

# Бизнес-план организации осетровой фермы

<https://marketpublishers.ru/r/B82AE684906RU.html>

Дата: 31.05.2016

Страниц: 82

Цена: 27 500 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: B82AE684906RU

## Описание

### Концепция Проекта

Реализация проекта предполагает создание фермы по разведению осетровых рыб (в первую очередь – осетра и стерляди) производительностью 2 тонны черной икры и 10 тонн осетрины в год с применением замкнутых систем (так называемых установок замкнутого водоснабжения, УЗВ), размещенных вблизи скважины с подходящей для рыбы водой. Технология УЗВ обеспечивает значительное ускорение процесса выращивания рыбы (в обычных условиях вкладывать инвестиции в содержание рыбы до степени товарной готовности в контексте возможности добычи икры приходится 10–12 лет). При этом получаемая черная икра не будет уступать по качеству аналогичной продукции, полученной из рыбы, которая содержится в естественных условиях.

Требуемая площадь земельного участка – 20 соток. На участке предполагается постройка производственного здания общей площадью 1 752 кв. м. Предлагается осуществление проекта с применением оборудования европейских производителей. Мощности осетровой фермы состоят из двух независимых УЗВ: первая УЗВ – по искусственному выращиванию осетрины производительностью 10 тонн/год; вторая УЗВ – по искусственному выращиванию и содержанию маточного стада стерляди весом 15 тонн, производительностью 2 тонны черной икры в год. При этом добыча икры будет происходить методом сдаивания, который позволяет не убивать рыбу для получения икры (другое название – прижизненный способ добычи икры). В процессе выращивания в бассейнах маточного стада происходит разделение поголовья на самцов и самок. Эта процедура наряду с периодической выбраковкой сильно отстающих в росте особей позволяет дополнительно получать в качестве товарной продукции ценную свежую рыбу.

В ходе разработки проекта была проанализирована информация по украинскому рынку осетровых видов рыб и черной икры. Полученные результаты подтверждают перспективность развёртывания такого вида бизнес-деятельности, позволяют осветить

направления, возможности и перспективы его дальнейшего развития.

Бизнес-план также содержит подробное описание производственного процесса, необходимого оборудования для реализации проекта, организационно-технической стороны данного проекта, порядок и механизм получения необходимой разрешительной документации; кроме того, в проекте составлено штатное расписание, проведена оценка рисков, анализ сильных и слабых сторон планируемого предприятия.

Проект содержит расчет необходимых инвестиций, график и направления инвестиционных вложений. Финансовая модель проекта включает спрогнозированный объем продаж, отчет о прибылях и убытках, о движении денежных средств, прогнозный баланс.

## Содержание

### 1. ПРОЕКТ

#### 1.1. ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

1.1.1. Цели и задачи проекта

1.1.2. Параметры бизнеса

1.1.3. Источники финансирования проекта. Направления капиталовложений

1.1.4. Сетевой график реализации и финансирования проекта

#### 1.2. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПРОЦЕСС ПРОЕКТА

1.2.1. Месторасположение проекта

1.2.2. Описание производственного процесса и продукции по проекту

1.2.3. Характеристика оборудования по проекту

1.2.5. Кадры. Кадровая политика

1.2.6. Нормативно-правовое регулирование

#### 1.3. АНАЛИЗ ЦЕЛЕВОГО РЫНКА

1.3.1. Общая характеристика целевого рынка

1.3.2. Динамика развития рынка осетровых рыб и черной икры. Основные тенденции рынка

