

Продукты агентства INFOLine были по достоинству оценены ведущими европейскими компаниями. Агентство INFOLine принято в единую ассоциацию консалтинговых и маркетинговых агентств мира "ESOMAR". В соответствии с правилами ассоциации все продукты агентства INFOLine сертифицируются по общеевропейским стандартам, что гарантирует получение качественного продукта и постпродажного обслуживания.



Крупнейшая информационная база данных мира включает продукты агентства INFOLine. Компания Lexis-Nexis с 1973 года интегрирует информацию от 9000 СМИ всего мира, в рамках работы по мониторингу данных о России и странах СНГ сбор информации осуществляет с помощью продуктов агентства INFOLine.



Информационное агентство INFOLine имеет свидетельство о регистрации средства массовой информации ИА № ФС 77 – 37500.

Информационная услуга «Тематические новости»

Инвестиционные проекты в горнодобывающей промышленности РФ

Демонстрационный выпуск
Периодичность: еженедельно

Информационные услуги для Вашего бизнеса

- Тематические новости
- Отраслевая лента новостей
- Готовые маркетинговые продукты
- Заказные исследования
- Доступ к базе данных 7000 СМИ

и многое другое





Содержание выпуска

Введение	3
Добыча железной руды	5
<i>На ЛГОКе в ЦГБЖ-3 заменили двигатель компрессора технологического газа (Белгородская область)</i>	5
<i>В Железногорске планируют создать особую экономическую зону (Курская область)</i>	5
Добыча железной руды в Украине	6
<i>Северный ГОК модернизирует газоочистное оборудование в цехах производства окатышей (Украина)</i>	6
Зарубежные новости по добыче железной руды	7
<i>AzerGold начал подготовку к изучению перспективных структур и цифровизации данных по месторождению железной руды в Дашкесане</i>	7
<i>ВНР модернизирует мощности терминалов в Port Hedland</i>	7
Добыча руд цветных металлов	8
<i>По проекту "Уралмеханобра" на Ново-Учалинском подземном руднике (Башкортостан) будут построены технологическая автомобильная дорога и инженерные сети</i>	8
<i>Баймынский горно-обогатительный комбинат на Чукотке презентовали Премьер-министру России Михаилу Мишустину</i>	8
Зарубежные новости по добыче руд цветных металлов	10
<i>KAZ Minerals опубликовала результаты деятельности за I полугодие 2020 года</i>	10
<i>ТОО "Nova-Цинк" достиг рекордных показателей переработки руды (Казахстан)</i>	12
Добыча руд драгоценных металлов	13
<i>Рейтинг Petropavlovsk по Fitch вырос до "В"</i>	13
<i>ГК "Подрядчик" готовит к сдаче в эксплуатацию ГОК "Наседкино" в Могощинском районе Забайкальского края</i>	13
<i>Какова роль золоторудного месторождения "Наседкино" в Забайкальском крае? "ИА Чита.Ру". 18 августа 2020</i>	13
Зарубежные новости по добыче руд драгоценных металлов	15
<i>Казахстан: RG Gold в 2022 году запустит Райгородскую ЗИФ</i>	15
<i>Узбекистан может стать одним из крупнейших производителей золота в мире</i>	15
Добыча драгоценных камней	17
<i>Финансовые результаты Группы АЛРОСА за 2 кв. и 6М 2020 года по МСФО</i>	17
<i>АЛРОСА готовит к отработке запасы верхних горизонтов рудника "Интернациональный" (Якутия)</i>	19
Зарубежные новости по добыче драгоценных камней	20
<i>Рудник Луло компании Лисара: новые рекорды по добыче алмазов</i>	20
<i>Зимбабве ставит перед собой амбициозную цель по добыче алмазов</i>	20
<i>Австралийская горнодобывающая компания India Bore Diamond обнаружила алмазы редкой окраски</i>	20
Прочие новости горнодобывающей промышленности	21
<i>"Атомредметзолото" предоставит подконтрольному ППГХО на строительство уранового рудника 5 млрд руб. (Забайкальский край)</i>	21
Прочие новости зарубежной горнодобывающей промышленности	22
<i>Казатомпром объявляет о производственных планах на 2022 год</i>	22
Оборудование для горнодобывающей промышленности	23
<i>ШААЗ выпустил первую погрузочно-доставочную машину грузоподъемностью 14 тонн</i>	23
<i>ЕВРАЗ КГОК внедрил "цифровые советчики" на карьерных самосвалах</i>	23
<i>Polymetal и немецкая SMT будут создавать горную электротехнику</i>	24
Информационные продукты INFOLine	25



Введение

Компании горнодобывающего сектора, как наиболее энергоемкие предприятия, находятся в поле зрения общественности, ведь речь идет о масштабных углеродных выбросах в атмосферу. Горнодобывающие компании России стремятся к повышению эффективности, достижению высоких производственных показателей. Однако отставание отрасли от мировых высокотехнологичных стандартов заставляет активнее инвестировать в развитие передовых технологий и цифровизацию, внедрение новых методов сокращения выбросов.

В ежедневно меняющемся потоке событий важно иметь наиболее актуальный и постоянно обновляющийся информационный ресурс. Реализация масштабных проектов в горнодобывающей отрасли требует инвестиций не только со стороны отечественного частного капитала, государственная поддержка и поиск партнеров за рубежом также являются важными источниками финансирования. Какими будут цены на сырье завтра, кто заключит новые контракты, какие технологии внедряют компании отрасли и где будут запущены новые горнодобывающие предприятия – об этом проинформирует специализированный новостной бюллетень.

Характеристики информационного бюллетеня:

- информационный бюллетень услуги **"Тематические новости: Инвестиционные проекты в горнодобывающей промышленности РФ"** включает данные об **основных событиях отрасли**, происходящих на территории РФ и зарубежья;
- значимые новости содержат справки о компаниях, где предоставлена необходимая **контактная информация** организаций;
- материалы информационного бюллетеня структурированы по **тематическим разделам**;
- периодичность предоставления информационного бюллетеня – **1 раз в неделю**;
- суммарное количество оригинальных публикаций, включенных в один информационный бюллетень, в среднем составляет **100 материалов**.

Широкий спектр форматов предоставления "Тематических новостей":



HTML – для чтения в on-line;



Microsoft Word – для чтения и редактирования;



СНМ-архив – для накопления архивов;



PDF – для чтения off-line, для носимых устройств.

Структура выпуска:

- общие новости отрасли и нормативные документы;
- отраслевые мероприятия;
- региональные новости;
- добыча железной руды;
- добыча руд цветных металлов;
- добыча руд драгоценных металлов;
- добыча драгоценных камней;
- добыча прочих полезных ископаемых;
- конкурсы;
- оборудование и сервис;
- зарубежные новости.

Источники информации:

- материалы обнародованные компаниями, работающими на данном рынке;
- официальные документы Правительства РФ, федеральных и региональных органов власти (министерства, администрации и др.);
- материалы зарубежных и российских экспертных и аналитических центров;
- мониторинг СМИ, публикации в деловых и отраслевых массмедиа.



Тестовая 30-дневная подписка на услугу даст вам бесплатный доступ к оперативной информации о динамике рынка и колебаниях инвестиционного климата. Для оформления **ДЕМОНСТРАЦИОННОЙ** и за консультацией по продуктам вы можете обратиться по телефонам: +7 (812) 322-68-48 и +7 (495) 772-76-40, а также написать нам на электронную почту mail@advis.ru. Будем рады ответить на любые ваши вопросы!

Информационное агентство INFOLine также предоставляет услуги [индивидуального мониторинга СМИ](#) в соответствии с вашим техническим заданием.

С полным списком тематик в линейке ТЭК вы можете ознакомиться на нашем сайте в разделе "[Тематические новости](#)".

Более 2000 постоянных клиентов INFOLine, среди них:

BOSCH**ЛУУКИ**
PART OF SSAB**ROCKWOOL** **MITSUBISHI****SIEMENS****IZOVOL****ГАС****KOMATSU****LIEBHERR****ISR** ЛСР
Железобетон **ЕВРО
СЕМЕНТ**
ЕВРОСЕМЕНТ РУС**ВТБ** **ГАЗПРОМ****РЖД** **СБЕРБАНК**
Всегда рядом **РОСНЕФТЬ****ВЭБ
РФ** **ГМС
ГРУППА** **BAKER
HUGHES****MARS**

Информационное агентство INFOLine создано в 1999 году для оказания информационно-консалтинговых услуг коммерческим организациям. Основной задачей является сбор, обработка, анализ и распространение экономической, финансовой и аналитической информации. Осуществляет на постоянной основе информационную поддержку более 1000 компаний России и мира, самостоятельно и по партнерским программам ежедневно реализует десятки информационных продуктов. Обладает уникальным программным обеспечением и технической базой для работы с любыми информационными потоками.

Всегда рады ответить на вопросы по телефонам +7 (812) 322-68-48, +7 (495) 772-76-40
или по электронной почте mail@advis.ru

Дополнительная информация на www.infoline.spb.ru и www.advis.ru



Добыча железной руды

На ЛГОКе в ЦГБЖ-3 заменили двигатель компрессора технологического газа (Белгородская область).

Во время капитального ремонта в третьем цехе горячебрикетированного железа Лебединского ГОКа (входит в Металлоинвест) заменили двигатель компрессора технологического газа. Этот агрегат, без преувеличения, является энергетическим сердцем установки. Новый двигатель более надёжный и мощный – 8,6 мегаватт. Сейчас ремонтные работы идут практически на всех участках ЦГБЖ-3: начиная от конвейерных трактов и заканчивая шахтной печью. Специалисты проводят техобслуживание и полную диагностику всех агрегатов. Закончить ремонт планируют уже в конце этой недели.



Для справки: Название компании: *Лебединский горно-обогатительный комбинат, АО (Лебединский ГОК, ЛГОК)*
 Адрес: 309191, Россия, Белгородская область, г. Губкин, Промплощадка ЛГОКа, промзона
 Телефоны: +7(47241)94455; +7(47241)94678 Факсы: +7(47241)45523 E-Mail: gok@lebgok.ru Web: www.metalloinvest.com/business/mining-segment/lgok
 Руководитель: Михайлов Олег Юрьевич, управляющий директор (Металлоснабжение и сбыт 19.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

В Железногорске планируют создать особую экономическую зону (Курская область).

Администрация Курской области прорабатывает возможность создания на территории города Железногорска особой экономической зоны (ОЭЗ) промышленно-производственного типа с установлением преференций, предусмотренных законодательством, или создание территории социально-экономического развития (ТОСЭР).



Металлоинвест
Ресурсы создают возможности

За основу будет взят масштабный инвестиционный проект, планируемый к реализации УК "Металлоинвест". Инициативу обсудили на совещании в режиме видеоконференции под председательством первого заместителя губернатора Курской области Станислава Набоко.

На единой площадке смогли бы разместиться компании, осуществляющие виды экономической деятельности, относящиеся к обрабатывающим производствам. Инвесторы в свою очередь получают льготы по налогу на прибыль, имущество и таможенным платежам как регионального, так и федерального уровня.

УК "Металлоинвест" в качестве основного предлагает для реализации новый инвестиционный проект создания высокотехнологичного производства по переработке добываемого железорудного сырья. Вместе с тем как для ОЭЗ, так и для ТОСЭР необходимы как минимум три крупных проекта.

