЧПУ. Дальнейшая информация о деривативах представлена в Примечании 28.

ЗАТРАТЫ ПО ЗАЙМАМ

Затраты по займам, непосредственно связанные с приобретением, строительством или производством активов, подготовка которых к использованию по назначению или для продажи требует значительного времени, включаются в себестоимость таких активов.

Доход, полученный в результате временного инвестирования полученных заемных средств до момента их использования для финансирования затрат на квалифицируемый актив, вычитается из расходов на привлечение заемных средств, подлежащих капитализации.

Прочие затраты по займам отражаются в консолидированном отчете о прибылях и убытках за период, к которому они относятся.

ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА И ИХ ЭКВИВАЛЕНТЫ

Денежные средства и их эквиваленты включают денежные остатки, банковские депозиты и высоколиквидные финансовые вложения со сроком погашения, не превышающим трех месяцев, которые свободно конвертируются в соответствующие суммы денежных средств, и риск изменения стоимости которых является незначительным.

РЕЗЕРВЫ

Резервы признаются, когда у Группы есть существующие обязательства (юридические или конклюдентные), возникшие в результате прошлых событий, и существует высокая вероятность того, что Группа должна будет погасить данные обязательства, и размер таких обязательств может быть надежно оценен.

Величина резерва, признанная в учете, представляет собой наилучшую оценку суммы, необходимой для погашения обязательств, определенную на отчетную дату с учетом рисков и неопределенностей, характерных для данных обязательств. Если величина резерва рассчитывается на основании предполагаемых денежных потоков по погашению обязательств, то резерв определяется как дисконтированная стоимость таких денежных потоков.

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПО ВОССТАНОВЛЕНИЮ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Обязательства по восстановлению окружающей среды, затраты по выводу из эксплуатации и рекультивации возникают в случаях, когда состояние окружающей среды оказывается нарушенным в результате разработки и постоянной эксплуатации активов, связанных с добычей и переработкой руды. Для таких затрат, возникающих в связи с закрытием объекта или иными работами по подготовке объектов, создается резерв на сумму дисконтированных денежных потоков до чистой приведенной стоимости с использованием безрисковой ставки, и они капитализируются в начале каждого проекта при возникновении обязательств по данным затратам. Затраты отражаются в консолидированном отчете о прибылях и убытках в течение срока эксплуатации месторождения через амортизацию актива по строке «себестоимость реализации» и амортизацию дисконта по строке «финансовые расходы». На затраты по устранению последующего ущерба окружающей среде, который непрерывно наносится в ходе разработки, создается резерв в размере чистой приведенной стоимости, они признаются в консолидированном отчете о прибылях и убытках по мере разработки месторождения.

Изменения в оценке обязательств, связанных с выводом объекта из эксплуатации или иными работами по подготовке объектов (возникающих в результате изменений прогнозируемых сроков или суммы денежных потоков, или изменения коэффициента дисконтирования), прибавляются к или вычитаются из стоимости соответствующего актива в текущем периоде. Если сокращение обязательств превышает балансовую стоимость актива, такое превышение немедленно отражается в консолидированном отчете о прибылях и убытках.

Резерв на выполнение обязательств по выводу из эксплуатации переоценивается на конец каждого отчетного периода на предмет изменения в оценках или изменения обстоятельств. Изменения в оценках или изменения обстоятельств включают изменения нормативных или законодательных требований, возросшие обязательства, возникающие в связи с увеличением объемов добычи или разведочных работ, изменение предполагаемых затрат и изменение безрисковой процентной ставки.

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

2. ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПО ВОЗНАГРАЖДЕНИЯМ СОТРУДНИКАМ

Вознаграждения, выплаченные работникам в отношении услуг, оказанных в отчетном периоде, признаются в качестве расходов в данном отчетном периоде. Группа выплачивает обязательные взносы в государственные социальные фонды, включая Пенсионный фонд Российской Федерации и Казахстана, которые относятся на расходы по мере их начисления.

НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ

Налог на прибыль включает суммы текущего и отложенного налога. Налог на прибыль рассчитывается в соответствии с законодательством стран, в которых Группа ведет свою деятельность.

ТЕКУЩИЙ НАЛОГ

Сумма текущего налога определяется исходя из величины налогооблагаемой прибыли за период. Налогооблагаемая прибыль отличается от прибыли, отраженной в консолидированном отчете о прибылях и убытках за текущий период, по статьям доходов или расходов, подлежащих налогообложению или вычету для целей налогообложения в другие периоды, а также исключает не подлежащие налогообложению или вычету для целей налогообложения статьи. Обязательства Группы по текущему налогу рассчитываются с использованием ставок налога, действующих или по существу действующих на отчетную дату.

ОТЛОЖЕННЫЙ НАЛОГ

Отложенный налог признается в отношении временных разниц между балансовой стоимостью активов и обязательств, отраженных в консолидированной финансовой отчетности, и соответствующими данными налогового учета, используемыми при расчете налогооблагаемой прибыли. Отложенные налоговые обязательства, как правило, отражаются по всем налогооблагаемым временным разницам. Отложенные налоговые активы отражаются по всем вычитаемым временным разницам при условии высокой вероятности наличия в будущем налогооблагаемой прибыли для использования этих временных разниц. Налоговые активы и обязательства не отражаются в финансовой отчетности, если временные разницы относятся к гудвилу или возникают вследствие первоначального признания иных активов и обязательств в рамках сделок (кроме сделок по объединению бизнеса), которые не влияют ни на налогооблагаемую, ни на бухгалтерскую прибыль.

Отложенные налоговые обязательства в отношении налогооблагаемых временных разниц, связанных с инвестициями в дочерние предприятия, зависимые предприятия, а также совместную деятельность, признаются в учете, за исключением случаев, когда Группа способна контролировать сроки восстановления временной разницы и существует высокая вероятность того, что данная разница не будет восстановлена в обозримом будущем. Отложенные налоговые активы в отношении вычитаемых временных разниц, возникающих из инвестиций в дочерние предприятия, зависимые предприятия и совместную деятельность, признаются при условии высокой вероятности в будущем получения налогооблагаемой прибыли, достаточной для использования вычитаемых временных разниц, и ожидания того, что они будут восстановлены в обозримом будущем.

Балансовая стоимость отложенных налоговых активов пересматривается на конец каждого отчетного периода и уменьшается, если вероятность получения в будущем налогооблагаемой прибыли, достаточной для полного или частичного использования этих активов, более не является высокой.

Отложенные налоговые активы и обязательства рассчитываются с использованием ставок налога, которые, как ожидается, будут применяться к периоду реализации актива или погашения обязательства, а также определяются на основе ставок налога (и налогового законодательства), действующих или по существу действующих на конец отчетного периода. Оценка отложенных налоговых обязательств и активов отражает налоговые последствия, которые возникли бы в зависимости от способа, с помощью которого Группа предполагает на конец отчетного периода возместить или погасить балансовую стоимость этих активов и обязательств.

Отложенные налоговые активы и обязательства показываются в отчетности свернуто, если существует юридически закрепленное право произвести взаимозачет текущих налоговых активов и обязательств, в отношении налога на прибыль, взимаемого одним и тем же налоговым органом, и Группа намеревается произвести расчет на нетто-основе.

Текущий и отложенные налоги на прибыль признаются в консолидированном отчете о прибылях и убытках, за исключением случаев, когда налог относится к операциям, признанным в консолидированном отчете о совокупном доходе или напрямую в капитале. В таких случаях текущий и отложенные налоги на прибыль признаются в консолидированном отчете о совокупном доходе или напрямую в капитале, соответственно. В случаях когда текущий и отложенный налоги на прибыль признаются в результате первоначального учета для приобретения бизнеса, этот налоговый эффект учитывается в учете приобретения бизнеса.

НЕОПРЕДЕЛЕННЫЕ НАЛОГОВЫЕ ПОЗИЦИИ

Резерв по неопределенным налоговым позициям отражается в составе текущего налога, если руководство определяет, что уплата налога налоговому органу является вероятной. Для таких налоговых позиций резерв признается в размере вероятной суммы к уплате налоговому органу. Если в связи с неопределенной налоговой позицией возникает условное налоговое обязательство, по которому не отражается резерв, то Группа раскрывает соответствующие условные обязательства и условные активы согласно МСФО 37 *«Резервы, условные обязательства и условные активы»*.

ПРИЗНАНИЕ ВЫРУЧКИ

Группа получает доход, главным образом, от продажи золота и серебра в слитках, а также медного, золотого и серебряного концентрата, который учитывается по справедливой стоимости вознаграждения, полученного или причитающегося к получению, за вычетом скидок.

Выручка от продажи золотых и серебряных слитков и от продажи медного, золотого и серебряного концентрата признается, когда риски и выгоды, связанные с владением, переходят к покупателю. Группа не сохраняет ни участия, ни контроля над проданными товарами, сумма выручки может быть надежно оценена и существует вероятность того, что экономические выгоды, связанные с операцией, будут получены Группой. Выручка от продажи золотых и серебряных слитков представляет собой суммы выставленных счетов на металл, отгруженный покупателю, за вычетом налога на добавленную стоимость (НДС).

ПРОДАЖА ЗОЛОТА И СЕРЕБРА В СЛИТКАХ

Перед продажей Группа перерабатывает сплав Доре, произведенный на территории Российской Федерации (операционные сегменты Дукат, предприятия Охотска, Воронцовское, Омолон и Албазино/Амурск) в слитки лондонского стандарта «Гуд Деливери». Данный заключительный этап переработки осуществляется на давальческих условиях на четырех государственных аффинажных заводах. Группа продает золото и серебро в слитках банкам в рамках долгосрочных договоров. Цена продажи в соответствии с договором может устанавливаться на основе цены «спот» Лондонской ассоциации участников рынка драгоценных металлов («LBMA») или быть фиксированной, однако Группа не заключала договоры по фиксированным ценам. При продажах на внутренний рынок право собственности переходит от Группы к покупателю в момент выезда с территории аффинажного завода, и выручка подлежит признанию в этот же момент. При продажах на экспорт, как только золотые и/или серебряные слитки разрешены к экспорту российскими таможенными органами, они транспортируются в хранилище покупателя, которое обычно находится в Лондоне. Переход права собственности и признание выручки происходит в момент получения золотых и/или серебряных слитков покупателем.

ПРОДАЖА МЕДНОГО, ЦИНКОВОГО, ЗОЛОТОГО И СЕРЕБРЯНОГО КОНЦЕНТРАТА

Группа продает медный, цинковый, золотой и серебряный концентрат на условиях определения окончательных цен на основе рыночных котировок в периоде, следующем за датой продажи. Продажа концентрата первоначально отражается на основе форвардных цен на ожидаемую дату итоговых расчетов. Признание выручки происходит при отгрузке одновременно с переходом рисков и вознаграждения к покупателю. Выручка рассчитывается исходя из содержания меди, золота и серебра в концентрате и на основании форвардной цены, публикуемой Лондонской ассоциацией участников рынка драгоценных металлов («LBMA») или Лондонской биржей металлов («LME») до расчетной даты определения итоговой цены, скорректированной с учетом конкретных условий соответствующего соглашения. После итоговых расчетов производится корректировка выручки с учетом изменения объема металлов при получении новой информации и данных пробирного анализа. Выручка отражается за вычетом платежей за аффинаж и обработку, которые вычитаются при расчете суммы для выставления счета.

Договоры на продажу медного, цинкового, золотого и серебряного концентрата Группы основаны на предварительной цене и содержат встроенный производный инструмент, который должен отделяться от основного контракта для целей бухгалтерского учета. Основным контрактом является сумма к получению за продажу концентрата по форвардной биржевой цене на момент продажи. Встроенный производный финансовый инструмент, который не подлежит учету в качестве операций хеджирования, оценивается по ОССЧПУ, при этом изменение в его справедливой стоимости отражается как прибыль в консолидированном отчете о прибылях и убытках за каждый период, предшествующий окончательному расчету.

ВЫПЛАТЫ НА ОСНОВЕ АКЦИЙ

Группа применяет стандарт МСФО 2 «Выплаты на основе акций» для учета вознаграждения на основе акций. В соответствии с МСФО 2 компании должны производить учет вознаграждения сотрудников на основе акций в сумме, равной справедливой стоимости этих вознаграждений на дату их предоставления.

Справедливая стоимость вознаграждения, выплачиваемого в рамках Долгосрочной опционной программы, которая описана в Отчете о вознаграждениях, была определена с использованием метода статистического моделирования «Монте-Карло» (Примечание 31).

Вознаграждения, которые выплачиваются в рамках Программы отложенного бонуса в виде акций и которые будут предоставляться сотрудникам в течение трех лет, измеряются по цене акции на дату вознаграждения и пропорционально распределяются в течение периода на различные даты распределения акций (Примечание 31).

Справедливая стоимость предоставленного вознаграждения признается в составе общехозяйственных и административных расходов с соответствующим увеличением резерва по выплатам на основе акций в течение срока действия соответствующей опционной программы. При реализации права на получение вознаграждения, признаваемые суммы в резерве по выплатам на основе акций относятся на объявленный акционерный капитал.

ПРИБЫЛЬ НА АКЦИЮ

Прибыль на одну акцию основана на средневзвешенном количестве обыкновенных акций, находящихся в обращении в соответствующем периоде. Разводненная прибыль на одну акцию рассчитывается по методу казначейских акций, согласно которому прибыль от потенциальной реализации разводняющих опционов на акции, цена исполнения которых ниже среднерыночной цены базовых акций, предполагается использовать для приобретения обыкновенных акций Компании по их среднерыночной цене за соответствующий период.

3. СУЩЕСТВЕННЫЕ ДОПУЩЕНИЯ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ, И ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ В ОЦЕНКАХ

В ходе подготовки финансовой отчетности руководству необходимо применять допущения и оценки, которые могут оказать существенное влияние на финансовую отчетность. Определение оценок требует применения суждений, основанных на прошлом опыте, текущих и ожидаемых экономических условиях и иной доступной информации.

Наиболее важными областями, в которых требуется применение оценок и допущений руководства, являются:

- Учет приобретений;
- Обесценение операционных активов и активов развития;
- Возмещаемость активов, связанных с разведкой и оценкой запасов;
- Налогообложение;
- Оценка справедливой стоимости;
- Рудные запасы; и
- Оценка запасов руды и незавершенного производства.

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

3. СУЩЕСТВЕННЫЕ ДОПУЩЕНИЯ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ, И ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ В ОЦЕНКАХ ПРОДОЛЖЕНИЕ

СУЩЕСТВЕННЫЕ ДОПУЩЕНИЯ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ УЧЕТ ПРИОБРЕТЕНИЙ

Для определения надлежащего подхода к учету сделки по приобретению, Группа применяет суждение и оценивает, является ли сделка приобретением бизнеса и, следовательно, попадает ли она под действие стандарта МСФО 3 «Объединение бизнеса», или приобретением группы активов, которые не являются бизнесом и, соответственно, не попадают под действие стандарта МСФО 3. При этом руководство оценивает процессы приобретаемого актива или предприятия. Суждение применяется для того, чтобы определить, можно ли управлять совокупностью видов деятельности и активов для целей обеспечения дохода в форме дивидендов, снижения затрат и других экономических выгод непосредственно для инвесторов и других владельцев, членов и участников. Основные приобретения в течение года включали в себя Капан и Комаровское (Примечание 4). Они были оценены как объединение бизнеса согласно МСФО 3 и, таким образом, были отражены по справедливой стоимости.

Согласно МСФО 11 «Совместная деятельность», совместная деятельность классифицируется как совместные операции или совместное предприятие на основе прав и обязательств сторон, определенных в соглашении о совместной деятельности (Примечание 2). При заключении нового соглашения о совместной деятельности, Группа применяет суждение и оценивает, имеют ли стороны, осуществляющие совместный контроль над деятельностью, права на активы и ответственность по обязательствам, связанным с соглашением (совместная деятельность) или права на чистые активы деятельности (совместное предприятие), используя руководство, описанное в стандарте. Если совместное соглашение было структурировано через отдельное юридическое лицо, то во внимание принимается его организационно-правовая форма, а также условия контрактного соглашения и, если применимо, другие факты и обстоятельства. В 2015 году Полиметалл заключил соглашение о совместной деятельности с ОАО «Полус Золото», в ходе которого Полиметалл будет участвовать в развитии золоторудного месторождения Нежданское в Якутии, Россия (Примечание 20). Соглашение было структурировано через отдельное юридическое лицо, в котором каждая сторона имеет право на долю чистых активов и которое, следовательно, было отражено как совместное предприятие.

ОБЕСЦЕНЕНИЕ ОПЕРАЦИОННЫХ АКТИВОВ И АКТИВОВ РАЗВИТИЯ

Горнодобывающая деятельность требует значительных технических и финансовых ресурсов, и в силу этого справедливая стоимость активов может быть чувствительна к ряду специфических характеристик. Ключевые источники неопределенности могут включать оценку рудных запасов и прогноз движения денежных средств, о которых написано подробнее ниже в разделе «Оценка справедливой стоимости».

Предприятия должны проводить проверку на предмет обесценения в тех случаях, когда есть признаки обесценения актива или генерирующей единицы, если актив не генерирует приток денежных средств, который может быть идентифицирован независимо от денежных потоков, полученных от других активов. В отношении гудвила требуется проведение проверок на обесценение на ежегодной основе.

Операционные и экономические допущения, которые могут повлиять на оценку активов с использованием метода дисконтированных денежных потоков, регулярно обновляются Группой в рамках процессов планирования и прогнозирования. Руководство применяет суждение для того, чтобы определить, вносят ли экономические или операционные допущения изменения в потенциал актива или генерирующей единицы за период его эксплуатации. На основе таких допущений формируются модели дисконтированных денежных потоков с целью определения наличия признаков обесценения или восстановления обесценения.

Кроме того, для ранее обесцененных активов (кроме гудвила) должны быть оценены признаки восстановления на сумму признанного обесценения. Любые изменения в операционных планах, допущениях или экономических параметрах, или течение времени могут привести к восстановлению обесценения или дальнейшему обесценению, если такой признак был выявлен.

При определении размера обесценения активы, не генерирующие независимые денежные потоки, относятся к соответствующей генерирующей единице. Руководство неизбежно применяет субъективное суждение при отнесении активов, не генерирующих независимые денежные потоки, к соответствующим генерирующим единицам, а также при оценке сроков и величины соответствующих денежных потоков для целей расчета эксплуатационной стоимости. Последующие изменения отнесения активов к генерирующим единицам или сроков денежных потоков могут оказать влияние на балансовую стоимость соответствующих активов. Подробная информация содержится в Примечании 19.

ВОЗМЕЩАЕМОСТЬ АКТИВОВ, СВЯЗАННЫХ С РАЗВЕДКОЙ И ОЦЕНКОЙ ЗАПАСОВ

Активы, связанные с разведкой и оценкой запасов, включают в себя права на разработку месторождений и затраты на разведку и оценку, включая затраты на проведение геофизических, топографических, геологических и иных подобных работ.

Затраты на геологоразведку и оценку капитализируются в том случае, если руководство оценивает получение будущих экономических выгод как вероятное, и на основании результатов геологоразведочных работ и внутренней оценки минеральных ресурсов определяет, что добыча руды экономически обоснована.

Формирование уверенности в том, что Группа определит достаточную вероятность получения будущих выгод, требует применения значительной степени суждения и оценки всех релевантных факторов, таких как характер и цель проекта; текущая стадия проекта и объем выполненных геологоразведочных и оценочных работ; график проекта; текущие оценки чистой приведенной стоимости проекта, включая анализ чувствительности для ключевых допущений; и основные риски проекта.

КЛЮЧЕВЫЕ ИСТОЧНИКИ ОЦЕНКИ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ ОЦЕНКА СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ

Оценка справедливой стоимости субъективна, так как она основывается на использовании различных допущений. Полиметалл преимущественно использует оценку справедливой стоимости в учете при прогнозировании денежных потоков для целей проверки на обесценение, учета финансовых инструментов и чистых приобретенных активов и обязательств, полученных в рамках сделок по объединению бизнеса.

ПРОГНОЗ ДВИЖЕНИЯ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ ПРИ ПРОВЕРКЕ НА ОБЕСЦЕНЕНИЕ

Ожидаемые будущие денежные потоки, используемые при построении моделей дисконтированных денежных потоков, по своей природе являются непредсказуемыми и могут существенно изменяться с течением времени. На них в значительной степени влияет целый ряд факторов, включая оценку рудных запасов, а также экономические факторы, такие как цены на металлы, валютные курсы, ставки дисконтирования и оценка затрат на производство и будущих капитальных затрат.

- Рудные запасы – Извлекаемые запасы и ресурсы основаны на доказанных и вероятных запасах и ресурсах, существующих на конец года. Запасы и ресурсы включаются в расчет прогнозируемых денежных потоков на основе отчетов о рудных запасах, а также на основе результатов геологоразведочных работ, которые оцениваются лицами, имеющими соответствующую квалификацию.

- Цены на товары – Цены на товары основаны на последних внутренних прогнозах, сопоставимых с внешними источниками информации. Полиметалл применяет единые долгосрочные цены на золото и серебро – 1200 долл. США за унцию (1100 долл. США за унцию в 2015 году) и 16 долл. США за унцию (14 долл. США за унцию в 2015 году) соответственно.

- Курсы обмена иностранных валют – курсы обмена валют основаны на последних внутренних прогнозах, сопоставимых с внешними источниками информации для соответствующих стран, в которых Группа ведет деятельность. Руководство проанализировало колебания обменного курса RUB/US\$ в течение года, закончившегося 31 декабря 2016 года. Обменный курс RUB/US\$ оценивается на уровне 60 RUB/US\$ (72 RUB/US\$ в 2015 году).

- Ставки дисконтирования – Группа использовала реальную ставку дисконтирования после вычета налогов в размере 9,0% (9,0% в 2015 году). Прогнозные денежные потоки, использованные в моделях оценки справедливой стоимости за вычетом затрат на выбытие, дисконтируются по этой ставке. Особые риски, такие как инвестиционные и страновые риски, могут привести к корректировке ставки.

- Операционные затраты, капитальные затраты и прочие операционные факторы – допущения по затратам учитывают опыт и ожидания руководства, а также характер и местоположение предприятия и риски, связанные с этим. Исходные допущения по затратам соответствуют связанным с ними допущениями по ценам. Прочие операционные факторы, такие как время выдачи лицензий и разрешений, основаны на наилучших оценках руководства относительно результата неопределенных будущих событий на дату составления баланса.

СПРАВЕДЛИВАЯ СТОИМОСТЬ ЧИСТЫХ ПРИОБРЕТЕННЫХ АКТИВОВ И ОБЯЗАТЕЛЬСТВ, ПОЛУЧЕННЫХ В РАМКАХ СДЕЛОК ПО ОБЪЕДИНЕНИЮ БИЗНЕСА

В соответствии с принятой политикой Группа распределяет стоимость приобретенного предприятия по полученным активам и принятым обязательствам, исходя из их справедливой стоимости на дату приобретения. Разница между стоимостью приобретенного предприятия и справедливой стоимостью приобретенных активов и принятых обязательств признается как гудвил. Группа применяет значительные суждения в процессе выявления материальных и нематериальных активов и обязательств, оценки данных активов и обязательств и оценки оставшегося срока их полезного использования. Оценка таких активов и обязательств осуществляется исходя из допущений и критериев, которые в некоторых случаях включают оценку руководством дисконтированных будущих потоков денежных средств.

Если фактические результаты не соответствуют произведенным оценкам и допущениям, Группа может скорректировать справедливую стоимость активов и/или сумму гудвила в течение периода оценки, что может оказать влияние на суммы, представленные в консолидированном отчете о прибылях и убытках за текущий и будущий периоды.

Приобретения Группы, классифицированные как сделки по объединению бизнеса, раскрыты в Примечании 4.

РУДНЫЕ ЗАПАСЫ

Оценка рудных запасов представляет собой оценку объема продукции, который может быть извлечен с экономической выгодой и на законных основаниях на принадлежащих Группе месторождениях. Оценки запасов руды применяются: в расчетах истощения горнодобывающих активов с использованием метода единицы произведенной продукции; при расчете суммы обесценения; а также для прогнозирования сроков платежей по затратам на вывод из эксплуатации и рекультивацию земель. Кроме того, в целях проверки на обесценение и оценки сроков платежей по затратам на вывод из эксплуатации и рекультивацию земель, помимо запасов руды руководство может также учитывать минеральные ресурсы в тех случаях, когда имеется достаточная уверенность, что такие ресурсы будут извлечены.

Расчет запасов руды требует оценок и допущений относительно геологических, технических и экономических факторов, включая количество, содержание полезного компонента в руде, технологии добычи, коэффициенты извлечения, себестоимость производства, затраты на транспортировку, спрос на товар, цены, ставки дисконтирования и обменные курсы. Оценка количества и/или содержания полезного компонента в запасах руды требует определения размера, формы и глубины рудных тел, которое осуществляется посредством анализа геологических данных, таких как геофизическое исследование и количественный анализ руд в буровых образцах. Для трактовки полученных данных в ходе таких исследований могут потребоваться сложные комплексные геологические суждения и расчеты.

Оценки запасов руды могут изменяться от периода к периоду по мере поступления новых геологических данных в ходе разработки или в случае изменений в вышеуказанных допущениях. Подобные изменения в оценочных запасах могут оказывать различное влияние на результаты деятельности и финансовое положение Группы, в частности могут быть затронуты следующие аспекты:

- балансовая стоимость активов в связи с изменением в предполагаемых будущих потоках денежных средств;
- истощение, отраженное в консолидированном отчете о прибылях и убытках, где соответствующие начисления определены с помощью метода единицы произведенной продукции;
- резервы расходов на вывод из эксплуатации и восстановление земель, где изменения в оценочных запасах могут повлиять на предполагаемые сроки платежей по таким расходам;
- балансовая стоимость отложенных налоговых активов и обязательств, где изменения оценочных запасов могут повлиять на балансовую стоимость соответствующих активов и обязательств; и
- условные обязательства, в случае, когда они зависят от будущих объемов производства.

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

3. СУЩЕСТВЕННЫЕ ДОПУЩЕНИЯ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ УЧЕТНОЙ ПОЛИТИКИ, И ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ В ОЦЕНКАХ ПРОДОЛЖЕНИЕ

НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ

Группа уплачивает налог на прибыль и налоги на добычу полезных ископаемых в Российской Федерации, Казахстане и Армении. Определение суммы этих налогов в значительной степени является предметом субъективного суждения в связи с различиями в национальных налоговых законодательствах. Если, по мнению руководства, существует вероятность возникновения обязательства по уплате дополнительного налога, то Группа создает соответствующий резерв. В течение года, закончившегося 31 декабря 2016 года, Полиметалл признал риск в отношении условных обязательств по уплате налога на прибыль и налога на добычу полезных ископаемых на общую сумму 13 млн долл. США (Примечание 27). Если итоговый результат налоговых начислений будет отличаться от изначально отраженных сумм, данная разница окажет влияние на сумму резерва по налогу на прибыль и налогу на добычу полезных ископаемых в периоде, в котором она будет выявлена.