1.3.3. Конкурентная среда на рынке осетрины и черной икры Украины

1.3.4. Перспективы развития рынка осетрины и черной икры Украины

#### 1.4. ФИНАНСОВАЯ ОЦЕНКА ПРОЕКТА

1.4.1. Предпосылки для расчетов и их аргументация

1.4.2. Прогноз продаж по проекту

1.4.3. Формирование прибыли по проекту

1.4.4. Прогноз движения денежных потоков по проекту

1.4.5. Точка безубыточности по проекту

1.4.6. Оценка инвестиционной привлекательности проекта

#### 1.5. АНАЛИЗ РИСКОВ

1.5.1. Факторный анализ рисков проекта

1.5.1.1. Риски упущенной финансовой выгоды и потребительские риски

1.5.1.2. Ресурсный риск и риск внедрения

1.5.1.3. Бюрократические и административные риски

1.5.1.4. Финансовые риски

1.5.1.5. Технологические риски

1.5.2. Стратегия снижения рисков

#### 1.6. SWOT-АНАЛИЗ

### 2. ВЫВОДЫ

**СПИСОК ПРИЛОЖЕНИЙ:**

- Приложение 1. Сводные показатели по проекту
- Приложение 2. Параметры по проекту
- Приложение 3. Источники финансирования и общая стоимость проекта
- Приложение 4. График реализации проекта и источники финансирования
- Приложение 5. Расчет амортизационных отчислений по проекту
- Приложение 6. Штатное расписание по проекту
- Приложение 7. План продаж по проекту
- Приложение 8. Прогнозный отчет о прибылях и убытках по проекту
- Приложение 9. Прогнозный отчет о движении денежных средств по проекту
- Приложение 10. Схема операционных расходов по проекту
- Приложение 11. Прогнозный баланс по проекту
- Приложение 12. Прибыльность проекта
- Приложение 13. Расчет точки безубыточности (в натуральном выражении и денежном эквиваленте)
- Приложение 14. Расчет показателей эффективности проекта

## Список Таблиц

### СПИСОК ТАБЛИЦ:

- Таблица 1. Общие параметры по проекту
- Таблица 2. Параметры работы предприятия
- Таблица 3. Налогообложение по проекту
- Таблица 4. Направления капиталовложений
- Таблица 5. Производственные площади
- Таблица 6 . Характеристики УЗВ по выращиванию осетра на мясо (производительность 10 тонн в год)
- Таблица 7 . Характеристики УЗВ по выращиванию осетра на икру (производительность 2 тонны икры в год)
- Таблица 8. Технические характеристики бассейна
- Таблица 9. Техническая спецификация на механические барабанные фильтры
- Таблица 10. Техническая спецификация на биофильтр
- Таблица 11. Техническая спецификация на сотоблоки биофильтра
- Таблица 12. Техническая спецификация на пластиковую загрузку для биофильтров
- Таблица 13. Техническая спецификация на генераторы кислорода
- Таблица 14. Штатное расписание проекта
- Таблица 15. Расчет амортизационных отчислений по проекту в целом
- Таблица 16. Схема доходов по проекту
- Таблица 17. Отчет о прибылях и убытках по проекту
- Таблица 18. Формирование прибыли по проекту
- Таблица 19. Эффективность проекта
- Таблица 20. Операционные расходы по проекту
- Таблица 21. Точка безубыточности по проекту
- Таблица 22. Точка безубыточности по проекту
- Таблица 23. Показатели эффективности

## Список Рисунков

### СПИСОК РИСУНКОВ:

- Рисунок 1. Направления инвестиций
- Рисунок 2. График финансирования проекта
- Рисунок 3. Месторасположение проекта
- Рисунок 4. Схема установки замкнутого водоснабжения
- Рисунок 5. Барабанный механический фильтр
- Рисунок 6. Биофильтр
- Рисунок 7. Генератор кислорода
- Рисунок 8. Органиграмма проекта
- Рисунок 9. Динамика и прогноз производства осетровых видов рыб в мире за 2006-2014 гг., тонн
- Рисунок 10. Потребление черной икры, добытой из Каспийского бассейна странами, не имеющими доступа к этому бассейну
- Рисунок 11. Фонд потребления населением Украины рыбы и рыбных продуктов в 2013 году по областям, тыс. тонн
- Рисунок 12. Объемы потребления рыбы и рыбных продуктов в Украине в расчете на одного человека в 2013 году по областям, кг
- Рисунок 13. Структура потребления деликатесных сортов по видам, %
- Рисунок 14. Структура продаж осетровых на рынке Украины, %
- Рисунок 15. Структура продаж по проекту
- Рисунок 16. Формирование прибыли по проекту
- Рисунок 17. Валовая выручка и маржа валовой прибыли
- Рисунок 18. Динамика чистой прибыли и рентабельности продаж
- Рисунок 19. Структура операционных расходов
- Рисунок 20. Внутренняя ставка доходности
- Рисунок 21. Период окупаемости проекта (с начала реализации проекта)

## Оформление заказа

Название: Бизнес-план организации осетровой фермы

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/B82AE684906RU.html>

Цена: 27 500 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/B82AE684906RU.html>