

# **Бизнес-план открытия станции технического обслуживания по установке ГБО (с финансовой моделью)**

<https://marketpublishers.ru/r/BB55D580FDDRU.html>

Дата: 08.06.2016

Страниц: 156

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

Артикул: BB55D580FDDRU

## **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: открытие станции по ремонту и техническому обслуживанию автотранспорта, с уклоном на установку газобаллонного оборудования.

Основные услуги проекта: электродиагностика автомобиля, установка дополнительного электрооборудования, замена масла/спежжидкостей/фильтров, ремонт автомобиля, установка ГБО.

География реализации проекта: территория Россия, г. Южно-Сахалинск.

Преимущества использования ГБО: сумма затрат на 1 км пробега на газе по сравнению с бензином (в два раза меньше для пропан-бутана по сравнению с бензином АИ-95); меньшая нагрузка на шатунно-поршневую группу из-за антидетонационной стойкости; при использовании газомоторного топлива срок эксплуатации транспортного средства

значительно увеличивается, снижаются затраты на их техническое обслуживание; в среднем срок службы двигателя на КПП или СПГ выше в полтора раза.

Каналы сбыта: поиск заказчиков будет осуществляться посредством сайта компании, SEO (поисковая оптимизация и продвижение), контекстная реклама, SMM (социальные сети), наружная реклама, WOM-маркетинг.

Преимущества проекта: широкий ассортимент ГБО; минимальная длительность обслуживания за счет использования качественной компьютерной диагностики.

Срок окупаемости проекта: 28 мес.

## Содержание

### **РАЗДЕЛ 1. РЕЗЮМЕ ПРОЕКТА**

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

- 2.1. Общая характеристика проекта
  - 2.1.1. Преимущества использования ГБО
- 2.2. Предоставляемые услуги
  - 2.2.1. Электродиагностика
  - 2.2.2. Установка дополнительного электрооборудования
  - 2.2.3. Замена: масла, спецжидкостей, фильтров
  - 2.2.4. Услуги ремонта автомобиля

### **РАЗДЕЛ 3. АНАЛИЗ РЫНКА**

- 2.1. Основные тенденции на рынке
  - 2.1.1. Анализ рынка автомобилей РФ
  - 2.1.2. Анализ рынка ГБО РФ
- 2.2. Основные тенденции на рынке автомобилей Сахалина
- 2.3. Выводы и рекомендации по выбору ниши для реализации проекта

### **РАЗДЕЛ 4. КОНКУРЕНТНОЕ ОКРУЖЕНИЕ**

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

### **РАЗДЕЛ 5. МАРКЕТИНГОВЫЙ ПЛАН**

- 5.1. Онлайн-продвижение
  - 5.1.1. Сайт компании
  - 5.1.2. Поисковая оптимизация и продвижение (SEO)
  - 5.1.3. Контекстная реклама
  - 5.1.4. Социальные сети
- 5.2. Оффлайн-продвижение
  - 5.2.1. Наружная реклама (биллборды на трассе, проезжей части)
  - 5.2.2. WOM-маркетинг

## **РАЗДЕЛ 6. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПЛАН**

- 6.1. Персонал проекта
- 6.2. Необходимое оборудование

## **РАЗДЕЛ 7. ФИНАНСОВЫЙ ПЛАН**

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

## **РАЗДЕЛ 8. АНАЛИЗ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ**

- 8.1. Анализ чувствительности
- 8.2. Анализ безубыточности

### **Приложения**

Приложение 1. Цены и предоставляемый ассортимент услуг СТО

Приложение 2. Список необходимого ГБО

Приложение 3. Список оборудования для начала работы

### **ИНФОРМАЦИЯ О КОМПАНИИ «VTSConsulting»**

### **СПИСОК ТАБЛИЦ**

Таблица 1. Конкуренты в секторе: ремонт и обслуживания автомобилей

Таблица 2. Конкуренты в секторе: установка ГБО

Таблица 3. Результаты SWOT-анализа

Таблица 4. Штатное расписание предприятия

Таблица 5. Перечень необходимого оборудования для проекта

Таблица 6. Расчет долгосрочной прибыли сверх CAPM для портфелей десятичных групп

## NYSE/AMEX/NASDAQ

Таблица 7. Алгоритм определения степени риска оцениваемой компании

Таблица 8. Алгоритм расчета премии за специфический риск

Таблица 9. Расчет средневзвешенной стоимости капитала (WACC)

Таблица 10. Основные финансовые показатели проекта

Таблица 11. Анализ чувствительности к изменению стоимости продукции

Таблица 12. Анализ чувствительности к изменению уровня затрат

Таблица 13. Анализ чувствительности к изменению ставки дисконтирования

Таблица 14. Расчет точки безубыточности

Таблица 15. Прейскурант на услугу: электродиагностика автомобиля

Таблица 16. Прейскурант на услугу: установка дополнительного электрооборудования

Таблица 17. Прейскурант на услугу: замена масла, спецжидкостей, фильтров

Таблица 18. Прейскурант на услугу: ремонт автомобиля

Таблица 19. Список необходимого ГБО для проекта и его стоимость

Таблица 20. Список оборудования для начала работы и его стоимость

## Список Рисунков

### СПИСОК РИСУНКОВ

Рисунок 1. Динамика количества легковых автомобилей на 1 000 жителей Российской Федерации, шт

Рисунок 2. Показатели среднего возраста автомобиля в России в 2008 году и в 2015 году, лет

Рисунок 3. Разница в среднем пробеге на 1 автомобиль, км

Рисунок 4. Использование сети Интернет для приобретения автоаксессуаров, %

Рисунок 5. Структура посещений сервисов по направлениям и форме собственности, 2015 г., %

Рисунок 6. Объем реализации КПП через российские АГНКС «Газпрома», млн. куб. м в год

Рисунок 7. Количество проданных газомоторных транспортных средств, 2014-2015 гг., шт

Рисунок 8. Объем российского импорта ГБО, по странам, млн. дол. США

Рисунок 9. Объем российского экспорта ГБО, по странам, млн. дол. США

Рисунок 10. Стратегическая канва реализуемого проекта

Рисунок 11. Точка безубыточности проекта

## Оформление заказа

Название: Бизнес-план открытия станции технического обслуживания по установке ГБО (с финансовой моделью)

Ссылка: <https://marketpublishers.ru/r/BB55D580FDDRU.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/BB55D580FDDRU.html>