Отложенные налоговые активы пересматриваются на каждую отчетную дату и уменьшаются, если вероятность получения в будущем налогооблагаемой прибыли, достаточной для полного или частичного использования этих активов, более не является высокой (Примечание 16). При оценке суммы, срока и возможности получения налогооблагаемой прибыли в будущем и распределения полученной прибыли, применяется суждение. Данные факторы влияют на определение соответствующих налоговых ставок и возмещаемость отложенных налоговых активов. На данные суждения влияют, среди прочего, такие факторы, как: оценка будущего производства, товарные группы, операционные затраты, будущие капитальные затраты и дивидендная политика. Если фактические результаты будут отличаться от произведенных оценок или эти оценки подлежат корректировке в будущих периодах, это может оказать негативное влияние на финансовое положение, результаты деятельности и движение денежных средств Группы.

ОЦЕНКА ЗАПАСОВ РУДЫ И НЕЗАВЕРШЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

При определении затрат на эксплуатацию рудника, отражаемых в консолидированном отчете о прибылях и убытках, руководство Группы применяет методику разведки и опробования для оценки объемов руды, находящейся на площадках для выщелачивания и в процессе переработки, и извлекаемых запасов золота и серебра в данном материале для определения средней себестоимости готовой продукции, проданной в течение периода.

Оценка возмещаемой стоимости запасов металлопродукции требует применения суждений как в части расчета ожидаемых затрат на переработку и аффинаж запасов складированной руды для производства концентрата или слитков Доре на продажу, так и в части оценки будущих цен реализации (Примечание 21). Изменения в данных оценках могут привести к изменению величины производственных затрат в будущих периодах и балансовой стоимости материально-производственных запасов.

Ключевые допущения, использованные при определении чистой стоимости реализации материально-производственных запасов по состоянию на 31 декабря 2016 года, соответствуют допущениям, которые применялись при проверках гудвила на обесценение.

4. ПРИОБРЕТЕНИЯ И ВЫБЫТИЯ

(А) ГОД, ЗАКОНЧИВШИЙСЯ 31 ДЕКАБРЯ 2016 ГОДА

КАПАН

В марте 2016 года, Полиметалл заключил юридически обязывающее соглашение с компанией Dundee Precious Metals Inc. о приобретении ЗАО «Dundee Precious Metals Капан» («ДПМК»), владеющего лицензией на месторождение золота Капан («Капан») в Республике Армения.

Активы включают в себя полностью механизированный подземный рудник производительностью около 400 тыс. тонн в год, традиционную флотационную обогатительную фабрику производительностью 750 тыс. тонн в год и различные объекты инфраструктуры. Предприятие производит золото-медно-серебряные и цинковые концентраты для продажи на экспорт.

28 апреля 2016 года Группа приобрела 100% акций ДПМК.

Капан соответствует определению бизнеса, содержащемуся в МСФО 3, и, соответственно, был отражен по справедливой стоимости по методу приобретения.

ПЕРЕДАННОЕ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ

Общая сумма вознаграждения за приобретение акций, выплаченная на момент закрытия сделки, составила 38 млн долл. США. Вознаграждение включало в себя 14 млн долл. США денежными средствами (в том числе корректировка оборотного капитала на сумму 5 млн долл. США после завершения сделки) и 15 млн долл. США, выплаченных в виде 1 481 785 новых обыкновенных акций Компании. Кроме того, Dundee получит 2% роялти с чистого дохода от будущего производства на месторождении Капан, сумма которого не превысит 25 млн долл. США.

Справедливая стоимость 1 481 785 обыкновенных акций, выпущенных в составе вознаграждения, выплачиваемого за месторождение Капан, была определена на основе цены «спот» на дату приобретения 10,28 долл. США и составила 15 млн долл. США.

Роялти с чистого дохода от будущего производства на месторождении Капан, описанное выше, соответствует определению условного вознаграждения. Справедливая стоимость условного вознаграждения была определена на основе модели эксплуатации месторождения Капан путем дисконтирования прогнозируемых денежных потоков на дату приобретения. При расчете справедливой стоимости были использованы следующие допущения по ценам на металлы, соответствующие допущениям, принятым при долгосрочном планировании: Au – 1250 долл. США за унцию, Ag – 17 долл. США за унцию, Cu – 4500 долл. США за тонну, цинк – 1800 долл. США за тонну; реальная ставка дисконтирования после уплаты налогов составила 9,04%. Оценочная справедливая стоимость условного вознаграждения на дату приобретения составила 9 млн долл. США. По состоянию на 31 декабря 2016 года условное вознаграждение составляет приблизительно 9 млн долл. США (Примечание 28).

ПРИОБРЕТЕННЫЕ АКТИВЫ И ПРИЗНАННЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НА ДАТУ ПРИОБРЕТЕНИЯ

На дату промежуточной консолидированной финансовой отчетности за период, закончившийся 30 июня 2016 года, справедливая стоимость приобретенных активов и признанных обязательств на дату приобретения была рассчитана условно, как и сумма корректировки оборотного капитала после завершения сделки. По состоянию на 31 декабря 2016 года, корректировка оборотного капитала после завершения сделки составила 5 млн долл. США и была включена в кредиторскую задолженность.

Суммы, признанные в отношении приобретаемых идентифицируемых активов и принимаемых обязательств, и их сопоставление с суммами, рассчитанными условно, указаны в таблице ниже:

	Условный расчет, млн долл. США	Корректировки до справедливой стоимости, млн долл. США	Окончательный расчет, млн долл. США
Приобретенные активы и признанные обязательства на дату приобретения			
Денежные средства и их эквиваленты	1	–	1
Права на пользование недрами	17	(17)	–
Основные средства	4	17	21
Материально-производственные запасы	11	5	16
Дебиторская задолженность	12	–	12
Кредиторская задолженность и начисленные обязательства	(8)	–	(8)
Задолженность по налогам	(12)	–	(12)
Обязательства по восстановлению окружающей среды	(1)	–	(1)
Отложенные налоги	9	–	9
Приобретенные чистые активы	33	5	38
Переданное вознаграждение			
Денежные средства	9	5	14
Справедливая стоимость выпущенных акций	15	–	15
Условное вознаграждение	9	–	9
Итого вознаграждение	33	5	38
Чистый отток денежных средств при приобретении	8	–	8
Денежное вознаграждение, подлежащее выплате по состоянию на 31 декабря 2016 г.	–	–	5

Значительные финансовые активы при объединении бизнеса приобретены не были. Справедливая стоимость дебиторской задолженности приблизительно равна ее балансовой стоимости.

ВЛИЯНИЕ ПРИОБРЕТЕНИЯ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ГРУППЫ

В результате приобретения месторождения Капан, в период с даты приобретения и до отчетной даты прибыль Группы увеличилась на 2 млн долл. США. Выручка за период составляет 29 млн долл. США.

Если бы приобретение было завершено в первый день финансового года, то выручка Группы составила бы 1588 млн долл. США, а прибыль за период – 391 млн долл. США.

КОМАРОВСКОЕ

4 апреля 2016 года Полиметалл заключил юридически обязывающее соглашение с компанией ТОО «Казцинк», дочерним предприятием Glencore International plc, о приобретении компании ТОО «Орион Минералс», владеющей лицензией на месторождение золота Комаровское в Республике Казахстан.

Актив представляет собой действующие карьер и фабрику кучного выщелачивания производительностью 500 тыс. тонн руды в год, и имеет доступ к электросетям. Полиметалл планирует добывать, доставлять по железной дороге и перерабатывать на Варваринском до 1 млн тонн руды в год, что позволит увеличить объемы годового производства золота на Варваринском приблизительно на 70 тыс. унций за счет переработки сырья с более низкой себестоимостью производства.

Приобретение Комаровского было завершено 1 августа 2016 года после получения соответствующих разрешений регулирующих органов. Руководство считает, что контроль над Комаровским был приобретен на дату завершения сделки. Комаровское соответствует определению бизнеса, содержащемуся в МСФО 3, и, следовательно, было отражено по справедливой стоимости по методу приобретения.

Общая сумма вознаграждения составляет 100 млн долл. США денежными средствами. Кроме того, ТОО «Казцинк» получит отложенное вознаграждение, размер которого будет зависеть от будущего производства на Комаровском и цен на золото. Роялти рассчитывается ежеквартально на основе содержания золота в добытой руде в соответствующем квартале и выплачивается при цене на золото выше 1250 долл. США за унцию, при этом общая сумма роялти не превысит 80 млн долл. США.

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

4. ПРИОБРЕТЕНИЯ И ВЫБИТИЯ ПРОДОЛЖЕНИЕ

ПЕРЕДАННОЕ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ

Отложенное вознаграждение, описанное выше, соответствует определению условного вознаграждения. Справедливая стоимость условного вознаграждения была определена на основе модели эксплуатации месторождения Комаровское и оценена по методу «Монте-Карло». Прогнозируемые денежные потоки были дисконтированы на дату приобретения по ставке 9,04%. Волатильность цен на золото была оценена на уровне 18,08%, средняя цена на золото за один квартал до даты оценки составила 1291 долл. США за унцию. Оценочная справедливая стоимость условного вознаграждения на дату приобретения составила 20 млн долл. США. По состоянию на 31 декабря 2016 года условное вознаграждение составляет 18 млн долл. США (Примечание 28).

ПРИОБРЕТЕННЫЕ АКТИВЫ И ПРИЗНАННЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НА ДАТУ ПРИОБРЕТЕНИЯ

На дату данной консолидированной финансовой отчетности расчет обязательств по восстановлению окружающей среды, а также расчет отложенных налогов не были завершены и, следовательно, были определены условно на основе наиболее точных оценок руководства.

Руководство считает, что данное приобретение не приведет к увеличению гудвила, а превышение суммы вознаграждения над суммой чистых активов приобретаемой компании должны быть полностью отнесены к правам на пользование недрами. Суммы, признанные в отношении приобретаемых идентифицируемых активов и принимаемых обязательств, указаны в таблице ниже.

	млн долл. США
Приобретенные активы и признанные обязательства на дату приобретения	
Денежные средства и их эквиваленты	1
Основные средства	140
Материально-производственные запасы	7
Дебиторская задолженность	1
Кредиторская задолженность и начисленные обязательства	(2)
Обязательства по восстановлению окружающей среды	(1)
Отложенные налоги на прибыль	(25)
Прочие обязательства	(1)
Приобретенные чистые активы	120
Переданное вознаграждение	
Денежные средства	100
Условное вознаграждение	20
Итого вознаграждение	120
Чистый отток денежных средств при приобретении	99

Значительные финансовые активы при объединении бизнеса приобретены не были.

ВЛИЯНИЕ ПРИОБРЕТЕНИЯ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ГРУППЫ

В учете не было признано существенных затрат, понесенных в связи с приобретением.

В результате приобретения месторождения Комаровское в период с даты приобретения и до отчетной даты прибыль Группы увеличилась на 1 млн долл. США. Выручка за период составляет 1 млн долл. США, но не включает в себя выручку от продажи руды АО «Варваринское» на сумму 10 млн долл. США с даты приобретения и сумму 17 млн долл. США за год, закончившийся 31 декабря 2016 года.

Если бы приобретение было завершено в первый день финансового года, то выручка Группы составила бы 1583 млн долл. США, а прибыль за период – 395 млн долл. США.

ООО «САУМСКАЯ ГОРНОРУДНАЯ КОМПАНИЯ»

2 декабря 2016 года Полиметалл приобрел 80% ООО «Саумская Горнорудная Компания», владеющей лицензией Саумского полиметаллического месторождения («Саум»). Полиметалл выпустил 1 120 690 новых акций («Акции Вознаграждения»), представляющие 0,26% от увеличенного акционерного капитала Полиметалла, в связи с приобретением 80% уставного капитала Саума у несвязанной российской компании. Общая сумма сделки составляет приблизительно 10,7 млн долл. США.

Площадь Саумского лицензионного участка составляет 34,2 км², он расположен в Свердловской области России на Урале и примерно в 240 километрах от Воронцовской золотоизвлекательной фабрики, принадлежащей Полиметаллу. Полиметалл планирует подготовить оценку рудных запасов в IV квартале 2017 года. Дальнейшее бурение на участке планируется в 2017 и 2018 гг.

Саумское не соответствует определению бизнеса согласно МСФО 3, так как оно представляет собой приобретение лицензии на добычу через юридическое лицо, которое не ведет деятельность, поэтому приобретение учитывается как приобретение группы активов. Группа приобрела права на разработку недр стоимостью 10 млн долл. США и прочие оборотные активы стоимостью 1 млн долл. США.

(В) ГОД, ЗАКОНЧИВШИЙСЯ 31 ДЕКАБРЯ 2015 ГОДА

СДЕЛКИ ПО ОБЪЕДИНЕНИЮ БИЗНЕСА И ПРИОБРЕТЕНИЮ АКТИВОВ

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ ПРИОБРЕТЕНИЯ ПРОЕКТА КЫЗЫЛ

4 сентября 2014 года Группа приобрела 100% акций Altynalmas Gold Ltd (AAG), холдинговой компании золоторудного проекта Кызыл в Казахстане.

Скорректированная справедливая стоимость идентифицируемых активов и обязательств по проекту Кызыл на дату приобретения представлена в таблице ниже:

	Условная ранее указанная сумма, млн долл. США	Корректировки, млн долл. США	Скорректированная сумма, млн долл. США
Приобретенные активы и признанные обязательства на дату приобретения			
Денежные средства и их эквиваленты	4	–	4
Права на пользование недрами	854	(56)	798
Основные средства	6	–	6
Прочие активы	2	(1)	1
Обязательства по восстановлению окружающей среды	(16)	9	(7)
Условные обязательства	(6)	–	(6)
Отложенные налоговые обязательства	(166)	48	(118)
Прочие обязательства	(2)	–	(2)
Приобретенные чистые активы	676	–	676

РАСЧЕТ ПО ОПЦИОНУ «ПУТ» В РАМКАХ ПРИОБРЕТЕНИЯ ПРОЕКТА КЫЗЫЛ

В соответствии с условиями приобретения проекта Кызыл, Продавец (Sumeru Gold B.V.) имел право потребовать обратного выкупа акций вознаграждения у Полиметалла или предоставленного Полиметаллом покупателя по цене, которая составляет 9,57027 долл. США за акцию, путем направления уведомления в течение одного месяца сразу после первой годовщины завершения сделки. После завершения сделки Полиметалл признал обязательство по обратному выкупу акций по чистой приведенной стоимости максимальной выплаты в размере 300 млн долл. США, что приблизительно составляет 273 млн долл. США, с соответствующим уменьшением собственного капитала. В то же время Группа признала справедливую стоимость опциона «пут» продавца в размере 55 млн долл. США, как часть переданного вознаграждения с соответствующим увеличением акционерного капитала.

Период исполнения права обратного выкупа был установлен с 4 сентября по 4 октября 2015 года.

В сентябре 2015 года Компания договорилась о следующем механизме расчетов по опциону «пут»:

- Полиметалл погасил полную сумму договорных обязательств по опциону перед Продавцом и выплатил 300 млн долл. США денежными средствами;
- Одновременно Полиметалл передал компании Otkritie Investments Cyprus Limited права на получение акций вознаграждения в обмен на денежное вознаграждение в размере 232 млн долл. США. Денежное вознаграждение, выплачиваемое Полиметаллу компанией Открытие, представляет собой среднее значение цены закрытия акций Полиметалла в течение согласованного котировального периода в один месяц, закончившийся за пять рабочих дней до даты подписания соглашения об уступке, которое составило 7,41 долл. США за акцию, умноженное на количество акций вознаграждения.

В результате Полиметалл выплатил чистую сумму в размере 68 млн долл. США, а акции вознаграждения остались в обращении. При использовании опциона признание обязательства по выплате 300 млн долл. США и соответствующее уменьшение акционерного капитала на 219 млн долл. США было прекращено. После учета всех денежных выплат продавцу балансирующие статьи в размере 14 млн долл. США были учтены в составе нераспределенной прибыли.

ПРИМОРСКОЕ

В июле 2015 года Полиметалл приобрел 100% акций компании, владеющей лицензией на разработку Приморского серебряно-золотого месторождения, расположенного в Магаданской области России, Decamor Investments Limited. Вознаграждение за приобретение включает в себя первоначальное вознаграждение в размере 4 млн долл. США, которое оплачивается собственными акциями Компании в количестве 533 301 обыкновенных новых акций Polymetal International plc и отложенное денежное вознаграждение, которое должно быть выплачено в феврале 2017 года. Отложенное денежное вознаграждение определяется как наибольшее из следующих значений: 13 333 долл. США за тонну серебряного эквивалента (или 0,415 долл. США за унцию серебряного эквивалента) на основе аудированной оценки запасов месторождения и 8 млн долл. США.

Приморское не соответствует определению бизнеса согласно МСФО 3, так как оно представляет собой приобретение лицензии на добычу через юридическое лицо, которое не ведет деятельность, поэтому приобретение было учтено как приобретение группы активов. Группа приобрела права на разработку недр стоимостью 11 млн долл. США.

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

4. ПРИОБРЕТЕНИЯ И ВЫБИТИЯ ПРОДОЛЖЕНИЕ

ЗАО LV GOLD MINING

В апреле 2015 года Группа приобрела 25% доли в компании, владеющей лицензией на геологоразведку Личквас в Армении (включая связанные с ней акционерные займы). Покупка произведена за 429 260 собственных акций на сумму 4 млн долл. США. Полиметалл также взял на себя обязательства по финансированию геологоразведочных работ на месторождении, технологических исследований и подготовки отчета по оценке запасов в соответствии с кодексом JORC, в обмен на право увеличить долю в компании до 50% после окончания данных работ. Данные соглашения являются совместным предприятием и вложением, учитываемым по методу долевого участия при стоимости 4 млн долл. США по состоянию на 30 июня 2015 года.

11 ноября 2015 года Полиметалл подписал соглашение о покупке оставшихся 75% акций LV Gold Mining. Цена покупки включала в себя 1 047 756 акций Polymetal International plc и отложенное вознаграждение на сумму, равную до 2% от стоимости драгоценных металлов в руде, которая будет добываться на месторождении Личквас в будущем в течение срока службы месторождения. Согласно контракту, продавец также уступил Полиметаллу дебиторскую задолженность по внутрикорпоративному займу в размере 0,3 млн долл. США в обмен на дополнительные 37 097 акций Polymetal International plc. Общая сумма вознаграждения, подлежащая выплате в акциях, оценена в 9 млн долл. США, а условное вознаграждение – в 5 млн долл. США.

LV Gold Mining не соответствует определению бизнеса согласно МСФО 3, так как оно представляет собой приобретение лицензии на добычу через юридическое лицо, которое не ведет деятельность, поэтому приобретение было учтено как приобретение группы активов. Приобретение осуществлялось поэтапно и учитывалось по стоимости приобретения, которое составило в общем 25% от первоначальной доли и 75% дополнительно. Группа приобрела права на разработку недр стоимостью 20 млн долл. США.

ВЫБИТИЕ ДОЧЕРНЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ

ООО «ХАКАНДЖИНСКОЕ»

26 октября 2015 года Группа продала свое дочернее предприятие ООО «Хаканджинское», которое владело лицензией на месторождение Хаканджинское, независимой стороне за денежное вознаграждение в размере 0,5 млн долл. США. Общая сумма чистых выбывших активов составила (0,7) млн долл. США. В результате прибыль от выбытия дочернего предприятия 1,2 млн долл. США.

5. ИНФОРМАЦИЯ ПО ОТЧЕТНЫМ СЕГМЕНТАМ

Группа выделяет девять отчетных сегментов:

- Воронцовское (ЗАО «Золото Северного Урала»);
- Предприятия Охотска (ООО «Охотская ГКК»; ООО «Светлое»);
- Дукал (АО «Серебро Магадана»);
- Омолон (ООО «Омолонская золоторудная компания»);
- Варваринское (АО «Варваринское»; ТОО «Комаровское горное предприятие»);
- Албазино/Амурск (ООО «Ресурсы Албазино», ООО «Амурский Гидрометаллургический Комбинат»);
- Майское (ООО «ЗК «Майское»);
- Кызыл (ТОО «Бакырчикское горнодобывающее предприятие», ТОО «Inter Gold Capital»); и
- Армения (ЗАО «Kapan MPC», ЗАО «LV Gold Mining»).

Отчетные сегменты определены в соответствии с внутренней управленческой отчетностью Группы и выделены исходя из ее географической структуры. Незначительные компании и направления деятельности (управляющие, геологоразведочные, закупочные и прочие), не отвечающие критериям отчетного сегмента, включены в состав сегмента «Корпоративный и прочие». Каждый сегмент занимается добычей золота и серебра, а также сопутствующими видами деятельности, включая разведку месторождений, добычу и переработку руды, и восстановление земель. Сегменты Группы находятся на территории Российской Федерации, Казахстана и Армении.

Критерием, который используется руководством Группы и руководителем, принимающим операционные решения для оценки результатов деятельности Группы, является значение скорректированной EBITDA для каждого сегмента, которое определяется как прибыль за год, скорректированная на амортизацию, восстановление и списание стоимости материально-производственных запасов до величины возможной чистой стоимости реализации, выплаты на основе акций, затраты на рекультивацию, резервы по сомнительным долгам, прибыли и убытки от выбытия или приобретения дочерних предприятий, прибыли/убыток по операциям с иностранной валютой, изменение справедливой стоимости условного вознаграждения, финансовый доход, финансовые затраты, расход по налогу на прибыль и прочие налоговые начисления в составе прочих операционных расходов. Принципы учетной политики отчетных сегментов соответствуют принципам учетной политики Группы по МСФО.

Выручка, показанная для сегмента «Корпоративный и прочие», в основном включает в себя выручку от операций между сегментами, относящихся к поставкам материально-производственных запасов, запчастей и основных средств, а также оказанию управленческих услуг производственным компаниям Группы. Выручка от операций между сегментами признается исходя из понесенных затрат и фиксированной маржи. Выручка от внешних продаж, включенная в выручку сегмента «Корпоративный и прочие», включает доходы от предоставления услуг третьим сторонам недобывающими дочерними предприятиями Группы.

Ключевой руководитель, принимающий операционные решения, не оценивает активы и обязательства бизнес-сегментов за исключением текущих материально-производственных запасов, поэтому они не раскрываются в данной консолидированной финансовой отчетности:

Сверка скорректированной EBITDA по каждому сегменту к прибыли до налогообложения представлена следующим образом:

	Воронцовское	Предприятия Охотска	Дукал	Омолон	Варва-ринское	Албазино/Амурск	Армения	Майское	Кызыл	Итого отчетные сегменты	Корпоративный и прочие	Остатки и операции между сегментами	Итого
За год, закончившийся 31 декабря 2016 года (млн долл. США)													
Выручка от продаж внешним покупателям	157	179	497	207	101	294	29	119	–	1 583	–	–	1 583
Межсегментная выручка	–	–	–	–	–	6	–	–	–	6	196	(202)	–
Себестоимость реализации, за исключением амортизации, истощения и снижения стоимости материально-производственных запасов до чистой стоимости возможной реализации	36	82	188	78	61	121	19	96	–	681	134	(149)	666
Себестоимость реализации	47	98	224	112	72	160	23	125	–	861	134	(149)	846
Снижение стоимости запасов металлопродукции до чистой стоимости возможной реализации	–	(5)	1	(14)	–	–	–	(3)	–	(21)	–	–	(21)
Амортизация, включенная в себестоимость реализации	(11)	(10)	(37)	(20)	(11)	(37)	(4)	(22)	–	(152)	–	–	(152)
Снижение стоимости запасов продукции, не относящейся к металлопродукции, до чистой стоимости возможной реализации	–	(1)	–	1	–	(2)	–	(4)	–	(6)	–	–	(6)
Затраты на рекультивацию	–	–	–	(1)	–	–	–	–	–	(1)	–	–	(1)
Общие, административные и коммерческие расходы за исключением амортизации и выплат на основе акций	4	7	10	7	4	7	3	6	5	53	69	(12)	110
Общие, административные и коммерческие расходы	10	13	16	13	5	14	3	12	6	92	79	(51)	120
Корпоративные административные услуги	(6)	(5)	(6)	(6)	(1)	(7)	–	(6)	–	(37)	(2)	39	–
Амортизация, включенная в общие, административные и коммерческие расходы	–	(1)	–	–	–	–	–	–	(1)	(2)	(1)	–	(3)
Выплаты на основе акций	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	(7)	–	(7)
Прочие операционные расходы, за исключением доначисления налога	4	1	16	6	–	5	1	4	3	40	10	(2)	48
Прочие операционные расходы	5	1	2	6	–	5	3	3	3	28	10	(2)	36
Резерв по сомнительной задолженности	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
НДПИ, НДС, штрафы и пени	(1)	–	14	–	–	–	(2)	1	–	12	–	–	12
Доля в убытке зависимых предприятий и совместной деятельности	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Скорректированная EBITDA	113	89	283	116	36	167	6	13	(8)	815	(17)	(39)	759
Расходы на амортизацию	11	11	37	20	11	37	4	22	1	154	1	–	155
Затраты на рекультивацию	–	–	–	1	–	–	–	–	–	1	–	–	1
Снижение стоимости запасов продукции, не относящейся к металлопродукции, до чистой стоимости возможной реализации	–	1	–	(1)	–	2	–	4	–	6	–	–	6
Снижение стоимости запасов металлопродукции до чистой стоимости возможной реализации	–	5	(1)	14	–	–	–	3	–	21	–	–	21
Выплаты на основе акций	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	7	–	7
Резерв по сомнительной задолженности	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
НДПИ, НДС, штрафы и пени	1	–	(14)	–	–	–	2	(1)	–	(12)	–	–	(12)
Операционная прибыль/(убыток)	101	72	261	82	25	128	–	(15)	(9)	645	(25)	(39)	581
Чистые курсовые разницы	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	65
Изменение справедливой стоимости условного обязательства	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	(22)
Финансовые доходы	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3
Финансовые расходы	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	(63)
Прибыль до налогообложения	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	564
Расходы по налогу на прибыль	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	(169)
Прибыль за финансовый период	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	395
Текущие запасы металлопродукции	38	43	52	49	43	62	6	29	–	322	–	(7)	315
Текущие запасы продукции, не относящиеся к металлопродукции	5	32	28	30	13	18	7	28	3	164	23	(9)	178
Внеоборотные активы по сегментам:													
Основные средства, чистые	49	96	182	92	217	281	50	162	556	1 685	144	(24)	1 805
Гудвил	–	–	5	–	–	–	–	12	–	17	–	–	17
Долгосрочные материально-производственные запасы	2	7	8	78	4	6	1	8	–	114	–	(1)	113
Инвестиции в зависимые и совместные предприятия	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	25	–	25
Итого активы по сегментам	94	178	275	249	277	367	64	239	559	2 302	192	(41)	2 453
Поступления внеоборотных активов													
Основные средства	7	32	33	23	16	41	13	22	92	279	9	–	288
Приобретения	–	–	–	–	140	–	21	–	–	161	10	–	171