Агентство по привлечению инвестиций в Курской области будет полностью вести и сопровождать этот проект. Сегодня рассматриваются предложения других компаний, пожелавших принять участие в нем, разрабатывается дорожная карта. Для успешного запуска проекта будет создана рабочая группа.

Для справки: Название компании: *Управляющая компания МЕТАЛЛОИНВЕСТ, ООО (УК МЕТАЛЛОИНВЕСТ)*
 Адрес: 121609, Россия, Москва, Рублевское шоссе, 28 Телефоны: +7(495)9815555 Факсы: +7(495)9819992 E-Mail: info@metalloinvest.com Web: www.metalloinvest.com
 Руководитель: Эфендиев Назим Тофикович, генеральный директор; Стрешинский Иван Яковлевич, председатель Совета директоров (INFOLine, ИА (по материалам Администрации Курской области) 19.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Добыча железной руды в Украине

Северный ГОК модернизирует газоочистное оборудование в цехах производства окатышей (Украина).

На Северном горно-обогатительном комбинате на обжиговой машине ЛУРГИ 278-А обновляют циклоны и скрубберы. Проект реализуется в рамках выполнения криворожской городской экологической программы. На экомодернизацию компания Метинвест направила около 13 млн гривен. Об этом сообщили в пресс-службе компании Метинвест.

Для снижения выбросов пыли в атмосферу в июле на участке грохочения обжиговой машины ЛУРГИ-278 А завершили замену трех устаревших циклонов. Оборудование предназначено для осаждения пыли за счет промывки воздуха водой под действием центробежных сил. В год оборудование "улавливает" до 29 тонн пыли.

По такому же принципу работают и скрубберы на участке шихтоподготовки. Две из трех установок уже очищают воздух после дробления и измельчения бентонита, известняка и окатышей.

Завершить установку всего оборудования планируют до конца 2020 года. В результате замены выбросы пыли на этом участке снизятся на 66%.

Андрей Скачков, генеральный директор Северного ГОКа:

- Северный ГОК компании Метинвест продолжает реализацию масштабных проектов по модернизации и обновлению технологического оборудования. Проекты направлены на снижение техногенной нагрузки на окружающую среду. Только в нынешнем году СевГОК устанавливает четыре современных электрофилтра на обжиговых машинах ЛУРГИ 552 А и ЛУРГИ 278 А, которые снизят выбросы пыли до 50 мг/м³- допустимому уровню выбросов по законодательству Украины. Кроме того, мы успешно провели эксперимент по пылегазоподавлению при взрывах с применением торфогидроксидного реагента. Осенью планируем высадку зеленых насаждений на территории 10 гектаров санитарно-защитной зоны. На экологические проекты и мероприятия в 2020 году комбинат планирует направить свыше 2 млрд гривен. (krivbass.city) (14.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Зарубежные новости по добыче железной руды

AzerGold начал подготовку к изучению перспективных структур и цифровизации данных по месторождению желруды в Дашкесане.

ЗАО "AzerGold" отбирает компанию для поисковых и полевых работ на перспективных структурах, говорится в объявлении общества.

Отбор проводится методом опроса. Объем работ, которые должна будет осуществить выбранная компания, включает: цифровизацию геологических данных по месторождению железной руды в Дашкесанском районе Азербайджана, проведение топографической съемки, поисковые работы и полевые исследования на перспективных структурах.

Желающие принять участие в опросе, могут представить свои предложения до 15:00 21 августа.

Телефон для справок: 012-505-02-02. Контактное лицо: Айгюль Тагиева.

Как сообщалось, президент Азербайджана Ильхам Алиев 6 августа 2020 года подписал распоряжение о мерах по разработке железорудного месторождения в Дашкесане.

Согласно распоряжению, ЗАО "AzerGold" получит 3 млн манатов для начала подготовки первичного документа оценки месторождения. Средства будут выделены в рамках государственных капвложений, предусмотренных в госбюджете на 2020 год.

Кроме этого, Минэкономики поручено предусмотреть средства в госбюджете на 2021 год для завершения данной оценки.

ЗАО "AzerGold" создано указом президента Азербайджана Ильхама Алиева от 11 февраля 2015г.

Общество занимается изучением, исследованием, разведкой, разработкой и управлением золотоносных и железорудных участков Гарадаг, Човдар, Гейдаг, Дагкесмен, участка Кохнемеден и бассейна Кюрякчай.



Для справки: Название компании: *AzerGold, CJSC* Адрес: *2H, Mikayil Mushfig str., Baku, Azerbaijan, AZ1004* Телефоны: *+710994(12)5050202* E-Mail: info@azergold.az Web: <https://azergold.az/en> Руководитель: *Ibrahimov Zakir Zaur oghlu, Chairman of the Executive Board* (Интерфакс-Азербайджан 19.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

ВНР модернизирует мощности терминалов в Port Hedland.

Как сообщает Argus Media, поставки железной руды британско-австралийской компанией ВНР будут прерваны до конца этого года из-за технического обслуживания вагон-самосвала, поскольку компания продвигается вперед с планами по увеличению добычи железорудного производства Pilbara в Западной Австралии (штат Вашингтон).) до 330 млн тонн в год с текущего целевого показателя 276–286 млн тонн на 2020-21 финансовый год.

Компания ВНР поручила австралийской инженерной фирме Monadelphous отремонтировать вагоноопрокидыватель № 3 на терминале Нельсон-Пойнт в Порт-Хедленде, и ожидается, что работы будут завершены в этом году. Она также попросила Monadelphous поработать над конвейерами и перегрузочными желобами через терминалы Nelson Point и Finucane Island в Порт-Хедленде в рамках проекта, который должен быть завершен к концу 2021 г.

Как известно, у ВНР есть разрешения на увеличение отгрузки из Порт-Хедленда до 290 млн тонн в год, но она медленно росла до этой цели с момента объявления в августе 2014 года. Сейчас компания планирует более 290 млн тонн в год и сосредоточена на модернизации порта, который остается узким местом, несмотря на модернизацию некоторых вагонов-самосвалов в прошлом году. Период консультаций для получения разрешений до 330 млн тонн в год, вероятно, займет некоторое время, особенно потому, что увеличение пропускной способности в Порт-Хедленде вызвало сопротивление общественности со стороны тех, кто обеспокоен проблемой рудной пыли. (MetalTorg.ru 18.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Добыча руд цветных металлов

По проекту "Уралмеханобр" на Ново-Учалинском подземном руднике (Башкортостан) будут построены технологическая автомобильная дорога и инженерные сети.

ОАО "Уралмеханобр" завершило разработку проектной документации по строительству технологической автомобильной дороги для Ново-Учалинского подземного рудника АО "Учалинский ГОК" (респ. Башкортостан, г. Учалы). В июле текущего года документация получила положительное заключение государственной экологической экспертизы.



Согласно проекту межплощадочная автомобильная дорога соединит Ново-Учалинский подземный рудник с существующим перегрузочным складом руды, расположенным на территории промышленной площадки Учалинского подземного рудника. Новая дорога обеспечит транспортировку руды между промышленными объектами ГОКа.

Добавим, что строительство трассы предусматривает подготовку территории, в частности, снятие почвенно-растительного грунта. В последствии земляное полотно будет отсыпано скальным грунтом. В качестве дорожной одежды будет использовано цементобетонное покрытие. Протяженность трассы составит 2,11 км.

Помимо строительства автомобильной дороги проект предусматривает прокладку инженерных сетей водоснабжения, водоотведения и канализации. Все трубопроводы будут проложены под землей вдоль автодороги. Общая протяженность сетей составит более 30 км.

Для справки: Название компании: Уралмеханобр, ОАО Адрес: 620144, Россия, Свердловская область, Екатеринбург, ул. Хохрякова, 87 Телефоны: +7(343)3442742 Факсы: +7(343)3442742P2255 E-Mail: umbr@umbr.ru Web: www.umbr.ru Руководитель: Булатов Константин Валерьевич, генеральный директор

Для справки: Название компании: Учалинский горно-обогатительный комбинат (Учалинский ГОК), АО Адрес: 453700, Россия, Республика Башкортостан, Учалы, ул. Горнозаводская, 2 Телефоны: +7(34791)95533; +7(34791)95555 Факсы: +7(34791)60536 E-Mail: ugok@ugok.ru Web: www.ugok.ru Руководитель: Гибадуллин Закария Равгатович, директор (INFOline, ИА (по материалам компании) 19.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Баимский горно-обогатительный комбинат на Чукотке презентовали Премьер-министру России Михаилу Мишустину.

В рамках визита в Чукотский автономный округ Председатель Правительства Российской Федерации Михаил Мишустин ознакомился с презентацией крупного инвестиционного проекта и провёл совещание о ходе его строительства. Баимский горно-обогатительный комбинат мощностью 70 млн тонн руды в год планируется построить до 2026 года.



"Баимская рудная зона входит в пятёрку крупнейших неразработанных месторождений в мире, содержит значительные запасы не только меди, но и золота, серебра, молибдена. Её разработка позволит поддержать развитие всего Чукотского автономного округа, позитивно повлияет на темпы решения федеральных задач, таких как увеличение грузооборота Северного морского пути и развитие Арктической зоны в целом", - сказал премьер-министр России Михаил Мишустин.

В настоящее время на территории начато строительство внутриплощадочной инфраструктуры, закончены основные инженерные расчеты, завершено проектирование вспомогательных объектов (взлетно-посадочной полосы, склада взрывчатых веществ, лагеря строителей). Реализация инвестиционного проекта позволит увеличить объем производства цветных металлов в России: медного концентрата – на 15-20%, золота – на 3,7%, серебра – 5 %, молибдена – 77%. Увеличение грузооборота Северного морского пути составит до 2 млн тонн.

Как рассказал глава Минвостокразвития России Александр Козлов, для успешной реализации проекта необходимо создание внешней инфраструктуры: энергетической и портовой, строительство автомобильной дороги.

"Что касается энергетики, то мы совместно с Минэнерго, Росатомом, Русгидро, компанией "НОВАТЭК" с привлечением отраслевого института "Энегротсетпроект" провели работу по выбору оптимального варианта электроснабжения Баимского ГОКа. Все участники признали оптимальным вариант по строительству объекта генерации на сжиженном природном газе. Этот вариант предполагает строительство к 2025 году плавучей СПП-электростанции на мысе Наглейнын мощностью 356 МВт и строительство линии электропередач до Баимского ГОКа протяженностью 428 километров", - сказал Александр Козлов.



В части портовой инфраструктуры для проекта необходимо строительство к 2025 году нового морского терминала на мысе Наглейнын. В перечень входит строительство береговых и гидротехнических сооружений, проведение дноуглубительных работ.

"А для доставки продукции от Баимского ГОКа до морского терминала необходимо строительство автомобильной дороги "Песчанка-Билибино-Наглейнын". Дорога будет реализована в 2 этапа: сначала участок от комбината до города Билибино, а затем от Билибино до мыса Наглейнын", - отметил Александр Козлов.

Более подробно объекты инфраструктуры и необходимые решения обсудили в рамках совещания.

