



Курсовая работа  
на тему: Оценка экономической  
эффективности вложений в проект по  
производству хлеба.

Студентка 2 курса, группы 22Б2  
специальности  
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет ( по  
отраслям)  
Бердина Е.А

- 
- Цель курсовой работы – дать характеристику основным технико-экономическим показателям предприятия ОАО «Комбинат хлебопродуктов», рассчитать срок окупаемости линии.

- 
- В работе рассмотрена технико-экономическая характеристика организации и рассчитана практическая часть, в которой освещены все основные технико-экономические показатели работы линии по производству хлеба.
  - ОАО «Комбинат хлебопродуктов» создано 1 июля 1966 года. Комбинат представляет собой современное высокотехнологичное производство, оснащенное необходимым оборудованием для производства высококачественной продукции.

# В состав комбината входят:

- \* Элеватор для хранения, подработки и подготовки зерна емкостью 20000 тонн;
- \* Мельница трех сортного помола суточной производительностью 500 т/сутки вырабатывает муку пшеничную хлебопекарную высшего, первого и второго сортов, а также ведет отбор крупы манной и пшеничного зародыша. Мельница модернизирована в 1996 году и оснащена итальянским оборудованием «Golfetto SpA»;
- Продукция, производимой на предприятии является
- Мука:
- \* Пшеничная хлебопекарная ГОСТ Р 52 189-2003 высшего сорта;
- \* Пшеничная хлебопекарная ГОСТ Р 52 189-2003 первого сорта;
- \* Пшеничная хлебопекарная ГОСТ Р 52 189-2003 второго сорта;

# Основные технико-экономические показатели ОАО «Комбинат Хлебопродуктов»

Наименование показателя	Предыдущий год	Отчетный год	Отклонение, +/-	Темп роста, %
Выручка, тыс. руб.	1185880	944630	-241250	79,65
Себестоимость, тыс. руб.	753382	576325	-179757	76,49
Коммерческие расходы, тыс. руб.	267784	221472	-46312	82,70
Чистая прибыль, тыс. руб.	113978	39977	-74001	35,07
Основные средства, тыс. руб.	48885	48908	23	100,04
Оборотные активы, тыс. руб.	205832	194163	-11669	94,33
Дебиторская задолженность, тыс. руб.	119217	78087	-41130	65,49
Кредиторская задолженность, тыс. руб.	762591	413191	-349400	54,18
Соотношение дебиторской и кредиторской задолженности, %	15,63	18,89	3,26	1,20
Рентабельность продаж, %	0,09	0,05	-0,04	55,55
Фондоотдача	24,25	19,31	0,79	79,62

# Расчет стоимости сырья на объем 1212 тонн

Наименование сырья	Ед. измерения	Норма расхода на 1 тонну	Цена, руб.	Сумма, руб.	
				На единицу, руб.	На весь объем, тыс. руб.
Мука пшеничная 1 сорта	кг	217,38	18	3912,84	4742,36208
Мука пшеничная 2 сорта	кг	507,22	16	8115,52	983601,024
Дрожжи прессованные	кг	7,2	48	345,6	41,88672
Соль	кг	10,9	7,2	78,48	95,11776
Масло растительное	кг	1,1	31	34,1	41,3292
Итого	X	X	X	12486,54	15133,68

# Расчет стоимости энергоносителей, Калькуляция себестоимости продукции

Наименование сырья	Ед. измерения	Норма расхода на тонну	Цена, руб.	Сумма	
				На единицу, руб.	На весь объем, тыс. руб.
Электроэнергия	Квт/час	125	3,17	396,25	480,255
Газ	м <sup>3</sup>	45	7.6	207	250,884
Вода	м <sup>3</sup>	4,1	29,59	120,08	145,54786
Канализация	м <sup>3</sup>	0,82	29,59	24,26	29,40772
<b>Итого</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>747,60</b>	<b>906,09459</b>

Статья калькуляции	Себестоимость	
	Единицы продукции, руб.	Всей продукции, тыс. руб.
Сырье и основные материалы	12452,44	1509235,73
Вспомогательные, упаковочные материалы, тара	12486,54	15133,68
Основная и дополнительная заработная плата производственных рабочих	3430,8	4158,13
Отчисления на социальные нужды (30% от заработной платы)	1029,24	1247,44
Стоимость энергоносителей	747,60	906,1
Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования (170% от общего фонда заработной платы производственных рабочих)	5832,36	7068,82
Общепроизводственные расходы (в 5 кратном размере от тарифного фонда заработной платы рабочих)	12252,89	14850,5
<b>Производственная себестоимость</b>	<b>48231,9</b>	<b>1552600,4</b>
Внепроизводственные расходы (2,5% от суммы производственной себестоимости)	1205,8	38815
<b>Полная себестоимость продукции</b>	<b>49437,7</b>	<b>1591415,41</b>

# Сводная таблица основных технико-экономических показателей работы предприятия

Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя
<b>Выпуск продукции</b>		
— в натуральном выражении	тонн	1212
— в стоимостном выражении	тыс. руб.	65910,34
<b>Производительность труда</b>		
— в натуральном выражении	тонн	121,2
— в стоимостном выражении	тыс. руб.	6591,034
<b>Численность рабочих</b>	чел.	10
<b>Себестоимость продукции</b>		
— единицы продукции	руб.	49437,7
— всей продукции	тыс. руб.	1591415,41
<b>Прибыль всей продукции</b>	тыс. руб.	159141,54
<b>Показатели использования ОФ</b>		
— фондотдача	руб.	2,62
— фондвооруженность труда	тыс. руб.	2519,54
<b>Показатели использования оборотных средств</b>		
— коэффициент оборачиваемости	обор.	11
— продолжительность одного оборота	дн.	33
<b>Показатель использования производственных фондов (рентабельность)</b>	%	86
<b>Рентабельность продукции</b>	%	10
<b>Окупаемость капитальных вложений</b>	года	1,5
<b>Коэффициент экономической эффективности капитальных вложений ЕН</b>	%	66,6



# Заключение

- Рассчитав все необходимые показатели для оценки эффективности инвестиционного проекта мы видим, что все инвестиционные проекты не рискованны, и их внедрение целесообразно. В результате расчета основных технико-экономических показателей в практической части работы, можно сделать вывод, что предприятие имеет ряд положительных результатов в социальном и экономическом плане, таких как:
  - а) выпуск продукции составляет 1212 тонн;
  - б) выработано продукции на одного работающего 121,1 тыс. руб.;
  - в) рентабельность продукции составляет 10 %;
  - г) получено прибыли от реализации продукции 159141,1 тыс. руб.;
  - д) окупаемость капитальных вложений составляет 1,5 года.
- На основании выше изложенного данный вид продукции целесообразно производить, так как полученный результат положительно влияет на укрепление экономического и финансового состояния предприятия.



Спасибо за внимание!