



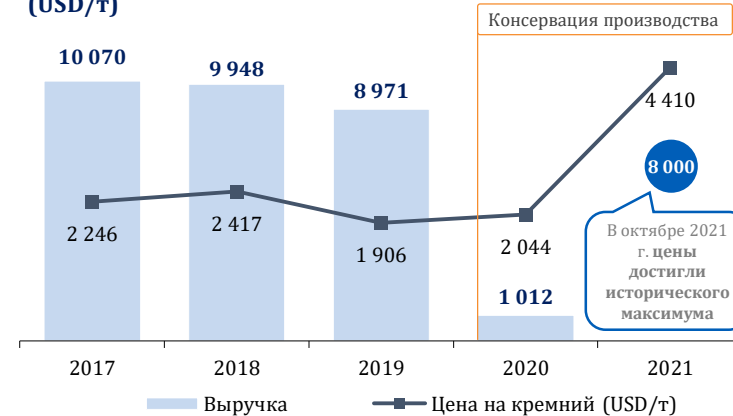
TOO «Tau-Ken Temir»

Описание объекта

Организационная форма и дата начала оперирования	Товарищество с ограниченной ответственностью «Tau-Ken Temir» Дата регистрации: 04.12.2013 г.
БИН	131240001446
Юридический адрес / Фактический адрес	Карагандинская Область, г. Караганда, район Элихан Бөкейхан, учетный квартал 018, 133
Индустрия	Металлургия: кремний
Собственник/(и) актива и их доли	АО «НГК «Тау-Кен Самрук» (100%)
Описание деятельности	Компания специализируется на производстве металлургического кремния. Побочные продукты: микрокремнезем, кремниевый шлак
Производственная мощность	21 тыс. тонн металлургического кремния в год
Количество персонала	В период консервации 60 чел. В период эксплуатации 385 чел.

Причины консервации, условия для запуска

Выручка (млн тенге), Цена на тех. кремний (USD/т)



Источник: Данные компании, CRU прогноз цены на кремний в ЕС (фев. 2022)



На данный момент сложились благоприятные условия для запуска проекта в эксплуатацию

- Непрерывный рост цен с апреля 2020 г. вследствие постоянного роста спроса и себестоимости производства
- В ноябре 2020 г. цены достигли уровня безубыточности для завода

Тау-Кен Темир и Silicon Mining представляют собой вертикально интегрированный бизнес в рамках которого Silicon Mining выступает поставщиком жильного кварца, а Тау-Кен Темир заводом по производству металлургического кремния

В 2020 году компанией было принято решение о консервации производства вследствие:

- значительного падения цен в 2019 году на технический кремний, вызванного существенным снижением спроса со стороны основных потребителей;
- сокращения производственных мощностей мировыми производителями кремния (ELKEM, FERROGLOBE, LIASA, RUSAL)

Инвестиционная привлекательность

Факторы-преимущества при запуске проекта:

- Предприятие обеспечено квалифицированными трудовыми ресурсами и всей инфраструктурой, необходимой для производства и реализации продукции
- Оборудование и применяемая технология соответствуют как времени (современные), так и требованиям индустрии по всем технико-технологическим параметрам
- Имеются наработки в части улучшения технологии (оптимизация состава шихты, оптимизация качества сырьевых материалов, применение брикетов и т.д.) и технико-экономических показателей
- Качество производимых брендов хорошо воспринимается рынком
- Имеется наработанная база покупателей и поставщиков
- Существует высокий потенциал экспорта: исторически до 99% продукции экспортировалось в Канаду, США, Европу и СНГ
- Согласно прогнозу CRU за апрель 2022 г. в ближайшие три года ожидаются высокие рыночные цены на кремний

Рассматривается 100% реализация компании совместно с TOO «Silicon mining» (добыча кварца) стратегическому партнеру для запуска проекта