



ЗАЩИЩЕННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ В ВЫСОКОДОХОДНЫЕ ПРОЕКТЫ

Проект №1488

Производство железобетонных мостовых балок

Необходимая сумма
инвестиций: **\$7 090 000**

Годовая чистая
прибыль: **\$6 252 544**

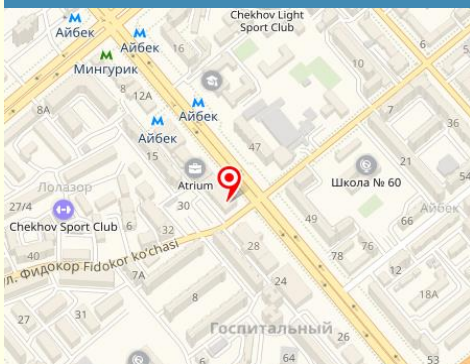
Рентабельность
инвестиционного
капитала: **71%**

Для получения
дополнительной
информации по
проекту:
+99898 338 93 33
+99890 925 96 81

info@uzinvest.uz

Описание проекта: Автор проекта планирует начать производство железобетонных мостовых балок. Инициатор проекта является доктором технических наук, автором уникальной технологии создания мостовых балок. Впервые разработанная технология изготовления крупногабаритных пролетных строений позволяет выпускать изделия любых нормативно допустимых размеров в отличие от традиционной технологии, где габариты изделия зависят от дорогостоящей стационарной формообразующей оснастки. Использование крупногабаритных и большепролетных мостовых балок значительно сократит сроки возведения объекта строительства и уменьшит финансовые затраты при строительстве мостов и путепроводов на планируемые к возведению объекты и при реконструкции существующих. В сравнении с традиционными оснастками, оборачиваемость предлагаемой технологической линии в разы выше, что обеспечит увеличение производительности, уменьшит трудовые и энергозатраты, а также сократит эксплуатационных расходы. Уже определена полная комплектация оборудования, разработаны чертежи и схемы. Определен завод изготовитель технологической линии, разработаны составы используемых жестких бетонных смесей для данной технологии.

Срок реализации проекта после привлечения инвестиций: **1 год.**



info@uzinvest.uz



<https://t.me/uzinvestuz>



+998983389333,+998909259681

Необходимая сумма инвестиций: 7 090 000\$.

Наименование	Сумма, \$
Приобретение основного и вспомогательного оборудования и машин	3 950 000
Доставка и растаможка оборудования	400 000
Покупка оборотного сырья для производства на 6 месяцев с начала производства	1 700 000
Заработная плата за 3 месяца	150 000
Логистические расходы на 1 мес	20 000
Строительство АБК и производственных помещений	500 000
Налоги на 1 месяц	170 000
Разработка проектной документации	200 000
ИТОГО:	7 090 000

Данные о доходах за год:

Наименование	Сумма, \$
Мостовые балки 42 метра (или 24 метра, или 33 метра)	10 562 544
ИТОГО:	10 562 544

Данные о расходах за год:

Наименование расходов	Сумма, \$
Покупка оборотного сырья для производства на 1 год при 100% мощности	3 400 000
Заработная плата за год при 100% мощности	300 000
Транспортные расходы на 1 год при 100% мощности	120 000
Налоги за год при 100% мощности	340 000
Прочие накладные и непредвиденные расходы	150 000
ИТОГО:	4 310 000

- Годовой доход: **10 562 544\$**
- Годовые расходы: **4 310 000\$**
- Чистая прибыль в год: 10 562 544\$ – 4 310 000\$ = **6 252 544\$**
- Рентабельность инвестиционного капитала:

$$ROI = \frac{\text{Чистая прибыль}}{\text{Сумма инвестиций}} \times \text{Доля Инвестора} * 100\% = 71\%$$

Распределение долей:

80% - инвестор и **20%** - автор проекта – до полного возврата инвестиций, **50%** - инвестор и **50%** - автор проекта – после полного возврата вложенных средств.