"Из-за непростых, тяжёлых климатических условий планируется широкое применение современных технологических решений. Сегодня мы слышали о применении беспилотных самосвалов – их парк превысит 70 машин. И производственные процессы будут максимально автоматизированы. В случае успеха, конечно, подобный опыт можно будет использовать при разработке и других месторождений в сложных климатических условиях. Крайне важно, чтобы любое строительство, особенно такое масштабное, шло с применением всех обязательных природоохранных норм, а также с соблюдением всех требований по защите жизни и здоровья людей. Для запуска нужна финансовая поддержка государства. В частности, ресурсы на создание энергетической и транспортной инфраструктуры. Есть различные мнения, различные варианты на этот счёт. Среди основных, о которых мы сегодня тоже слышим, – сооружение СПГ-электростанции в морском порту и прокладка технологической дороги протяжённостью почти 430 км. Давайте сегодня подробно обсудим все возможные варианты, выясним, какой подход выбрать и какой объём государственной поддержки необходим. Какой эффект дадут эти средства в ближайшей и долгосрочной перспективе для региона, для бизнеса, в целом для нашей страны", - сказал во вступительном слове Михаил Мишустин.

В совещании о ходе строительства Баимского ГОК приняли участие заместитель Председателя Правительства РФ Юрий Борисов, министр РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики Александр Козлов, министр финансов РФ Антон Силуанов, министр энергетики РФ Александр Новак, губернатор Чукотского автономного округа Роман Копин, председатель Правления ПАО "Новатэк" Леонид Михельсон, председатель совета директоров ООО "КАЗ Минералз" Олег Новачук, генеральный директор ПАО "РусГидро" Николай Шульгинов и другие.

Для справки: Название компании: Горнодобывающая компания Баимская, ООО (ГДК Баимская) Адрес: 115035, Россия, Москва, ул. Садовническая, д. 4, стр. 1 Телефоны: +7(495)7773104 E-Mail: info@rmcgold.ru Web: <https://www.millhouse-capital-doo.com>

Для справки: Название компании: КАЗ Минералз, ООО (KAZ Minerals Baimskaya) Адрес: 115035, Россия, Москва, ул. Садовническая, 4, стр. 1 Телефоны: +7(495)7773104 E-Mail: info@kazminerals.com Web: www.kazminerals.com
Руководитель: Халил Миан Саджад, генеральный директор

Для справки: Название компании: НОВАТЭК, ПАО Адрес: 629850, Россия, Ямало-Ненецкий автономный округ, Пууровский район, Тарко-Сале, ул. Победы, 22А Телефоны: +7(34997)24951; +7(34997)65365; +7(495)7306000; +7(495)7306000P11381; +7(495)7306000P11055 Факсы: +7(34997)24479 E-Mail: novatek@novatek.ru; press@novatek.ru Web: www.novatek.ru Руководитель: Наталенко Александр Егорович, председатель Совета директоров; Михельсон Леонид Викторович, председатель Правления, генеральный директор (INFOLine, ИА (по материалам Министерства Российской Федерации по развитию Дальнего Востока и Арктики) 13.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Зарубежные новости по добыче руд цветных металлов

KAZ Minerals опубликовала результаты деятельности за I полугодие 2020 года.

ОТЛИЧНАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ В ПЕРВОМ ПОЛУГОДИИ В СЛОЖНЫХ УСЛОВИЯХ

Группа KAZ Minerals опубликовала итоги производственной деятельности и финансовые результаты за первое полугодие 2020 года.

Доход от реализации за первое полугодие 2020 года составил \$991 млн (1П 2019: \$1,052 млрд). Снижение средней биржевой цены меди на 11% Группа частично компенсировано 2%-ным увеличением объема реализованной меди и 16%-ным ростом дохода от реализации золота. EBITDA за отчетный период - \$559 млн, при марже EBITDA на уровне 56% (1П 2019: \$620 млн, при марже на уровне 59%). Чистый денежный поток от операционной деятельности вырос на 31% - до \$310 млн (1П 2019: \$236 млн). Чистая денежная себестоимость в размере 68 центов США за фунт (1П 2019: 80 центов США за фунт) находится в первом квартиле глобальной кривой затрат.



Производственные итоги

По состоянию на день публикации отчетности, KAZ Minerals удалось не допустить существенных перебоев в производстве и реализации в связи с Covid-19. Как сообщалось, в первом полугодии 2020 года Группа произвела 153,8 тыс. тонн меди¹ - на 4% больше, чем в первой половине 2019 года (147,6 тыс. тонн), в основном за счет высокой пропускной способности и повышенного содержания меди в руде Бозшаколя.

На Актогайском ГОКе в ВКО в первом полугодии произведено 67,6 тыс. тонн меди⁽¹⁾ (1П 2019: 74,1 тыс. тонн), на Бозшакольском ГОКе в Павлодарской области - 60,4 тыс. тонн меди⁽²⁾ (1П 2019: 47,1 тыс. тонн), на предприятиях Восточного региона и руднике Бозымчак в Кыргызстане - 25,8 тыс. тонн меди⁽²⁾ (1П 2019: 26,4 тыс. тонн).

Производство золота⁽²⁾ увеличилось на 25% до 109,7 тыс. унций (1П 2019: 87,7 тыс. унций), серебра² произведено 1,74 млн унций (1П 2019: 1,55 млн унций), объем производства цинка в концентрате вырос на 29% до 23,8 тыс. тонн (1П 2019: 18,4 тыс. тонн).

KAZ Minerals на пути к достижению планового объема производства всех металлов (280-300 тыс. тонн меди, 180-200 тыс. унций золота, около 3 млн унций серебра, около 40 тыс. тонн цинка в концентрате), но учитывает повышенный риск воздействия Covid-19 во втором полугодии.

Ответные меры на Covid-19

Обеспечение безопасности, здоровья и благополучия сотрудников и подрядчиков - первоочередная задача Группы. Приняты комплексные меры по защите персонала и производства: инфекционный контроль на всех предприятиях на ранних стадиях вспышки, ограничение доступа на рудники, тестирование и изоляция работников, реорганизация вахт, увеличение запасов критически важных запчастей и расходных материалов. В июле на Актогае установлена лаборатория для ПЦР-тестирования работников. Группа оказывает поддержку уязвимым слоям местного населения в странах присутствия. В целом, дополнительные затраты, связанные с Covid-19 и понесенные для поддержания производства в первом полугодии, составили \$15 млн.

Финансовые результаты

В первой половине 2020 года Группа реализовала 146,9 тыс. тонн меди (1П 2019: 144,4 тыс. тонн). 2%-ный рост частично компенсировал снижение средней цены на медь на Лондонской бирже металлов с \$6 165 за тонну до \$5 516 за тонну. Доход от реализации снизился на 6% до \$991 млн (1П 2019: \$1,052 млрд).

KAZ Minerals зафиксировала EBITDA в размере \$559 млн, что соответствует маржинальности 56% (1П 2019: \$620 млн, 59%).

Компания снизила общую денежную себестоимость до 137 центов США за фунт (1П 2019: 144 цента США за фунт) и сохранила лидирующую позицию в отрасли по чистой денежной себестоимости, сократив показатель до 68 центов США за фунт (1П 2019: 80 центов США за фунт). На удельных затратах благоприятно сказались более высокие объемы реализации и курсовая разница между казахстанским тенге и долларом США.

Вследствие снижения цен на медь уменьшился операционный доход Группы за первое полугодие 2020 года - до \$357 млн (1П 2019: \$410 млн). Доход до налогообложения составил \$249 млн (1П 2019: \$289 млн), а чистый доход за период - \$197 млн (1П 2019: \$227 млн) при доходе на акцию, основанном на базовой прибыли, \$0,42 (1П 2019: \$0,48).

Чистая задолженность Группы увеличилась на \$38 млн до \$2,797 млрд (31 декабря 2019 года: \$2,759 млрд). Чистый денежный поток от операционной деятельности в размере \$310 млн поспособствовал инвестициям в размере \$252 млн в проекты роста, включая \$149 млн капитальных затрат на проект расширения Актогая (Актогай II) и \$74 млн на медный проект Баимская в Чукотском АО в Российской Федерации.

В первом полугодии компания понесла капитальные затраты на поддержание производства в размере \$61 млн при плановом показателе на весь год около \$170 млн. Большая часть затрат, как ожидается, будет понесена во второй половине года.



28 января 2020 года Группа KAZ Minerals сообщила о рефинансировании существующей предэкспортной финансовой кредитной линии (ПФЛ) и увеличении лимита заимствования до \$1 млрд с \$300 млн, непогашенных в рамках существующей линии. Дополнительные \$700 млн полностью освоены в первом квартале 2020 года.

Суммарные ликвидные средства на 30 июня 2020 года составили \$1,101 млрд. Еще \$200 млн предстоит освоить по кредитной линии "БРК - Актогай II" для финансирования капитальных затрат на проект расширения Актогая, \$26 млн - по кредитной линии, предоставленной компанией CAT, по завершении поставки новых транспортных средств.

Общая задолженность по состоянию на 30 июня 2020 года выросла до \$3,898 млрд (31 декабря 2019 года: \$3,300 млрд), поскольку освоение новой линии ПФЛ и кредитной линии "БРК - Актогай II" было нивелировано плановыми капитальными выплатами в размере \$189 млн в основном по долгосрочным линиям Государственного Банка Развития Китая и "БРК - Актогай I".

Проекты роста

Проект расширения Актогая. 30 апреля 2020 года, после изучения прогресса строительных работ и краткосрочных последствий Covid-19 Группа опубликовала обновленную информацию о проекте расширения Актогая. Проект по-прежнему находится на пути завершения в 2021 году, но теперь запуск производства на Актогае II ожидается в конце 2021 года.

Капитальные затраты в первом полугодии составили \$149 млн, за весь год планируется вложить в проект около \$300 млн (предыдущий плановый диапазон был установлен в размере \$300-350 млн). Общий бюджет проекта \$1,2 млрд не изменился, оставшиеся затраты в размере около \$240 млн будут понесены в 2021 году.

В мае и июне Группа смогла провести перевахтовку персонала и подрядчиков на Актогае, и темпы реализации проекта, соответственно, возросли. Однако не исключен дальнейший риск для графика, если международные подрядчики и представители производителей оборудования не смогут получить доступ на рудник в течение длительного времени.

Медный проект Баймская. В январе 2019 года Группа приобрела проект Баймская, расположенный в Чукотском АО Российской Федерации, и в настоящее время продолжает банковское технико-экономическое обоснование (ТЭО), результаты которого ожидаются до конца 2020 года. Во втором квартале работы на Баймской площадке были ограничены в связи с региональными мерами по борьбе с Covid-19. При этом предварительно на площадку были доставлены оборудование и материалы для проведения начальных работ, запланированных на год. Сегодня активность вернулась в нормальное русло, и начальные работы идут по графику.

В первом полугодии капитальные затраты составили \$74 млн. Определены возможности для развития во втором полугодии детальных инженерно-технических работ, утверждены дополнительные капитальные затраты в размере \$40 млн. При этом годовые затраты на проект Баймская оцениваются сегодня примерно в \$190 млн.

