

Производство одноразовых саморазрушающихся медицинских шприцов



Наименование проекта:
Строительство завода по производству саморазрушающихся шприцев

Сумма инвестиций:
8 415 тыс. долл. США

Мощность:
200 млн штук шприцев в год

Местоположение:
СЭЗ «Павлодар»

Период реализации:
36 месяцев

Целевые рынки:
Казахстан, СНГ

Сырьевая база: Россия (полипропилен, полиэтилен, медицинская бумага и пленка, резиновый стопор, иглы, гофрированная тара)

Потребители: рынок Казахстана и СНГ

Рыночные предпосылки

По данным Всемирной Организации Здоровья (ВОЗ), каждый год из-за вторичного использования одноразовых шприцев 16 млн. человек заражаются инфекционными и вирусными заболеваниями. Многие страны ОЭСР законодательно запрещают использовать в медицинских учреждениях старые типы одноразовых шприцев, из-за сложности утилизации.

На сегодняшний день в Казахстане только 6% медикаментов производится местной фармацевтической промышленностью. В основном потребности населения в лекарственных средствах и препаратах покрываются за счет поставок ЛС иностранных производителей.

Цель проекта

Организация выпуска качественного одноразового саморазрушающегося шприца, нового поколения, соответствующий международным стандартам, способствующий безопасной утилизации и уменьшению заражений от повторного использования.

Финансовые показатели

Ставка дисконтирования, %	8,00
Период окупаемости - РВ, мес.	46
Дисконтированный период окупаемости - DPB, мес.	49
Средняя норма рентабельности - ARR, %	58,88
Чистый приведенный доход - NPV	10 281 912
Индекс прибыльности - PI	3,35
Внутренняя норма рентабельности - IRR, %	46,13

