

ЗАЩИЩЕННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ В ВЫСОКОДОХОДНЫЕ ПРОЕКТЫ

Необходимая сумма инвестиций: **\$ 400 000**

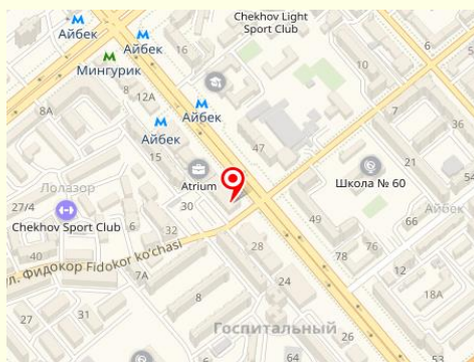
Вложено Автором проекта: **250 000\$ и 5 га (карьер)**

Рентабельность инвестиционного капитала: **137%**

Годовая чистая прибыль: **782 400\$**

Для получения дополнительной информации по проекту:

+99898 338 93 33
+99890 925 96 81



Проект №1536

Добыча мрамора и производство мела в Кашкадарьинской области.

Описание проекта: Автор проекта занимается добычей мрамора и планирует производство мела двух видов для сухих строительных смесей и для красок. У компании имеется земельный участок **5 га (карьер)**, где производится добыча мрамора, из этого мрамора производится мел и микро кальцит.

Необходимая сумма инвестиций: 400 000\$, из них:

Наименование	Сумма, \$
Экскаватор	80 000
Самосвал Howo (метан)	60 000
Самосвал Howo (дизель)	45 000
Прочие расходы для расширение комплекса и налоги	215 000
ИТОГО:	400 000

При этом экскаватор и 2 самосвала будут числиться на балансе Инвестора.

Вложено Автором проекта: 250 000\$, из них:

Наименование	Сумма, \$
Лицензия на добычу и переработку мрамора	50 000
Дорога в горах 15 км.	50 000
Дробилка мраморная	75 000
Монтаж и инфраструктурные расходы	75 000
ИТОГО:	250 000



Данные о доходах за месяц:

№	Наименование	Кол-во, тонн.	Цена за 1 тонну, \$	Сумма, \$
1	Продажа мела 1* (для сухих смесей)	1 600	35,0	56 000
2	Продажа мела 2* (для производства красок)	900	55,0	49 500
3	Продажа мраморной крошки	900	35,0	31 500
	Итого	3 400	-	137 000

Данные о расходах за месяц:

Наименование	Сумма, \$ (Мел 1*)	Сумма, \$ (Мел 2*)	Сумма, \$ (Мрамор)
Сырье	11,5	11,5	11,5
Транспортные расходы	3,0	5,0	3,0
Налоги 15%	1,5	3,5	2,5
Топливо, коммунальные расходы и прочее	3,0	5,0	4,0
ИТОГО:	19,0*1600=30 400	25,0*900=22 500	21,0*900=18 900

- Годовой доход: 137 000*12мес = **1 644 000 \$**
- Годовые расходы: (30 400\$+22 500\$+18 900\$)*12мес = **861 600\$**
- Чистая прибыль в год: 1 644 000\$ - 861 600\$ = **782 400\$**
- Рентабельность инвестиционного капитала:

$$ROI = \frac{\text{Чистая прибыль}}{\text{Сумма инвестиций}} \times \text{Доля Инвестора} * 100\% = 137\%$$

Распределение долей:

70% - инвестор и **30%** - Автор проекта – до полного возврата инвестиций, **50%** - инвестор и **50%** - Автор проекта после возврата вложенных средств.