5 июня 2020 года опубликована обновленная информация о некоторых ключевых параметрах проекта Баймская, включая потенциальное увеличение Минеральных Ресурсов и срока эксплуатации рудника, 17%-ное увеличение проектной мощности по переработке руды до 70 млн тонн в год, пересмотр графика строительства, который предполагает последовательное наращивание производства на двух производственных линиях с интервалом примерно от 12 до 18 месяцев, что сократит пиковые потребности в финансировании по сравнению с одновременным запуском. При этом около 10% капитального бюджета придется на период после начала производства с первой линии. Предполагаемый капитальный бюджет проекта составляет сегодня \$7 млрд.

Правительство Российской Федерации и Группа продолжают совместную работу над деталями энергетической и транспортной инфраструктуры, необходимой для операционной фазы проекта. Рассматривается новое предложение о строительстве нового порта и СПГ-электростанции на мысе Наглейнган Чаунской губы. По этому предложению СПГ-электростанция будет обеспечивать электроэнергию для операционной фазы. От проекта Баймская будет проложена дорога протяженностью 400 км до нового порта, который будет использоваться для транспортировки концентрата.

Более подробная информация о графике проекта, капитальных затратах, плановых показателях производства и операционных расходах будет опубликована после завершения банковского ТЭО. Затем будут продолжены обсуждения с потенциальными кредиторами, и Группа оценит возможности для партнерства по проекту.

Дивиденды

В первой половине 2020 года Группа показала высокие производственные и финансовые результаты. Приняты превентивные меры по защите предприятий от воздействия Covid-19, все дивизионы сохранили объем производства, в реализации продукции были лишь незначительные задержки на китайскоказахстанской границе. Компания продолжает инвестиции в проект расширения Актогая и медный проект Баймская, результаты ТЭО которого ожидаются до конца 2020 года.

Принимая во внимание эти факторы и гибкую дивидендную политику группы, Совет Директоров объявил промежуточный дивиденд в размере 4,0 центов США на акцию (1П 2019: 4,0 цента США). Финансовые потребности проекта Баймская, включая варианты финансирования и партнерства, будут оцениваться по завершении банковского ТЭО, после чего Совет Директоров дополнительно рассмотрит распределение капитала Группы.



Председатель правления Группы KAZ Minerals Эндрю Саузам прокомментировал: "Несмотря на Covid19 и связанные с этим сложнейшие условия работы горнодобывающих компаний в первой половине 2020 года, KAZ Minerals зафиксировала EBITDA в размере \$559 млн и увеличила чистый денежный поток от операционной деятельности на 31% до \$310 млн. Благодаря усердию и самоотверженному труду наших работников мы увеличили производство меди и золота, сохранили низкие затраты, зафиксировали чистую денежную себестоимость в размере 68 центов США за фунт. Риски Covid-19 сохраняются, но после отличных показателей первого полугодия KAZ Minerals находится на пути к достижению планового объема производства".

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

2 - *Оплачиваемый металл в концентрате*

Для справки: Название компании: *KAZ Minerals Management, LLP* Адрес: 050020, Республика Казахстан, Алматы, ул. Ж. Омаровой, 8 Телефоны: +7(727)2440353 E-Mail: info@kazminerals.com Web: www.kazminerals.com/ru Руководитель: *Ким Владимир, президент; Новачук Олег, председатель Совета директоров*

Для справки: Название компании: *ГДК Баимская, ООО* Адрес: 689000, Россия, Чукотский АО, Анадырь, Дежнева ул., 1 Телефоны: +7(427)2260298; +7(495)5400125P35551 E-Mail: ruslan.silantyev@kazminerals.com; maria.starkina@kazminerals.com Web: <http://baimskaya.ru> Руководитель: *Халил Миан Саджад, генеральный директор УК ООО "КАЗ Минералз"*

Для справки: Название компании: *КАЗ Минералз, ООО (KAZ Minerals Baimskaya)* Адрес: 115035, Россия, Москва, ул. Садовническая, 4, стр. 1 Телефоны: +7(495)7773104 E-Mail: info@kazminerals.com Web: www.kazminerals.com Руководитель: *Халил Миан Саджад, генеральный директор* (По материалам компании 18.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

ТОО "Нова-Цинк" достиг рекордных показателей переработки руды (Казахстан).

Акжальская обогатительная фабрика (ТОО NOVA-Цинк, дочерняя компания Челябинского цинкового завода, предприятие металлургического комплекса УГМК) начала второе полугодие 2020 года с впечатляющими результатами. В июле фабрика переработала рекордный объем руды - 161 239 тонн, что является лучшим показателем с начала запуска производства. Предыдущий рекорд был установлен в сентябре 2019 года и составил 153 747 тонн.

Добиться высоких результатов сотрудникам ТОО "Нова Цинк" удалось благодаря внедрению ряда инструментов Бизнес-системы УГМК, таким как визуализация оперативной информации, контроль на коротких интервалах за нагрузками на мельницы и за режимом работы флотации. Кроме того, был проведен ряд улучшений механической и технологической служб в части планирования и контроля.

"С конца 2019 года запущена программа операционной трансформации предприятия, в ходе реализации которой удалось достичь положительной динамики по всем производственным показателям: как по добыче, так и по переработке руды и выпуску готовой продукции, – отмечает генеральный директор ТОО NOVA-Цинк Суиндык Асан. – Сотрудники предприятия проделали масштабную работу по выявлению и расшивке узких мест, разработали режимные карты, что позволило увеличить нагрузки и установить новый рекорд". (INFOLine, ИА (по материалам компании) 17.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Добыча руд драгоценных металлов

Рейтинг Petropavlovsk по Fitch вырос до "B".

Повышение рейтинга вызвано улучшением финансового состояния недропользователя.

Международное рейтинговое агентство Fitch изменило долгосрочный рейтинг дефолта (РДЭ) компании Petropavlovsk Plc и повысило его с уровня "B-" до "B" со стабильным прогнозом.



ПЕТРОПАВЛОВСК

Повышение рейтинга отражает значительное улучшение финансового положения золотодобытчика после роста операционных результатов на фоне увеличения цен на золото и частичной конвертации облигаций. Данные меры привели к сокращению доли заемных средств, следует из сообщения агентства.

Fitch ожидает, что в текущем году валовый левеидж Petropavlovsk по денежным средствам от операционной деятельности (FFO) сократится с 4,3х (по состоянию на 2019 год) до 2,5х. При этом ранее прогнозировалось снижение до 4,0х. В период до 2023 года данный показатель, по прогнозам агентства, составит 3,0х.

Сокращение доли заемных средств ожидается за счет увеличения FFO, вызванного увеличением объемов добычи. Для сравнения, в первые шесть месяцев 2020 года Petropavlovsk произвел 321 тыс. унций золота против 255 тыс. унций в аналогичный период прошлого года.

Однако Fitch отмечает, что в настоящее время рейтинг сдерживается частыми изменениями в структуре акционеров, совете директоров и управлении, так как это вносит неопределенность в отношении будущей стратегии и финансовой политики золотодобытчика.

Для справки: Название компании: *ГК Петропавловск (Petropavlovsk), АО* Адрес: 105082, Россия, Москва, Рубцов переулок, 13 Телефоны: +7(495)3802810; +7(495)3802811 E-Mail: contact@petropavlovsk.net Web: www.petropavlovsk.net/ru Руководитель: *Мецзяков Максим, врио генерального директора* (Недра ДВ 19.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

ГК "Подрядчик" готовит к сдаче в эксплуатацию ГОК "Наседкино" в Могочинском районе Забайкальского края.

Предприятие будет перерабатывать более миллиона тонн руды и получать на выходе около 3 тонн золота ежегодно.

В ближайшее время пуско-наладочные работы будут завершены. Сейчас давайте узнаем, что такое ГОК "Наседкино" в цифрах:

26 000 кв.м. площадей построено на объекте;

Более тысячи рабочих было задействовано в проекте за всё время;

32 месяца длилась стройка;

2500 свай общей глубиной более 10 км. установлено;

4000 тонн металлоконструкций собрано;

13 500 сэндвич-панелей произведено;

25 000 куб.м. бетона использовано;

21 км инженерных сетей проведено.



ПОДРЯДЧИК
ИДЕАЛЬНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ

Для справки: Название компании: *Подрядчик, ООО (Группа компаний Подрядчик)* Адрес: 664022, Россия, Иркутская область, Иркутск, ул. Семёна Лагоды, 4/6 Телефоны: +7(3952)728310; +7(3952)391928; +7(800)2505252 E-Mail: mail@tsk38.ru Web: <https://tsk38.ru> Руководитель: *Чудакова Любовь Алексеевна, генеральный директор* (По материалам компании 18.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Какова роль золоторудного месторождения "Наседкино" в Забайкальском крае? "ИА Чита.Рv". 18 августа 2020

Запуск горно-обогатительного комбината (ГОК) в Наседкино станет новым этапом развития золотодобывающего дивизиона группы компаний (ГК) "Мангазея". Как происходит пусконаладка золотоизвлекательной фабрики, рассказал Андрей Доманчук, первый заместитель генерального директора "Мангазея Золото", руководитель проекта "Наседкино".





— **Что сейчас происходит на месторождении Наседкино?**

— Всю первую половину года мы готовили Наседкино к запуску в промышленную эксплуатацию, с апреля начались холодные пуски. Ведётся отладка процессов по всей технологической цепочке: дробление трёх стадий, измельчение, гравитация, интенсивное цианирование, сорбция и десорбция.

— **Будет ли ГОК запущен полностью во второй половине года, как планировалось?**

— У нас были не критичные задержки в конце прошлого года из-за проектной документации и поставок оборудования, к подготовке проекта и выбору техники мы подошли очень тщательно. Сейчас работаем по графику.

— **Какая мощность будет у новой фабрики, какова её роль в общем портфеле месторождений группы?**

— У Наседкино сейчас приоритетная роль. Мы удачно закрыли 2019 год и достигли поставленных целей. В ближайшие годы планируем увеличить добычу золота до 4 тонн в год по всей группе, но это будет возможно только после вывода на проектную мощность месторождения Наседкино. Сейчас ведутся горные работы на участках Желанном и Гора Пятая, затем начнётся разработка Придолинного и Правобережного участков.

В перспективе мы будем перерабатывать 1 миллион тонн руды и извлекать до 3 тонн золота — около 83 тысяч тонн переработанной руды в месяц. В этом году планируем получить 500–600 килограммов золота на Наседкино, но спешки нет. Для нас гораздо важнее наладить полноценную работу фабрики на этом этапе.

— **Расскажите о технологиях, которые будут использоваться?**

— Фабрика построена на базе лучших на сегодня технологий в золотодобывающей промышленности и на оборудовании от производителей CITIC, FLSmidth, Sepro. Про цикл производства я уже упомянул. Сама золотоизвлекательная фабрика имеет высокий уровень автоматизации на нижнем и верхнем уровнях. Это позволяет нам управлять оборудованием и всем производственным процессом, контролировать и то и другое.

— **Это модель "умной" фабрики? Как она будет работать?**

— Для полной автоматизации фабрики мы внедрили современные программные контроллеры и измерительные приборы на базе оборудования Siemens, данные от этих устройств передаются в разработанный для Наседкино программный комплекс. Всей фабрикой можно будет управлять с одного диспетчерского пульта. В конце августа нас ждёт отладка системы управления в автоматическом режиме. Такой подход поможет стабильно поддерживать высокую производительность оборудования, отслеживать эффективность переработки руды, сделает процессы современными, контролируруемыми и прозрачными. В итоге всей фабрикой можно будет управлять буквально со смартфона.