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

5. ИНФОРМАЦИЯ ПО ОТЧЕТНЫМ СЕГМЕНТАМ ПРОДОЛЖЕНИЕ

	Воронцов-ское	Предпри-ятия Охотска	Дукат	Омолон	Варва-ринское	Албазино/Амурск	Майское	Кызыл	Итого отчетные сегменты	Корпора-тивный и прочие	Остатки и операции между сегментами	Итого
За год, закончившийся 31 декабря 2015 года (млн долл. США)												
Выручка от продаж внешним покупателям	163	129	441	224	96	255	133	-	1 441	-	-	1 441
Межсегментная выручка	1	-	-	1	-	9	-	-	11	212	(223)	-
Себестоимость реализации, за исключением амортизации, истощения и снижения стоимости материально-производственных запасов до чистой стоимости возможной реализации	43	59	184	101	64	97	88	-	636	158	(182)	612
Себестоимость реализации	54	70	222	135	86	128	108	-	803	158	(182)	779
Снижение стоимости запасов металлопродукции до чистой стоимости возможной реализации	-	1	-	(6)	(8)	-	-	-	(13)	-	-	(13)
Амортизация, включенная в себестоимость реализации	(12)	(11)	(38)	(24)	(14)	(31)	(21)	-	(151)	-	-	(151)
Снижение стоимости запасов продукции, не относящейся к металлопродукции, до чистой стоимости возможной реализации	-	(1)	(1)	(4)	-	-	1	-	(5)	-	-	(5)
Затраты на рекультивацию	1	-	1	-	-	-	-	-	2	-	-	2
Общие, административные и коммерческие расходы за исключением амортизации и выплат на основе акций	5	20	8	7	5	7	7	7	66	64	(12)	118
Общие, административные и коммерческие расходы	11	26	15	12	6	12	11	8	101	71	(45)	127
Корпоративные административные услуги	(6)	(4)	(6)	(5)	(1)	(5)	(4)	-	(31)	(2)	33	-
Амортизация, включенная в общие, административные и коммерческие расходы	-	(2)	(1)	-	-	-	-	(1)	(4)	(1)	-	(5)
Выплаты на основе акций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(4)	-	(4)
Прочие операционные расходы, за исключением доначисления налога	1	2	9	5	2	8	4	7	38	(6)	16	48
Прочие операционные расходы	2	2	4	10	2	8	5	7	40	(5)	16	51
Резерв по сомнительной задолженности	(1)	-	-	(5)	-	-	-	-	(6)	(1)	-	(7)
НДПИ, НДС, штрафы и пени	-	-	5	-	-	-	(1)	-	4	-	-	4
Доля в убытке зависимых предприятий и совместной деятельности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(4)	-	(4)
Скорректированная EBITDA	115	48	240	112	25	152	34	(14)	712	(8)	(45)	659
Расходы на амортизацию	12	13	39	24	14	31	21	1	155	1	-	156
Затраты на рекультивацию	(1)	-	(1)	-	-	-	-	-	(2)	-	-	(2)
Снижение стоимости запасов продукции, не относящейся к металлопродукции, до чистой стоимости возможной реализации	-	1	1	4	-	-	(1)	-	5	-	-	5
Снижение стоимости запасов металлопродукции до чистой стоимости возможной реализации	-	(1)	-	6	8	-	-	-	13	-	-	13
Выплаты на основе акций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
Резерв по сомнительной задолженности	1	-	-	5	-	-	-	-	6	1	-	7
НДПИ, НДС, штрафы и пени	-	-	(5)	-	-	-	1	-	(4)	-	-	(4)
Операционная прибыль/(убыток)	103	35	206	73	3	121	13	(15)	539	(14)	(45)	480
Отрицательные курсовые разницы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(133)
Убыток от выбытия дочерних предприятий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Изменение справедливой стоимости условного обязательства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Финансовые доходы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Финансовые расходы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(81)
Прибыль до налогообложения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	276
Расходы по налогу на прибыль	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(55)
Прибыль за финансовый период	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	221
Текущие запасы металлопродукции	28	31	50	28	21	38	28	-	224	-	(2)	222
Текущие запасы продукции, не относящейся к металлопродукции	4	25	20	24	10	13	26	1	123	15	(7)	131
Внеоборотные активы по сегментам:												
Основные средства, чистые	46	61	169	70	68	241	136	460	1 251	127	(18)	1 360
Гудвил	-	-	4	-	-	-	10	-	14	-	-	14
Долгосрочные материально-производственные запасы	1	13	6	64	4	6	7	-	101	-	(2)	99
Инвестиции в зависимые и совместные предприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
Итого активы по сегментам	79	130	249	186	103	298	207	461	1 713	144	(29)	1 828
Поступления внеоборотных активов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Основные средства	7	36	33	28	20	38	21	32	215	10	-	225
Приобретение группы активов	-	-	11	-	-	-	-	-	11	20	-	31

6. ВЫРУЧКА

Доходы по географическим регионам местонахождения покупателей представлены следующим образом:

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Продажи на территории Российской Федерации	899	1 052
Продажи в Казахстан	295	217
Продажи в Европу	205	33
Продажи в Восточную Азию	184	139
Итого	1 583	1 441

Средства, отнесенные на счет выручки за период, завершившийся 31 декабря 2016 года, включали выручку от продаж трем ведущим заказчикам Группы на сумму 416 млн долл. США, 281 млн долл. США и 206 млн долл. США соответственно (в 2015 году: 501 млн долл. США, 185 млн долл. США и 162 млн долл. США соответственно). Ниже представлен анализ выручки от продаж золота, серебра, цинка и меди:

	Год, закончившийся 31 декабря 2016 г.			Год, закончившийся 31 декабря 2015 г.				
	Тыс. унций/тонн (неаудированные данные) отгружено	Тыс. унций/тонн (неаудированные данные) к оплате	Средняя цена (долл. США за тройскую унцию/тонну, подлежащую оплате) (неаудированные данные)	млн долл. США	Тыс. унций/тонн (неаудированные данные) отгружено	Тыс. унций/тонн (неаудированные данные) к оплате	Средняя цена (долл. США за тройскую унцию/тонну, подлежащую оплате) (неаудированные данные)	млн долл. США
Золото (тыс. унций)	882	880	1 216	1 070	875	864	1 127	974
Серебро (тыс. унций)	31 099	30 666	16,30	500	31 494	31 190	14,75	460
Медь (тонн)	1 689	1 634	4 896	8	1 578	1 488	4 704	7
Цинк (тонн)	3 246	2 800	1 786	5	-	-	-	-
Итого				1 583				1 441

7. СЕБЕСТОИМОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Денежные операционные расходы		
Расходы на добычу (Примечание 8)	320	267
Расходы на переработку (Примечание 9)	259	261
Приобретение руды и полуфабрикатов у третьих сторон	27	5
Приобретение руды у связанных сторон (Примечание 32)	11	-
НДПИ	82	97
Итого денежные операционные расходы	699	630
Износ и истощение внеоборотных активов (Примечание 10)	162	154
Расходы на рекультивацию (Примечание 25)	1	(2)
Итого издержки производства	862	782
Увеличение запасов металлопродукции	(51)	(27)
Снижение стоимости запасов металлопродукции до возможной чистой стоимости реализации (Примечание 21)	21	13
Снижение стоимости запасов продукции, не относящейся к металлопродукции, до возможной чистой стоимости реализации (Примечание 21)	6	5
Затраты, связанные с простым производством, и сверхнормативные затраты	8	6
Итого	846	779

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

7. СЕБЕСТОИМОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

Налог на добычу полезных ископаемых (НДПИ) включает в себя налог, подлежащий уплате в Российской Федерации, Казахстане и Армении. НДПИ в Российской Федерации и Казахстане рассчитывается на основе стоимости драгоценных металлов, добытых в течение отчетного периода. Стоимость, как правило, определяется исходя из фактической цены продажи драгоценных металлов или, если в течение отчетного периода продаж не было, себестоимости реализации добытых металлов (в Российской Федерации), или среднерыночной цены (в Казахстане) за отчетный период. Налог, подлежащий уплате в Армении, рассчитывается в виде процента от фактических продаж в течение отчетного периода.

Налог на добычу полезных ископаемых в отношении запасов металлопродукции, произведенной или реализованной в течение отчетного года, признается в себестоимости реализации, в то время как дополнительные начисления налога на добычу полезных ископаемых, связанные с различными спорами с налоговыми органами, включаются в состав прочих расходов (см. Примечание 12).

Затраты, связанные с простоем производства, и сверхнормативные затраты были понесены на Майском, где с ноября 2015 по февраль 2016 года была остановлена перерабатывающая фабрика на время вывода подземного рудника на проектные показатели из-за повторной проходки подземных выработок по новому методу, а также в связи с простоем производственных мощностей во время остановки перерабатывающих фабрик для капитального ремонта.

8. РАСХОДЫ НА ДОБЫЧУ

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Услуги	139	120
Заработная плата	97	78
Расходные материалы и запасные части	79	67
Прочие расходы	5	2
Итого (Примечание 7)	320	267

9. РАСХОДЫ НА ПЕРЕРАБОТКУ

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Расходные материалы и запасные части	114	115
Услуги	93	94
Заработная плата	50	50
Прочие расходы	2	2
Итого (Примечание 7)	259	261

10. ИЗНОС И ИСТОЩЕНИЕ ОПЕРАЦИОННЫХ АКТИВОВ

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Добыча	117	104
Переработка	45	50
Итого (Примечание 7)	162	154

Амортизация операционных активов не включает в себя амортизацию внеоборотных активов, включаемую в общехозяйственные, административные и коммерческие расходы, а также амортизацию активов, используемых в проектах по освоению месторождений, которая была капитализирована. Расходы на амортизацию, исключенные из расчетов скорректированного показателя EBITDA Группы (см. Примечание 5), также не включают в себя суммы, которые были включены в нереализованные остатки запасов металлопродукции.

11. ОБЩИЕ, АДМИНИСТРАТИВНЫЕ И КОММЕРЧЕСКИЕ РАСХОДЫ

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Заработная плата	87	88
Услуги	10	14
Выплаты на основе акций	7	4
Амортизация	3	5
Прочее	13	16
Итого	120	127

12. ПРОЧИЕ ЧИСТЫЕ ОПЕРАЦИОННЫЕ РАСХОДЫ

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Резерв на инвестиции в Особой экономической зоне	14	–
Налоги, кроме налога на прибыль	11	12
Расходы на геологоразведочные работы	10	24
Социальные выплаты	10	8
Восстановление дополнительных начислений по НДПИ, НДС, штрафам и пени	(12)	(4)
Резерв по сомнительной задолженности	–	7
Услуги ЖКХ	4	4
Убыток от выбытия основных средств	1	1
Изменения в оценке обязательств по восстановлению окружающей среды (Примечание 25)	(5)	(4)
Прочие расходы	3	3
Итого	36	51

Начиная с 1 января 2016 года, ООО «Омолонская золоторудная компания» и ЗАО «Серебро Магадана» вправе применять сниженную ставку налога на прибыль 18% и сниженную ставку НДПИ (60% от стандартной ставки) по операциям в Особой экономической зоне Дальнего Востока Российской Федерации. В свою очередь, для получения данной налоговой льготы, участники региональной свободной экономической зоны обязаны инвестировать 50% от суммы, сэкономленной за счет уменьшения налоговых платежей, в Программу развития Особой экономической зоны. Резерв на данные инвестиции в отчетном году составил 14 млн долл. США.

НДПИ, НДС, штрафы и пени были начислены в отношении различных споров с российскими и армянскими налоговыми органами. В течение года, закончившегося 31 декабря 2016 года, после положительных решений суда Группа признала восстановление по ранее признанным и выплаченным доначислениям НДПИ в отношении ЗАО «Серебро Магадана» на сумму 14 млн долл. США.

В течение года, закончившегося 31 декабря 2015 года, Группа сократила размер резервов по НДПИ в отношении компании АО «Серебро Магадана» по итогам завершения налоговых проверок.

По состоянию на 31 декабря 2016 года общий резерв в отношении налоговых рисков, штрафов и пени составил 14 млн долл. США (3,5 млн долл. США в 2015 году) и включал в себя налоговые риски по НДПИ (включая штрафы и пени) на сумму 11 млн долл. США, которые были определены и признаны в составе распределения стоимости приобретения месторождения Капан (Примечание 4). По состоянию на 31 декабря общий резерв в отношении Капана составил 13 млн долл. США, включая 2 млн долл. США пени и штрафов, начисленных с даты приобретения до отчетной даты.

Расходы на геологоразведочные работы включают в себя списания в размере 1 млн долл. США (8 млн долл. США за 2015 год), признанные в разделе «Активы, связанные с разведкой и разработкой запасов» (Примечание 18). Операционный отток денежных средств по геологоразведочной деятельности составил 11 млн долл. США (13 млн долл. США за 2015 год).

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

13. ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ ПЕРСОНАЛА

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Заработная плата	215	199
Затраты на социальное обеспечение	51	49
Выплаты на основе акций	7	4
Итого затраты на выплату заработной платы	273	252
Сверка		
За вычетом: капитализированные затраты на выплаты сотрудникам	(26)	(25)
За вычетом: затраты на выплаты сотрудникам, включенные в нереализованные остатки запасов металлопродукции	(5)	(4)
Затраты на выплаты сотрудникам, включенные в операционные расходы	242	223

Средневзвешенное количество сотрудников в течение года, завершившегося 31 декабря 2016 года, и в течение года, завершившегося 31 декабря 2015 года, составило:

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., количество	31 декабря 2015 г., количество
Дукат	1 910	1 856
Албазино/Амурск	1 356	1 286
Предприятия Охотска	1 263	1 140
Варваринское	1 111	789
Майское	895	828
Воронцовское	878	924
Армения	770	–
Омолон	759	752
Кызыл	406	414
Корпоративный и прочие	1 465	1 303
Итого	10 813	9 292

Информация о вознаграждениях ключевому управленческому персоналу раскрыта в Примечании 21.

14. АУДИТОРСКОЕ ВОЗНАГРАЖДЕНИЕ

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Вознаграждение аудитору и его аффилированным лицам за аудит Годового отчета Компании		
Великобритания	0,30	0,31
За пределами Великобритании	0,75	0,68
Итого расходы на аудит	1,05	0,99
Услуги по проведению полугодовой обзорной проверки финансовой отчетности	0,39	0,40
Итого аудит и полугодовая обзорная проверка	1,44	1,39
Прочие услуги	0,03	0,03
Итого неаудиторские услуги	0,03	0,03
Итого вознаграждение аудитору	1,47	1,42

15. ФИНАНСОВЫЕ РАСХОДЫ

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Процентные расходы по кредитам и займам	59	52
Амортизация дисконта по обязательству по обратному выкупу акций (Примечание 4)	–	24
Амортизация дисконта по экологическим обязательствам (Примечание 25)	4	5
Итого	63	81

Процентные расходы по кредитам и займам не включают в себя затраты по займам, которые включены в состав соответствующих требованиям капитализации активов в размере 5 млн и 4 млн долл. США в течение периодов, закончившихся 31 декабря 2016 и 2015 годов соответственно. Данные суммы начислены с использованием ставки капитализации по общему портфелю займов в отношении накопленных расходов по таким активам в размере 4,33% и 4,06% соответственно.

16. НАЛОГ НА ПРИБЫЛЬ

Сумма расходов по налогу на прибыль за периоды, закончившиеся 31 декабря 2016 и 2015 годов, признанные в составе прибыли и убытка, следующая:

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Текущий налог на прибыль	139	103
Отложенный налог на прибыль	30	(48)
Итого	169	55

Сопоставление представленной в финансовой отчетности суммы расходов по налогу на прибыль, относимой к прибыли до налогообложения, представлено следующим образом:

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Прибыль до уплаты налога на прибыль	564	276
Налог на прибыль по установленной ставке 20%	113	55
Эффект от ликвидации дочерней компании	25	–
Процентные расходы, не принимаемые к вычету	14	11
Непризнанные убытки за текущий год и списание убытков, признанных ранее	7	6
Эффект от применения сниженной ставки налога в Особой экономической зоне	(2)	–
Эффект от различных налоговых ставок для дочерних предприятий, работающих в других юрисдикциях	(2)	4
Курсовые разницы, не принимаемые для целей налога на прибыль	1	(45)
Прочий доход, не облагаемый налогом, и расходы, не принимаемые к учету	13	24
Итого расходы по налогу на прибыль	169	55

Фактический расход по налогу на прибыль отличается от суммы, которая была бы определена путем применения установленной в Российской Федерации, Казахстане и Армении ставки 20% к прибыли до налогообложения в результате применения налоговых правил соответствующей юрисдикции, которые не разрешают вычеты определенных расходов, включаемых в прибыль до налогообложения. Данные вычеты включают расходы на выплаты на основе акций, социальные и прочие непроизводственные расходы, определенные общие, административные, финансовые расходы, курсовые разницы и прочие расходы.

В связи с тем что с 1 января 2016 года ООО «Омолонская золоторудная компания» и ЗАО «Серебро Магадана» вправе применять сниженную ставку 18% по операциям в Особой экономической зоне Дальнего Востока Российской Федерации (Примечание 12), при расчете резерва по налогу на прибыль и позиций по отложенному налогу для этих предприятий была применена ставка 18%.

Для некоторых предприятий, расчет налога подготовлен в местной валюте, которая отличается от функциональной валюты предприятия. В 2015 году это привело к тому, что курсовые разницы были исключены из налоговых расчетов в местной валюте, что стало причиной значительных постоянных разниц. В 2016 году таких курсовых разниц не возникло в связи со снижением колебаний валютного курса. Эффект от ликвидации дочерних компаний представляет собой накопленный налоговый убыток, списанный в дочерней компании, которая была ликвидирована в течение года, закончившегося 31 декабря 2016 года.

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

16. НАЛОГ НА ПРИБЫЛЬ ПРОДОЛЖЕНИЕ

В ходе своей обычной деятельности Группа подвергается проверкам налоговыми органами на территории Российской Федерации и Казахстана. Среди основных добывающих компаний Группы, налоговые органы провели проверку ООО «Охотская горно-геологическая компания» за период до 2014 года, ООО «Омолонская золоторудная компания» за период до 2013 года, ЗАО «Золото Северного Урала» и АО «Серебро Магадан» за период до 2012 года, ООО «Золоторудная компания «Майское» за период до 2010 года и АО «Варваринское» за период до 2010 года. В соответствии с российским, казахстанским и армянским налоговым законодательством ранее проведенные проверки не исключают полностью последующие требования, относящиеся к проверенному периоду.

НАЛОГОВЫЕ РИСКИ, ПРИЗНАННЫЕ В НАЛОГЕ НА ПРИБЫЛЬ

В отношении периодов, закончившихся 31 декабря 2016 и 2015 годов, отдельные существенные риски не были определены как вероятные и дополнительные резервы по ним не создавались. Руководство оценило общие налоговые риски (включая налоги и связанные с ними пени и штрафы) приблизительно в 4 млн долл. США в отношении неопределенных налоговых позиций (16 млн долл. США по состоянию на 31 декабря 2015 года), которые относятся к налогу на прибыль.

СУММЫ НАЛОГА НА ПРИБЫЛЬ, ВКЛЮЧЕННЫЕ В ПРОЧИЙ СОВОКУПНЫЙ ДОХОД

Анализ налога по отдельным статьям, представленный в консолидированном отчете о совокупном доходе, приведен ниже:

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Чистые курсовые убытки от чистых инвестиций в иностранные предприятия		
Текущие налоговые (льготы)/расходы	(6)	3
Отложенный налог (льгота)	(1)	(14)
Итого налог на прибыль, включенный в состав прочего совокупного дохода	(7)	(11)

Текущие и отложенные налоговые активы, признанные в составе прочего совокупного дохода, относятся к налоговым убыткам от отрицательных курсовых разниц, допустимых для налоговых целей и возникающих от пересчета монетарных статей, которые образуют часть внутригрупповых чистых инвестиций в иностранные предприятия. Данные убытки от курсовых разниц признаются в консолидированной финансовой отчетности в составе резерва по пересчету иностранной валюты.

ОТЛОЖЕННОЕ НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ

Отложенный налог относится к временным разницам между балансовой стоимостью активов и обязательств в целях финансовой отчетности и суммой, определяемой для целей налогообложения.

Ниже представлены основные отложенные налоговые активы и обязательства Группы и их изменения за текущий и предшествующий отчетные периоды.

	Обязательства по восстановлению окружающей среды, млн долл. США		Товарно-материальные запасы, млн долл. США		Торговая и прочая кредиторская задолженность, млн долл. США		Налоговые убытки, млн долл. США		Долгосрочные займы и задолженность, млн долл. США		Внутрикорпоративные займы, млн долл. США		Прочее, млн долл. США		Итого, млн долл. США	
	2016 г.	2015 г.	2016 г.	2015 г.	2016 г.	2015 г.	2016 г.	2015 г.	2016 г.	2015 г.	2016 г.	2015 г.	2016 г.	2015 г.	2016 г.	2015 г.
По состоянию на 1 января 2015 года	9	(16)	(212)	7	110	2	–	5	(95)							
Начисления, относимые к прибылям и убыткам	–	(2)	(1)	1	50	–	–	–	48							
Начисления, признаваемые в прочем совокупном доходе	–	–	–	–	14	–	–	–	14							
Пересчет в валюту представления отчетности	(3)	4	86	(2)	(44)	–	–	(1)	40							
По состоянию на 31 декабря 2015 года	6	(14)	(127)	6	130	2	–	4	7							
Начисления, относимые к прибылям и убыткам	(1)	6	7	1	(37)	–	(6)	–	(30)							
Приобретения (Примечание 4)	–	1	(21)	2	2	–	–	–	(16)							
Начисления, признаваемые в прочем совокупном доходе	–	–	–	–	1	–	–	–	1							
Пересчет в валюту представления отчетности	2	(3)	(12)	1	9	–	–	1	(2)							
По состоянию на 31 декабря 2016 года	7	(10)	(153)	10	105	2	(6)	5	(40)							

Отложенные налоговые активы и обязательства принимаются к зачету, если Группа имеет на это законное право. Ниже представлен анализ отложенных налоговых активов и обязательств (после взаимозачета) для целей финансовой отчетности:

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Отложенные налоговые обязательства	(78)	(50)
Отложенные налоговые активы	38	57
	(40)	7

Налоговые убытки, перенесенные на будущие периоды, представляют собой суммы, которые будут зачитываться против будущей налогооблагаемой прибыли компаниями ООО ЗК «Майское», АО «Варваринское», ТОО «Бакырчикское горнодобывающее предприятие» и ЗАО Карап МРС в период до 2026 года. Каждое юридическое лицо в составе Группы представляет собой отдельного налогоплательщика по налогу на прибыль. Налоговые убытки одной компании не могут быть использованы для снижения налогооблагаемой прибыли других компаний Группы.

Исходя из предполагаемого будущего налогооблагаемого дохода в Российской Федерации и Казахстане, Группа полагает, что вероятность возмещения признанного отложенного налогового актива в размере 105 млн долл. США по состоянию на 31 декабря 2016 года является высокой.

Убытки, понесенные отдельными налогооблагаемыми юридическими лицами за последние несколько лет, имеют историю за ряд предшествующих периодов по состоянию на 31 декабря 2016 года. Исходя из прогнозов наличия достаточных налогооблагаемых доходов в период переноса убытков, Группа сделала вывод, что имеются достаточные доказательства того, что убытки в будущих периодах будут покрыты.

Группа оценивает будущие налогооблагаемые доходы, исходя из доказанных и вероятных запасов, которые могут быть разработаны с экономической выгодой. Соответствующие детальные планы ведения горных работ и прогнозы являются достаточным свидетельством того, что Группа планирует генерировать достаточный объем налогооблагаемой прибыли для полной реализации своих чистых отложенных налоговых активов даже в условиях различных стресс-сценариев. Сумма отложенных налоговых активов, которые могут быть реализованы, может уменьшиться в ближайшем будущем, если оценочные будущие налогооблагаемые доходы в перенесенном периоде сократятся из-за переносов срока начала эксплуатации, сокращения оценочных запасов руды, увеличения обязательств по охране окружающей среды или снижения цен на драгоценные металлы.

Начиная с 1 января 2017 году, в российском налоговом законодательстве вступили в силу изменения, связанные с переносом убытков на будущие периоды. Сумма убытков, переносимых на будущие налоговые периоды, будет ограничена 50% от налогооблагаемой прибыли в течение налоговых периодов 2017-2020 гг. С 2021 года ограничение будет снято, и в данном периоде станет возможным полное использование убытков, переносимых на будущее, в налоговой базе по налогу на прибыль. Помимо вышеизложенного, действующий в данный момент 10-летний период для переноса убытков на будущие периоды будет отменен, то есть убытки, понесенные в 2007 году, могут быть перенесены на неопределенный период до тех пор, пока они не будут полностью использованы.

Сроки использования налоговых убытков Группы распределяются на будущие периоды следующим образом:

	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Год, закончившийся 31 декабря 2016 г.	–	3
31 декабря 2017 г.	–	4
31 декабря 2018 г.	–	11
31 декабря 2019 г.	10	18
31 декабря 2020 г.	9	17
31 декабря 2021 г.	16	24
31 декабря 2022 г.	20	37
31 декабря 2023 г.	18	64
31 декабря 2024 г.	73	97
31 декабря 2025 г.	361	373
31 декабря 2026 г.	18	–
Итого убытков, перенесенных на будущие периоды в целях налогообложения	525	648

В отношении оставшихся 96 млн долл. США (54 млн долл. США в 2015 году) отложенный налоговый актив признан не был, так как Компания не считает вероятным, что будущая налогооблагаемая прибыль, в отношении которой могут быть использованы налоговые убытки, будет доступна. Увеличение в 2016 году связано с налоговыми убытками на Светлом, накопленными к 1 января 2016 года, когда компания получила налоговую льготу в рамках Регионального инвестиционного проекта, а также получила право применять ставку по налогу на прибыль в размере 0% до 2021 года. Таким образом, компания не сможет использовать накопленные убытки. Непризнанные налоговые убытки включают в себя убытки на сумму 30 млн долл. США, срок использования которых в основном истекает в 2025 году. Прочие убытки могут быть перенесены на будущие периоды бессрочно в соответствии с изменениями в российском законодательстве, описанными выше.

