

# Бизнес-план рыбоводческого комплекса (с финансовой моделью)

<https://marketpublishers.ru/r/B5959C5F780RU.html>

Дата: 30.05.2016

Страниц: 129

Цена: 21 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: B5959C5F780RU

## Описание

Адаптация данного бизнес-плана возможна под аналогичный проект на территории России, Украины и стран СНГ.

К данному бизнес-плану прилагается автоматизированная финансовая модель в формате Excel. Чтобы произвести перерасчеты под новый проект, достаточно просто изменить базовые показатели проекта. Финансовая модель построена таким образом, что изменение показателей эффективности проекта можно наблюдать сразу же после внесения изменений в существующий сценарий. Финансовая модель проста и удобна, что позволяет любому человеку успешно провести расчеты под собственный проект.

### Описание проекта

Суть и идея проекта: создание рыбоводческого комплекса по промышленному разведению малька декоративной и промышленной аквакультуры.

Основные товарные категории: барбус суматранский, глофиш, анциструс, скалярия, меченосец красный, золотая рыбка малек кормовой.

География реализации проекта: территория Россия, г. Москва.

Уникальность предложения: полное отсутствие конкуренции со стороны крупных производителей. В отличие от Европы, в России и странах СНГ до сих пор нет ни подобных предприятий, ни соответствующего оборудования.

Технология разведения рыбы: установка замкнутого водоснабжения (УЗВ).

Основные конкуренты: интернет-магазины, которые продают импортированных мальков декоративных рыб из Китая, Вьетнама и других стран.

Позиционирование на рынке: «производитель декоративных рыб», «российский производитель тилапий»;

Ценовая политика и сбытовая стратегия: «российская цена без таможенных пошлин и логистики»;

Маркетинговое сопровождение: сайт компании, оптимизированный и с применением контекстной рекламы, участие в выставках, e-mail рассылка.

Преимущества проекта:

снижение удельных затрат на производство продукции аквакультуры за счет применения ресурсосберегающих технологий и оборудования, сокращения потерь при вылове, транспортировке, переработке и реализации продукции;

качественный менеджмент производства продукции аквакультуры;

гибкая ценовая политика, отлаженная система доставки;

применения современного маркетинга и высокая квалификация производственного персонала.

Срок окупаемости проекта: 22 мес.

## Содержание

### **РАЗДЕЛ 1. РЕЗЮМЕ**

### **РАЗДЕЛ 2. СУЩНОСТЬ ПРЕДЛАГАЕМОГО ПРОЕКТА**

- 2.1. Общая характеристика проекта
  - 2.1.1. Бизнес-идея проекта
  - 2.1.2. Цели проекта
  - 2.1.3. О компании
- 2.2. Территориальное расположение проекта
- 2.3. Структура рыбоводческого комплекса
  - 2.3.1. Зал аквариумистики
  - 2.3.2. Зал промышленного разведения
  - 2.3.3. Зал передержки
  - 2.3.4. Демонстрационный зал
- 2.4. Технология разведения рыбы
  - 2.4.1. Типичные рыбоводные пруды
  - 2.4.2. Садковое рыбоводство
  - 2.4.3. Установки замкнутого водоснабжения (УЗВ)
- 2.4. Преимущества технологии выращивания рыбы в УЗВ
- 2.5. Экологические вопросы производства

### **РАЗДЕЛ 3. АНАЛИЗ РЫНКА**

- 3.1. Общая характеристика рынка аквакультуры России
- 3.2. Рынок аквакультуры г. Москва и Московской области
- 3.3. Анализ поставщиков декоративных рыб
- 3.4. Анализ сегмента: телупии
- 3.5. Анализ цен на декоративную рыбу в г. Москва и Московской области

### **РАЗДЕЛ 4. АНАЛИЗ КОНКУРЕНТОВ**

- 4.1. Основные конкуренты проекта
- 4.2. Стратегическая канва проекта
- 4.3. SWOT – анализ

### **РАЗДЕЛ 5. МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН**

- 5.1. Маркетинговая стратегия по выводу на рынок
- 5.2. Маркетинговые инструменты в рамках проекта: участие в выставках
- 5.3. E-mail-рассылка
- 5.4. Search Engine Optimization, SEO – поисковая оптимизация сайта
- 5.5. Контекстная реклама

## **РАЗДЕЛ 6. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПЛАН**

- 6.1. Объёмы производства
- 6.2. Персонал проекта
- 6.3. Оборудования проекта
- 6.4. График капиталовложений