— **Расскажите о системах безопасности на предприятии, какие используются против столкновений?**

— Мы планируем ввести автоматизированную систему Wenco для горного транспорта, но это будет реализовано после полноценного запуска ГОКа. Фабрика построена по всем нормам и ГОСТам, которые есть в РФ. Оборудование, которое мы закупили, поддерживает очень высокие стандарты. За безопасностью будет следить и автоматизированная система управления фабрикой. Безопасность и охрана труда являются приоритетом для компании.

— **Как складывается работа с кадрами? Хватает ли квалифицированных специалистов для работы с такими современными системами?**

— Штат ГОКа укомплектован на 90%, сотрудники проходят обучение. Поскольку оборудование фабрики зарубежного производства, абсолютно весь персонал тщательно готовится к взаимодействию с ним. У иностранных поставщиков техники есть представительства в России, которые и обучают наших сотрудников на площадке. Квалификация работников ГОКа будет очень высокой, это ещё одна сознательная инвестиция "Мангазеи".

— **На какой срок рассчитан проект разработки месторождения?**

— Проект отработки месторождения Наседкино рассчитан на 10 лет. Всего в него будет вложено 13,6 миллиарда рублей, уже освоено почти 85% этой суммы. Часть инвестиций в развитие Наседкино – собственные средства золотодобывающего дивизиона ГК "Мангазея", ведь мы много лет успешно работали на других забайкальских месторождениях — Савкино и Кочковском. Я уверен, что Наседкино станет качественно новым этапом развития золотодобывающего дивизиона группы.

Для справки: Название компании: *Мангазея Золото, ООО* Адрес: 672000, Россия, Забайкальский край, Чита, ул. Костюшко-Григоровича, 5, пом. 13, офис 405 Телефоны: +7(495)6475555; +7(499)2771111 E-Mail: mining@mangazeya.ru Web: <https://mangazeya.ru/zolotodobycha> Руководитель: Гусев Михаил Михайлович, генеральный директор (ИА Чита.Ру 18.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Зарубежные новости по добыче руд драгоценных металлов

Казахстан: RG Gold в 2022 году запустит Райгородскую ЗИФ.

Казахстанское ТОО RG Gold планирует в третьем квартале 2022 года ввести в эксплуатацию ЗИФ на базе месторождений Северный и Южный Райгородок (Бурабайский район Акмолинской области), сообщается на сайте министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан.

Фабрика будет перерабатывать сульфидную руду методом СР — уголь в пульпе. Мощность ЗИФ составит 5 млн тонн руды в год. Общая сумма инвестиций в проект — 105 млрд тенге (250 млн долларов).

Предприятие в настоящее время перерабатывает окисленную руду методом кучного выщелачивания по 2 млн тонн в год и производит более 50 тысяч унций золота в сплаве Доре.

Ранее RG Gold информировала, что проектирует золотоизвлекательную фабрику для переработки первичных руд, залегающих на нижних горизонтах месторождений, которая будет работать на технологии прямого цианирования — чанового выщелачивания. Мощность переработки — до 6 млн тонн руды в год.

RG Gold (прежнее наименование ТОО "Райгородок") — горнорудная компания, работающая в Бурабайском районе Акмолинской области Казахстана на Новоднепровской контрактной территории площадью 67,7 кв. км. Участниками общества являются ГК "Верный Капитал" (75%) и американский фонд частных прямых инвестиций Resource Capital Fund VII (35%).



Для справки: Название компании: *RG Gold, ТОО* Адрес: *021700, Республика Казахстан, Акмолинская область, Бурабайский район, Щучинск, ул. Абылай хана, 73* Телефоны: *+7(71636)21319; +7(71636)21320* E-Mail: info@rggold.kz Web: www.rggold.kz Руководитель: *Шалкарбеков Ануар, и.о. генерального директора* (ПРАЙМ ЗОЛОТО — Вестник золотопромышленника 11.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Узбекистан может стать одним из крупнейших производителей золота в мире.

Узбекистан намерен стать одним из крупнейших производителей золота в мире в течение следующих нескольких лет. Цель будет достигнута за счет более активного развития золотодобывающих регионов страны, пишет Resourceworld в материале *Uzbekistan aims to become one of world's largest gold producers*.

Согласно последним данным, опубликованным Государственным комитетом по геологии Узбекистана, в стране насчитывается 63 крупномасштабных золотодобывающих месторождения с общими запасами более 2500 тонн золота и вероятными запасами (по категориям С1 и С2) 5990. тонн. Из них как минимум девять находится в стадии разработки, и вполне вероятно, что количество таких месторождений увеличится в ближайшее время. Реализация этих планов станет частью прошлогоднего распоряжения, которое президент Узбекистана Шавкат Мирзеев передал правительству. Оно предусматривает увеличение внутренней добычи золота и серебра почти в два раза к 2021-2022 году.

Сейчас годовой объем добычи золота в Узбекистане оценивается в 100 тонн (в 2017 году - 89,9 тонны; в 2019 году - 88,5 тонны), и в ближайшие годы он значительно возрастет. Фактически, развитие золотодобывающей промышленности Узбекистана началось в конце 1960-х годов, когда советское правительство дало зеленый свет на разработку одного из крупнейших золотых рудников в мире Мурунтау. После распада СССР большинство этих проектов застопорилось и было возобновлено только в последние годы, когда правительство Узбекистана объявило о своих планах инвестировать до \$750 млн в развитие Мурунтау. Большая часть средств на проект будет выделена из государственных источников.

Рудник, расположенный в горах на юго-западе пустыни Кызылкум Навоийской области, был открыт в 1958 году, а промышленная разработка началась в июле 1969 года. Затем был создан крупнейший в мире карьер для добычи золота протяженностью 3,5 км, шириной 2,7 км и глубиной 600 метров. Большая часть золота будет производиться на предприятиях Навоийского горно-металлургического комбината (НГМК), на который уже приходится 70% добычи золота в Узбекистане. По планам правительства Узбекистана, более активное освоение Мурунтау обеспечит пополнение золотых запасов за счет практически полной загрузки НГМК. В состав НГМК входит четыре гидрометаллургических завода, шахта кучного выщелачивания и золотоперерабатывающая фабрика. С 1991 года переработка руды на НГМК увеличилась почти втрое, а объем добычи золота вырос на 40%.

Планируется, что в освоении Мурунтау и других местных золотодобывающих месторождений будут участвовать иностранные инвесторы. Особое внимание будет уделено привлечению инвесторов из Канады. В прошлом году B2Gold Corp. объявила о намерении провести геологическое изучение трех перспективных месторождений золота в



Навоийской области. Компания не исключает возможность начала активной добычи золота на территории Узбекистана, что может стать следующим этапом после завершения разведки.

Правительство Узбекистана надеется, что привлечение иностранных инвесторов создаст условия для получения западных технологий добычи золота отечественными производителями. Это может стать дополнительным импульсом для развития золотодобывающего сектора страны в будущем.

Кроме того, иностранные инвесторы и специалисты по золотодобыче предоставят возможность лучше оценить геологические запасы республики в соответствии с международными стандартами. Правительство Узбекистана надеется, что успешная реализация этих планов позволит увеличить золотой запас до 474 тонн стоимостью \$ 18,75 млрд в течение следующих пяти лет.

По данным Центрального банка Узбекистана, текущий золотой запас оценивается в \$13,1 млрд. В настоящее время золото остается одной из основных статей экспорта Узбекистана, большая часть которого отправляется в Швейцарию. Реализация этих планов станет частью амбициозной государственной программы по включению Узбекистана в пятерку ведущих золотодобывающих стран мира. (Вестник Кавказа 08.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Добыча драгоценных камней

Финансовые результаты Группы АЛРОСА за 2 кв. и 6М 2020 года по МСФО.

АЛРОСА, мировой лидер по объемам добычи алмазов, сообщает о финансовых результатах за 2 кв. и 6 мес. 2020 г. в соответствии с международными стандартами финансовой отчетности.

В связи с кризисной экономической ситуацией на ключевых рынках сбыта во 2 кв., вызванной распространением COVID-19, АЛРОСА приняла ряд мер по обеспечению баланса спроса и предложения за счет реализации гибкой сбытовой политики, разрешив своим клиентам полностью перенести приобретение ранее законтрактованных объемов продукции на более поздние периоды года. Эти факторы определили динамику финансовых результатов за 2 кв. и 6М 2020 г.

Выручка за 2 кв. сократилась до 10,4 млрд руб. – на 83% кв/кв (-82% г/г) в связи со снижением объемов продаж в каратах на 93% кв/кв (-92% г/г).

Показатель ЕБИТДА(1) за 2 кв. упал до 0,1 млрд руб. (-100% кв/кв и г/г) на фоне существенного сокращения продаж, что частично было компенсировано оптимизационными инициативами.

Рентабельность по ЕБИТДА за 2 кв. составила 1% (-47 п.п. кв/кв, -43 п.п. г/г).

Чистая прибыль за 2 кв. составила 0,3 млрд руб., снизившись на 2,8 млрд руб. кв/кв (-13,2 млрд руб. г/г), что также было связано с существенным падением выручки от продаж.

Свободный денежный поток (СДП) во 2 кв. снизился до -30 млрд руб. вследствие снижения операционного денежного потока до -25,6 млрд руб. (-50 млрд руб. кв/кв и 33 млрд руб. г/г). Инвестиции составили 4,5 млрд руб. (на уровне прошлого года).

Соотношение чистый долг/12М ЕБИТДА на конец 2 кв. 2020 г. выросло до 1,2х (1 кв. 2020 г.: 0,7х).

Прогноз на 2020 г. (без изменений к ранее опубликованным показателям):

уровень производства – 28-31 млн кар (ранее: 34 млн карат);

инвестиции – 20 млрд руб. (ранее: 22 млрд руб.)



млрд руб.	2 кв. 2020	1 кв. 2020	кв/кв	2 кв. 2019	г/г	6М 2020	6М 2019	г/г
Продажи алмазов, млн карат, в т.ч.	0,6	9,4	(93%)	8,3	(92%)	10,1	18,9	(47%)
ювелирного качества	0,4	7,1	(95%)	6,0	(94%)	7,4	13,9	(47%)
технического качества	0,3	2,4	(88%)	2,3	(88%)	2,6	5,0	(47%)
Выручка	10,4	62,7	(83%)	57,4	(82%)	73,1	127,9	(43%)
ЕБИТДА	0,1	30,0	(100%)	25,1	(100%)	30,1	56,5	(47%)
Маржа ЕБИТДА	1%	48%	(47 п.п.)	44%	(43 п.п.)	41%	44%	(3 п.п.)
Чистая прибыль	0,3	3,1	(85%)	13,4	(98%)	3,3	37,5	(91%)
Свободный денежный поток(2)	(30,2)	21,8	-	2,4	-	(8,3)	28,3	-
Чистый долг(3)	100,6	77,4	30%	35,4	2,8х	100,6	35,4	2,8х

Чистый долг/12M EBITDA	1,2x	0,7x	-	0,3x	-	1,2x	0,3x	-
------------------------	------	------	---	------	---	------	------	---

Алексей Филипповский, заместитель генерального директора АЛРОСА:

"Во 2 квартале потребление ювелирной продукции на ключевых рынках значительно снизилось в связи с введением правительства ряда стран необходимых мер, направленных на сдерживание распространения вируса. Для обеспечения снизившегося спроса и ритейлу, и огранщикам было достаточно тех запасов, которые они сформировали ранее. Учитывая это, ключевые добывающие компании, в том числе АЛРОСА, решили поддержать клиентов, предоставив им возможность не выкупать ранее законтрактованный товар и работать за счет запасов. Это решение позволило избежать затоваривания рынка, которое лишь усугубило бы ситуацию и отсрочило выход индустрии из кризиса. В этой связи наши показатели за 2 квартал были ожидаемо низкие – выручка от реализации продукции за этот период составила \$87 млн.