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

16. НАЛОГ НА ПРИБЫЛЬ ПРОДОЛЖЕНИЕ

Отложенные налоговые обязательства по налогам, которые подлежали бы уплате по неполученным доходам по некоторым из дочерних компаний Группы, не были признаны, так как Группа установила, что нераспределенная прибыль ее дочерних компаний не будет распределяться в обозримом будущем. Временные разницы, связанные с инвестициями в дочерние компании, для которых отложенные налоговые обязательства не были признаны, составили 2,147 млн долл. США (1,318 млн долл. США в 2015 году).

17. ДИВИДЕНДЫ

Дивиденды, признанные в течение годов, закончившихся 31 декабря 2016 года и 31 декабря 2015 года, приведены ниже:

	Дивиденды					
	центров за акцию	млн долл. США	Одобрены и вычтены из акционерного капитала в	Предложены в отношении года	Выплачены в	
Специальный дивиденд за 2014 год	20	84	декабре 2014 г.	2014	январе 2015 г.	
Итоговый дивиденд за 2014 год	13	55	мае 2015 г.	2014	мае 2015 г.	
Промежуточный дивиденд за 2015 год	8	34	сентябре 2015 г.	2015	сентябре 2015 г.	
Специальный дивиденд за 2015 год	30	127	декабре 2015 г.	2015	декабре 2015 г.	
Итоговый дивиденд за 2015 год	13	56	мае 2016 г.	2015	мае 2016 г.	
Промежуточный дивиденд за 2016 год	9	38	сентябре 2016 г.	2016	сентябре 2016 г.	
Специальный дивиденд за 2016 год	15	64	декабре 2016 г.	2016	декабре 2016 г.	
Итоговый дивиденд за 2016 год	18	77	н/п	2016	н/п	
Всего дивидендов за год, закончившийся 31 декабря 2015 года				216	217	300
Всего дивидендов за год, закончившийся 31 декабря 2016 года				158	179	158

18. ОСНОВНЫЕ СРЕДСТВА

	Активы, связанные с разработкой запасов, млн долл. США	Активы, связанные с разведкой запасов, млн долл. США	Горно-металлургические основные средства, млн долл. США	Основные средства, не относящиеся к горно-металлургическому производству, млн долл. США	Незавершенное капитальное строительство, млн долл. США	Итого, млн долл. США
Первоначальная стоимость						
Остаток по состоянию на 1 января 2015 года	902	117	1 564	58	79	2 720
Приобретения	41	11	76	5	92	225
Ввод в эксплуатацию	(58)	–	101	(3)	(40)	–
Изменения в обязательствах по выводу из эксплуатации	–	–	4	–	–	4
Приобретено в ходе приобретения группы активов (Примечание 4)	–	30	–	1	–	31
Выбытия, включая полностью истощенные месторождения	(2)	(6)	(160)	(2)	(1)	(171)
Пересчет в валюту представления отчетности	(365)	(54)	(411)	(15)	(26)	(871)
Остаток по состоянию на 31 декабря 2015 года	518	98	1 174	44	104	1 938
Приобретения	39	26	143	7	73	288
Ввод в эксплуатацию	(28)	–	73	(2)	(43)	–
Изменения в обязательствах по выводу из эксплуатации	–	–	(3)	–	–	(3)
Приобретения (Примечание 4)	–	10	152	9	–	171
Выбытия, включая полностью истощенные месторождения	–	(1)	(23)	(2)	(1)	(27)
Пересчет в валюту представления отчетности	35	7	234	9	17	302
Остаток по состоянию на 31 декабря 2016 года	564	140	1 750	65	150	2 669
Накопленная амортизация и обесценение						
Остаток по состоянию на 1 января 2015 года	–	–	(735)	(20)	–	(755)
Изменения за период	–	–	(173)	(4)	–	(177)
Выбытия, включая полностью истощенные месторождения	–	–	153	1	–	154

	Активы, связанные с разработкой запасов, млн долл. США	Активы, связанные с разведкой запасов, млн долл. США	Горно-металлургические основные средства, млн долл. США	Основные средства, не относящиеся к горно-металлургическому производству, млн долл. США	Незавершенное капитальное строительство, млн долл. США	Итого, млн долл. США
Ввод в эксплуатацию	–	–	(1)	1	–	–
Пересчет в валюту представления отчетности	–	–	196	4	–	200
Остаток по состоянию на 31 декабря 2015 года	–	–	(560)	(18)	–	(578)
Изменения за период	–	–	(182)	(5)	–	(187)
Выбытия, включая полностью истощенные месторождения	–	–	18	1	–	19
Пересчет в валюту представления отчетности	–	–	(115)	(3)	–	(118)
Остаток по состоянию на 31 декабря 2016 года	–	–	(839)	(25)	–	(864)
Остаточная балансовая стоимость						
1 января 2015 года	902	117	829	38	79	1 965
31 декабря 2015 года	518	98	614	26	104	1 360
31 декабря 2016 года	564	140	911	40	150	1 805

По состоянию на 31 декабря 2016 года активы, относящиеся к горно-металлургическому производству и связанные с разведкой и разработкой активов, включали права на пользование недрами с остаточной балансовой стоимостью 756 млн долл. США (на 31 декабря 2015 года: 582 млн долл. США) и капитализированные затраты на вскрышные работы с остаточной балансовой стоимостью 32 млн долл. США (на 31 декабря 2015 года: 33 млн долл. США). Права Группы на разработку месторождений представлены активами, полученными в связи с приобретением дочерних компаний и активов.

По состоянию на 31 декабря 2016 года и 31 декабря 2015 года, Группа не имела основных средств, находящихся в залоге в качестве обеспечения.

19. ГУДВИЛ

	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Стоимость и накопленный убыток от обесценения		
На 1 января	14	18
Пересчет в валюту представления отчетности	3	(4)
На 31 декабря	17	14

Для оценки на предмет обесценения гудвил был отнесен к следующим генерирующим единицам:

	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Майское	12	10
Дукат	5	4
Итого	17	14

Балансовая стоимость всех генерирующих единиц ежегодно оценивается на предмет возможного превышения их возмещаемой стоимости. Возмещаемая стоимость единицы, генерирующей денежные потоки, определяется исходя из расчета справедливой стоимости за вычетом затрат на продажу. Справедливая стоимость определяется по методу дисконтированных денежных потоков (ДДП), после вычета налога на прибыль. Метод ДДП используется в отношении разработки доказанных и вероятных запасов.

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

19. ГУДВИЛ ПРОДОЛЖЕНИЕ

Используемый метод ДДП основан на доказанных и вероятных запасах и включает следующие ключевые допущения:

- объемы производства;
- цены на товары;
- доказанные и вероятные запасы;
- себестоимость производства;
- обменный курс рубля; и
- ставка дисконтирования.

Извлекаемые запасы и ресурсы основаны на доказанных и вероятных запасах, существующих на конец года. Прогнозные объемы производства основаны на детальных планах отработки месторождений и учитывают планы разработки месторождений, утвержденных руководством в рамках долгосрочного процесса планирования.

Ключевые допущения, используемые Группой по состоянию на 31 декабря 2016 года:

ЦЕНЫ НА ТОВАРЫ

Цены на товары основаны на последних внутренних прогнозах, сопоставимых с внешними источниками информации. При проверках на обесценение для оценки будущих доходов применялись единые реальные долгосрочные цены на золото и серебро – 1200 долл. США за унцию (1100 долл. США за унцию в 2015 году) и 16 долл. США за унцию (14 долл. США за унцию в 2015 году) соответственно.

СТАВКА ДИСКОНТИРОВАНИЯ

Группа использовала реальную ставку дисконтирования после вычета налогов в размере 9,0% (9,0% в 2015 году).

СЕБЕСТОИМОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА

Себестоимость производства основана на оценках руководства на весь срок отработки рудника и отражает накопленный опыт.

ОБМЕННЫЙ КУРС РУБЛЯ

Руководство проанализировало изменения обменного курса RUB/US\$ в течение года, закончившегося 31 декабря 2016 года. Для целей проверок на обесценение, обменный курс RUB/US\$ оценивается на уровне 60 RUB/US\$ (72 RUB/US\$ в 2015 году).

АНАЛИЗ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ

Для Дуката и Майского руководство проанализировало, приведет ли к обесценению обоснованно возможное негативное изменение в каком-либо из ключевых допущений.

Следующие сценарии рассматривались как обоснованно возможные и были использованы для данного анализа чувствительности:

- 10% одновременное снижение цен на золото и серебро в течение срока отработки рудника;
- 10% снижение обменного курса рубля;
- 10% увеличение операционных затрат в течение срока отработки рудника; и
- 0,5% повышение применяемой ставки дисконтирования.

Расчет каждого из сценариев, описанных выше, был сделан на основе того, что соответствующее ключевое допущение действует изолированно, без учета возможных изменений в горном планировании и иных решений руководства, которые могут быть приняты в ответ на негативные изменения в текущих прогнозах руководства. Негативные изменения в ключевых допущениях, описанных выше, не приведут к превышению совокупной балансовой стоимости над совокупной возмещаемой стоимостью генерирующих единиц, за исключением Майского, где 10% увеличение цен на золото и серебро или 10% укрепление обменного курса рубля по отношению к доллару США приведет к превышению балансовой стоимости над возмещаемой стоимостью на 36 млн долл. США и на 20 млн долл. США соответственно.

20. ВЛОЖЕНИЯ В ЗАВИСИМЫЕ И СОВМЕСТНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

	31 декабря 2016 г.		31 декабря 2015 г.	
	% голосующих акций	Балансовая стоимость, млн долл. США	% голосующих акций	Балансовая стоимость, млн долл. США
Нежданинское	17,66	21	н/п	–
ГРК «Амикан»	42,65	2	42,65	–
ТОО «Актогай Мыс»	25	–	25	–
ООО «Прозэкс»	24,9	2	24,9	2
Итого		25		2

АО «ЮЖНО-ВЕРХОЯНСКАЯ ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ КОМПАНИЯ»

В декабре 2015 года Полиметалл создал совместное предприятие с ОАО «Полюс Золото», в ходе которого Полиметалл будет участвовать в развитии золоторудного месторождения Нежданинское в Якутии, Россия. В рамках совместного предприятия Полиметалл через механизм earn-in (увеличение доли владения путем инвестиций в компанию) сможет приобрести до 50% в холдинговой компании, которой принадлежат 100% акций АО «Южно-Верхоянская Горнодобывающая Компания» («ЮВГК»). ЮВГК, на 31 декабря 2015 года принадлежавшая на 100% «Полюс Золото», владеет лицензией на добычу и разведку на месторождении Нежданинское, а также некоторой прилегающей к нему инфраструктурой.

19 января 2016 года Полиметалл получил контроль над 15,3% акций холдинговой компании, которой принадлежат 100% акций ЮВГК за вознаграждение на общую сумму 18 млн долл. США.

В ноябре 2016 года Полиметалл увеличил свою долю в ЮВГК до 17,66% за вознаграждение в размере 3 млн долл. США.

Данное соглашение структурировано через отдельное юридическое лицо и является совместным предприятием согласно МСФО 11 «Совместные предприятия», инвестиция учитывается по методу долевого участия.

По состоянию на 31 декабря 2016 года, компания не имела существенных денежных средств на балансе, а также в течение года, закончившегося 31 декабря 2016 года, не признала значительных сумм прибыли или расходов, амортизации, процентных доходов и расходов, налога на прибыль.

ГРК «АМИКАН»

ГРК Амикан – производственная компания, которой принадлежит 100% доля в золоторудном месторождении Ведуга в Красноярском крае Российской Федерации. В течение года, закончившегося 31 декабря 2016 года, Группа приобрела руду у компании ГРК «Амикан» на общую сумму 11 млн долл. США (в 2015 году: отсутствует) (Примечание 32) и исключила нерезализованную прибыль по материально-производственным запасам, которые еще не были переработаны, из своей доли в чистой прибыли в ГРК Амикан.

ТОО «АКТОГАЙ МЫС»

В июне 2015 года Группа подписала соглашение о покупке 25%-ной доли в ТОО «Актогай Мыс», владеющей лицензией на геологоразведку месторождения Долинное в Казахстане (включая связанные с ней акционерные займы). Полиметалл также взял на себя обязательства по финансированию геологоразведочных работ на месторождении и технологических исследований и сможет увеличить долю в компании до 50% после окончания данных работ. Данное соглашение является совместным предприятием и вложением, учитываемым по методу долевого участия.

Доля Группы в убытке Актогай Мыс превысила ее долю в совместном предприятии в результате убытков от курсовых разниц, признанных Актогай Мыс, следовательно, балансовая стоимость вложения была списана полностью. Общая накопленная непризнанная доля Группы в убытке по состоянию на 31 декабря 2016 года равна нулю (1 млн долл. США в 2015 году).

ООО «ПРОЭКС»

В ноябре 2015 года Группа приобрела 24,9% долю в проекте разведки алмазного месторождения на северо-западе Российской Федерации за денежное вознаграждение в размере 2 млн долл. США. Группа определила, что она оказывает существенное влияние на компанию, и вложения учитываются по методу долевого участия.

ГРК «Амикан», ТОО «Актогай Мыс» и ООО «Прозэкс» не являются индивидуально существенными инвестициями, учитываемыми по методу долевого участия.

В таблицах ниже представлены сводные данные по финансовому положению и доле Группы в чистой прибыли/(убытках) инвестиций в зависимые и совместные предприятия:

	Нежданинское		Несущественные инвестиции		Итого	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США			
Внеоборотные активы	48	51	99	54		
Оборотные активы	9	50	59	18		
Долгосрочные обязательства	(7)	(80)	(87)	(79)		
Текущие обязательства	(1)	(8)	(9)	(3)		
Собственный капитал	(49)	(13)	(62)	10		
Выручка	–	41	41	17		
Чистый доход/(убыток)	(2)	12	10	(24)		
Доля Группы в чистом доходе/(убытке) от инвестиций за вычетом непризнанных убытков за предыдущий год	–	2	2	(8)		
Доля в прибыли, признанной за год, за вычетом нерезализованной прибыли	–	–	–	(4)		
Непризнанная доля в убытке за период	–	–	–	(4)		

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

21. МАТЕРИАЛЬНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ЗАПАСЫ

	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Материально-производственные запасы, возмещение которых ожидается по истечении 12 месяцев		
Расходные материалы и запасные части	33	26
Запасы добытой руды	80	69
Незавершенное производство	–	4
Итого долгосрочные материально-производственные запасы	113	99
Материально-производственные запасы, возмещение которых ожидается в течение следующих 12 месяцев		
Запасы добытой руды	157	97
Медный, золотой и серебряный концентрат	95	74
Незавершенное производство	42	30
Металл для аффинажа	6	14
Металл в слитках	3	–
Сплав Доре	12	7
Итого запасы металлопродукции	315	222
Расходные материалы и запасные части	178	131
Итого	493	353

СПИСАНИЕ ЗАПАСОВ МЕТАЛЛОПРОДУКЦИИ ДО ЧИСТОЙ СТОИМОСТИ

Группа признала следующие восстановления/(списания) запасов металлопродукции до чистой стоимости возможной реализации:

	Год, закончившийся 31 декабря 2016 г.				Год, закончившийся 31 декабря 2015 г.	
	Предприятия Охотска, млн долл. США	Дукат, млн долл. США	Омолон, млн долл. США	Майское, млн долл. США	Всего по операционным сегментам, млн долл. США	Всего по операционным сегментам, млн долл. США
Запасы руды	(5)	1	(9)	(1)	(14)	(7)
Руда в штабелях КВ	–	–	(5)	–	(5)	(6)
Медный, золотой и серебряный концентрат	–	–	–	(2)	(2)	–
Итого	(5)	1	(14)	(3)	(21)	(13)

Ключевые допущения, использованные по состоянию на 31 декабря 2016 года при определении чистой стоимости возможной реализации материально-производственных запасов (включая допущения по ценам на долгосрочные запасы руды) соответствуют допущениям, которые применялись при проверке гудвила на обесценение. Для краткосрочных запасов металлопродукции применялись форвардные цены по состоянию на 31 декабря 2016 года.

В течение года, закончившегося 31 декабря 2016 года, Группа создала резерв под обесценение расходных материалов и запасных частей в размере 6 млн долл. США (по состоянию на 31 декабря 2015 года: 5 млн долл. США).

По состоянию на 31 декабря 2016 года стоимость материально-производственных запасов, отраженных по чистой стоимости реализации, составила 45 млн долл. США (по состоянию на 31 декабря 2015 года: 26 млн долл. США).

22. ТОРГОВАЯ И ПРОЧАЯ ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ

	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Дебиторская задолженность от продаж медного, золотого и серебряного концентратов на условиях предварительного ценообразования	35	12
Прочая торговая задолженность	3	–
Дебиторская задолженность, не связанная с торговой деятельностью	22	15
Краткосрочные займы, предоставленные связанным сторонам	7	–
Краткосрочные займы, предоставленные третьим лицам	6	15
Итого торговая и прочая дебиторская задолженность	73	42
За вычетом: Резервы по безнадежным долгам	(3)	(3)
Итого	70	39

На 31 декабря 2016 года средний срок погашения дебиторской задолженности по продажам медного, золотого и серебряного концентрата составлял 20 дней (в 2015 году: 21 день). Проценты на остаток торговой дебиторской задолженности не начисляются. Имеющийся у Группы резерв по безнадежной задолженности относится к дебиторской задолженности, не связанной с торговой деятельностью. По состоянию на 31 декабря 2016 года торговая дебиторская задолженность Группы не являлась просроченной или обесцененной (по состоянию на 31 декабря 2015 года: ноль долл. США).

23. ДЕНЕЖНЫЕ СРЕДСТВА И ИХ ЭКВИВАЛЕНТЫ

	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Банковские депозиты – в долларах США	31	21
Текущие счета в банках – в рублях	8	3
– в иностранной валюте	9	28
Итого	48	52

По состоянию на 31 декабря 2016 года по банковским депозитам начислялись проценты по ставке 0,3%-6% годовых для депозитов, деноминированных в долл. США (0,3% – 5,56% годовых в 2015 году для депозитов, деноминированных в долларах США), а средний срок погашения составлял 15 дней со дня размещения (23 дня в 2015 году), при этом депозиты на сумму 14 млн долл. США являлись депозитами до востребования.

24. КРЕДИТЫ И ЗАЙМЫ

Кредиты и займы по амортизированной стоимости:

	Фактическая процентная ставка на 31 декабря	31 декабря 2016 г.			31 декабря 2015 г.			Итого	
		2016	2015	Краткосрочные, млн долл. США	Долгосрочные, млн долл. США	Итого, млн долл. США	Краткосрочные, млн долл. США		Долгосрочные, млн долл. США
Обеспеченные займы, полученные от третьих сторон									
<i>Деноминированные в долларах США</i>									
плавающая	3,85%	4,00%	98	638	736	263	584	847	
фиксированная	4,10%	н/п	–	61	61	–	–	–	
Итого				98	699	797	263	584	847
Необеспеченные займы, полученные от третьих сторон									
<i>Деноминированные в долларах США</i>									
плавающая	3,96%	3,34%	–	500	500	24	406	430	
фиксированная	7,50%	7,50%	–	78	78	–	73	73	
<i>Деноминированные в Евро</i>									
фиксированная	2,85%	н/п	–	3	3	–	–	–	
Итого				–	581	581	24	479	503
				98	1 280	1 378	287	1 063	1 350

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

24. КРЕДИТЫ И ЗАЙМЫ ПРОДОЛЖЕНИЕ

БАНКОВСКИЕ КРЕДИТЫ

Группа является заемщиком в ряде кредитных сделок с различными кредиторами. Заимствованные средства представлены необеспеченными и обеспеченными займами и кредитными линиями, деноминированными в долларах США. Обеспечение, если имеется, предоставляется в форме залога выручки по определенным договорам купли-продажи.

Изменения в кредитах и займах за год, закончившийся 31 декабря 2016 года, приведены ниже:

1 января 2016 г., млн долл. США	Полученные кредиты, млн долл. США	Погашение кредитов, млн долл. США	Чистые отрицательные курсовые разницы, млн долл. США	Пересчет в валюту представления отчетности, млн долл. США	Амортизация комиссии за организацию финансирования, млн долл. США	31 декабря 2016 г., млн долл. США
1 350	1 436	(1 410)	108	(108)	2	1 378

По состоянию на 31 декабря 2016 года у Группы имеются неиспользованные кредитные линии на сумму 998 млн долл. США (1196 млн долл. США по состоянию на 31 декабря 2015 года). В 2016 и 2015 году Группа выполняла свои долговые обязательства.

В таблице ниже представлены сводные данные по срокам погашения задолженностей по займам:

	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Год, закончившийся 31 декабря 2016 г.	–	287
31 декабря 2017 г.	98	157
31 декабря 2018 г.	632	669
31 декабря 2019 г.	538	221
31 декабря 2020 г.	110	16
Итого	1 378	1 350

25. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПО ВОССТАНОВЛЕНИЮ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Обязательства по восстановлению окружающей среды включают затраты на вывод из эксплуатации основных средств и восстановление земель и признаются на основании существующих бизнес-планов следующим образом:

	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
На начало года	33	46
Изменение в оценках в течение финансового года:		
Изменения в оценках обязательств по восстановлению окружающей среды	(5)	(4)
Обязательства по выводу оборудования из эксплуатации, признаваемые в основных средствах	(3)	4
Обязательства по восстановлению окружающей среды	1	(2)
Амортизация дисконта	4	5
Приобретенные в рамках сделок по объединению бизнеса	2	–
Погашение обязательств	–	(1)
Выбытие дочернего предприятия (Примечание 4)	–	(1)
Эффект от пересчета валют	5	(14)
На конец года	37	33

Основные допущения связаны с прогнозируемыми денежными потоками в российских рублях, казахстанских тенге и армянских драма. Оценка обязательств по восстановлению окружающей среды сделана на основе следующих ключевых допущений:

	2016	2015
Ставки дисконтирования	7,1%-14,67%	7,1%-12,5%
Ставки инфляции	(0,45%)-8,5%	4,0%-8,7%
Предполагаемые даты вывода рудника из эксплуатации	1-34 года	1-26 лет

Группа не имеет активов с ограничениями по использованию по причине наличия обязательств по восстановлению окружающей среды.

26. ТОРГОВАЯ И ПРОЧАЯ КРЕДИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ

	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Торговая кредиторская задолженность	51	37
Начисленные обязательства	36	26
Обязательства по оплате труда	12	8
Резерв на инвестиции в Особой экономической зоне (Примечание 12)	14	–
Вознаграждение, подлежащее выплате Dundee (Примечание 4)	5	–
Кредиторская задолженность перед связанными сторонами	4	–
Полученные авансы	3	2
Прочая задолженность	8	4
Итого	133	77

В 2016 году средний период погашения обязательств по кредиторской задолженности составил 31 день (в 2015 году: 29 дней). В течение срока оплаты проценты на сумму непогашенной кредиторской задолженности не начислялись. Группой разработаны процедуры по управлению финансовым риском, включающие бюджетирование и анализ потоков денежных средств и графиков платежей для обеспечения погашения всех подлежащих сумм в течение срока оплаты.

27. УСЛОВНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ДОГОВОРНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПО КАПИТАЛЬНЫМ ЗАТРАТАМ

На 31 декабря 2016 года заложенные в бюджет и законтрактованные обязательства Группы по капитальным затратам составили 64 млн долл. США (в 2015 году: 18 млн долл. США).

В течение года, закончившегося 31 декабря 2016 года, Группа подписала меморандум с акиматом Восточно-Казахстанской области (региональным органом управления), согласно которому Группа (а именно, ее дочерние предприятия: ТОО «Бакырчикское горнодобывающее предприятие и ТОО «Inter Gold Capital») согласилась участвовать в финансировании определенных социальных проектов и проектов развития инфраструктуры региона. В течение года, закончившегося 31 декабря 2016, Группа выплатила 2 млн долл. США в рамках программы, а общие обязательства по социальным затратам составили 31 млн долл. США и были распределены следующим образом:

	31 декабря 2016 г., млн долл. США
В течение первого года	2
От одного до пяти лет	20
В последующие годы	9
Итого	31

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПО ФОРВАРДНОЙ ПРОДАЖЕ

У Группы есть ряд обязательств по форвардным продажам физического золота и серебра по существующим рыночным ценам, рассчитанным со ссылкой на цены, установленные Лондонской Биржей Металлов («LME») или Лондонской ассоциацией участников рынка драгоценных металлов («LBMA»), которые учитываются как договоры с физической поставкой исходя из ожиданий Группы и предыдущей практики.

ОПЕРАЦИОННАЯ АРЕНДА: ГРУППА КАК АРЕНДАТОР

В течение периода, закончившегося 31 декабря 2016 года, Группа признала расходы по операционной аренде в размере 5 млн долл. США (в 2015 году: 6 млн долл. США).

Земля в Российской Федерации и в Казахстане, на которой расположены производственные помещения Группы, находится в государственной собственности. Группа арендует данные земельные участки по договорам операционной аренды, срок действия которых истекает в разные годы до 2058 года включительно.

Будущие минимальные арендные платежи по нерасторгаемым договорам операционной аренды представлены следующим образом:

	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
В течение первого года	2	1
От одного до пяти лет	3	2
В последующие годы	2	1
Итого	7	4

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

27. УСЛОВНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ПРОДОЛЖЕНИЕ

УСЛОВНЫЕ ФАКТЫ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СРЕДА

Развивающиеся рынки, такие как Российская Федерация и Казахстан, подвержены различным рискам в большей степени, чем более развитые рынки, включая экономические, политические, социальные и законодательные риски. Законодательные и нормативные акты, влияющие на организации в Российской Федерации, продолжают стремительно изменяться, при этом также меняются интерпретации налоговой и законодательной баз. На экономические перспективы Российской Федерации и Казахстана в значительной степени влияют налоговая и валютная политики, принятые правительством, а также изменения правовой, нормативной и политической обстановки.

