

Олигарх Прохоров и Енисейская Сибирь: инвестиционная идиллия не сложилась

Из информационного небытия стали всплывать несостоявшиеся проекты олигарха Прохорова на территории Енисейской Сибири. Когда-то прохоровские структуры обещали поднять ВРП сибирских регионов на амбициозных медных месторождениях. Посулы не сбылись.

Речь про Ак-Сугское месторождение в Тыве и Кингашскую группу месторождений в Красноярском крае.

Впервые за три последних года заговорили про Ак-Суг, лицензией на разработку которого с 2007 года владеет компания «Интергео», входящая в группу «Онэксим» Михаила Прохорова. Проектом оперирует дочерняя Голевская горнорудная компания.



нулевых до разработки месторождения дело так и не может пойти. Ещё в 2020 году, когда в очередной раз стали муссировать возможность скорой реализации металлургического проекта, Бабр высказывал скепсис по этому поводу. Структуры Прохорова заявляли тогда о планах приступить к строительству инфраструктуры под разработку Ак-Суга осенью 2020 года. Обещали, что с запуском проекта внутренний региональный продукт Тувы удвоится. Но этого не произошло.

Инвестиции оценивали в 150 миллиардов рублей. Аналитики прогнозировали рентабельность медного проекта

на фоне увеличения мирового выпуска электромобилей и развития альтернативных, возобновляемых, видов энергетики.

Свежо предание? Группа Прохорова сулит дотационной Тыве удвоение ВРП

В декабре 2020-го прошла информация, что Главгосэкспертиза России дала положительное заключение на проектную документацию и результаты инженерных изысканий на строительство ГОКа мощностью 24 миллиона тонн в год.

На этом упоминания о строительстве инфраструктуры и возможном запуске проекта затухли. Прошло три года.

В очередной раз выталкивает проект в публичное поле Корпорация развития Енисейской Сибири — та самая, что ответственна за развитие одноимённого инвестиционного проекта на территории Красноярского края, Тывы и Хакасии. Ранее в июне соцсети корпорации сообщили нам, что **в Тыве началось строительство ЛЭП для Ак-Сугского ГОКа**. Протяжённость составит 312 километров — более 1300 стальных опор. Это даст республике дополнительные 240 МВт.

«Начало установки опор — знаковое событие, которое подтверждает согласованные сроки электрификации ГОКа. Работы по проектированию и строительству линии электропередачи и горно-обогатительного комбината ведутся практически синхронно», — рассказал управляющий директор ООО «Голевская ГРК» Василий Кузичев.

Так мы узнаём, что проект на начальной стадии своей реализации. Пока нет даже энергоснабжающей инфраструктуры. О конкретных сроках строительства комбината в Тыве Корпорация развития Енисейской Сибири умалчивает.

Справка

Месторождение Ак-Суг было открыто в 1952 году в верховьях одноимённой реки на южных склонах Восточного Саяна. Находится в 280 километрах от города Кызыл. Содержит рудные запасы меди (около 5 миллионов тонн), а также попутные — молибден, золото, серебро и рений.



Разработка Ак-Сугского месторождения входит в комплексный инвестиционный проект «Енисейская Сибирь», что, по идее, должно было ускорить и облегчить его реализацию — ведь инвестиционным задумкам на территории Красноярского края, Тывы и Хакасии обещают административное сопровождение и преференции. То, что судьба Ак-Суга так и не сложилась, может служить наглядным примером эффективности «Енисейской Сибири» как мегапроекта.

Хотя федеральные власти со своей стороны давали зелёный свет проекту — в 2019 правительство одобрило для структур Михаила Прохорова поддержку на 13 миллиардов рублей. Правда, «Интергео» рассчитывал на 60 миллиардов. Средства запрашивались на строительство транспортной инфраструктуры и инженерных коммуникаций для Ак-Суга в Тыве и **Кингашского и**



Верхнекингашского месторождений в Красноярском крае. Перечисленные проекты фигурируют в связке — как единый металлургический кластер «Интергео».

С



Кингашем в Красноярском крае тоже пока не сложилось — но тут, в отличие от Ак-Суга, нет никаких подвижек. Сейчас на сайте «Интергео» указано, что Кингашский ГОК годовой мощностью 20 миллионов тонн руды (медно-никелевый концентрат в объёме 600 тысяч тонн) планируют начать строить в 2024 году. В качестве текущей стадии проекта указано завершение разработки технического проекта — то есть пока проектируют, согласования экспертизы нет.

Справка

Кингашский рудный узел находится в Саянском районе Красноярского края. Это единственная новая минерально-сырьевая база месторождений сульфидно-медно-никелевого типа в стране. Потенциальные запасы оцениваются в 5,5 миллиона тонн никеля и 2,3 миллиона тонн меди.

Автор: Ингрид Новак © Babr24.com ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС, КРАСНОЯРСК 👁 21409 19.06.2023, 21:53
📌 383

URL: <https://babr24.com/?IDE=247124> Bytes: 5244 / 4554 Версия для печати

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

ДРУГИЕ СТАТЬИ В СЮЖЕТЕ: ["ЭКОНОМИКА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ"](#)

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Вайбер](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Красноярском крае и Хакасии:
krasyar.babr@gmail.com

Автор текста: **Ингрид Новак**.

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: [@bur24_link_bot](#)
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: [@irk24_link_bot](#)
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: [@kras24_link_bot](#)
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: [@nsk24_link_bot](#)
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: [@tomsk24_link_bot](#)
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: [@babrobot_bot](#)
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)