Признаки восстановления уже наблюдаются в ритейле – в июне спрос на ювелирные украшения в США был на 1,9% выше значения прошлого года, отмечается рост потребительской активности в Китае. Также мы видим первые признаки восстановления импорта алмазов в Индию по мере роста экспорта ограненных камней. Пока этот рост удовлетворяется внутренними запасами огранщиков, но, по нашим оценкам, восстановление покупательской активности огранщиков начнется уже в сентябре в преддверии сезонного роста спроса на бриллианты в ноябре-январе. Безусловно, если этот сценарий реализуется, то спрос в любом случае будет пока еще "осторожным". Кроме того, нельзя исключать возможность распространения "второй волны" вируса, которая может внести свои коррективы.

Компания продолжает принимать все необходимые меры, направленные на борьбу с пандемией и ее последствиями. Для обеспечения безопасности сотрудников введены повышенные меры санитарной безопасности на всех объектах Компании, сохраняется режим дистанционной работы для административного персонала, проводится тестирование работников на COVID-19. Мы продолжаем оказывать поддержку медицинским учреждениям, расположенным в регионах Якутии, где Компания осуществляет свою деятельность. Финансирование мер против COVID-19 на сегодняшний день превысило 0,5 млрд руб.

В части операционной деятельности принимается ряд антикризисных мер, среди которых снижение производства, оптимизация расходов по всем направлениям, а также пересмотр инвестиционной программы Компании. Эти меры нам помогли минимизировать убыток по показателю свободный денежный поток за 1 полугодие 2020 г., даже на фоне по сути отсутствующих продаж 2-го квартала, до -8 млрд руб. Параллельно во 2 квартале велась активная работа на рынках долгового капитала, мы создали запас ликвидности на конец июня в размере \$1,7 млрд, что обеспечивает Компании возможность стабильной работы, а также обслуживания долговых и прочих обязательств. В итоге нам удалось сохранить долговую нагрузку ниже критических значений на уровне 1,2x Чистый долг/EBITDA.

Напомню, что 25 июня акционеры АЛРОСА приняли решение выплатить дивиденды по итогам 2 полугодия 2019 г. по верхней границе допустимого дивидендной политикой диапазона в размере 100% свободного денежного потока за период – 19,4 млрд руб. Что касается дивидендов за 1 полугодие 2020 г., то с учетом отрицательного результата по показателю "свободный денежный поток" в размере 8,3 млрд руб. условия для выплаты промежуточных дивидендов, согласно дивидендной политике, отсутствуют".

1 - EBITDA – прибыль или убыток Группы за период, скорректированные на расходы по налогу на прибыль, финансовые доходы и расходы, долю в чистой прибыли совместных и ассоциированных предприятий, износ и амортизацию, обесценение и выбытие основных средств, прибыль или убыток от выбытия дочерних предприятий, переоценку инвестиций, разовые эффекты.

2 - Свободный денежный поток (СДП – на англ. FCF) – денежный поток от операционной деятельности, определяемый в соответствии с международными стандартами подготовки консолидированной финансовой отчетности (МСФО), за вычетом денежного потока, направляемого на финансирование капитальных вложений (по статье "Приобретение основных средств" консолидированного отчета о движении денежных средств по стандартам МСФО).

3 - Чистый долг – показатель, определяемый в соответствии с международными стандартами подготовки консолидированной финансовой отчетности (МСФО) как размер долговых обязательств за вычетом денежных средств и их эквивалентов, а также банковских депозитов на каждую отчетную дату.

Для справки: Название компании: Акционерная компания АЛРОСА, ПАО (АК АЛРОСА) Адрес: 678175, Россия, Республика Саха (Якутия), Мирный, ул. Ленина, 6 Телефоны: +7(41136)30030; +7(495)6209250; +7(495)4117525; +7(41136)99000 Факсы: +7(495)4117515; +7(41136)30451 E-Mail: info@alrosa.ru; mirinfo@alrosa.ru Web: www.alrosa.ru Руководитель: *Иванов Сергей Сергеевич, генеральный директор - председатель правления (INFOLine, ИА (по материалам компании) 14.08.20)*

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



АЛРОСА готовит к отработке запасы верхних горизонтов рудника "Интернациональный" (Якутия).

АЛРОСА получила положительное заключение Главгосэкспертизы России на проект вскрытия и отработки запасов верхних горизонтов подземного рудника "Интернациональный". Начало добычи намечено на IV квартал 2020 года.

Кимберлитовая трубка "Интернациональная" подземным способом обрабатывается с 1999 года.

Первая очередь подземной отработки предполагала добычу между горизонтами с отметками -200 м и -560 м. В рамках второй очереди извлекаются запасы в отметках от -155 м до -200 м, а также на глубоких горизонтах. На сегодняшний день запасы первой очереди полностью выработаны. Актуальный план горных работ на 2019-2041 годы предполагает добычу на сверхглубоких горизонтах вплоть до отметки -1250 м, а также вовлечение в отработку запасов верхних горизонтов.

"В этом году мы планомерно вовлекаем в отработку верхние горизонты подземного рудника "Интернациональный". Реализация этого проекта, который позволяет в полной мере освоить балансовые запасы месторождения с доскональным соблюдением требований промышленной безопасности, заложена во все прогнозы по производству и инвестициям. Для вскрытия этих запасов на руднике уже построен третий ствол проектной глубиной 347,4 м. Руда с верхних горизонтов поступит уже в IV квартале 2020 года с постепенным ростом производительности в последующие годы, полная отработка этих запасов займет около 10 лет", - прокомментировал первый заместитель генерального директора – исполнительный директор АЛРОСА Игорь Соболев.

Кимберлитовая трубка "Интернациональная" была открыта в 1969 году в 16 км от Мирного. Месторождение характеризуется высоким содержанием алмазов, его запасы в соответствии с кодексом JORC на 1 июля 2018 года оценивались примерно в 49,6 млн карат при среднем содержании алмазов в руде свыше 6,7 карата на тонну. Переработка руды с подземного рудника "Интернациональный" осуществляется на обогатительной фабрике №3 Мирнинского ГОКа, в 2019 году на руднике было добыто 2,2 млн карат алмазов.

Для справки: Название компании: *Акционерная компания АЛРОСА, ПАО (АК АЛРОСА)* Адрес: 678175, Россия, Республика Саха (Якутия), Мирный, ул. Ленина, 6 Телефоны: +7(41136)30030; +7(495)6209250; +7(495)4117525; +7(41136)99000 Факсы: +7(495)4117515; +7(41136)30451 E-Mail: info@alrosa.ru; mirinfo@alrosa.ru Web: www.alrosa.ru Руководитель: *Иванов Сергей Сергеевич, генеральный директор - председатель правления (INFOLine, ИА (по материалам компании) 19.08.20)*



[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Зарубежные новости по добыче драгоценных камней

Рудник Луло компании Лусара: новые рекорды по добыче алмазов.

На аллювиальном руднике Луло (Lulo) в Анголе, на 40% принадлежащем компании Лусара Diamond, в июле этого года был достигнут новый рекорд добычи алмазов за месяц - 3462 карата, почти сразу же за которым последовал новый дневной рекорд в 463 карата, достигнутый в начале августа.

Предыдущий рекорд дневной добычи был установлен, когда в начале февраля 2016 года на участке горной добычи 08 был извлечен алмаз, названный "Камень 4 февраля" весом 404 карата, крупнейший зарегистрированный алмаз Анголы.

Как заявила эта юниорная компания, такие "отличные результаты" были достигнуты благодаря добыче гравия на участке 06 в сочетании с недавно увеличенным парком землеройных машин.

Лусара сообщила, что завершено извлечение двух крупнообъемных проб на участке L071 в рамках ее программы отбора образцов кимберлита.

Подрядчик по автодорожным перевозкам с тех пор начал и завершил транспортировку около 4000 тонн кимберлитового материала с участка L071 в зону складирования завода и начал транспортировку недавно извлеченных образцов кимберлита с участка L072.

Лусара сообщила, что транспортировка кимберлитового материала с участка L072 в зону складирования завода будет завершена на этой неделе, после чего материал из кимберлитовых образцов с участков L071 и L072 будет обработан по отдельности. (Rough&Polished 13.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Зимбабве ставит перед собой амбициозную цель по добыче алмазов.

Зимбабве поставила амбициозную цель по добыче алмазов - 12 млн каратов к 2025 году, сообщают государственные СМИ со ссылкой на правительственного чиновника.

Министр по делам шахт и развитию горнодобывающей промышленности Уинстон Читандо (Winston Chitando) заявил газете The Herald, что недавний ввод в эксплуатацию алмазного рудника компании Anjin в Маранге поможет стране достичь поставленной цели по добыче.

В прошлом году Зимбабве произвела 2,1 млн каратов алмазов на сумму 141,1 млн долларов (при средней стоимости алмазов 67,09 доллара за карат), согласно данным, недавно опубликованным Кимберлийским процессом.

К 2023 году Хараре хочет превратить горнодобывающую промышленность из отрасли с оборотом в 3,4 млрд долларов в отрасль с оборотом 12 млрд долларов, из которых 1 млрд долларов должны принести алмазы.

Коалиция гражданского общества, входящая в Кимберлийский процесс (Kimberly Process Civil Society Coalition, KPCSC) заявила в прошлом месяце, что контрабанда алмазов из Зимбабве в Мозамбик растет после закрытия пограничных постов для сдерживания распространения Covid-19. (Rough&Polished 18.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Австралийская горнодобывающая компания India Bore Diamond обнаружила алмазы редкой окраски.

Австралийская юниорная алмазодобывающая компания India Bore Diamond Holdings Pty Ltd (IBDH) сообщает в распространенном ею пресс-релизе, что алмазы, добытые на ее проекте в районе алмазного месторождения Эллендейл (Ellendale), обладают чрезвычайно редкой пурпурной или фиолетовой естественной флуоресценцией и могут составлять часть неоткрытой популяции чрезвычайно ценных алмазов на этом месторождении.

По данным компании, она обнаружила крупное месторождение аллювиальных алмазов, содержащее камни желтого цвета, а независимые научные исследования этих алмазов показали, что многие из них демонстрируют чрезвычайно редкую и очень привлекательную фиолетовую флуоресценцию в ультрафиолетовом свете.