В связи с тем, что Российская Федерация и Казахстан производят и экспортируют большие объемы нефти и газа, их экономика особенно чувствительна к изменениям цен на нефть и газ на мировом рынке. В течение 2014-2015 и в I квартале 2016 года цены на нефть существенно снизились, что привело к значительному снижению обменного курса рубля. 20 августа 2015 года Правительство и Национальный банк Казахстана объявили о переходе на новую монетарную политику, основанную на свободном плавающем обменном курсе тенге, и отменили валютный коридор. В 2015 году и в I квартале 2016 года тенге существенно обесценился по отношению к основным иностранным валютам.

Начиная с марта 2014 года США и Евросоюз ввели ряд санкций против некоторых российских официальных лиц, предпринимателей и компаний.

В I квартале 2015 года два международных кредитных рейтинговых агентства понизили суверенный рейтинг России в иностранной валюте до спекулятивного уровня с негативным прогнозом.

Эти события оказали негативное влияние на российскую экономику из-за ухудшения доступа российских компаний к международному капиталу и рынкам экспорта, оттока капитала, дальнейшего ослабления рубля и прочих отрицательных экономических последствий. Влияние данных экономических событий на будущие сделки и финансовое положение Группы не является существенным.

НАЛОГООБЛОЖЕНИЕ

Налоговое, валютное и таможенное законодательство Российской Федерации допускает возможность разных толкований и подвержено часто вносимым изменениям. Интерпретация руководством законодательства в применении к операциям и деятельности компаний Группы может быть оспорена соответствующими региональными и федеральными налоговыми органами. Как следствие, могут быть начислены значительные дополнительные налоги, пени и штрафы. Налоговые проверки могут проводиться в отношении трех календарных лет, непосредственно предшествовавших году проверки. При определенных условиях проверки могут быть подвергнуты и более ранние периоды.

В течение 2016 и 2015 годов Группа участвовала в судебных разбирательствах в России, Казахстане и Армении. Руководство определило совокупный объем риска (включая налоги и связанные с ними пени и штрафы) в размере 13 млн долл. США в отношении условных обязательств (46 млн долл. США в 2015 году), включая 4 млн долл. США в отношении налога на прибыль (16 млн долл. США в 2015 году).

28. УЧЕТ ПО СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ

В следующей таблице представлен анализ финансовых инструментов, оцениваемых после первоначального признания по справедливой стоимости, по уровням иерархии определения справедливой стоимости:

- Справедливая стоимость инструментов, отнесенных к Уровню 1, определяется по не требующим корректировки котировкам соответствующих активов и обязательств на активных рынках.
- Справедливая стоимость инструментов, отнесенных к Уровню 2, оценивается на основе исходных данных, которые не являются котировками, определенными для Уровня 1, но которые наблюдаемы на рынке для актива или обязательства либо напрямую, либо косвенно.
- Справедливая стоимость инструментов, отнесенных к Уровню 3, оценивается с использованием методик оценки на основе исходных данных для актива или обязательства, не являющихся наблюдаемыми рыночными показателями (ненаблюдаемые исходные данные).

По состоянию на 31 декабря 2016 года и 31 декабря 2015 года у Группы имелись следующие финансовые инструменты:

	31 декабря 2016 г., млн долл. США			
	Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Итого
Дебиторская задолженность по продаже медного, золотого и серебряного концентрата на условиях предварительного ценообразования	–	35	–	35
Условные обязательства по выплате вознаграждения	–	–	(76)	(76)
	–	35	(76)	(41)
	31 декабря 2015 г., млн долл. США			
	Уровень 1	Уровень 2	Уровень 3	Итого
Дебиторская задолженность по продаже медного, золотого и серебряного концентрата на условиях предварительного ценообразования	–	12	–	12
Условные обязательства по выплате вознаграждения	–	–	(26)	(26)
	–	12	(26)	(14)

За отчетные периоды реклассификации финансовых инструментов между уровнями 1 и 2 не производилось.

Балансовая стоимость денежных средств и их эквивалентов, торговой и прочей дебиторской задолженности, торговой и прочей кредитной задолженности, а также краткосрочных займов, отражаемых по амортизированной стоимости, примерно равна их справедливой стоимости в связи с коротким сроком их погашения. Оценочная стоимость долгосрочных займов Группы, рассчитанных с помощью рыночной процентной ставки, по которой Группа могла привлечь займы на 31 декабря 2016 года, составила 1269 млн долл. США, а балансовая стоимость по состоянию на 31 декабря 2016 года составила 1378 млн долл. США (см. Примечание 24). Балансовая стоимость долгосрочных кредитов, предоставленных связанным сторонам по состоянию на 31 декабря 2016 и 2015 годов, приблизительно равна их справедливой стоимости.

ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПО ПРОДАЖЕ МЕДНОГО, ЗОЛОТОГО И СЕРЕБРЯНОГО КОНЦЕНТРАТА НА УСЛОВИЯХ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ

Справедливая стоимость дебиторской задолженности, возникающей по договорам продажи медного, золотого и серебряного концентрата, содержащим механизмы предварительного ценообразования, определяется с использованием соответствующей форвардной котировки биржи, которая является основным активным рынком для данного металла. Таким образом, данная дебиторская задолженность отнесена к Уровню 2 иерархии справедливой стоимости.

УСЛОВНОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО ПО ВЫПЛАТЕ ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ

В следующей таблице представлены сводные изменения справедливой стоимости финансовых обязательств Группы, отнесенных к уровню 3, за отчетный период, закончившийся 31 декабря 2016 года:

	31 декабря 2016 г.							31 декабря 2015 г.	
	Омолон, млн долл. США	Кызыл, млн долл. США	Приморское, млн долл. США	Личквас, млн долл. США	Капан, млн долл. США	Комаровское, млн долл. США	Итого, млн долл. США	Итого, млн долл. США	Итого, млн долл. США
На начало отчетного периода	13	–	7	6	–	–	26	–	19
Прирост (Примечание 4)	–	–	–	–	9	20	29	–	12
Изменение справедливой стоимости, признаваемое в Отчете о прибылях и убытках	4	19	–	1	–	(2)	22	–	(4)
Амортизация дисконта	–	–	1	–	–	–	1	–	–
Исполнение	(2)	–	–	–	–	–	(2)	–	(1)
Итого	15	19	8	7	9	18	76	–	26
За минусом текущей доли обязательств по выплате вознаграждения	(5)	–	(8)	–	(1)	–	(14)	–	(2)
	10	19	–	7	8	18	62	–	24

В 2008 году Группа отразила условное обязательство по выплате вознаграждения в связи с приобретением 98,1% акций ООО «Омолонская Золоторудная Компания» («Омолон»). Справедливая стоимость условного обязательства по выплате вознаграждения была определена с использованием модели оценки, в которой, для оценки будущих доходов Омолона, моделируется ожидаемый объем производства золота и серебра на руднике Кубака, а также будущие цены золота и серебра. Данное обязательство подвергается переоценке на каждую отчетную дату исходя из 2% выручки за срок отработки рудника, при этом возникающая прибыль или убыток отражаются в консолидированном отчете о прибылях и убытках. Сумма обязательства, отраженная на 31 декабря 2016 года, составила 15 млн долл. США, включая текущую часть задолженности в сумме 5 млн долл. США.

В течение года, закончившегося 31 декабря 2014 года, Группа завершила приобретение Altynalmas Gold Ltd, компании, владеющей проектом золоторудного месторождения Кызыл в Казахстане. Справедливая стоимость условного обязательства по выплате вознаграждения была определена с использованием модели «Монте-Карло». Обязательство переоценено по состоянию на 31 декабря 2016 года с использованием той же модели с обновленными данным на отчетную дату и составило 19 млн долл. США (в 2015 году: отсутствует), увеличившись в результате более низкого допущения волатильности.

В течение года, закончившегося 31 декабря 2015 года, Группа отразила условное обязательство по выплате вознаграждения в связи с приобретением 100%-ной доли в месторождении Приморское (Примечание 4). Отложенное условное денежное вознаграждение, которое будет определено как наибольшее из 13 333 долл. США за тонну серебряного эквивалента (или 0,415 долл. США за унцию серебряного эквивалента) и зависит от аудированной оценки запасов месторождения и 8 млн долл. США, оценено по состоянию на 31 декабря 2016 года в 8 млн долл. США.

В марте 2017 года стороны пришли к соглашению, что отложенное вознаграждение по Приморскому определяется на основе оценки минеральных ресурсов. Таким образом, сумма отложенного вознаграждения, определенная в размере 13 333 долл. США за тонну серебряного эквивалента в Оцененных и Выявленных Минеральных Ресурсах (или 0,415 долл. США за унцию серебряного эквивалента) составила 9,7 миллионов. В соответствии с обновленным соглашением, отложенное вознаграждение выплачивается собственными акциями Компании в количестве 815 348 новых обыкновенных акций Polymetal International.

В течение года, закончившегося 31 декабря 2015 года, Группа завершила приобретение компании LV Gold Mining, владеющей лицензией на геологоразведку Личквас в Армении (Примечание 4). Справедливая стоимость условного обязательства по выплате вознаграждения была определена с использованием модели оценки, в которой, для оценки будущей стоимости металлов в фактически добытой руде, моделируется ожидаемый объем производства и будущие цены на золото, серебро и медь. Сумма обязательства, отраженная на 31 декабря 2016 года, составила 7 млн долл. США.

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

28. УЧЕТ ПО СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

В течение года, закончившегося 31 декабря 2016 года, Группа завершила приобретение компании DPMK, владеющей лицензией на геологоразведку и перерабатывающей фабрикой на месторождении Капан в Армении (Примечание 4). Продавец получит 2% роялти с чистого дохода от будущего производства на месторождении золота Капан, сумма которого не превысит 25 млн долл. США. По состоянию на 31 декабря 2016 года справедливая стоимость условного обязательства по выплате вознаграждения оценена в 8 млн долл. США, включая текущую часть в размере 1 млн долл. США.

1 августа 2016 года Группа завершила приобретение компании ТОО «Орион Минералс», владеющей лицензией на месторождение золота Комаровское в Республике Казахстан (Примечание 4). Продавец вправе получить условное вознаграждение, которое определено на основании горного плана месторождения Комаровское и рассчитано с использованием модели «Монте-Карло». По состоянию на 31 декабря 2016 года справедливая стоимость условного вознаграждения оценена в 18 млн долл. США.

Допущения, использованные при оценке Омолона, Капана и Личкваса, соответствуют допущениям, использованным при оценке гудвила на предмет обесценения, таким как долгосрочные цены на металлы и ставка дисконтирования. Расчетные объемы производства основаны на планах эксплуатации месторождений на протяжении всего срока и утверждаются руководством в рамках процесса долгосрочного планирования.

Модель «Монте-Карло» для обязательств по выплате условного вознаграждения по Кызылу и Комаровскому была оценена с использованием следующих данных:

- Волатильность цены на золото: 16,23% – 18,23%
- Волатильность цены акции: 41,9%
- Постоянная корреляция между ценой на золото и ценой акции: 90%
- Дивидендный доход: 2%.

Руководство полагает, что возможные изменения использованных для оценки допущений не окажут существенного влияния на финансовую отчетность в части условного обязательства по выплате вознаграждения.

ТОВАРНЫЕ ФОРВАРДНЫЕ КОНТРАКТЫ

Группа заключает форвардные контракты на физические поставки металлов. Стоимость контрактов будет определяться в соответствии с наибольшим из двух индексов: индексом Лондонской ассоциации участников рынка драгоценных металлов (LBMA) или индексом Лондонской биржи металлов (LME). Политика Группы не предусматривает заключения контрактов с фиксированной стоимостью. В целях финансовой отчетности форвардные контракты оформляются как обычные договора купли-продажи или с исключением для покупки «на собственные нужды» и не попадают под действие МСФО 39 «Финансовые инструменты: признание и оценка».

29. УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ

УПРАВЛЕНИЕ КАПИТАЛОМ

Группа осуществляет управление капиталом, чтобы обеспечить продолжение деятельности всех своих предприятий, максимально увеличивая прибыль акционеров, путем оптимизации соотношения заемных средств и собственного капитала. Общая стратегия Группы заключается в создании стоимости для акционеров путем поддержания оптимальной краткосрочной и долгосрочной структуры капитала, снижая стоимость капитала и сохраняя способность отвечать производственным требованиям на постоянной основе, продолжая при этом геологоразведочную и поисковую деятельность.

Структура капитала Группы включает чистые заемные средства (заемные средства, указанные в Примечании 24, за вычетом денежных средств и средств в банках, указанных в Примечании 23) и собственный капитал Группы (включающий выпущенный капитал, резервы и нераспределенную прибыль, указанные в Примечании 30).

Подтвержденные кредитные линии Группы ограничены определенными финансовыми обязательствами. Выполнение обязательств оценивается каждые полгода, и Совет директоров удовлетворен прогнозом выполнения обязательств по таким линиям.

Совет директоров Группы каждые полгода осуществляет оценку структуры капитала Группы. В ходе этого рассмотрения Совет директоров, в частности, анализирует стоимость капитала и риски, связанные с каждым компонентом капитала.

ОСНОВНЫЕ КАТЕГОРИИ ФИНАНСОВЫХ ИНСТРУМЕНТОВ

Основные финансовые обязательства Группы включают займы, производные финансовые инструменты, торговую и прочую кредиторскую задолженность. Финансовые активы представлены дебиторской задолженностью, выданными займами, денежными средствами и их эквивалентами.

	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Финансовые активы		
<i>Финансовые активы категории ОССЧПУ</i>		
Дебиторская задолженность по продаже медного, золотого и серебряного концентрата на условиях предварительного ценообразования	35	12
<i>Займы и дебиторская задолженность (включая денежные средства и их эквиваленты)</i>		
Денежные средства и их эквиваленты	48	52
Торговая и прочая дебиторская задолженность	35	27
Долгосрочные кредиты и задолженность	10	13
Итого финансовые активы	128	104
Финансовые обязательства		
<i>Финансовые обязательства категории ОССЧПУ</i>		
Условное обязательство по выплате вознаграждения	76	26
<i>Финансовые обязательства, отражаемые по амортизированной стоимости</i>		
Займы	1 378	1 350
Торговая и прочая дебиторская задолженность	82	41
Итого финансовые обязательства	1 536	1 417

Торговая и прочая кредиторская задолженность не включает выплаты сотрудникам и социальное обеспечение.

Основные риски, связанные с финансовыми инструментами Группы, включают валютный риск, риск изменения цен на продукцию, риск изменения процентной ставки, кредитный риск и риск ликвидности.

На отчетную дату у Группы отсутствовала существенная концентрация кредитного риска по дебиторской задолженности, обозначенной как ОССЧПУ. Приведенная выше балансовая стоимость отражает максимальный размер кредитного риска Группы по такой дебиторской задолженности.

ПРОИЗВОДНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

Производные контракты Группы, отраженные в консолидированном балансе по справедливой стоимости, представлены в таблице ниже:

	Статья консолидированного баланса	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Дебиторская задолженность по продаже медного, золотого и серебряного концентрата на условиях предварительного ценообразования	Дебиторская задолженность	35	12
	Статья прибыли или убытка в отчете о прибылях и убытках	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Дебиторская задолженность по продаже медного, золотого и серебряного концентрата на условиях предварительного ценообразования	Выручка	(7)	(6)

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

29. УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

ВАЛЮТНЫЙ РИСК И РИСК ИЗМЕНЕНИЯ ЦЕН НА ПРОДУКЦИЮ ГРУППЫ

В ходе обычной деятельности Группа заключает сделки по продаже своей продукции, деноминированные в долларах США. Кроме того, у Группы имеются активы и обязательства в ряде различных валют (в основном в российских рублях и казахстанских тенге). В результате Группа подвергается риску изменения валютных курсов в связи с проведением сделок и пересчетом операций.

В настоящее время Группа не использует производные финансовые инструменты для хеджирования валютных рисков.

Балансовая стоимость денежных активов и обязательств, деноминированных в иностранных валютах, за исключением функциональных валют соответствующих предприятий Группы, по состоянию на 31 декабря 2016 и 2015 годов представлена следующим образом:

	Активы		Обязательства	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Долл. США	52	55	540	597
Евро	–	–	5	2
Фунт стерлингов	7	–	–	–
Итого	59	55	545	599

Активы и обязательства, деноминированные в долларах США и раскрытые выше, не включают в себя остатки на счетах Polymetal International plc и его промежуточных холдинговых компаний, функциональной валютой которых является доллар США, как это описано в Примечании 2.

Валютный риск подвергается постоянному мониторингу посредством проведения анализа чувствительности для позиций, выраженных в иностранной валюте, для подтверждения приемлемого уровня максимально возможного убытка.

В таблице ниже представлена чувствительность Группы к изменениям обменных курсов на 10%; это уровень чувствительности, который Группа использует для внутреннего анализа. Анализ применялся для денежных статей, выраженных в иностранной валюте на отчетные даты.

	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Прибыли или убытки (рубли к долл. США)	(41)	(49)
Прибыли или убытки (казахстанский тенге к долл. США)	(7)	(4)

ПРОДАЖИ ПО ПРЕДВАРИТЕЛЬНО УСТАНОВЛЕННЫМ ЦЕНАМ

В соответствии с установившейся в отрасли практикой, продажа медного, золотого и серебряного концентратов производится по предварительной цене на момент отгрузки. Предварительные цены уточняются в будущем периоде, оговоренном в договоре (как правило, от одного до трех месяцев), в основном на основе котировок LMBVA или LME. Пересчет сделок по итоговой цене обычно происходит в следующем месяце. Форвардная цена является одним из основных факторов, определяющих отражаемый размер выручки.

РИСК ИЗМЕНЕНИЯ ПРОЦЕНТНОЙ СТАВКИ

Деятельность Группы подвержена риску изменения процентной ставки, так как компании Группы привлекают заемные средства с фиксированными и плавающими процентными ставками. Риск управляется Группой путем поддержания необходимого соотношения между займами с фиксированной и плавающей ставками. В настоящее время Группа не осуществляет хеджирования риска изменения процентной ставки.

Риски Группы, связанные с изменением процентных ставок по финансовым активам и обязательствам, более подробно рассматриваются в разделе данного примечания, посвященном риску ликвидности.

Обязательства с плавающей процентной ставкой проанализированы на основании допущения о том, что сумма задолженности по состоянию на отчетную дату не менялась в течение года. При подготовке управленческой отчетности по риску изменения процентной ставки для ключевого руководства Группы используется допущение об изменении процентной ставки на 100 базисных пунктов, что соответствует ожиданиям руководства в отношении разумно возможного колебания процентных ставок.

Если бы процентные ставки выросли/снизились на 100 базисных пунктов при сохранении на том же уровне всех остальных переменных показателей, прибыль Группы за год, закончившийся 31 декабря 2016 года, уменьшилась/увеличилась бы на 13 млн долл. США (11 млн долл. США в 2015 году). Это изменение главным образом объясняется подверженностью Группы риску колебания процентных ставок по заемным средствам с переменной процентной ставкой.

Чувствительность Группы к изменению процентных ставок увеличилась в текущем году главным образом в связи с увеличением объема долговых инструментов, привлеченных под плавающие процентные ставки.

КРЕДИТНЫЙ РИСК

Кредитный риск представляет собой риск того, что покупатель может не исполнить свои обязательства перед Группой в срок, что приведет к возникновению у Группы финансовых убытков. Финансовые инструменты Группы, которые потенциально подвержены концентрации кредитного риска, главным образом представлены денежными средствами и их эквивалентами, а также займами и дебиторской задолженностью.

Дебиторская задолженность регулярно проверяется и оценивается, и в необходимых случаях создаются достаточные резервы. По состоянию на 31 декабря 2016 и 2015 годов торговая дебиторская задолженность включает операции по продаже медного, золотого и серебряного концентрата. Существенная часть торговой дебиторской задолженности Группы представлена задолженностью экспортно-торговых компаний с хорошей репутацией. В отношении других займов и дебиторской задолженности процедура принятия нового покупателя включает в себя проверки, проводимые службой безопасности и ответственным руководством на местах, бизнес репутации, лицензий и сертификатов, а также кредитоспособности и ликвидности нового покупателя. В целом, Группа не требует предоставления залогового обеспечения по своим инвестициям в вышеуказанные финансовые инструменты. Лимиты по ссудам для Группы в целом не установлены.

Кредитный риск по ликвидным средствам ограничен, так как контрагентами Группы являются банки с высокими кредитными рейтингами, присвоенными международными рейтинговыми агентствами. Основными финансовыми активами на балансе, помимо торговой дебиторской задолженности, представленной в Примечании 23, являются денежные средства и их эквиваленты, которые на 31 декабря 2016 года составили 48 млн долл. США (52 млн долл. США в 2015 году).

РИСК ЛИКВИДНОСТИ

Риск потери ликвидности представляет собой риск того, что Группа не сможет оплатить свои обязательства при наступлении срока их погашения.

Группа осуществляет управление и строгий контроль за состоянием ликвидности. Группа управляет риском ликвидности путем детального бюджетного планирования, прогнозирования движения денежных средств и согласования сроков погашения финансовых активов и обязательств для обеспечения наличия необходимого количества денежных средств для своевременной оплаты своих обязательств.

В таблице ниже приведены подробные данные о договорных сроках погашения финансовых обязательств Группы с установленными сроками погашения. Данные приведены на основе недисконтированных потоков денежных средств по финансовым обязательствам Группы, исходя из минимальных сроков, в которые может быть предъявлено требование о погашении. В таблице приведены денежные потоки, как по процентным платежам, так и по основной сумме обязательств. Если проценты рассчитываются по плавающей ставке, недисконтированная сумма определяется на основе кривой изменения процентных ставок на отчетную дату. Договорные сроки погашения определены на основе самой ранней даты, на которую от Группы может потребоваться платеж.

Ниже представлена информация по срокам погашения финансовых обязательств Группы на 31 декабря 2016 года:

	Менее 3 месяцев	3-12 месяцев	1-5 лет	Более 5 лет	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
					Итого	Итого
Займы	22	139	1 345	–	1 506	1 644
Кредиторская задолженность и начисленные обязательства	67	15	–	–	82	41
Условное обязательство по выплате вознаграждения (Примечание 28)	9	5	53	10	77	37
Итого	98	159	1 398	10	1 665	1 722

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

30. ВЫПУЩЕННЫЙ КАПИТАЛ И НЕРАСПРЕДЕЛЕННАЯ ПРИБЫЛЬ

По состоянию на 31 декабря 2016 года, выпущенный акционерный капитал Компании состоял из 428 262 338 обыкновенных акций без номинальной стоимости, каждая из которых предоставляет один голос (по состоянию на 31 декабря 2015 года – 424 650 138 обыкновенных акций). У компании отсутствуют собственные обыкновенные акции, выкупленные у акционеров (в 2015 году: отсутствуют). Обыкновенные акции составляют 100% всего выпущенного акционерного капитала Компании.

Изменения в выпущенном капитале в течение года представлены в таблице:

	Выпущенный капитал, кол-во акций	Выпущенный капитал, млн долл. США
По состоянию на 1 января 2015 года	420 819 943	1 939
Выпуск акций для приобретения неконтрольной доли в Тарутинском	1 746 692	13
Выпуск акций в соответствии с Программой отложенного бонуса в виде акций (Примечание 31)	36 089	–
Выпуск акций для LV Gold Mining CJSC (Примечание 4)	1 514 113	13
Выпуск акций для приобретения Приморского (Примечание 4)	533 301	4
По состоянию на 31 декабря 2015 года	424 650 138	1 969
Выпуск акций в соответствии с Программой отложенного бонуса в виде акций	110 850	1
Выпуск акций для приобретения Капана (Примечание 4)	1 481 785	15
Выпуск акций для приобретения 25% доли в Тарутинском	898 875	14
Выпуск акций для ООО «Саумская Горнорудная Компания» (Примечание 4)	1 120 690	11
По состоянию на 31 декабря 2016 года	428 262 338	2 010

18 августа 2016 года Группа увеличила свою долю в ООО «Восточный Базис» (компания владеет лицензией на разработку Тарутинского медного месторождения) с текущих 50% до 75%. Группа приобрела у несвязанной стороны дополнительные 25% за вознаграждение в сумме 14 млн долл. США, которое подлежит выплате акциями Компании в количестве 898 875 новых акций Polymetal International plc. Ранее Группа определила, что компания ООО «Восточный Базис» соответствует определению дочерней компании, и с даты приобретения 25% доли она была консолидирована. Увеличение доли в Тарутинском было признано в качестве приобретения неконтрольной доли и отражено в составе собственного капитала. По состоянию на 31 декабря 2016 года и в течение года, закончившегося 31 декабря 2016 года, приобретение Тарутинского не привело к отражению значительной неконтрольной доли в собственном капитале, отчете о прибылях и убытках и в отчете о совокупном доходе.

Сумма прибыли, подлежащая распределению акционерам, рассчитывается на основании доступного остатка денежных средств Компании согласно законодательству острова Джерси. Поскольку в соответствии с российским, казахстанским и армянским законодательством распределению подлежит нераспределенная прибыль, то возможность распределения денежных средств, полученных от российских, казахстанских и армянских действующих предприятий, будет основана на информации за предыдущие периоды по каждому отдельному предприятию. Обязательная финансовая отчетность в Российской Федерации составляется в соответствии с российскими стандартами бухгалтерского учета, которые отличаются от МСФО. В Казахстане и Армении, начиная с 1 января 2006 года и 1 января 2011 года соответственно, приняты стандарты МСФО. Тем не менее, действующее законодательство и прочие установленные правила в отношении прав распределения могут подвергаться различным юридическим толкованиям, в связи с чем фактические распределяемые резервы могут отличаться от суммы, раскрытой согласно стандартам подготовки финансовой отчетности.

СРЕДНЕВЗВЕШЕННОЕ КОЛИЧЕСТВО АКЦИЙ: РАЗВОДНЕННАЯ ПРИБЫЛЬ НА АКЦИЮ

Базовая и разводненная прибыль на акцию была рассчитана путем деления прибыли за период на средневзвешенное количество обыкновенных акций, находящихся в обращении до/после разводнения соответственно. Расчет средневзвешенного количества обыкновенных акций, находящихся в обращении после разводнения, представлен следующим образом:

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г.	31 декабря 2015 г.
Средневзвешенное количество обыкновенных акций, находящихся в обращении	426 135 182	422 958 680
Разводняющий эффект выплат на основе акций	259 452	290 522
Средневзвешенное количество обыкновенных акций, находящихся в обращении после разводнения	426 394 634	423 249 202

В текущем периоде корректировок прибыли для целей расчета разводненной прибыли на акцию не требовалось (в течение года, закончившегося 31 декабря 2015 года: отсутствуют).

