БИЗНЕС-КОНЦЕПЦИЯ

«**Организация мастерской по рихтовке и покраске автомобилей»**

**Для осуществления деятельности необходимо зарегистрироваться в качестве самозанятого гражданина.**

2020 год

**Шаг 1.**

**Зарегистрироваться в качестве самозанятого гражданина в 2020 году.**

Постановка на учёт осуществляется в отделении ИФНС по месту постоянной регистрации такого гражданина, при этом он может подать заявление, обратившись в любой налоговый орган, по своему усмотрению

Список документов :

- ИНН;

- документ, удостоверяющий личность (паспорт);

- заявление по форме КНД 1112541:



Оформиться в качестве самозанятого гражданина можно абсолютно **бесплатно**

Подробно о регистрации здесь:

<https://gosinfo.guru/samozanyatye-grazhdane/registratsiya-i-nalogi-v-lipetske>

**или в приложении Вашего банка (Сбербанк, Альфа-банк)**

**Шаг 2.**

**Рассчитать затраты, необходимые для реализации проекта.**

**Для организации сервиса по рихтовке и покраске автомобиля необходимо приобрести следующее оборудование, инструменты и материал:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Стоимость, руб.** |
| **Основные материалы** |
| Краскопульт Sata джета-4000RP | 27420 |
| Краскопульт Sata джета-2000Rp | 11400 |
| Краскопульт Sata эконом  | 10200 |
| Краскопульт Русский Мастер H1001 премиум | 6160 |
| Компрессор Интерскол 645/100 | 33890 |
| Ресивер горизонтальный для сжатого воздуха | 6126 |
| Масло влага отделитель-для сжатого воздуха | 10588 |
| Регулятор давления Holex | 2599 |
| Машинка шлифовальная электрическая иксцентриковая Rupes Er05TE | 14347 |
| Машинка электрическая угловая шлифовальная Metabo We14-150 | 8399 |
| Машинка эдектрическая прямая шлифовальная Bosh GG27LC | 14980 |
| Гравер электрический Dremel 4000 | 8239 |
| Дрель электрическая с обратным реверсом диолд МЭСУ-6-01 | 2560 |
| Шуруповерт электрический диолд ДЗА-14т | 4194 |
| Фен электрический Makita HG5002 | 3230,5 |
| Машинка электрическая уловая полировальная Русский Мастер РМ-71997 | 9876 |
| Набор гидровлический для правки кузова автомобиля Hordberg 10т 16 предметов  | 14331 |
| Цилиндр стяжной гидровлический Nordberg10т | 6010 |
| Молоток энерционный обратного действия Дело техники 855130 | 3544 |
| Автомат сварочный полу автоматический АС-001 | 15500 |
| Балон углекислотный  | 5350 |
| Регулятор углекислотный УР-6-6м | 1080 |
| Сварочная маска с автоматическим светофильтром МС-1Ресанта | 1240 |
| Домкрат подкатной Nordberg 10т | 9179 |
| **ИТОГО** | **230442,5** |
| **Расходные материалы** |
| Аброзивный полир круг Trizact 3000  | 1535 |
| Предфильтор 3М  | 1072 |
| Паста полировальная H7, 1 кг | 1200 |
| Круг оброзивный Р80 HOLEX  | 1655 |
| Грунт кислотный XOLEX  | 825 |
| Отвердитель для грунта  | 450 |
| Полировальник поролоновый оранжевый  | 985 |
| Лак окриловый  | 3090 |
| Анти силикон | 1100 |
| Лента малярная жаростойкая  | 624 |
| Укрывной материал 4на5  | 1944 |
| Укрывной материал 4на7  | 2655 |
| Лейка одноразовая  | 162 |
| Салфетка липкая пылесборная  | 470,5 |
| Полировальник поролоновый синий | 895 |
| Полировальник поролоновый черный  | 895 |
| **ИТОГО** | **19557,5** |
| **ВСЕГО**  | **250000,0** |

#  На подготовку, покраску и сушку одной детали автомобиля в среднем у мастера уходит 2-3 дня, следовательно, за один месяц, при условии 5дневной рабочей недели, возможно произвести покраску 9деталей.