Представитель IBDH Патрик Стрингер (Patrick Stringer) рассказывает: "Пурпурный цвет стал полной неожиданностью и может указывать на то, что поблизости находится новый первичный источник алмазов. Пока что мы знаем, что эти особые алмазы находятся в определенной области, известной как L-канал. У нас есть очень подробное представление об этом месторождении, но мы не ожидали обнаружить, что бриллианты желтого цвета будут флуоресцировать пурпурным".

В рамках исследования, проводимого независимой лабораторией Delta Diamond из Перта, изучается природа фиолетовой флуоресценции и характерный чистый желтый цвет алмазов с месторождения Эллендейл. Естественная флуоресценция встречается примерно у 30% алмазов, более 95% из них имеют синий цвет, а желтый и зеленый цвета составляют лишь несколько процентов.

Научный сотрудник Delta Diamond Джон Чэпман (John Chapman) говорит: "Фиолетовая или пурпурная флуоресценция обычно ассоциируется с голубыми алмазами, поэтому флуоресценция этих желтых бриллиантов с месторождения Эллендейл встречается довольно редко". (Rough&Polished 17.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Прочие новости горнодобывающей промышленности

"Атомредметзолото" предоставит подконтрольному ППГХО на строительство уранового рудника 5 млрд руб. (Забайкальский край).

ПАО "Приаргунское производственное горно-химическое объединение" (ППГХО) в рамках закупки у единственного поставщика привлекает заем материнской компании "Атомредметзолото" (АРМЗ) для строительства уранового рудника №6.

Согласно материалам сайта госзакупок, сумма задолженности по займу не должна превышать 5 млрд рублей.

Размер процентной ставки не указан, он "устанавливается на основании протокола комитета по рискам, и/или другим коллегиальным органом" АРМЗ.

Срок привлечения ресурсов равен 8 годам - до 30 августа 2028 года.

Как сообщалось, объем инвестиций в строительство основных производственных площадок рудника №6 для разработки Аргунского и Жерлового месторождений Стрельцовского рудного поля оценивается в 18,1 млрд рублей. Его реализация позволит обеспечить потребности ГК "Росатом" в урановом сырье, а также экспортировать часть готовой продукции.

Сообщалось также, что в марте 2018 года ППГХО приступило к строительно-монтажным работам на руднике №6. Предполагается, что в 2024-2026 годах комплекс горно-капитальных работ будет завершен, к 2026 году объект выйдет на проектную мощность 850 тыс. тонн руды в год.

ППГХО является одним из крупнейших в мире производителей урана, разрабатывает месторождения Стрельцовского рудного поля в Забайкалье. Компания также добывает уголь на Уртуйском месторождении, основную часть этой продукции реализует Краснокаменской ТЭЦ, остальное продает сторонним потребителям.



Для справки: Название компании: *Приаргунское производственное горно-химическое объединение, ПАО (ППГХО)*
 Адрес: 674673, Россия, Забайкальский край, Краснокаменск, пр. Строителей, 111 Телефоны: +7(30245)25305; +7(30245)35011 Факсы: +7(30245)46911 E-Mail: info@ppgho.ru Web: www.priargunsky.armz.ru Руководитель: *Киселев Иван Александрович, генеральный директор*

Для справки: Название компании: *Атомредметзолото, АО (Урановый холдинг АРМЗ)* Адрес: 109004, Россия, Москва, пер. Б. Дровяной, д. 22 Телефоны: +7(495)5088808 Факсы: +7(495)5088810 E-Mail: info@armz.ru Web: www.armz.ru Руководитель: *Верховцев Владимир Николаевич, генеральный директор; Живов Вадим Львович, председатель Совета директоров (Интерфакс - Россия 13.08.20)*

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Прочие новости зарубежной горнодобывающей промышленности

Казатомпром объявляет о производственных планах на 2022 год.

АО "Национальная атомная компания "Казатомпром" ("Казатомпром" или "Компания") объявляет о своем намерении продолжить сокращение добычи на 20% в 2022 году по сравнению с запланированным уровнем в рамках контрактов на недропользование. В 2021 году Компания также сохранит производство урана на 20% ниже запланированных объемов в рамках контрактов на недропользование и не намерена увеличивать добычу с целью восстановления объемов потерь, понесенных в 2020 году из-за мер, предпринятых для борьбы с COVID-19. В данный момент Компания начинает работу с партнерами по совместным предприятиям по оценке влияния и реализации плана на всех урановых рудниках Казахстана.



"Решение о намерении поддерживать производство на уровне прошлых лет и продлить сокращение производства до 2022 года свидетельствует о том, что мировой рынок урана все еще восстанавливается после длительного периода переизбытка предложения, - сказал Галымжан Пирматов, Председатель Правления Казатомпрома. - Мы просто не видим рыночных сигналов и фундаментальной поддержки, необходимых для восстановления темпов подготовки производства в 2021 году и возврата наших рудников, обладающих одним из самых низких показателей себестоимости в отрасли, на полную мощность в 2022 году.

Рыночная неопределенность, связанная с пандемией COVID-19, является существенной, но несмотря на ожидаемый дефицит предложения в 2020 году, цены на уран и объемы контрактов на долгосрочном рынке, будучи выше, чем в 2019 году, все же остаются неустойчиво низкими. Следовательно, в соответствии с нашей стратегией, ориентированной на рынок, мы намерены и дальше поддерживать затраты и горно-подготовительные работы на уровне, соответствующем объему производства с учетом 20%-го снижения от плановых показателей контрактов на недропользование, который мы сохраняем с 2018 года. Мы не можем исключить возможность возникновения дальнейших перебоев в производстве из-за COVID-19, учитывая, что принятие мер, необходимых для обеспечения здоровья и безопасности наших сотрудников, будет по-прежнему являться нашим главным приоритетом".

Как и в предыдущие годы, Компания объявляет о своих планах задолго до конца финансового года, чтобы дочерние и совместные уранодобывающие предприятия имели возможность предусмотреть в своих бюджетах на 2021 год необходимые изменения в части капитальных затрат с учетом пересмотренного объема добычи на 2022 год. Решение относительно объема добычи после 2022 года не принято, и Компания продолжит следить за развитием ситуации на рынке. При этом возврат к полному объему добычи (в рамках контрактов на недропользование) не ожидается до тех пор, пока рынок не продемонстрирует очевидное устойчивое восстановление, а ситуация между спросом и предложением не просигнализирует о потребности в большем количестве урана.

Реализация данного решения приведет к исключению до 5 500 тонн урана из предполагаемого объема мирового первичного производства урана в 2022 году, сохранив при этом добычу урана в Казахстане на уровне, аналогичном ожидаемому в 2021 году. Объем производства Казатомпрома в 2022 году, в свою очередь, ожидается на уровне 22 000 - 22 500 тонн урана (на 100% основе), что на 20% меньше плановых уровней контрактов на недропользование, составляющих около 27 500 - 28 000 тонн урана, как отражено в предыдущих отчетах (Отчет компетентного лица, Проспект IPO от 31 октября 2018 года). Сохраняя приверженность защите окружающей среды, производственной безопасности и корпоративному управлению (ESG), а также реализации стратегии, ориентированной на рынок, Компания ожидает, что консолидированный объем производства Казатомпрома сократится, в общей сложности, на более чем 20 тысяч тонн урана (на 100% основе) в сравнении с его предыдущими планами добычи в рамках контрактов на недропользование на период с 2020 по 2022 годы.

Для справки: Название компании: *Национальная атомная компания Казатомпром, АО (НАК Казатомпром)*
 Адрес: Z05T1X3, Республика Казахстан, Нур-Султан, ул. Е10, 17/12 Телефоны: +7(7172)458101; +7(7172)458102 E-Mail: nac@kazatomprom.kz Web: www.kazatomprom.kz Руководитель: Пирматов Галымжан Олжаевич, председатель правления (INFOLine, ИА (по материалам компании) 19.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Оборудование для горнодобывающей промышленности

ШААЗ выпустил первую погрузочно-доставочную машину грузоподъемностью 14 тонн.

АО "Шадринский автоагрегатный завод" (предприятие машиностроительного комплекса УГМК) выпустило первую погрузочно-доставочную машину ПДМ14-УГМК Ferrit грузоподъемностью 14 тонн.

- Четырнадцатитонная машина является продолжением большого проекта по освоению выпуска всей линейки шахтной техники, которую в России до настоящего момента не производили, - рассказал советник технического директора АО "ШААЗ" Александр Фомин. - В начале июля первый такой погрузчик презентовал наш партнёр — чешская компания Ferrit, и вот спустя месяц завершились работы в Шадринске. ПДМ14-УГМК может перевозить до 14 тонн сыпучих грузов на небольшие расстояния. Погрузчик создан для работы в низкопрофильных подземных шахтах и на больших подъёмных выработках, его можно применять при строительстве тоннелей и земляных работах.

Как отметил Александр Фомин, по своим техническим характеристикам совместный продукт Ferrit и ШААЗа является полным аналогом известных мировых брендов. Машина имеет классическую для такого типа техники компоновку — сочленённая рама, заднее расположение двигателя, боковое расположение кабины. Поставщиком дизельного двигателя мощностью 375 л.с. стала компания "Камминз Кама" (совместное предприятие ПАО "КАМАЗ" и Cummins Inc), шасси поставила бельгийская фирма DANA Spicer.

От своего десятитонного собрата ПДМ10-УГМК новый погрузчик отличается не только большей вместимостью ковша, но и другими характеристиками — ПДМ14-УГМК мощнее, габаритнее и на десять тонн тяжелее, его масса составляет почти сорок тонн. Кроме этого, кабина закрытого типа позволяет устанавливать здесь системы отопления и кондиционирования, что существенно улучшает условия труда машиниста.

Ещё одно отличие новой машины — возможность управлять ею дистанционно. В тех случаях, когда существует потенциальная опасность для человека, оператор может находиться на безопасном расстоянии 20-30 метров и с помощью пульта управлять действиями машины так же, как и при нахождении внутри нее: джойстики на пульте и в кабине идентичны. Система ДУ включает камеры слежения за движением машины, изображение с них оператор получает на монитор на пульте управления.

- Шахтной технике приходится работать в сложных условиях и напряжённом режиме, поэтому на всех этапах производства особое внимание уделяется вопросам качества, - подчёркивает директор по качеству АО "ШААЗ" Андрей Бяков. - Мы ведём ежесуточный анализ работы ПДМ на предприятиях, поддерживаем постоянную связь со специалистами компании Ferrit и обслуживающей организации "СибТрансСервис", проводим сервисное обслуживание. Словом, сопровождаем машину на протяжении всего срока её службы.

В настоящее время ПДМ14-УГМК направлена на Учалинский горно-обогатительный комбинат. Именно на этом предприятии сырьевого комплекса УГМК предстоит работать погрузчику после проведения ходовых испытаний и обучения специалистов.

Напомним, что инвестиционный проект по производству погрузочно-доставочных машин на Шадринском автоагрегатном заводе УГМК презентовала на Международной промышленной выставке "ИННОПРОМ 2018". Визуальным воплощением проекта стал макет, выполненный в масштабе 1:10. А уже в ноябре 2018 года увидела свет первая ПДМ10-УГМК Ferrit. Всего с момента запуска проекта компания Ferrit и АО "ШААЗ" совместно выпустили девять ПДМ грузоподъемностью 10 тонн.