По состоянию на 31 декабря 2016 года и 2015 года вознаграждения по Долгосрочной программе поощрения сотрудников (LTIP) представлены опционами, выданными в рамках траншей за 2014, 2015 и 2016 годы, которые не являются разводняющими в целях расчета разводненной прибыли на акцию, так как они не являлись вероятными к исполнению на отчетную дату.

По состоянию на 31 декабря 2016 года и 31 декабря 2015 года опционы, выданные в соответствии с программой отложенного бонуса высшему руководству, имеют разводняющий эффект и учтены при расчете разводненной прибыли на акцию на основе средневзвешенного количества акций, которые были бы выпущены, если бы концом отчетного периода являлся конец условного периода.

31. ВЫПЛАТЫ НА ОСНОВЕ АКЦИЙ

За год, закончившийся 31 декабря 2016 года, расходы на выплаты на основе акций составили 7 млн долл. США, включая 1 млн долл. США, относящийся к отложенному бонусу в виде акций (за 2015 год: 3 млн долл. США и 1 млн долл. США соответственно). Данные расходы признаются в составе общих, административных и коммерческих расходов (Примечание 11).

По состоянию на 31 декабря 2016 года Группа имеет непризнанные расходы по трем траншам по выплатам на основе акций в сумме 3 млн долл. США, 6 млн долл. США и 7 млн долл. США, относящимся к нерезализованным опционам, с ожидаемым амортизационным периодом в 1,2, 2,2 и 3,2 года соответственно.

По состоянию на 31 декабря 2015 года Группа имеет непризнанные расходы по двум траншам по выплатам на основе акций в сумме 4 млн долл. США и 6 млн долл. США, относящимся к нерезализованным опционам, с ожидаемым амортизационным периодом в 2,2 и 3,2 года.

За год, закончившийся 31 декабря 2015 года, 36 089 акций, относящихся к отложенному бонусу в виде акций, были выпущены в соответствии с планом.

На основании существенности никакая иная информация не раскрывается.

32. СВЯЗАННЫЕ СТОРОНЫ

Связанными сторонами являются акционеры, аффилированные лица, зависимые и совместные предприятия и прочие организации, находящиеся под общим с Группой и ее руководством владением или контролем, а также ключевые руководители.

По состоянию на 31 декабря 2016 года непогашенные расчеты со связанными сторонами включали в себя долгосрочные займы, предоставленные объектам финансовых вложений, учитываемым по методу долевого участия, на сумму 1 млн долл. США (6 млн долл. США в 2015 году), краткосрочные займы на сумму 7 млн долл. США и проценты к получению в отношении таких займов в размере 1 млн долл. США (1 млн долл. США в 2015 году).

В течение 2016 года Группа приобрела руду у компании ГРК «Амикан» (Примечание 20) на общую сумму 11 млн долл. США (в 2015 году: отсутствует) и признала кредиторскую задолженность на сумму 4 млн долл. США, которая по состоянию на 31 декабря 2016 года не была погашена (в 2015 году: отсутствует).

В течение года, закончившегося 31 декабря 2015 года, существенных сделок со связанными сторонами не было.

Балансовая стоимость прочих долгосрочных займов, предоставленных связанным сторонам на 31 декабря 2016 года и 31 декабря 2015 года, приблизительно соответствует их справедливой стоимости.

Непогашенная задолженность на дату составления баланса является необеспеченной и, как предполагается, будет погашена денежными средствами. В течение отчетного года Компания не начисляла резервы по безнадежной или сомнительной задолженности связанных сторон.

Вознаграждение членов Совета директоров и других ключевых руководителей, выплаченное в течение отчетных периодов, представлено следующим образом:

	Год, закончившийся	
	31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Выплаты на основе акций	2	1
Краткосрочные выплаты членами Совета директоров	2	2
Краткосрочные вознаграждения сотрудникам	1	2

ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ ПРОДОЛЖЕНИЕ

33. ПРИМЕЧАНИЯ К КОНСОЛИДИРОВАННОМУ ОТЧЕТУ О ДВИЖЕНИИ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ

	Примечание	Год, закончившийся	
		31 декабря 2016 г., млн долл. США	31 декабря 2015 г., млн долл. США
Прибыль до налогообложения		564	276
Поправки на:			
Расходы на амортизацию, признанные в отчете о совокупном доходе		155	156
Доначисления НДС, штрафы и начисленные пени	12	(12)	(4)
Резерв на инвестиции в Особой экономической зоне	12	14	–
Списание геологоразведочных активов и объектов незавершенного строительства	18	2	9
Снижение стоимости запасов продукции, не относящейся к металлопродукции, до чистой стоимости возможной реализации	21	6	5
Снижение стоимости запасов металлопродукции до чистой стоимости возможной реализации	21	21	13
Изменения в оценке обязательств по восстановлению окружающей среды		(5)	(4)
Выплаты на основе акций	11, 31	7	4
Финансовые расходы	15	63	81
Финансовые доходы		(3)	(5)
Убыток от выбытия основных средств	12	1	1
Изменения условных обязательств по выплате вознаграждения	28	22	(4)
Изменение резерва по безнадежной задолженности	12	–	7
Затраты на восстановление окружающей среды		1	(2)
Убыток по инвестициям, учитываемым по методу долевого участия	20	–	4
Отрицательные курсовые разницы		(65)	133
Прибыль от выбытия дочерних предприятий		–	(1)
Прочие неденежные расходы		1	5
Изменения оборотного капитала			
Увеличение материально-производственных запасов до обесценения		(50)	(26)
Уменьшение/(увеличение) дебиторской задолженности по НДС		14	(23)
(Увеличение)/уменьшение торговой и прочей дебиторской задолженности		(4)	19
Уменьшение/(увеличение) предоплаты поставщикам		2	(13)
Увеличение торговой и прочей кредиторской задолженности		17	22
(Увеличение)/уменьшение задолженности по прочим налогам		(6)	7
Денежные средства, полученные от операционной деятельности		745	660
Уплаченные проценты		(61)	(52)
Полученные проценты		1	3
Уплаченный налог на прибыль		(155)	(120)
Чистые денежные средства, полученные от операционной деятельности		530	491

В течение года, закончившегося 31 декабря 2016 года, неденежные операции представляли собой выпуск акций на сумму 40 млн долл. США в рамках сделок по объединению бизнеса, по приобретению активов и неконтрольной доли (в 2015 году было выпущено собственных акций общей стоимостью 17 млн долл. США в отношении сделок по приобретению доли в совместном предприятии и приобретению активов).

Денежный поток по геологоразведочной деятельности за год, закончившийся 31 декабря 2016 года, составил 56 млн долл. США (41 млн долл. США в 2015 году). В течение года, закончившегося 31 декабря 2016 года, капитальные затраты по новым проектам составили 121 млн долл. США (66 млн долл. США в 2015 году).

34. СОБЫТИЯ ПОСЛЕ ОТЧЕТНОЙ ДАТЫ

В январе 2017 года Группа увеличила свою долю в ООО «Восточный Базис» (компания владеет лицензией на разработку Тарутинского медного месторождения) с 75% до 100%. Группа приобрела у несвязанной стороны дополнительные 25% за вознаграждение в сумме 10 млн долл. США, которое подлежит выплате акциями Компании в количестве 893 575 новых акций Polymetal International plc. Ранее Группа определила, что компания ООО «Восточный Базис» соответствует определению дочерней компании, и что по состоянию на отчетную дату она консолидирована. Увеличение доли в Тарутинском будет признано в качестве приобретения неконтрольной доли и отражено в составе собственного капитала. Оценка запасов месторождения будет готова в III квартале 2017 года, начало добычи запланировано на 2018 год. Полиметалл планирует в течение 2018-2020 годов ежегодно доставлять и перерабатывать на Варваринском до 300 тыс. тонн руды и производить 4-5 тыс. тонн меди в год.

В январе 2017 года Группа заключила соглашение с компанией Polar Silver Resources Ltd («Polar»), согласно которому она будет участвовать в развитии серебряного месторождения Прогноз в Якутии, Россия («Прогноз»). Данное соглашение позволит Полиметаллу приобрести до 50% косвенного владения в месторождении. По соглашению, Полиметалл приобретает 5%-ную долю в Прогнозе за денежное вознаграждение в размере 3 млн долл. США путем покупки 10% акций компании Polar, которая в настоящий момент косвенно владеет 50% в месторождении. Оставшиеся 50% в Прогнозе принадлежат группе частных инвесторов. Полиметалл обязуется в срок до 31 марта 2019 года провести 25 км алмазного бурения, а также подготовить технико-экономическое обоснование проекта, по результатам которого будет проведена аудированная оценка запасов месторождения в соответствии с Кодексом JORC. Ожидается, что капитальные затраты на геологоразведку и подготовку ТЭО составят 10 млн долл. США в год в течение 2017-2019 гг.

В марте 2017 года была завершена выплата отложенного вознаграждения за месторождение Приморское. В соответствии с условиями приобретения, сумма отложенного вознаграждения определяется на основе аудированной оценки запасов и выплачивается денежными средствами. Стороны пришли к соглашению взять за основу аудированную оценку минеральных ресурсов и выплатить отложенное вознаграждение акциями Polymetal International. Таким образом, сумма отложенного вознаграждения, определенная в размере 13 333 за тонну серебряного эквивалента в Оцененных и Выявленных Минеральных Ресурсах (или 0,415 долл. США за унцию серебряного эквивалента) составила 9,7 млн долл. США. Отложенное вознаграждение выплачивается собственными акциями Компании в количестве 815 348 новых обыкновенных акций, составляющих 0,19% от увеличенного акционерного капитала Полиметалла.

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СТАТИСТИКА

ДУКАТ

	Дукат			Гольцовое			Лунное + Арылах			Итого		
	2016	2015	Измене-ние, %	2016	2015	Измене-ние, %	2016	2015	Измене-ние, %	2016	2015	Измене-ние, %
ДОБЫЧА РУДЫ												
Вскрыша, тыс. тонн	–	–	н/п	–	–	н/п	–	–	н/п	–	–	н/п
Горнопроходческие работы, м	35 066	34 573	1%	6 010	7 391	-19%	5 249	5 624	-7%	46 325	47 588	-3%
Добыча руды, тыс. тонн	1 661	1 656	0%	183	201	-9%	435	401	8%	2 278	2 257	1%
Содержание металлов в добытой руде, г/т												
золото	0,7	0,7	-8%	–	–	н/п	1,5	1,6	-2%	0,8	0,8	-3%
серебро	378	443	-15%	370	486	-24%	434	417	4%	388	442	-12%

	Омсукчанская ЗИФ			Фабрика Лунное			Итого		
	2016	2015	Измене-ние, %	2016	2015	Измене-ние, %	2016	2015	Измене-ние, %
ПРОИЗВОДСТВО									
Переработка руды, тыс. тонн	1 938	1 817	7%	435	416	5%	2 374	2 233	6%
Содержание металлов в переработанной руде, г/т									
золото	0,6	0,7	-12%	1,5	1,5	1%	0,8	0,8	-8%
серебро	372	452	-18%	436	422	3%	384	446	-14%
Коэффициент извлечения									
золото	86,2%	85,3%	1%	91,9%	90,5%	2%			
серебро	85,4%	85,7%	0%	91,6%	89,3%	3%			

Производство									
золото, тыс. унций	32	33	-4%	20	18	8%	51	51	0%
серебро, млн унций	19,8	22,3	-11%	5,6	5,0	12%	25,4	27,4	-7%
В золотом эквиваленте, тыс. унций	279	312	-11%	90	81	11%	369	393	-6%
Денежные затраты на унцию в серебряном эквиваленте, долл. США							6,4	6,4	0%
Совокупные денежные затраты на унцию в серебряном эквиваленте, долл. США							8,0	7,8	3%
Скорректированная EBITDA, млн долл. США							283	239	18%

АЛБАЗИНО

	2016	2015	Изменение, %
ДОБЫЧА РУДЫ			
Вскрыша, тыс. тонн	18 078	17 307	4%
Горнопроходческие работы, м	5 838	5 030	16%
Добыча руды, тыс. тонн	1 866	1 583	18%
Открытые горные работы	1 599	1 533	4%
Подземные горные работы	267	49	441%
Содержание металлов в добытой руде, г/т	4,8	5,2	-8%
Открытые горные работы	4,7	5,2	-11%
Подземные горные работы	5,2	3,6	44%

	2016	2015	Изменение, %
ПРОИЗВОДСТВО			
Переработка руды, тыс. тонн	1 654	1 607	3%
Содержание золота в переработанной руде, г/т	5,0	5,2	-3%
Коэффициент извлечения в концентрат	87,2%	86,9%	0%
Производство концентрата, тыс. тонн	136	136	0%
Содержание золота в произведенном концентрате, г/т	53,3	53,3	0%
Золото в концентрате, тыс. унций	234	233	0%
Реализация концентрата, тыс. тонн	–	–	н/п
Оплачиваемое золото в проданном концентрате, тыс. унций	–	–	н/п

Амурский (РОХ) хаб			
Переработка концентрата, тыс. тонн	149	143	4%
Содержание золота в переработанном концентрате, г/т	52,1	52,3	0%
Коэффициент извлечения	94,5%	94,0%	1%
Производство золота на АГМК, тыс. унций	244	220	11%
Производство в золотом эквиваленте, тыс. унций	244	220	11%
Денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США	529	460	15%
Совокупные денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США	684	667	3%
Скорректированная EBITDA, млн долл. США	167	153	9%

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СТАТИСТИКА ПРОДОЛЖЕНИЕ

МАЙСКОЕ

ДОБЫЧА РУДЫ			
	2016	2015	Изменение, %
Вскрыша, тыс. тонн	50	–	н/п
Горнопроходческие работы, м	19 523	13 828	41%
Добыча руды, тыс. тонн	730	628	16%
Содержание золота в добытой руде, г/т	5,3	6,4	-17%
ПРОИЗВОДСТВО			
	2016	2015	Изменение, %
Переработка руды, тыс. тонн	761	683	11%
Содержание золота в переработанной руде, г/т	5,3	6,7	-21%
Коэффициент извлечения в концентрат	87,7%	85,9%	2%
Производство концентрата, тыс. тонн	71	68	4%
Содержание золота в произведенном концентрате, г/т	50,2	57,9	-13%
Золото в концентрате, тыс. унций	114	126	-10%
Реализация концентрата, тыс. тонн	60	52	14%
Оплачиваемое золото в проданном концентрате, тыс. унций	87	98	-11%
Амурский (РОХ) хаб			
Переработка концентрата, тыс. тонн	17	22	-25%
Содержание золота в переработанном концентрате, г/т	55,2	57,9	-5%
Коэффициент извлечения	94,4%	94,0%	0%
Производство золота на АГМК, тыс. унций	28,9	40,2	-28%
Производство в золотом эквиваленте, тыс. унций	116	138	-16%
Денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США	1 011	752	34%
Совокупные денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США	1 242	935	33%
Скорректированная EBITDA, млн долл. США	13	34	-62%

АМУРСКИЙ (РОХ) ХАБ

	Албазино			Майское			Итого		
	2016	2015	Изменение, %	2016	2015	Изменение, %	2016	2015	Изменение, %
ДОБЫЧА РУДЫ									
Переработка концентрата, тыс. тонн	149	143	4%	17	22	-25%	166	165	0%
Содержание золота в переработанном концентрате, г/т	52,1	52,3	0%	55,2	57,9	-5%	52,5	53,1	-1%
Коэффициент извлечения	94,5%	94,0%	1%	94,4%	94,0%	0%			
Общее производство в золотом эквиваленте, тыс. унций	244	220	11%	29	40	-28%	273	260	5%

ОМОЛОН

ДОБЫЧА РУДЫ	Биркачан			Цоколь			Дальнее			Ороч			Ольча			Итого		
	2016	2015	Изменение, %	2016	2015	Изменение, %	2016	2015	Изменение, %	2016	2015	Изменение, %	2016	2015	Изменение, %	2016	2015	Изменение, %
Вскрыша, тыс. тонн	2 548	2 021	26%	–	396	-100%	–	1 042	-100%	4 552	4 213	8%	1 088	–	н/п	8 188	7 673	7%
Горнопроходческие работы, м	2 286	1 254	82%	3 934	1 533	157%	–	–	н/п	–	–	н/п	125	–	н/п	6 345	2 787	128%
Добыча руды, тыс. тонн	961	780	23%	103	179	-42%	–	635	-100%	936	400	134%	232	–	н/п	2 233	1 994	12%
Содержание металлов в добытой руде, г/т																		
золото	2,0	1,7	15%	12,7	3,9	225%	–	2,9	-100%	2,9	3,1	-9%	6,0	–	н/п	3,3	2,6	27%
серебро	8	4	94%	–	–	н/п	–	57	-100%	134	132	2%	17	–	н/п	61	46	33%

ПРОИЗВОДСТВО

	2016	2015	Изменение, %
Переработка руды, тыс. тонн	840	835	1%
Содержание металлов в переработанной руде, г/т			
золото	5,9	5,6	5%
серебро	90	151	-40%
Коэффициент извлечения			
золото	92,2%	95,0%	-3%
серебро	85,5%	86,8%	-2%
Производство			
золото, тыс. унций	144	144	0%
серебро, млн унций	2,1	3,5	-41%
Общее производство в золотом эквиваленте (включая участок кучного выщелачивания на Биркачане), тыс. унций	170	188	-10%
Денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США	503	555	-10%
Совокупные денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США	675	732	-8%
Скорректированная EBITDA, млн долл. США	116	111	4%

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СТАТИСТИКА ПРОДОЛЖЕНИЕ

ВОРОНЦОВСКОЕ

ДОБЫЧА РУДЫ	2016	2015	Измене- ние, %
Вскрыша, тыс. тонн	10 490	10 202	3%
Добыча руды, тыс. тонн	1 308	1 750	-25%
окисленная руда	260	386	-33%
первичная руда	1 048	1 364	-23%
Содержание золота в добытой руде, г/т			
окисленная руда	1,9	1,7	12%
первичная руда	4,0	3,3	22%

	Воронцовское УВП			Воронцовское КВ			Итого		
	2016	2015	Измене- ние, %	2016	2015	Измене- ние, %	2016	2015	Измене- ние, %
ПРОИЗВОДСТВО									
Переработка руды, тыс. тонн	1 001	924	8%	319	450	-29%	1 321	1 374	-4%
Содержание золота в переработанной руде, г/т									
золото	4,2	4,2	1%	1,6	1,8	-11%	3,6	3,4	5%
Коэффициент извлечения									
золото	78,3%	78,5%	0%	73,3%	74,8%	-2%			
Производство									
золото, тыс. унций	110	112	-2%	17	27	-36%	127	139	-9%
серебро, млн унций	0,1	0,1	15%	0,01	0,03	-73%	0,1	0,1	-7%
В золотом эквиваленте, тыс. унций	111	113	-2%	17	27	-37%	129	141	-9%
Денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США							322	336	-4%
Совокупные денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США							419	391	7%
Скорректированная EBITDA, млн долл. США							113	115	-2%

ВАРВАРИНСКОЕ

	Варваринское			Комаровское			Итого		
	2016	2015	Измене- ние, %	2016	2015	Измене- ние, %	2016	2015	Измене- ние, %
ДОБЫЧА РУДЫ									
Вскрыша, тыс. тонн	18 646	28 583	-35%	2 939	-	н/п	21 584	28 583	-24%
Добыча руды, тыс. тонн	2 820	4 068	-31%	383	-	н/п	3 203	4 068	-21%
флотуруемая руда	156	142	10%	-	-	-	156	142	10%
руда для цианирования	2 664	3 926	-32%	383	-	н/п	3 047	3 926	-22%
Содержание металлов в добытой руде									
золото, г/т (флотуруемая руда)	1,1	0,9	29%	-	-	-	1,1	0,9	29%
золото, г/т (руда для цианирования)	0,8	0,7	17%	1,5	-	н/п	0,9	0,7	28%
медь, % (флотуруемая руда)	0,4%	0,3%	41%	-	-	-	0,4%	0,3%	41%

ВАРВАРИНСКОЕ ПРОДОЛЖЕНИЕ

	Варваринское – флотация			Варваринское – цианирование			Итого		
	2016	2015	Измене- ние, %	2016	2015	Измене- ние, %	2016	2015	Измене- ние, %
ПРОИЗВОДСТВО									
Переработка руды, тыс. тонн	372	315	18%	2 748	3 142	-13%	3 119	3 457	-10%
Содержание металлов в переработанной руде									
золото, г/т	1,8	1,1	55%	1,0	0,8	16%	1,1	0,9	23%
медь, %	0,3%	0,4%	-12%	-	-	н/п	0,04%	0,03%	15%
Коэффициент извлечения									
золото	65,8%	45,2%	46%	79,7%	75,6%	5%			
медь	72,5%	71,8%	1%	-	-	н/п			
Производство									
золото, тыс. унций	10	4	141%	70	64	10%	80	68	18%
медь, тонн	839	827	1%	-	-	н/п	839	827	1%
В золотом эквиваленте, тыс. унций	14	8	72%	70	64	10%	85	72	17%
Денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США							780	818	-5%
Совокупные денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США							975	1 092	-11%
Скорректированная EBITDA, млн долл. США							36	25	43%

ОХОТСК

	Хаканджинское			Озерный			Авлякан			Светлое			Итого		
	2016	2015	Измене- ние, %	2016	2015	Измене- ние, %	2016	2015	Измене- ние, %	2016	2015	Измене- ние, %	2016	2015	Измене- ние, %
ДОБЫЧА РУДЫ															
Вскрыша, тыс. тонн	-	1 478	-100%	-	42	-100%	-	-	н/п	972	60	1531%	972	1 580	-38%
Горнопроходческие работы, м	-	-	н/п	-	-	н/п	4 637	3 846	21%	-	-	н/п	4 637	3 846	21%
Добыча руды, тыс. тонн	-	180	-100%	-	105	-100%	141	114	23%	1 336	-	н/п	1 476	399	270%
Содержание металлов в добытой руде, г/т															
золото	-	2,3	-100%	-	4,9	-100%	15,9	11,0	45%	2,6	-	н/п	3,9	5,5	-29%
серебро	-	123	-100%	-	7	-100%	141	171	-18%	-	-	н/п	13	106	-87%

	УВП			Светлое КВ			Итого		
	2016	2015	Измене- ние, %	2016	2015	Измене- ние, %	2016	2015	Измене- ние, %
ПРОИЗВОДСТВО									
Переработка руды, тыс. тонн	627	631	-1%	428	-	н/п	1 055	631	67%
Содержание металлов в переработанной руде, г/т									
золото	4,8	5,2	-8%	3,6	-	н/п	4,3	5,2	-17%
серебро	85	81	5%	-	-	н/п	51	81	-37%
Коэффициент извлечения									
золото	95,7%	94,9%	1%	80,8%	-	н/п			
серебро	78,9%	72,0%	10%	-	-	н/п			
Производство									
золото, тыс. унций	92	100	-8%	23	-	н/п	115	100	15%
серебро, млн унций	1,3	1,2	13%	-	-	н/п	1,3	1,2	13%
В золотом эквиваленте, тыс. унций	108	114	-6%	23	-	н/п	131	114	15%
Денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США							612	573	7%
Совокупные денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США							752	621	21%
Скорректированная EBITDA, млн долл. США							89	49	81%

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СТАТИСТИКА ПРОДОЛЖЕНИЕ

КАПАН

ДОБЫЧА РУДЫ	2016	2015	Измене- ние, %
Вскрыша, тыс. тонн	–	–	н/п
Горнопроходческие работы, м	9 493	–	н/п
Добыча руды, тыс. тонн	287	–	н/п
Содержание металлов в добытой руде			
золото, г/т	2,0	–	н/п
серебро, г/т	41	–	н/п
медь, %	0,28%	–	н/п
цинк, %	1,42%	–	н/п
ПРОИЗВОДСТВО	2016	2015	Измене- ние, %
Переработка руды, тыс. тонн	293	–	н/п
Содержание металлов в переработанной руде			
золото, г/т	2,0	–	н/п
серебро, г/т	40	–	н/п
медь, %	0,26%	–	н/п
цинк, %	1,38%	–	н/п
Коэффициент извлечения			
золото	82,4%	–	н/п
серебро	81,5%	–	н/п
медь	90,6%	–	н/п
цинк	89,4%	–	н/п
Производство			
золото, тыс. унций	14	–	н/п
серебро, млн унций	0,3	–	н/п
медь, тонн	615	–	н/п
цинк, тонн	2 888	–	н/п
В золотом эквиваленте, тыс. унций	26	–	н/п
Денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США	900	–	н/п
Совокупные денежные затраты на унцию в золотом эквиваленте, долл. США	1 264	–	н/п
Скорректированная EBITDA, млн долл. США	6	–	н/п

ЗАПАСЫ И РЕСУРСЫ

МИНЕРАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РУДНЫЕ ЗАПАСЫ ПО СОСТОЯНИЮ НА 1 ЯНВАРЯ 2017 ГОДА¹

	Тоннаж	Содержание	Объем
	млн т.	GE, г/т	GE, млн унций
МИНЕРАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
Оцененные	8,0	1,9	0,5
Выявленные	34,6	3,4	3,8
Оцененные + Выявленные	42,7	3,1	4,3
Предполагаемые	78,2	4,9	12,2
Оцененные + Выявленные + Предполагаемые	120,9	4,2	16,5
РУДНЫЕ ЗАПАСЫ			
Доказанные	61,5	2,6	5,2
Вероятные	98,9	4,6	14,6
Доказанные + Вероятные	160,5	3,8	19,8

¹ Оценка Минеральных Ресурсов и Рудных Запасов выполнена в соответствии с кодексом JORC (2012). Минеральные Ресурсы являются дополнением к Рудным Запасам. В связи с нематериальностью Рудные Запасы и Минеральные Ресурсы свинца и цинка не представлены и в расчете золотого эквивалента не участвуют. Минеральные Ресурсы металлов платиновой группы приведены отдельно и в расчете золотого эквивалента не участвуют. Несоответствия в расчетах – следствие округления.