**Шаг 3.**

Помещение для производства.

 Для реализации проекта планируется арендовать помещение (гараж), находящееся по адресу: г. Лебедянь, ул. Космонавтов. Общая площадь помещения составит 50 кв. м. Данное помещение будет арендоваться у Г.О.П. **Арендная плата в месяц составляет 1 000руб**.

 

В условиях развития индустрии, каждый третий житель нашей страны является собственником автомобиля. На сегодняшний день собственный транспорт не является предметом роскоши, о его преимуществах можно говорить бесконечно. Из года в год на наших дорогах автомобилей становится все больше. На ряду с этим несомненно возникает вопрос ремонта и обслуживания транспортного средства.

В результате эксплуатации автомобиля, ДТП, а так же по каким либо другим причинам на кузове автомобиля возникают повреждения лакокрасочного покрытия. Почти все владельцы автомобилей сталкиваются с такими проблемами. Следовательно, услуги по рихтовке и покраске автомобилей пользуется большим спросом.

**Шаг 4.**

**Расчет выручки**

#  Как указывалось выше на подготовку, покраску и сушку одной детали автомобиля в среднем у мастера уходит 2-3 дня, следовательно, за 1 месяц, при условии 5дневной рабочей недели, возможно произвести покраску 9 деталей. Стоимость работ на данный вид услуги составляет в среднем 6000руб. за 1 деталь.

# Расчет выручки за год

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кол-во окрашенных деталей в месяц | Стоимость услуги за 1 единицу, руб. | Выручка за 1 месяц, руб. | Выручка за год, руб. |
| 9 | 6000 | 54000 | 648 000 |

**Шаг 5. Расчет налоговых платежей в бюджет в год**

|  |  |
| --- | --- |
| Вид налога |  Как рассчитать |
| НПД | Сумма дохода\*4% (648000\*4%=25920,0 рублей) |

Подробный расчет здесь:

<https://www.malyi-biznes.ru/sistemy/envd/#physical-vals>

- заполнение платежного документа здесь: <https://service.nalog.ru/static/personal-data.html?svc=payment&from=%2Fpayment%2Fpayment.html>

**Шаг 6.**

**Финансовые результаты деятельности по проекту**

 **за 12 мес.**

# Общая сумма затрат за год

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Сумма, рублей |
| Покупка оборудования и инструментов  | 230442,5 |
| Приобретение сырья и материалов  | 78230,0 |
| Аренда помещения | 12000,0 |
| Налог на профессиональный доход | 25920,0 |
| **ВСЕГО** | **346592,5** |

# Финансовый результат

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п  | Наименование показателей  | Сумма(тыс. руб.) | Примечание |
| 1. | Приобретение инструментов, оборудования  | 230,4 | за счет средств поддержки |
| 2. | Расходы, связанные с производством и реализацией,в том числе | 90,4 |  |
| 2.1. | Приобретение сырья и материалов, в том числе | 78,3 |  |
| 2.1.1. | Приобретение сырья и материалов | 19,6 | за счет средств поддержки |
| 2.2 | Арендная плата | 12,0 |  |
| 3 | Налог на профессиональный доход | 25,9 |  |
| 5. | **Всего затрат по проекту** | **346,6** |  |
| 6. | **Выручка от реализации** | 648,0 | За год |
| 7. | **Чистая прибыль** | 301,4 |  |
| 8. | **Доход по проекту** | 551,4 | С учетом полученной субсидии |
| 9. | Среднемесячный доход предпринимателя  | 45,9 |  |
| 10. | Окупаемость проекта, мес.  | 5,4 | 250 тыс. руб. (поддержка) / 45,9 тыс. руб. (среднемесячный доход) |
| 11. | Рентабельность, % | 159,0 | по сумме дохода 551,3 тыс. руб. / всего затрат 346,6 тыс. руб. \* 100%  |