- Проект производства погрузочно-доставочных машин на Шадринском автоагрегатном заводе развивается, - отмечает Александр Фомин. - До конца 2020 года нам предстоит выпустить две машины грузоподъемностью 10 тонн и ещё одну грузоподъемностью 14 тонн. Параллельно проектируется семнадцатитонная машина, её выпуск намечен на следующий год.

В целом с выходом на проектную мощность предприятие планирует выпускать до 50 единиц подземной техники в год, включая ПДМ грузоподъемностью 10, 14 и 17 тонн, а также шахтные самосвалы.

Для справки: Название компании: Шадринский автоагрегатный завод (ШААЗ), АО Адрес: 641800, Россия, Курганская область, г. Шадринск, ул.Свердлова, д.1 Телефоны: +7(35253)32939 Факсы: +7(35253)33023 E-Mail: post@shaaz.ru Web: <http://www.shaaz.ru> Руководитель: Попов Андрей Николаевич, генеральный директор (INFOline, ИА (по материалам компании) 17.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

ЕВРАЗ КГОК внедрил "цифровые советчики" на карьерных самосвалах.

На пяти карьерных самосвалах ЕВРАЗ Качканарского ГОКа грузоподъемностью 240 т внедрены "цифровые советчики". Терминалы и датчики фиксируют информацию о технологических параметрах работы машин: расходе топлива, давлении в шинах, температуре двигателя, положении педали газа. Система





анализирует данные и выдает рекомендации водителю об оптимальной манере вождения и скоростном режиме для экономии топлива и увеличения срока использования шин.

Данные с привязкой к рельефу поступают на единый сервер для выявления закономерностей расхода топлива в каждой точке карьера. В зависимости от этого подбирается скоростной режим и объем топлива для машины, задействованной в данном месте.

Благодаря новой системе ожидается, что срок эксплуатации шин возрастет на 3%, а экономия затрат на закупку топлива составит не менее 5%. Ожидаемый экономический эффект – 15 млн рублей в год.

Первые результаты проекта станут известны в октябре. В случае высокой эффективности разработки опыт будет тиражирован на других предприятиях ЕВРАЗ.

Для справки: Название компании: ЕВРАЗ Качканарский горно-обогатительный комбинат, ОАО (ЕВРАЗ Качканарский ГОК, ЕВРАЗ КГОК) Адрес: 624350, Россия, Свердловская область, Качканар, ул. Свердлова, 2
Телефоны: +7(34341)64664; +7(34341)64377 Факсы: +7(34341)21650 E-Mail: kgok@evraz.com Web: <http://rus.evraz.com/enterprise/iron-ore/evraz-kgok> Руководитель: Кушнарев Алексей Владиславович, управляющий директор (Металлоснабжение и сбыт 19.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)

Polymetal и немецкая SMT будут создавать горную электротехнику.

Polymetal Int (объединяет активы АО "Полиметалл") подписал меморандум о взаимопонимании с немецкой SMT Scharf AG (SMT) с целью долгосрочного сотрудничества по созданию электрической горной техники для подземных работ, сообщает Polymetal.



Стратегическое сотрудничество рассчитано на 10 лет с возможностью

продления. В частности, стороны договорились о совместной разработке, внедрении и испытании горной техники на электрической тяге без выбросов парниковых газов. На первом этапе компании намерены работать над погрузочно-доставочными машинами (ПДМ) и самосвалами средней вместимости.

"Две пары единиц техники (ПДМ и самосвал) будут протестированы на предприятиях Polymetal в течение одного года с последующей доработкой, подписанием дистрибьютерского соглашения и созданием центра послепродажной поддержки", — отметили в компании, добавив, что в будущем возможна разработка буровых установок и грузопассажирских транспортных средств.

"Партнерство с SMT открывает нам быстрый доступ к кастомизируемым электрическим транспортным средствам, использование которых положительно повлияет на затраты, выбросы парниковых газов и уровень безопасности при подземных горных работах. Это полностью соответствует нашим планам по постепенному переходу на электрические машины и знаменует еще один шаг к снижению удельных выбросов парниковых газов на 5% к 2023 году", — приводятся в сообщении слова замгендиректора Polymetal по производству Виталия Савченко.

Группа SMT Scharf разрабатывает, производит и обслуживает транспортное оборудование для подземных горных работ, а также для строительства туннелей. Производство компании расположено в городе Хамм, Германия, а торговые представительства находятся в восьми странах, включая Россию. Акции компании котируются на Франкфуртской фондовой бирже.

Polymetal Int зарегистрирована на острове Джерси. "Полиметалл" — компания РФ, один из лидеров по добыче золота и серебра, с действующими предприятиями и проектами развития в России и Казахстане. В 2019 году компания увеличила производство золота на 8% до 1,3 млн унций, серебра — сократила на 15% до 21,6 млн унций.

Для справки: Название компании: Полиметалл УК, АО (Холдинговая компания группы Polymetal в России) Адрес: 198216, Россия, Санкт-Петербург, пр. Народного Ополчения, д. 2
Телефоны: +7(812)3343666; +7(812)3343664; +7(812)6774325; +7(812)6221557 E-Mail: info@polymetal.ru Web: www.polymetalinternational.com/ru Руководитель: Несис Виталий Натанович, главный исполнительный директор

Для справки: Название компании: SMT Scharf, AG (SMT) Адрес: *Romerstrasse 104, 59075 Hamm, Deutschland*
Телефоны: +71049(2381)96001 E-Mail: info@smtscharf.com Web: <https://smtscharf.com/ru> (ПРАЙМ ЗОЛОТО — Вестник золотопромышленника 19.08.20)

[К СОДЕРЖАНИЮ](#)



Информационные продукты INFOLine

Периодические Обзоры "Инвестиционные проекты в строительстве РФ"

Ежемесячные периодические Обзоры "Инвестиционные проекты в строительстве РФ" – это описание инвестиционных проектов (строительство, реконструкция, модернизация) в промышленном, гражданском, транспортном и инфраструктурном строительстве. В описание каждого объекта включены актуализированные контактные данные участников проекта (застройщик, инвестор, проектировщик, подрядчик, поставщик). Ежемесячно подписчики Обзоров могут получать актуальные сведения о более чем 350 новых реализующихся проектах.

Направления использования данных Обзора: поиск клиентов и партнеров, подготовка к переговорам, сравнительный анализ динамики строительства различных объектов по регионам, бенчмаркинг и конкурентный анализ рынка, маркетинговое и стратегическое планирование.



Название	Периодичность	Стоимость
Инфраструктурное строительство		
Инвестиционные проекты в электроэнергетике, тепло- и водоснабжении РФ	ежемесячно	5 000 руб.
Инвестиционные проекты в нефтегазовой промышленности РФ	ежемесячно	5 000 руб.
Промышленное строительство		
Инвестиционные проекты в обрабатывающих производствах РФ	ежемесячно	5 000 руб.
Инвестиционные проекты в АПК и пищевой промышленности РФ	ежемесячно	5 000 руб.
Гражданское строительство		
Инвестиционные проекты в жилищном строительстве РФ	ежемесячно	5 000 руб.
Инвестиционные проекты в коммерческом строительстве РФ	ежемесячно	5 000 руб.
Инвестиционные проекты в строительстве общественных зданий РФ	ежемесячно	5 000 руб.
Транспортное строительство		
Инвестиционные проекты в автомобильном и железнодорожном строительстве РФ	ежемесячно	5 000 руб.
Инвестиционные проекты в строительстве искусственных сооружений РФ	ежемесячно	5 000 руб.

Заказные исследования и индивидуальные решения

Обращаем Ваше внимание, что вышеперечисленный набор продуктов и направлений не является полным. INFOLine обеспечивает клиентам комплекс индивидуальных информационно-аналитических услуг для решения конкретных задач, возникающих в процессе деятельности компании. Это заказные исследования, составление баз данных, ассортиментно-ценовые мониторинги, индивидуальные мониторинги по запросу клиентов и другие.

Заказные исследования – комплекс индивидуальных услуг, выполненный по запросу и потребностям клиентов. Они призваны решать более узкие и специализированные задачи (SWOT, PEST- анализ, мониторинг цен, базы ВЭД и другие).

Оформление заявки на проведение заказного исследования начинается с [заполнения анкеты](#) для оценки сроков реализации услуг, методов исследования, а также параметров бюджета.

Тематические новости по направлению "Индустриальные рынки"

Услуга "[Тематические новости](#)" – это оперативная информация о более чем 80 отраслях экономики РФ и мира, собранная и структурированная в ходе ежедневного мониторинга деятельности российских и зарубежных компаний, тысяч деловых и отраслевых СМИ, информационных агентств, федеральных и региональных органов власти.

Направление	Название тематики	Периодичность	Стоимость в месяц
Новинка!	Альтернативная энергетика РФ и мира	1 раз в неделю	6 000 руб.
Энергетика и ЖКХ	Электроэнергетика РФ	ежедневно	6 000 руб.
	Инвестиционные проекты в электроэнергетике РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Теплоснабжение и водоснабжение РФ	1 раз в неделю	10 000 руб.
	Строительство котельных и производство котельного оборудования	1 раз в неделю	4 000 руб.
Нефтегазовая промышленность	Нефтяная промышленность РФ	ежедневно	5 000 руб.
	Газовая промышленность РФ	ежедневно	5 000 руб.
	Нефте- и газоперерабатывающая промышленность и производство биоэтанола РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Инвестиции в нефтегазохимии РФ	2 раза в неделю	15 000 руб.
Химическая промышленность	Химическая промышленность РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
Металлургия и горнодобывающая промышленность	Черная металлургия РФ и мира	ежедневно	5 000 руб.
	Инвестиционные проекты в чёрной и цветной металлургии РФ и мира	1 раз в неделю	10 000 руб.
	Цветная металлургия РФ и мира	ежедневно	5 000 руб.
	Угольная промышленность РФ	ежедневно	5 000 руб.
	Инвестиционные проекты в горнодобывающей промышленности РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
Лесная отрасль	Лесопромышленный комплекс РФ и мира	1 раз в неделю	5 000 руб.
Машиностроение	Энергетическое машиностроение РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Электротехническая промышленность РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Судостроительная промышленность РФ и зарубежья	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Сельскохозяйственное машиностроение и спецтехника	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Автомобильная промышленность РФ	1 раз в неделю	5 000 руб.
	Объекты инвестиций и строительства РФ	ежедневно	10 000 руб.
Строительство	Новинка! Объекты инвестиций и строительства стран ближнего зарубежья	еженедельно	25 000 руб.
	Промышленное строительство РФ	ежедневно	7 000 руб.
	Дорожное строительство и инфраструктурные проекты РФ	ежедневно	6 000 руб.
	Эксклюзивно!	Индивидуальный мониторинг СМИ	По согласованию



и технической базой для работы с любыми информационными потоками.

Всегда рады ответить на вопросы по телефонам **+7 (812) 322-68-48, +7 (495) 772-76-40** или по электронной почте tek@infoline.spb.ru, str@allinvest.ru, industrial@infoline.spb.ru

Дополнительная информация на www.infoline.spb.ru и www.advis.ru