

# Бизнес-план организации сенокоса (с финансовой моделью)

<https://marketpublishers.ru/r/B8A55090DE71EN.html>

Дата: 28.03.2019

Страниц: 44

Цена: 23 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: B8A55090DE71EN

## Описание

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

К данному бизнес-плану прилагается финансовая модель в отдельном файле, которая позволяет с легкостью выстроить новый финансовый план методом ввода соответствующих данных

Идея проекта: организации сенокоса площадью 5 га на территории п. \*\*\*, \*\*\* р-на, \*\*\* области.

Условия выбора участка:

однородность по подбору травостоя, почвенным и другим условиям, влияющим на сроки проведения и технологию работ;

пригодность участков для механизированной уборки сена и ухода за сенокосами, правильность конфигурации, рациональное соотношение сторон, достаточно большой размер;

удобство подъезда сельскохозяйственной техники и транспорта.

Основные показатели по проекту (многолетние травы посева прошлых лет)

Выдержки из исследования

В разделе проанализированы основные показатели по сенокосам в \*\*\* обл. для определения урожайности и валового сбора продукции по проекту.

Основными показателями для характеристики сенокосов являются:

посевные площади, га;  
валовый сбор, т;  
урожайность ц/га.

Для заготовки сена используются однолетние травы, многолетние травы, а также травы естественных сенокосов в сельскохозяйственных предприятиях.

Диаграмма 1. Посевные площади для заготовки сена, \*\*\* обл., 2013-2017 гг., га

Как видно из диаграммы, посевные площади однолетних трав имеют тенденцию к снижению, так в 2017 г. в сравнении с 2013 г. посевные площади уменьшились в \*\*\* раза, а в сравнении с 2016 г. – на \*\*\*%. Посевные площади многолетних трав для заготовки сена наоборот увеличиваются на \*\*\*% в сравнении с 2013 г., и на \*\*\*% в сравнении с 2016 г.

Диаграмма 2. Валовый сбор трав для заготовки сена, Хабаровский край, 2013-2017 гг., т

Как видно из диаграммы, валовый сбор трав для заготовки сена однолетних трав снижается, из-за снижения посевных площадей и в 2017 г. составил всего \*\*\* т, что \*\*\* раз ниже в сравнении с 2013 г. Валовый сбор многолетних трав также уменьшается, не смотря на рост посевных площадей. В 2017 г. валовый сбор уменьшился на \*\*\*%, по сравнению с 2016 г. наблюдается незначительный прирост на \*\*\*%. Валовый сбор трав естественных сенокосов также снижается в 2017 г. в сравнении с 2013 г. на 23%, по сравнению с 2016 г. также наблюдается незначительный прирост на \*\*\*%. В общей структуре сенозаготовки наибольший удельный вес занимает продукция естественных сенокосов – \*\*\*%.

Диаграмма 3. Урожайность трав для заготовки сена, Хабаровский край, 2013-2017 гг., ц/га

Как видно из диаграммы, урожайность не имеет стабильной тенденции, так зависит от ежегодных климатических условий. В 2017 г. наибольшая урожайность была зафиксировано у однолетних трав – \*\*\* ц/га. Урожайность многолетних трав в 2017 г. составила \*\*\* ц/га, что на \*\*\*% ниже в сравнении с 2016 г. Урожайность естественных покосов является наименьшей и в 2017 г. составляет \*\*\* ц/га, что на 25% выше в сравнении с 2013 г.

Исходя из представленных выше данных, представим основные показатели по проекту.

Таблица 1. Основные показатели по проекту (многолетние травы посева прошлых лет)

Согласно информации размещенной на официальном сайте \*\*\* муниципального района,

поголовье КРС составляет \*\*\* голов, в том числе \*\*\* голов коров.

На зимний период (210 дней) на одну голову КРС необходимо заготовить 1-2 т сена.

Рассчитаем общую потребность в сене для КРС \*\*\* муниципального района:

$$*** \text{ голов} \times 1 \text{ т} + *** \text{ голов} \times 2 \text{ т} = *** \text{ т}$$

Таким образом, проект покрывает спрос в \*\*\*% от общего.

## Содержание

### РЕЗЮМЕ ПРОЕКТА

### РАЗДЕЛ 1. ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

- 1.1. Идея проекта
- 1.2. Описание местоположения

### РАЗДЕЛ 2. АНАЛИЗ РЫНКА

### РАЗДЕЛ 3. КОНКУРЕНТНОЕ ОКРУЖЕНИЕ

### РАЗДЕЛ 4. МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН

- 4.1. WOM-маркетинг
- 4.2. Размещение объявлений

### РАЗДЕЛ 5. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПЛАН

- 5.1. Оборудование

### РАЗДЕЛ 6. ФИНАНСОВЫЙ ПЛАН

- 6.1. Допущения, принятые для расчетов
- 6.2. Цены
- 6.3. Выручка
- 6.4. Затраты
- 6.5. Налоги
- 6.6. Инвестиции
- 6.7. Капитальные вложения
- 4.8. Отчет о прибыли и убытках
- 4.9. Расчет ставки дисконтирования по методу WACC
- 4.10. Отчет о движении денежных средств
- 4.11. Показатели экономической эффективности

### РАЗДЕЛ 7. АНАЛИЗ РИСКОВ ПРОЕКТА

- 7.1. Анализ чувствительности

## **ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ «VTSCONSULTING»**

## Диаграммы

### ДИАГРАММЫ

Диаграмма 1. Посевные площади для заготовки сена, \*\*\* область, 2013-2017 гг., га

Диаграмма 2. Валовый сбор трав для заготовки сена, \*\*\* область, 2013-2017 гг., т

Диаграмма 3. Урожайность трав для заготовки сена, \*\*\* область, 2013-2017 гг., ц/га

### РИСУНКИ

Рисунок 1. Пример размещения предложения на FarPost

Рисунок 2. Пример размещения предложения на Avito

## Таблицы

### ТАБЛИЦЫ

Таблица 1. Распределение земель \*\*\* района по категориям

Таблица 2. Основные показатели по проекту (многолетние травы посева прошлых лет)

Таблица 3. Предложения о продаже сена, \*\*\* область

Таблица 4. Технические характеристики минитрактора СКАУТ Т-25 (Generation II)

Таблица 5. Технические характеристики косилки роторной фронтальной СКАУТ FRM-80 к минитрактору

Таблица 6. Стоимость оборудования

## Оформление заказа

Название: Бизнес-план организации сенокоса (с финансовой моделью)

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/B8A55090DE71EN.html>

Цена: 23 000 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/B8A55090DE71EN.html>