ЗАПАСЫ И РЕСУРСЫ ПРОДОЛЖЕНИЕ

РУДНЫЕ ЗАПАСЫ НА 1 ЯНВАРЯ 2017 ГОДА¹

	Тоннаж		Содержание			Объем			
	тыс. тонн	Ас, г/т	Ag, г/т	Cu, %	GE, г/т	Ас, тыс. унций	Ag, тыс. унций	Cu, тыс. тонн	GE, тыс. унций
ДОКАЗАННЫЕ									
Самостоятельные месторождения									
Албазино	2 660	3,9	–	–	3,9	336	–	–	336
Майское	3 530	6,9	–	–	6,9	783	–	–	783
Предприятия Дуката	7 870				4,3	189	74 565	–	1 091
Дукат	5 100	0,5	280	–	3,9	89	45 892	–	635
Лунное	2 060	1,4	283	–	4,9	90	18 725	–	321
Гольцовое	260	–	434	–	5,6	–	3 723	–	48
Арылах	450	0,7	424	–	5,9	10	6 225	–	87
Предприятия Варваринского	20 310				1,2	753	–	11,2	807
Варваринское ³	13 470	0,9	–	0,41	1,0	385	–	11,2	438
Комаровское ⁴	2 030	1,1	–	–	1,1	74	–	–	74
Маминское ⁵	4 810	1,9	–	–	1,9	295	–	–	295
Предприятия Омолона	10 450				2,7	771	12 378	–	911
Биркачан	4 940	1,8	6	–	1,9	289	882	–	299
Сопка Кварцевая	2 780	1,4	64	–	2,1	129	5 696	–	190
Ороч	810	3,7	163	–	5,9	96	4 198	–	151
Ольча	190	8,0	21	–	8,2	46	124	–	48
Дальнее ⁸	1 120	1,9	28	–	2,2	70	1 018	–	78
Цоколь Кубака	230	6,4	12	–	6,6	46	86	–	47
Бургали ⁹	380	7,9	31	–	8,2	95	375	–	98
Предприятия Воронцовского	9 000				1,7	484	863	–	491
Воронцовское	9 000	1,7	3	–	1,7	484	863	–	491
Предприятия Охотска	5 970				3,2	589	3 287	–	617
Светлое	4 870	2,8	4	–	2,9	446	586	–	447
Авлякан	230	14,8	122	–	16,2	108	886	–	118
Озерный ¹¹	290	1,8	28	–	2,0	17	258	–	19
Хаканджинское ¹²	580	1,0	83	–	1,8	18	1 556	–	34
Проекты развития и геологоразведки									
Ведуга ¹⁴	170	2,6	–	–	2,6	14	–	–	14
Кутын ¹⁵	1 580	3,3	–	–	3,3	169	–	–	169
Всего Доказанные	61 540				2,6	4 089	91 094	11,2	5 221

РУДНЫЕ ЗАПАСЫ НА 1 ЯНВАРЯ 2017 ГОДА¹ ПРОДОЛЖЕНИЕ

	Тоннаж		Содержание			Объем			
	тыс. тонн	Ас, г/т	Ag, г/т	Cu, %	GE, г/т	Ас, тыс. унций	Ag, тыс. унций	Cu, тыс. тонн	GE, тыс. унций
ВЕРОЯТНЫЕ									
Самостоятельные месторождения									
Албазино	12 280	4,3	–	–	4,3	1 696	–	–	1 696
Майское	2 940	6,9	–	–	6,9	646	–	–	646
Предприятия Дуката	5 680				5,3	140	67 822	–	963
Дукат	3 980	0,7	394	–	5,4	90	50 384	–	690
Лунное	910	1,4	276	–	4,8	42	8 117	–	143
Гольцовое	200	–	363	–	4,7	–	2 315	–	30
Арылах	240	1,0	276	–	4,4	8	2 147	–	34
Перевальное ²	350	–	428	–	5,9	–	4 860	–	67
Предприятия Варваринского	37 230				1,8	1 928	269	35,4	2 114
Варваринское ³	12 400	1,0	–	0,52	1,3	408	–	24,6	526
Комаровское ⁴	12 970	1,9	–	–	1,9	799	–	–	799
Маминское ⁵	9 890	1,9	–	–	1,9	618	–	–	618
Тарутинское ⁶	660	0,1	13	1,62	3,3	2	269	10,8	70
Долинное ⁷	1 310	2,4	–	–	2,4	101	–	–	101
Предприятия Омолона	1 950				8,9	529	2 159	–	555
Биркачан	970	9,8	36	–	10,3	305	1 101	–	318
Сопка Кварцевая	120	4,0	137	–	5,8	16	545	–	23
Ороч	10	2,5	178	–	4,8	1	78	–	2
Ольча	230	9,1	22	–	9,4	66	163	–	68
Цоколь Кубака	460	8,0	9	–	8,1	117	128	–	119
Бургали ⁹	160	4,7	28	–	5,0	24	144	–	25
Предприятия Воронцовского	1 840				6,3	267	1 267	18,9	370
Воронцовское	1 520	4,1	4	–	4,1	197	211	–	199
Северо-Калугинское ¹⁰	320	6,7	101	5,81	16,4	70	1 056	18,9	171
Предприятия Охотска	2 590				3,1	256	368	–	258
Светлое	2 510	2,8	3	–	2,8	227	240	–	228
Авлякан	80	11,2	50	–	11,8	29	129	–	30
Проекты развития и геологоразведки									
Кызыл (Бакырчик) ¹³	29 150	7,7	–	–	7,7	7 254	–	–	7 254
Ведуга ¹⁴	3 200	5,2	–	–	5,2	535	–	–	535
Кутын ¹⁵	2 070	3,3	–	–	3,3	217	–	–	217
Всего Вероятные	98 930				4,6	13 469	71 887	54,3	14 608

ЗАПАСЫ И РЕСУРСЫ ПРОДОЛЖЕНИЕ

РУДНЫЕ ЗАПАСЫ НА 1 ЯНВАРЯ 2017 ГОДА¹ ПРОДОЛЖЕНИЕ

	Тоннаж		Содержание				Объем			
	тыс. тонн	Ас, г/т	Ag, г/т	Cu, %	GE, г/т	Au, тыс. унций	Ag, тыс. унций	Cu, тыс. тонн	GE, тыс. унций	
ДОКАЗАННЫЕ + ВЕРОЯТНЫЕ										
Самостоятельные месторождения										
Албазино	14 940	4,2	–	–	4,2	2 032	–	–	2 032	
Майское	6 470	6,9	–	–	6,9	1 429	–	–	1 429	
Предприятия Дуката	13 550				4,7	329	142 388		2 054	
Дукат	9 080	0,6	330	–	4,5	178	96 276	–	1 325	
Лунное	2 970	1,4	281	–	4,8	132	26 843	–	464	
Гольцовое	460	–	404	–	5,2	–	6 038	–	77	
Арылах	690	0,8	373	–	5,4	18	8 372	–	122	
Перевальное ²	350	–	428	–	5,9	–	4 860	–	67	
Предприятия Варваринского	57 540				1,6	2 681	269	46,6	2 921	
Варваринское ³	25 870	1,0	–	0,48	1,2	792	–	35,8	964	
Комаровское ⁴	15 000	1,8	–	–	1,8	873	–	–	873	
Маминское ⁵	14 700	1,9	–	–	1,9	913	–	–	913	
Тарутинское ⁶	660	0,1	13	1,62	3,3	2	269	10,8	70	
Долинное ⁷	1 310	2,4	–	–	2,4	101	–	–	101	
Предприятия Омолона	12 400				3,7	1 300	14 537		1 466	
Биркачан	5 910	3,1	10	–	3,2	594	1 983	–	617	
Сопка Кварцевая	2 900	1,5	67	–	2,3	145	6 242	–	213	
Ороч	820	3,7	163	–	5,8	97	4 276	–	154	
Ольча	420	8,6	22	–	8,8	113	286	–	116	
Дальнее ⁸	1 120	1,9	28	–	2,2	70	1 018	–	78	
Цоколь Кубака	690	7,5	10	–	7,6	164	214	–	166	
Бургали ⁹	540	7,0	30	–	7,2	119	519	–	123	
Предприятия Воронцовского	10 840				2,5	751	2 131	18,9	861	
Воронцовское	10 520	2,0	3	–	2,0	681	1 075	–	690	
Северо-Калугинское ¹⁰	320	6,7	101	5,81	16,4	70	1 056	18,9	171	
Предприятия Охотска	8 560				3,2	845	3 655		876	
Светлое	7 380	2,8	3	–	2,8	674	826	–	675	
Авлякан	310	13,8	103	–	15,0	137	1 015	–	148	
Озерный ¹¹	290	1,8	28	–	2,0	17	258	–	19	
Хаканджинское ¹²	580	1,0	83	–	1,8	18	1 556	–	34	
Проекты развития и геологоразведки										
Кызыл (Бакырчик) ¹³	29 150	7,7	–	–	7,7	7 254	–	–	7 254	
Ведуга ¹⁴	3 370	5,0	–	–	5,0	549	–	–	549	
Кутын ¹⁵	3 650	3,3	–	–	3,3	386	–	–	386	
Всего Доказанные + Вероятные	160 470				3,8	17 558	162 980	65,4	19 829	

¹ Рудные Запасы представлены по кодексу JORC (2012). Несоответствие в расчетах – следствие округления.

² Первичная оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2016. Цена Ag = 15 долл. США за унцию и Pb = 1700 долл. США за тонну. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.

³ Указано содержание меди только в Рудных Запасах для переработки флотацией. Рудные Запасы для переработки флотацией составляют 2,7 млн тонн категории «Доказанные» и 4,7 млн тонн категории «Вероятные».

⁴ Первичная оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.07.2016. Цена Au = 1100 долл. США за унцию. Представлена переоценка по состоянию на 01.01.2017.

⁵ Оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2014. Цена Au = 1300 долл. США за унцию. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.

⁶ Первичная оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2016. Цена Au = 1100 долл. США за унцию, Ag = 15 долл. США за унцию и Cu = 5000 долл. США за тонну. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений. Рудные Запасы приведены в соответствии с долей владения Компании, равной 75%.

⁷ Первичная оценка выполнена компанией CSA по состоянию на 28.07.2016. Цена Au = 1100 долл. США за унцию. Переоценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2017 (учтена только отработка). Рудные Запасы приведены в соответствии с долей владения Компании, равной 42,65%.

⁸ Приведены Рудные Запасы на складах.

⁹ Оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2016. Цена Au = 1100 долл. США за унцию и Ag = 15 долл. США за унцию. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.

¹⁰ Первичная оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.07.2014. Цена Au = 1300 долл. США за унцию, Ag = 20 долл. США за унцию, Cu = 7000 долл. США за тонну и Zn = 1700 долл. США за тонну. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.

¹¹ Приведены Рудные Запасы на складах.

¹² Приведены Рудные Запасы на складах.

¹³ Оценка выполнена компанией RPA Inc. на 01.01.2015. Цена Au = 1200 долл. США за унцию. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.

¹⁴ Первичная оценка выполнена компанией Snowden по состоянию на 01.01.2014. Цена Au = 1300 долл. США за унцию. Переоценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2017 (учтена только отработка). Рудные Запасы приведены в соответствии с долей владения Компании, равной 42,65%.

¹⁵ Первичная оценка выполнена компанией Snowden по состоянию на 01.01.2015. Цена Au = 1300 долл. США за унцию. Оценены только Рудные Запасы для переработки методом кучного выщелачивания. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.

МИНЕРАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НА 1 ЯНВАРЯ 2017 ГОДА¹

	Тоннаж		Содержание				Объем			
	тыс. тонн	Ас, г/т	Ag, г/т	Cu, %	GE, г/т	Au, тыс. унций	Ag, тыс. унций	Cu, тыс. тонн	GE, тыс. унций	
ОЦЕНЕННЫЕ										
Самостоятельные месторождения										
Албазино	30	4,3	–	–	4,3	5	–	–	5	
Предприятия Дуката	100				13,8	–	3 310		42	
Гольцовое	100	–	1 075	–	13,8	–	3 310	–	42	
Предприятия Варваринского	6 860				1,4	198		21,1	299	
Варваринское ⁴	5 880	0,8	–	0,40	1,3	154	–	21,1	255	
Маминское ⁵	980	1,4	–	–	1,4	44	–	–	44	
Предприятия Омолона	230				4,6	22	1 055		34	
Сопка Кварцевая	200	2,7	136	–	4,3	17	856	–	27	
Ороч	30	4,9	198	–	7,5	5	199	–	8	
Предприятия Воронцовского	80				2,1	6	11		6	
Воронцовское	80	2,1	4	–	2,1	6	11	–	6	
Проекты развития и геологоразведки										
Кутын ²²	740	4,1	–	–	4,1	97	–	–	97	
Всего Оцененные	8 040				1,9	327	4 375	21,1	483	

ВЫЯВЛЕННЫЕ

Самостоятельные месторождения										
Албазино	2 220	5,1	–	–	5,1	361	–	–	361	
Предприятия Дуката	510				19,4	62	19 887		317	
Гольцовое	40	–	1 025	–	13,1	–	1 277	–	16	
Приморское ³	470	4,2	1 238	–	20,0	62	18 610	–	301	
Предприятия Варваринского	18 310				1,6	772	90	33,5	941	
Варваринское ⁴	12 630	1,1	–	0,57	1,4	447	–	27,8	581	
Комаровское ⁵	3 540	2,1	–	–	2,1	238	–	–	238	
Маминское ⁶	1 150	1,5	–	–	1,5	55	–	–	55	
Тарутинское ⁷	450	0,1	6	1,25	2,5	1	90	5,7	37	
Долинное ⁸	540	1,8	–	–	1,8	31	–	–	31	
Предприятия Омолона	600				9,8	121	5 671		189	
Сопка Кварцевая	110	4,4	161	–	6,3	16	589	–	23	
Ороч	180	3,5	314	–	7,7	21	1 840	–	45	
Ирбычан ¹⁰	240	8,9	189	–	11,3	68	1 439	–	86	
Невенрекан ¹²	70	7,1	784	–	15,1	16	1 803	–	35	
Предприятия Воронцовского	1 690				5,6	196	1 984	16,1	305	
Воронцовское	30	1,9	5	–	2,0	2	4	–	2	
Тамульер ¹³	870	4,6	23	–	4,8	130	655	–	133	
Саум ¹⁴	790	2,5	52	2,04	6,7	65	1 325	16,1	171	
Предприятия Армении	6 480				4,1	640	7 545	26,6	858	
Капан ¹⁶	3 650	3,1	52	0,52	4,5	361	6 079	18,9	522	
Личкваз ¹⁹	2 830	3,1	16	0,27	3,7	279	1 466	7,7	336	
Проекты развития и геологоразведки										
Кызыл (Бакырчик) ²⁰	2 740	6,2	–	–	6,2	545	–	–	545	
Кутын ²²	2 070	4,2	–	–	4,2	279	–	–	279	
Всего Выявленные	34 620				3,4	2 977	35 178	76,3	3 796	

ЗАПАСЫ И РЕСУРСЫ ПРОДОЛЖЕНИЕ

МИНЕРАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НА 1 ЯНВАРЯ 2017 ГОДА¹ ПРОДОЛЖЕНИЕ

	Тоннаж		Содержание				Объем			
	тыс.тонн	Ас, г/т	Аг, г/т	Сu, %	GE, г/т	Аu, тыс. унций	Аг, тыс. унций	Сu, тыс. тонн	GE, тыс. унций	
ОЦЕНЕННЫЕ + ВЫЯВЛЕННЫЕ										
Самостоятельные месторождения										
Албазино	2 250	5,1	–	–	5,1	366	–	–	366	
Предприятия Дуката	610				18,4	62	23 197	–	360	
Гольцовое	140	–	1 060	–	13,6	–	4 587	–	59	
Приморское ³	470	4,2	1 238	–	20,0	62	18 610	–	301	
Предприятия Варваринского	25 170				1,5	970	90	54,6	1 241	
Варваринское ⁴	18 510	1,0	–	0,48	1,4	601	–	48,9	836	
Комаровское ⁵	3 540	2,1	–	–	2,1	238	–	–	238	
Маминское ⁶	2 130	1,4	–	–	1,4	99	–	–	99	
Тарутинское ⁷	450	0,1	6	1,25	2,5	1	90	5,7	37	
Долинное ⁸	540	1,8	–	–	1,8	31	–	–	31	
Предприятия Омолона	830				8,4	143	6 726	–	223	
Сопка Кварцевая	310	3,3	145	–	5,0	33	1 445	–	50	
Ороч	210	3,7	297	–	7,6	26	2 039	–	52	
Ирбычан ¹⁰	240	8,9	189	–	11,3	68	1 439	–	86	
Невенрекан ¹²	70	7,1	784	–	15,1	16	1 803	–	35	
Предприятия Воронцовского	1 770				5,5	202	1 995	16,1	311	
Воронцовское	110	2,1	4	–	2,1	7	14	–	7	
Тамуньер ¹³	870	4,6	23	–	4,8	130	655	–	133	
Саум ¹⁴	790	2,5	52	2,04	6,7	65	1 325	16,1	171	
Предприятия Армении	6 480				4,1	640	7 545	26,6	858	
Капан ¹⁸	3 650	3,1	52	0,52	4,5	361	6 079	18,9	522	
Личкваз ¹⁹	2 830	3,1	16	0,27	3,7	279	1 466	7,7	336	
Проекты развития и геологоразведки										
Кызыл (Бакырчик) ²⁰	2 740	6,2	–	–	6,2	545	–	–	545	
Кутын ²²	2 810	4,2	–	–	4,2	376	–	–	376	
Всего Оцененные + Выявленные	42 660				3,1	3 304	39 553	97,3	4 279	

МИНЕРАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НА 1 ЯНВАРЯ 2017 ГОДА¹ ПРОДОЛЖЕНИЕ

	Тоннаж		Содержание				Объем			
	тыс.тонн	Ас, г/т	Аг, г/т	Сu, %	GE, г/т	Аu, тыс. унций	Аг, тыс. унций	Сu, тыс. тонн	GE, тыс. унций	
ПРЕДПОЛАГАЕМЫЕ										
Самостоятельные месторождения										
Албазино	7 610	5,3	–	–	5,3	1 300	–	–	1 300	
Майское	8 450	11,9	–	–	11,9	3 239	–	–	3 239	
Предприятия Дуката	900				9,9	44	19 835	–	286	
Дукат	450	1,9	833	–	11,8	27	11 933	–	169	
Лунное	230	1,8	346	–	6,0	13	2 629	–	46	
Гольцовое	80	–	940	–	12,1	–	2 484	–	32	
Арылах	90	0,9	639	–	8,7	2	1 782	–	24	
Перевальное ²	20	–	564	–	7,7	–	379	–	5	
Приморское ³	30	1,8	787	–	11,8	1	629	–	9	
Предприятия Варваринского	26 230				1,7	1 223	125	43,3	1 439	
Варваринское ⁴	19 720	1,1	–	0,61	1,4	726	–	37,4	906	
Комаровское ⁵	3 670	2,4	–	–	2,4	279	–	–	279	
Тарутинское ⁷	350	0,1	11	1,71	3,5	1	125	5,9	39	
Долинное ⁸	2 490	2,7	–	–	2,7	216	–	–	216	
Предприятия Омолона	920				12,1	271	7 510	–	359	
Сопка Кварцевая	50	2,3	98	–	3,7	4	150	–	5	
Ороч	210	6,2	509	–	12,9	42	3 489	–	88	
Ольча	160	10,0	44	–	10,5	53	236	–	56	
Цоколь Кубака	70	9,3	17	–	9,5	22	40	–	22	
Бургали ⁹	50	11,9	15	–	12,0	21	26	–	21	
Ирбычан ¹⁰	20	19,3	265	–	22,6	10	141	–	12	
Елочка ¹¹	240	11,1	10	–	11,2	85	73	–	86	
Невенрекан ¹²	120	8,6	861	–	17,3	33	3 355	–	68	
Предприятия Воронцовского	3 930				4,0	490	1 096	1,0	502	
Тамуньер ¹³	3 880	3,9	8	–	3,9	488	1 041	–	493	
Саум ¹⁴	50	1,4	33	1,82	4,9	2	55	1,0	8	
Предприятия Охотска	3 202				5,2	518	1 477	–	534	
Авляякан	20	32,7	133	–	34,3	19	77	–	20	
Левобережный ¹⁵	2 800	4,0	13	–	4,2	365	1 208	–	378	
Киранкан ¹⁶	142	6,5	8	–	6,7	30	39	–	30	
Маймакан-Кундуди ¹⁷	240	13,5	20	–	13,7	105	154	–	106	
Предприятия Армении	12 860				4,0	1 128	17 875	65,2	1 651	
Капан ¹⁸	11 390	2,6	47	0,50	3,8	934	17 253	57,0	1 406	
Личкваз ¹⁹	1 470	4,1	13	0,55	5,2	194	622	8,2	245	
Проекты развития и геологоразведки										
Кызыл (Бакырчик) ²⁰	11 420	7,0	–	–	7,0	2 562	–	–	2 562	
Ведуга ²¹	580	4,1	–	–	4,1	77	–	–	77	
Кутын ²²	2 110	4,0	–	–	4,0	273	–	–	273	
Всего Предполагаемые	78 212				4,9	11 124	47 918	109,4	12 221	

МИНЕРАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НА 1 ЯНВАРЯ 2017 ГОДА¹ ПРОДОЛЖЕНИЕ

	Тоннаж		Содержание			Объем			
	тыс.тонн	Ас, г/т	Ag, г/т	Cu, %	GE, г/т	Au, тыс. унций	Ag, тыс. унций	Cu, тыс. тонн	GE, тыс. унций
ОЦЕНЕННЫЕ + ВЫЯВЛЕННЫЕ + ПРЕДПОЛАГАЕМЫЕ									
Самостоятельные месторождения									
Албазино	9 860	5,3	–	–	5,3	1 665	–	–	1 665
Майское	8 450	11,9	–	–	11,9	3 239	–	–	3 239
Предприятия Дуката	1 510				13,3	106	43 032	–	645
Дукат	450	1,9	833	–	11,8	27	11 933	–	169
Лунное	230	1,8	346	–	6,0	13	2 629	–	46
Гольцовое	220	–	1 015	–	13,0	–	7 071	–	91
Арылах	90	0,9	639	–	8,7	2	1 782	–	24
Перевальное ²	20	–	564	–	7,7	–	379	–	5
Приморское ³	500	4,0	1 216	–	19,6	64	19 239	–	311
Предприятия Варваринского	51 400				1,6	2 193	215	97,8	2 680
Варваринское ⁴	38 230	1,1	–	0,53	1,4	1 327	–	86,2	1 742
Комаровское ⁵	7 210	2,2	–	–	2,2	517	–	–	517
Маминское ⁶	2 130	1,4	–	–	1,4	99	–	–	99
Тарутинское ⁷	800	0,1	8	1,45	2,9	3	215	11,6	76
Долинное ⁸	3 030	2,5	–	–	2,5	247	–	–	247
Предприятия Омолона	1 750				10,3	414	14 235	–	582
Сопка Кварцевая	360	3,2	139	–	4,8	37	1 595	–	55
Ороч	420	4,9	403	–	10,2	68	5 528	–	141
Ольча	160	10,0	44	–	10,5	53	236	–	56
Цоколь Кубака	70	9,3	17	–	9,5	22	40	–	22
Бургали ⁹	50	11,9	15	–	12,0	21	26	–	21
Ирбьчан ¹⁰	260	9,6	194	–	12,0	78	1 580	–	98
Елочка ¹¹	240	11,1	10	–	11,2	85	73	–	86
Невенрекан ¹²	190	8,0	832	–	16,5	50	5 157	–	102
Предприятия Воронцовского	5 700				4,4	692	3 091	17,1	812
Воронцовское	110	2,1	4	–	2,1	7	14	–	7
Тамуньер ¹³	4 750	4,0	11	–	4,1	618	1 696	–	626
Саум ¹⁴	840	2,5	51	2,03	6,6	67	1 380	17,1	179

МИНЕРАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НА 1 ЯНВАРЯ 2017 ГОДА¹ ПРОДОЛЖЕНИЕ

	Тоннаж		Содержание			Объем				
	тыс.тонн	Ас, г/т	Ag, г/т	Cu, %	GE, г/т	Au, тыс. унций	Ag, тыс. унций	Cu, тыс. тонн	GE, тыс. унций	
Предприятия Охотска	3 202					5,2	518	1 477	–	534
Авляякан	20	32,7	133	–	34,3	19	77	–	20	
Левобережный ¹⁵	2 800	4,0	13	–	4,2	365	1 208	–	378	
Киранкан ¹⁶	142	6,5	8	–	6,7	30	39	–	30	
Маймакан-Кундуми ¹⁷	240	13,5	20	–	13,7	105	154	–	106	
Предприятия Армении	19 340					4,0	1 769	25 422	91,8	2 510
Капан ¹⁸	15 040	2,7	48	0,50	4,0	1 295	23 333	75,9	1 928	
Личквас ¹⁹	4 300	3,4	15	0,37	4,2	474	2 089	15,9	582	
Проекты развития и геологоразведки										
Кызыл (Бакырчик) ²⁰	14 160	6,8	–	–	6,8	3 107	–	–	3 107	
Ведуга ²¹	580	4,1	–	–	4,1	77	–	–	77	
Кутын ²²	4 920	4,1	–	–	4,1	649	–	–	649	
Всего Оцененные + Выявленные + Предполагаемые	120 872					4,2	14 429	87 472	206,7	16 501

- 1 Минеральные Ресурсы представлены по кодексу JORC (2012). Минеральные Ресурсы являются дополнением к Рудным Запасам. Несоответствие в расчетах – следствие округления.
- 2 Первичная оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2016. Цена Ag = 15 долл. США за унцию и Pb = 1700 долл. США за тонну. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.
- 3 Оценка выполнена компанией CSA Global Pty Ltd по состоянию на 01.01.2017. Цена Au = 1250 долл. США за унцию и Ag = 16 долл. США за унцию.
- 4 Содержание меди указано только для Скальной и Порошковой руды с высоким содержанием меди (всего Минеральные Ресурсы Скальной и Порошковой руды с высоким содержанием меди составляют 10,5 и 5,7 млн. тонн руды соответственно).
- 5 Первичная оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.07.2016. Цена Au = 1100 долл. США за унцию. Представлена переоценка по состоянию на 01.01.2017.
- 6 Оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2014. Цена Au = 1300 долл. США за унцию. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.
- 7 Первичная оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2016. Цена Au = 1100 долл. США за унцию, Ag = 15 долл. США за унцию и Cu = 5000 долл. США за тонну. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений. Минеральные Ресурсы приведены в соответствии с долей владения Компании, равной 75%.
- 8 Первичная оценка выполнена компанией CSA по состоянию на 28.07.2016. Цена Au = 1100 долл. США за унцию. Переоценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2017 (учтена только отработка). Минеральные Ресурсы приведены в соответствии с долей владения Компании, равной 25%.
- 9 Оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2016. Цена Au = 1100 долл. США за унцию и Ag = 15 долл. США за унцию. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.
- 10 Первичная оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2016. Цена Au = 1100 долл. США за унцию и Ag = 15 долл. США за унцию. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.
- 11 Первичная оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2016. Цена Au = 1100 долл. США за унцию и Ag = 15 долл. США за унцию. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.
- 12 Первичная оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2016. Цена Au = 1100 долл. США за унцию и Ag = 15 долл. США за унцию. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.
- 13 Оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2016. Цена Au = 1100 долл. США за унцию и Ag = 15 долл. США за унцию. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.
- 14 Первичная оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2017. Минеральные Ресурсы приведены в соответствии с долей владения Компании, равной 80%.
- 15 Первичная оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2017.
- 16 Оценка выполнена компанией Snowden по состоянию на 01.07.2011. Цена Au = 1150 долл. США за унцию и Ag = 18,5 долл. США за унцию. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.
- 17 Первичная оценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2017.
- 18 Первичная оценка выполнена компанией CSA по состоянию на 31.12.2014. Цена Au = 1300 долл. США за унцию, Ag = 20 долл. США за унцию, Cu = 6600 долл. США за тонну и Zn = 2200 долл. США за тонну. Переоценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2017 (учтена только отработка). При расчете GE не учтен цинк в количестве 263 тыс.тонн.
- 19 Первичная оценка выполнена компанией CSA по состоянию на 01.01.2016. Цена Au = 1100 долл. США за унцию, Ag = 15 долл. США за унцию, Cu = 5000 долл. США за тонну. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.
- 20 Оценка выполнена компанией RPA Inc. на 01.01.2015. Цена Au = 1200 долл. США за унцию. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.
- 21 Первичная оценка выполнена компанией Snowden по состоянию на 01.01.2014. Цена Au = 1300 долл. США за унцию. Переоценка выполнена компанией Полиметалл по состоянию на 01.01.2017. Минеральные Ресурсы приведены в соответствии с долей владения Компании, равной 42,65%.
- 22 Первичная оценка для открытых горных работ выполнена компанией Snowden, для подземных – CSA Global Pty Ltd. Оценка выполнена по состоянию на 01.01.2015. Цена Au = 1300 долл. США за унцию. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.