## **РАЗДЕЛ 7. ФИНАНСОВЫЙ ПЛАН**

- 7.1. Допущения проекта
- 7.2. Цены реализации
- 7.3. Сезонность
- 7.4. Объёмы реализации
- 7.5. Выручка
- 7.6. Персонал
- 7.7. Затраты
- 7.8. Налоги
- 7.9. Капитальные вложения
- 7.10. Инвестиции
- 7.11. Амортизация
- 7.12. Отчет о прибыли и убытках
- 7.13. Расчет ставки дисконтирования по методу WACC
- 7.14. Отчет о движении денежных средств
- 7.15. Денежные потоки

## **РАЗДЕЛ 8. АНАЛИЗ РИСКОВ**

- 8.1. Риски проекта
- 8.2. Анализ чувствительности
- 8.2. Анализ безубыточности

## **РАЗДЕЛ 9. РАСЧЕТ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ (МОДЕЛЬ ГОРДОНА)**

## 9.1. Порядок расчёта рыночной стоимости предприятия

9.1.1. Выбор типа денежного потока

9.1.2. Горизонт прогнозирования

9.1.3. Расчет стоимости методом дисконтирования денежных потоков

## 9.2. Расчет терминальной стоимости как стоимости бизнеса в постпрогножном периоде

## 9.3. Заключение о рыночной стоимости объекта и согласование результатов

### СПИСОК ТАБЛИЦ

Таблица 1. Цены на выращенную декоративную рыбу в г. Москва и Московской области

Таблица 2. Цены на мальки декоративных рыб в г. Москва и Московской области

Таблица 3. Конкуренты в г. Москва и Московская область

Таблица 4. Конкуренты в сегменте: тилапии

Таблица 5. Результаты SWOT-анализа

Таблица 6. План объёма производства

Таблица 7. План персонала проекта

Таблица 8. Оборудование проекта

Таблица 9. График инвестирования

Таблица 10. Расчет долгосрочной прибыли сверх CAPM для портфелей десятичных групп NYSE/AMEX/NASDAQ

Таблица 11. Алгоритм определения степени риска оцениваемой компании

Таблица 12. Алгоритм расчета премии за специфический риск

Таблица 13. Расчет ставки дисконтирования по методу WACC

Таблица 14. Общая характеристика рисков проекта

Таблица 15. Анализ чувствительности к изменению стоимости продукции

Таблица 16. Анализ чувствительности к изменению уровня затрат

Таблица 17. Анализ чувствительности к изменению ставки дисконтирования

Таблица 18. Расчет точки безубыточности

Таблица 19. Чистый денежный поток проекта, тыс. руб

Таблица 20. Расчет терминальной стоимости

Таблица 21. Основные финансовые показатели проекта

## Список Рисунков

### СПИСОК РИСУНКОВ

Рисунок 1. Общий объём рынка товарного рыбоводства РФ, 2010-2015 гг., тыс. т

Рисунок 2. Топ-5 регионов РФ по производству товарной рыбы, 2015 г., т

Рисунок 3. Топ-5 регионов РФ по производству рыбопосадочного материала, 2015 г., т

Рисунок 4. Выращивание рыбы по Федеральным округам РФ в 2015 г., тыс. т

Рисунок 5. Структура товарного рыбоводства и рыбопосадочного материала РФ, 2015 г., %

Рисунок 6. Общий объём производства товарной рыбы и посадочного материала, г. Москвы и Московской области, 2015 г., т

Рисунок 7. Стратегическая канва реализуемого проекта

Рисунок 8. Уровень концентрации затрат на логистику, 2015 г., %

Рисунок 9. Доля логистических издержек в цене продукции, 2015 г., %

Рисунок 10. Средние цены на декоративную рыбу г. Москва, 2015 г., руб./шт

Рисунок 11. Точка безубыточности проекта

## Оформление заказа

Название: Бизнес-план рыбоводческого комплекса (с финансовой моделью)

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/B5959C5F780RU.html>

Цена: 21 000 руб.

Если вы хотите заказать расширенную лицензию или печатную версию, пожалуйста, свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов:

[info@marketpublishers.ru](mailto:info@marketpublishers.ru)

## Оплата

Для оплаты кредитной картой (Visa, MasterCard, МИР), пожалуйста, нажмите кнопку "Купить сейчас" на странице отчета: <https://marketpublishers.ru/r/B5959C5F780RU.html>