

Производство сульфата аммония

Продукция

Годовая мощность: 100 тыс. тонн (50 % - внутренний рынок, 50% - экспорт)

Инвестиционная привлекательность проекта:

Сумма инвестиций – 12 000 тыс. долл. США

NPV – 10 895 тыс. долл. США

IRR – 38,0%

Срок окупаемости Проекта – 4,7 лет

Проект

В рамках Проекта предполагается строительство комплекса по производству сульфата аммония мощностью 100 тыс. тонн в год на базе сернокислотного завода TOO SSAP в г. Степногорск. Сульфат аммония преимущественно используется в сельском хозяйстве в качестве минерального удобрения.

Компания

TOO SSAP является оператором сернокислотного завода в г. Степногорск, запущенного в 2015 г. в рамках государственных программ по индустриально-инновационному развитию и развитию химической промышленности в РК в 2010-2014 гг. Учредителями TOO SSAP являются TOO «Объединенная химическая компания» (90,11%) и АО «НАК «Казатомпром» (9,89%).

Рынок

- По данным IFA, в 2019 г. общий объем потребления минеральных удобрений в мире достиг 192,9 млн тонн действующего вещества. В течение последних пяти лет (2016-2020 гг.) мировой экспорт и импорт сульфата аммония демонстрируют динамику роста, среднегодовой темп роста экспорта за указанный период достиг 2,7%, рост импорта – 3,3%.
- В течение периода 2014–2018 гг. в Казахстане наблюдалось увеличение объемов производства сульфата аммония, среднегодовой темп роста производства достиг 11,6%. Среднегодовой темп роста импорта сульфата аммония за 2016-2020 гг. составил 51,7%.

В чем привлекательность проекта?

- **Наличие собственной сырьевой базы.** Для производства 100 000 тонн сульфата аммония необходимо 81 911 тонн 93%-ной серной кислоты. Инициатор обеспечит необходимый объем сырья (серной кислотой) для производства продукции с оперируемого им завода.
- **Развитая инфраструктура и собственный источник электроэнергии.** Проект по производству сульфата аммония будет реализован в промышленной зоне с необходимой для функционирования инфраструктурой. На территории сернокислотного завода установлена паровая турбина.
- **Опыт Инициатора.** Инициатор является оператором сернокислотного завода с проектной мощностью 180 тыс. тонн продукции в год. Налажены эффективные взаимоотношения с поставщиками сырья (TOO «Тенгизшевройл»), оборудования (Desmet Ballestra S.p.A.) и технологии (Monsanto Enviro-Chem Systems, Inc.).

Инвестиционное предложение

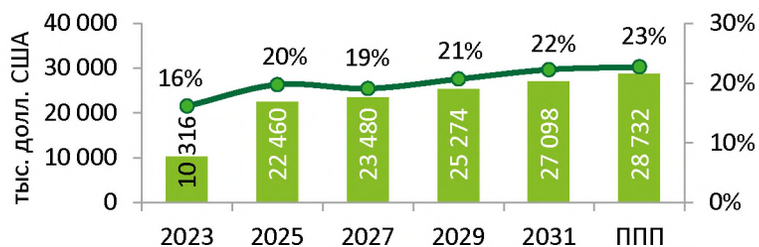
Для реализации Проекта требуется финансирование на сумму 12 000 тыс. долл. США, из которых:

- 70% (8 400 тыс. долл. США) – долговое финансирование при наличии залогового обеспечения;
- от 30% (3 600 тыс. долл. США) – участие Инвестора.

Предлагаемая структура финансирования и меры государственной поддержки являются индикативными, финальная структура финансирования и долей участия в Проекте определяются по результатам совместных переговоров с инвестором.



Рентабельность проекта



■ Выручка, тыс. долл. США ● Рентабельность по EBITDA, %

Месторасположение проекта

База сернокислотного завода TOO SSAP

