

Производство систем искусственного освещения

Команда

- ❖ Голубев Вячеслав Олегович – студент 3 курса кафедры МТ-11 («Электронные технологии в машиностроении») в МГТУ имени Н. Э. Баумана. Основная специализация – электроника и схемотехника. Занимался проектированием и производством печатных плат, нанесением тонкопленочных покрытий в вакууме. Владеет навыками разработки микропроцессорных систем автоматического управления.
- ❖ Власенко Александр Владимирович – студент 3 курса кафедры АСУ («Автоматизированные системы управления») в МАДИ. Основная специализация – программирование. Увлекается созданием приложений на языке C++/C#. Имел опыт с созданием веб-сайта на Java и с работой базы данных на SQL.
- ❖ Наша команда является ответственной и работоспособной, умеющей преодолевать любые преграды, минимизируя время на их решение.

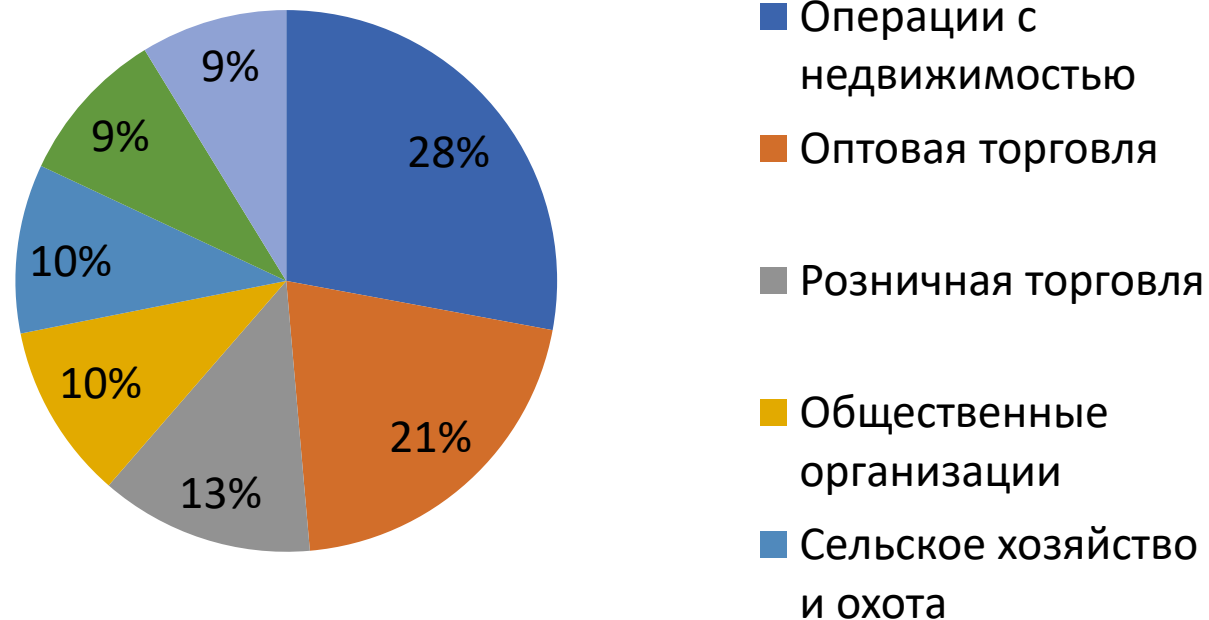
Описание проекта

- Цель проекта – создать малое предприятие по сборке систем искусственного освещения. Актуальность заключается в том, что в сфере сельского хозяйства важную роль для инженеров, которые занимаются проектированием освещения, вызывают именно объекты животноводства и выращивания растений. Для каждой из соответствующих сфер используются собственные стандарты освещенности. А само развитие АПК носит длительный инновационный характер.

Анализ рынка

- Основным потребителем являются компании, занимающиеся агропромышленностью. В Владимирской области есть развитый сельскохозяйственный сектор, заточенный на животноводство и выращивание зерновых культур, что говорит о тенденции развития данного проекта на многие годы вперед.

Доля вида деятельности



План развития

- Предполагается в начале кампании сделать индивидуальное предложение планируемому потребителю из АПК. Особенность предложения состоит в том, что сама разработка, сборка и установка системы будет производиться непосредственным исполнителем. Чертежи планируется делать в г. Москва, а само технологическое производство будет реализовано во Владимирской области для лучшей логистики.

Требуемое финансирование

- 1) Аренда помещения для производства и складирования. Предполагаемый объем помещения – не менее 250 метров квадратных. Во Владимирской области - средняя цена за аренду метра квадратного под помещение около 250 рублей в месяц.
- 2) Найм сотрудников: инженер-монтажник (заработная плата в зависимости от квалификации и опыта работы). Также предусмотрены услуги маркетолога для продвижения на рынке соответствующего продукта.
- 3) Закупка компонентов для фитодиодных ламп, датчики освещения и влажности для лучшей автоматической регулировки.

Контакты для связи

- Почта:

1. slavagolubev@list.ru
2. vv.alexander@gmail.com

- Телефон:

1. +7 (910) 413-48-58
2. +7 (916) 970-09-54