ЗАПАСЫ И РЕСУРСЫ ПРОДОЛЖЕНИЕ

МПГ МИНЕРАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НА 1 ЯНВАРЯ 2017 ГОДА¹

	Тоннаж		Содержание				Объем					
	млн тонн	Pd, г/т	Pt, г/т	Au, г/т	Cu, %	PdEq, ² г/т	Pd, млн унций	Pt, млн унций	Au, млн унций	Cu, тыс. тонн	PdEq, млн унций	
ВЫЯВЛЕННЫЕ												
Проект Викша³												
Викша	27	0,6	0,2	0,1	0,10	1,4	0,5	0,1	0,1	29,6	1,3	
Кенти	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Шарги	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Всего Выявленные	27	0,6	0,2	0,1	0,10	1,4	0,5	0,1	0,1	29,6	1,3	
ПРЕДПОЛАГАЕМЫЕ												
Проект Викша³												
Викша	52	0,6	0,2	0,1	0,09	1,3	1,0	0,3	0,2	49,5	2,3	
Кенти	98	0,6	0,2	0,1	0,11	1,3	1,9	0,6	0,4	109,6	4,3	
Шарги	36	0,6	0,2	0,1	0,08	1,3	0,7	0,2	0,1	31,7	1,5	
Всего Предполагаемые	186	0,6	0,2	0,1	0,10	1,3	3,6	1,1	0,7	190,8	8,1	
ВЫЯВЛЕННЫЕ + ПРЕДПОЛАГАЕМЫЕ												
Проект Викша³												
Викша	79	0,6	0,2	0,1	0,10	1,4	1,5	0,4	0,3	79,1	3,6	
Кенти	98	0,6	0,2	0,1	0,11	1,3	1,9	0,6	0,4	109,6	4,3	
Шарги	36	0,6	0,2	0,1	0,08	1,3	0,7	0,2	0,1	31,7	1,5	
Всего Выявленные + Предполагаемые	213	0,6	0,2	0,1	0,10	1,3	4,2	1,4	0,9	220,6	9,5	

¹ Минеральные Ресурсы представлены по кодексу JORC (2012). Несоответствие в расчетах – следствие округления.

² Эквивалент палладия (PdEq) рассчитан по формуле: PdEq = Pd(r/t) + Pt(r/t) * 1,57 + Au(r/t) * 1,61 + Cu(%) * 2,33.

³ Первичная оценка выполнена компанией AMC Consultants по состоянию на 01.03.2015 при COG (PdE)=0,50 г/т. Переоценка не выполнялась по причине отсутствия материальных изменений.

Оценка Минеральных Ресурсов и Рудных Запасов была подготовлена работниками АО «Полиметалл УК» и АО «Полиметалл Инжиниринг» под руководством Валерия Цыплакова, несущего общую ответственность за весь Отчет по оценке Минеральных Ресурсов и Рудных Запасов.

Валерий Цыплаков является работником Компании (на условиях полной занятости) в качестве управляющего директора АО «Полиметалл Инжиниринг», имеет более 16 лет опыта работы в горно-металлургической отрасли по золото-серебряным и полиметаллическим месторождениям. Он является Профессиональным членом лондонского Института Материалов, Минералов и Горного дела (MIMMM – Member of Institute of Materials, Minerals & Mining, London) и является Компетентным Лицом в соответствии с кодексом JORC.

Ниже представлены другие Компетентные Лица Компании, несущие ответственность за соответствующие исследования при оценке Минеральных Ресурсов и Рудных Запасов:

- Геология и Минеральные Ресурсы – Роман Говоруха, начальник управления мониторинга и моделирования АО «Полиметалл УК», MIMMM, имеющий соответствующий опыт 16 лет;
- Горное дело и Рудные Запасы – Игорь Эпштейн, начальник горно-технологического управления АО «Полиметалл Инжиниринг», MIMMM, имеющий соответствующий опыт 35 лет;
- Обогащение и металлургия – Игорь Агапов, директор дирекции по научно-технологическим исследованиям АО «Полиметалл Инжиниринг», MIMMM, имеющий соответствующий опыт 19 лет;
- Экология – Татьяна Кулешова, консультант по вопросам экологии АО «Полиметалл Инжиниринг», MIMMM, имеющий соответствующий опыт 26 лет.

Все вышеуказанные Компетентные Лица имеют достаточный опыт по типам минерализации месторождений, описанных в отчете, чтобы рассматривать их как Компетентных Лиц в соответствии с Австрало-Азиатским кодексом отчетности о результатах геологоразведочных работ, минеральных ресурсах и рудных запасах твердых полезных ископаемых издания 2012 года (Кодекс JORC, издание 2012 г.).

Все Компетентные Лица дали свое согласие на включение в данный отчет материалов, основанных на их информации в том виде и в том контексте, в которых они присутствуют в отчете.

Цены на металлы, при которых выполнена оценка Минеральных Ресурсов и Рудных Запасов приняты одинаковыми и составляют (если в примечаниях к таблицам не указано иное):

Au = 1200 долл. США за унцию; Ag = 16,0 долл. США за унцию; Cu = 4500 долл. США за тонну.

Данные по золотому эквиваленту основаны на коэффициентах пересчета, приведенных в приложении «Коэффициенты пересчета металлов в золотой эквивалент». В связи с нематериальностью запасы свинца и цинка для полиметаллических месторождений не приведены и в расчете золотого эквивалента не участвовали.

КОЭФФИЦИЕНТЫ ПЕРЕСЧЕТА МЕТАЛЛОВ В ЗОЛОТОЙ ЭКВИВАЛЕНТ

ФОРМУЛА ПРИВЕДЕНИЯ К ЗОЛОТОМУ ЭКВИВАЛЕНТУ

GE = Me/k

где Me – содержание оцениваемого металла (серебро (г/т), медь (%));

где k – коэффициент пересчета серебра в золотой эквивалент, который рассчитывается с учетом разницы извлекаемой ценности металлов по формуле:

Для серебра: $k = ((\text{Цена Au}/31,1035 - (\text{Цена Au}/31,1035 - \text{Затраты на аффинаж Au}) \cdot (\text{НДПИ Au})/100 - (\text{Затраты на аффинаж Au})) \cdot (\text{Извлечение Au}) / ((\text{Цена Ag}/31,1035 - (\text{Цена Ag}/31,1035 - \text{Затраты на аффинаж Ag}) \cdot (\text{НДПИ Ag})/100 - (\text{Затраты на аффинаж Ag})) \cdot (\text{Извлечение Ag})$,

Для меди (%): $k = 100 \cdot ((\text{Цена Au}/31,1035 - \text{Затраты на аффинаж Au}) \cdot (1 - \text{НДПИ Au} \cdot \text{Извлечение Au} \cdot \text{Извлечение Au} \cdot \text{Извлечение Au}) / ((\text{Цена Cu} - \text{Затраты на рафинирование Cu}) \cdot (1 - \text{НДПИ Cu} \cdot \text{Извлечение Cu} \cdot \text{Извлечение Cu} \cdot \text{Извлечение Cu}))$,

где НДПИ – налог на добычу полезных ископаемых, извлечение – сквозное (от руды) извлечение в аффинированные металлы.

Коэффициенты пересчета содержаний серебра и меди в золотой эквивалент

Месторождение	Технология переработки руды	k	
		Ag	Cu
Дукат	Флотация	84	
Лунное	Цианирование+цементация на цинк	81	
Гольцовое	Флотация	78	
Арылах	Цианирование+цементация на цинк	81	
Перевальное	Флотация	73	
Приморское	Флотация	78	
Варваринское	ПВСМ ¹		0,67
	СВСМ Флотация		0,67
Тарутинское	Первичная руда – флотация	94	0,53
	Окисленная руда – флотация	94	0,53
Биркачан	Цианирование уголь-в-пульпе	81	
	Кучное выщелачивание+сорбция на уголь	106	
Сопка Кварцевая	Цианирование+цементация на цинк	76	
	Кучное выщелачивание+цементация на цинк	110	
Ороч	Цианирование+цементация на цинк	76	
Ольча	Цианирование+цементация на цинк	86	
Дальнее	Цианирование+цементация на цинк	99	
	Кучное выщелачивание+цементация на цинк	130	
Цоколь Кубака	Цианирование уголь-в-пульпе	92	
Бургали	Цианирование+цементация на цинк	115	
Ирбычан	Цианирование+цементация на цинк	80	
Елочка	Цианирование уголь-в-пульпе	91	
Невенрекан	Цианирование+цементация на цинк	98	
Воронцовское	Кучное выщелачивание+цементация на цинк	233	
	Цианирование уголь-в-пульпе	117	
Северо-Калугинское	Флотация	91	0,68
Тамуньер	Флотация	199	
Саум	Флотация	67	0,60
Светлое	Кучное выщелачивание+цементация на цинк	639	
Авлакян	Цианирование+цементация на цинк	86	
Озерный	Цианирование+цементация на цинк	107	
Хаканджинское	Цианирование+цементация на цинк	102	
Левобережный	Цианирование уголь-в-пульпе	88	
Киранкан ²	Цианирование+цементация на цинк	60	
Маймакан-Кундуми	Цианирование+цементация на цинк	86	
Капан	Флотация	82	0,70
Личквас	Флотация	100	0,59

¹ Данный тип руды в настоящее время не перерабатывается, складывается при добыче в отдельный склад и учитывается только в Минеральных Ресурсах.

² По месторождениям, оценка которых выполнена в 2011-2012 годах и принята без переоценки, коэффициенты пересчета серебра в золотой эквивалент не пересчитывались.

СОКРАЩЕНИЯ

JORC	Объединенный комитет по рудным запасам Австралии
LBMA	Лондонская ассоциация участников рынка драгоценных металлов (the London Bullion Market Association)
LTIFR	Коэффициент частоты травм с временной потерей трудоспособности (Lost Time Injury Frequency Rate)
LTIP	Долгосрочная программа поощрения сотрудников (Long-Term Investment Plan)
MBA	Магистр бизнеса (Master of Business Administration)
POX	Автоклавное окисление (pressure oxidation)
АО	Акционерное общество
ЗИФ	Золотоизвлекательная фабрика
КМНС	Коренные малочисленные народы Севера
КПЭ	Ключевой показатель эффективности
МПГ	Металлы платиновой группы
НПО	Неправительственные организации
н/п	Неприменимо
н/с	Несущественно
СНГ	Содружество Независимых Государств
ТЭО	Технико-экономическое обоснование

ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЯ

г/т	грамм на тонну
км	километр
м	метр
т	тонна

МЕРА ВЕСОВ

1 тонна (т)	1000 кг
1 унция (тройская)	31,1035 г

ГЛОССАРИЙ ТЕХНИЧЕСКИХ ТЕРМИНОВ

Ag	серебро
Au	золото
Cu	медь
GE	золотой эквивалент
Автоклав	Емкость из нержавеющей стали, в которой происходит технологический процесс автоклавного окисления.
Автоклавное окисление (POX)	Метод переработки упорных сульфидных руд. Водная пульпа измельченных упорных руд или концентратов окисляется кислородом при повышенной температуре и давлении. Сульфиды, содержащие золото в виде включений в кристаллическую решетку, окисляются, превращаясь в водорастворимые сульфаты. При этом золото освобождается для дальнейшего выщелачивания цианированием.
Бортовое содержание	Минимально допустимое содержание ценного компонента в руде. Используется при расчете приемлемой экономической эффективности добычи и переработки (например, при расчете рудных запасов).
Вероятные запасы	Достоверность вероятных запасов меньше, чем у доказанных, однако она достаточна для того, чтобы служить основанием для принятия решения об освоении месторождения.
Вскрышные породы (вскрыша)	Пустая порода, залегающая вблизи или в границах рудного тела (полезного ископаемого), извлекаемая из недр для получения доступа к руде.
Вскрышные работы	Технологический процесс открытых горных работ по выемке и перемещению пород (вскрыши), покрывающих и вмещающих полезное ископаемое, с целью подготовки его запасов к выемке.
Выщелачивание	Перевод в раствор (обычно водный) одного или нескольких компонентов твердого вещества с помощью водного или органического растворителя, часто при участии газов – окислителей или восстановителей.
Выявленные ресурсы	Часть предварительно разведанных ресурсов, в которой количество руды, параметры и морфология рудных тел, качество, состав и свойства руд оценены на разумном уровне достоверности. Оценка базируется на результатах опробования обнажений, канав, шурфов, подземных выработок и буровых скважин, пройденных по разреженной сети. Разведочные пересечения расположены неудачно или по редкой сети, для того чтобы подтвердить геологическую и/или качественную непрерывность оруденения, но они расположены достаточно близко для того, чтобы предположить наличие непрерывности.
Геологоразведка	Совокупность исследований и работ, осуществляемых с целью выявления и оценки запасов полезных ископаемых. Включает геологические, геофизические, геохимические и другие съемки, а также различные виды поисковых работ.
Добытая руда	Руда, извлеченная из земли для последующей переработки.

Доказанные запасы	Экономически извлекаемая часть оцененных минеральных ресурсов; оценка минерального потенциала месторождения, имеющая наибольшую достоверность. Тип оруденения либо иные факторы могут приводить к тому, что на некоторых месторождениях запасы не могут быть отнесены к категории доказанных.
Доре	Золото-серебряный сплав, получаемый на золоторудных месторождениях и отправляемый на аффинажные заводы для последующей очистки. Сплав содержит 90% золота и серебра и 10% примесей.
Жила	Минеральное тело, заполняющее трещину в горной породе. Характеризуется существенной глубиной, протяженностью и резко очерченными границами.
ЗИФ, золотоизвлекательная фабрика	Предприятие по переработке и извлечению драгоценных металлов из руды.
Извлечение, коэффициент извлечения	Процентное отношение содержания ценного металла в конечном или промежуточном продукте металлургической обработки руды к содержанию металла в исходной руде.
Карьер	Совокупность горных выработок, образованных при добыче полезного ископаемого открытым способом; горное предприятие по добыче полезных ископаемых открытым способом.
Концентрат	Полупродукт минеральной переработки сырья (путем флотации или гравитации) с высоким содержанием ценного металла. Для получения чистого металла или других веществ из концентрата необходима его дальнейшая переработка.
Кучное выщелачивание	Периодический процесс получения полезных компонентов (драгоценных металлов) растворением подготовленного минерального сырья, уложенного в рудный штабель, с последующим их выделением (осаждением) из циркулирующих растворов методом CIP или Меррилл-Кроу.
Меррилл-Кроу	Метод извлечения драгоценного металла из продуктивного раствора в цинковую пудру после цианирования руды. Вначале драгоценные металлы растворяются в цианистом растворе, затем смесь разделяют на две фракции: жидкую и твердую. Жидкую, содержащую золото и серебро, подают в установку Меррилл-Кроу, где происходит реакция замещения: в раствор под давлением подается цинковая пыль, и цинк вытесняет из раствора золото и серебро. Так появляется цинковый цементат. Процесс Меррилл-Кроу преимущественно используется для переработки богатых серебром руд.

Минеральные ресурсы	Объемы полезных ископаемых, оцененные по их состоянию в недрах, без учета потерь и разубоживания минерального сырья, неизбежных при их добыче. Ресурсы характеризуются различной рентабельностью их извлечения, переработки и использования, на которой отражаются местоположение месторождения, его размеры, концентрация полезных ископаемых и их технологические свойства, сложность горно-геологических условий разработки и другие природные и технико-экономические факторы. По степени изученности геологические ресурсы разделяют на предполагаемые, выявленные и оцененные.
Окисленная руда	Руда, возникающая в результате окисления минералов и вмещающей породы. Физические и химические свойства окисленной руды определяют выбор метода ее переработки.
Оруденение	Присутствие в горной породе рудных материалов, независимо от их содержания и характера распределения, и необходимо для промышленной добычи. Состоит из рудных минералов и вмещающей породы.
Оцененные ресурсы	Часть ресурсов, в которой количество руды, параметры и морфология рудных тел, качество, состав и свойства руд определены с высокой достоверностью. Оценка базируется на результатах разведки, включающей данные опробования обнажений, канав, шурфов, подземных выработок и буровых скважин. Месторождение и рудные тела в геологических моделях оконтурены надежно.
Очистная выемка	Извлечение полезных ископаемых целиком в пределах одного рудного тела; единица добычи руды.
Первичная руда	Руда, не подвергшаяся окислению.
Переработанная руда	Руда, прошедшая переработку на ЗИФ.
Пригодный для открытой добычи	Доступный для экономически оправданных горных работ, ведущихся на поверхности открытым способом.
Предполагаемые ресурсы	Часть ресурсов, в которой количество, качество, состав руд оценены с низким уровнем достоверности. Предполагаемые ресурсы оценены по данным геологических наблюдений, и оценка основана на недостаточной по полноте и надежности информации, собранной надлежащими методами путем опробования обнажений, канав, шурфов, подземных выработок и буровых скважин, пройденных без системной сети.
Подземная разработка	Горные работы, включающие вскрытие месторождения полезного ископаемого и подготовку к его выемке.
Проба	Определение различными аналитическими методами пропорции, весового содержания основного благородного металла в пробируемом сплаве.

Производство	Объем завершеного производства товарных драгоценных металлов, измеряемый для золота в тысячах унций, для серебра в млн унций и для меди в тоннах.
Разубоживание	Потеря качества полезного ископаемого, происходящая от снижения содержания полезного компонента или полезной составляющей при его добыче по сравнению с содержанием их в балансовых запасах. При прочих равных, чем больше разубоживание, тем ниже содержание полезного компонента в добытой руде.
Рекультивация земель	Комплекс работ по экологическому и экономическому восстановлению земель после завершения добычи и/или переработки минерального сырья.
Руда	Вид полезных ископаемых, природное минеральное образование, содержащее соединения полезных компонентов (минералов, металлов) в концентрациях, делающих извлечение этих минералов экономически целесообразным.
Рудное тело	Ограниченное со всех сторон естественное скопление руды.
Рудные запасы	Часть оцененных или выявленных ресурсов, экономическая рентабельность отработки которых, с учетом потерь и разубоживания при добыче, доказана. При составлении необходимого технико-экономического обоснования (ТЭО) проводятся исследования для оценки экономических, правовых, экологических и др. факторов, а также маркетинговые исследования, позволяющие сделать вывод о реалистичности проекта. В зависимости от степени достоверности, рудные запасы делятся на доказанные и вероятные.
Рудный штабель	Руда, уложенная в штабель для кучного выщелачивания.
Сгущение буровой сети	Принятый метод разведки на оконтуренном месторождении, при котором плотность бурения увеличивается с целью более точного определения параметров рудного тела.
Содержание (полезного компонента)	Относительное содержание металла или минерала в руде, выраженное в граммах на тонну или в процентах.
Среднее содержание	Среднее содержание металла в руде, доставляемой на переработку.

Уголь-в-пульпе (CIP)	Метод извлечения золота и серебра из цианистых растворов, при котором пульпа, содержащая золото и серебро, подвергается выщелачиванию цианидами в начале без, а затем с добавлением активированного угля. Адсорбция золота на гранулах активированного угля начинается только после предварительного выщелачивания.
Уголь-в-щелочи (CIL)	Метод извлечения золота и серебра из измельченной руды одновременно выщелачиванием и адсорбцией драгоценных металлов на гранулах сорбента (активированного угля).
Упорная руда	Руда с высокой степенью резистентности к химическим реагентам, извлечение металла из которой требует применения выщелачивания под давлением (автоклавного) или других методов извлечения полезного компонента.
Флотация	Процесс разделения мелких твердых частиц, основанный на различии их в смачиваемости водой. Ценные частицы всплывают (флотируют) на поверхность и образуют пенный минерализованный слой, который собирается для последующей переработки.
Хвосты	Отходы процессов обогащения полезных ископаемых, в которых содержание ценного компонента ниже, чем в исходном сырье, и извлечение которого не считается экономически целесообразным.
Цианирование	Способ извлечения золота и серебра из руд и концентратов избирательным растворением их в растворах цианидов щелочных металлов.
Цементат	Промежуточный продукт переработки минералов с использованием процесса Меррилл-Кроу. Обычно содержит высокий процент серебра и/или золота.
Штокверк	Один из типов минерализации, сложная система линейчатых или неравномерных жил. Штокверки встречаются на многих типах месторождений.

По состоянию на 14 марта 2017 года, выпущенный акционерный капитал Компании состоял из 429 971 261 обыкновенных акций без номинальной стоимости. Компания не владеет какими-либо обыкновенными казначейскими акциями. Обыкновенные акции составляют 100% выпущенного акционерного капитала Компании.

ОСНОВНЫЕ АКЦИОНЕРЫ ПО СОСТОЯНИЮ НА 14 МАРТА 2017 ГОДА

В соответствии с Принципами раскрытия информации и прозрачности Управления по финансовому регулированию Великобритании (DTR 5), по состоянию на 14 марта 2017 года Компания получила уведомление о следующих существенных долях владения с правом голоса в отношении выпущенного акционерного капитала Компании в форме обыкновенных акций (включая соответствующие установленным требованиям финансовые инструменты):

		Количество акций	Доля выпущенного акционерного капитала (%)
Powerboom Investments Limited	Г-н Александр Несис	114 777 802	26,69
Fodina B.V.	Г-н Петр Келлер	55 171 289	12,83
Otkritie Holding JSC	–	30 088 377	7,00
Vitalbond Limited	Г-н Александр Мамут	28 115 959	6,54
MBC Development Limited	Г-н Александр Мосионжик	17 000 000	3,95
Lynwood Capital Management Fund Limited	Г-да Николай Мамут, Петр Мамут, г-жа Эсфирь Мамут	15 130 782	3,52

РЕГИСТРАТОР
Computershare Investor Services (Jersey) Limited
 Queensway House
 Hilgrove Street
 St Helier
 Jersey JE1 1ES
 Channel Islands

АУДИТОР
Deloitte LLP
 2 New Street Square
 London EC4A 3BX
 United Kingdom

БРОКЕРЫ
Morgan Stanley & Co. International plc
 25 Cabot Square
 London E14 4QA
 United Kingdom

RBC Europe Limited
 Riverbank House
 2 Swan Lane
 London EC4R 3BF
 United Kingdom

Panmure Gordon & Co
 One New Change
 London EC4M 9AF
 United Kingdom

ЮРИДИЧЕСКИЕ КОНСУЛЬТАНТЫ
Консультанты на Джерси
 Carey Olsen
 47 Esplanade
 St Helier
 Jersey JE1 0BD
 Channel Islands

Консультанты в США и Великобритании
Freshfields Bruckhaus Deringer LLP
 65 Fleet Street
 London EC4Y 1HS
 United Kingdom

Консультанты на Кипре
Andreas M. Sofocleous & Co LLC
 Proteas House
 155 Makariou III Ave
 Limassol 3026
 Cyprus

ОФИСЫ КОМПАНИИ
Зарегистрированный адрес
 44 Esplanade
 St Helier
 Jersey JE4 9WG
 Channel Islands
 +44 1534 504 000
 Регистрационный номер: 106196

Головной офис в Лимасоле (Кипр)
 Zinas Kanther and Origenous
 Corner Street
 Zinas Kanther Business
 Center 3035
 Limassol
 Cyprus
 +357 25 558080

Офис в Лондоне (Великобритания)
 1 Berkeley Street
 London W1J 8DJ
 United Kingdom
 +44 20 7016 9503

Офис в Санкт-Петербурге (Россия)
АО «Полиметалл», российская холдинговая компания Группы
 Проспект Народного Ополчения, 2
 Санкт-Петербург 198216
 Российская Федерация
 +7 812 334 3666
 +7 812 677 4325

PolyArm LLC (Армения)
 Офис 809
 Бизнес-центр Эребуни Плаза
 Ул. В. Саргсяна, 26/1
 Ереван 0010
 Армения
 +374 11 755 277

Polymetal Eurasia LLP (Казахстан)
 Улица Кунаева, 33
 Астана 010000
 Республика Казахстан
 +7 7172 790548
 +7 7057 463026

КОРПОРАТИВНЫЙ СЕКРЕТАРЬ КОМПАНИИ
 Татьяна Чедаева

КОНТАКТЫ ДЛЯ СМИ
 FTI Consulting
 Леонид Финк
 Дженни Пэйн
 +44 20 3727 1000

СВЯЗИ С ИНВЕСТОРАМИ
 Максим Назимок
 Евгения Онущенко
 Марьяна Несис
 +44 20 7016 9503 (Великобритания)
 +7 812 313 5964 (Россия)
 ir@polymetalinternational.com

ПРИМЕЧАНИЯ

Polymetal International plc

The Esplanade

St Helier

Jersey JE4 9WG

Channel Islands

Регистрационный номер: 106196



POLYMETAL
INTERNATIONAL PLC

www.polymetalinternational.com