



# Теуважев Алим Владимирович

Мужчина, 39 лет, родился 8 апреля 1983

+7 (926) 6217529 — предпочитаемый способ связи  
[alim83@teuvazh.ru](mailto:alim83@teuvazh.ru) (личная почта)

Проживает: Москва, м. Орехово  
Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия  
Готов к переезду, готов к командировкам

## Желаемая должность и зарплата

### Руководитель проекта (IT, роботизация в АПК)

Специализации:

- Технический директор (СТО)
- Инженер-конструктор, инженер-проектировщик
- Руководитель проектов

Занятость: полная занятость

График работы: полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 16 лет 10 месяцев

Март 2012 —  
настоящее время  
10 лет 8 месяцев

### Gruppo Agroindustriale Italiano (GAIIT)

Москва, [gaiit.ru](http://gaiit.ru)

Крайние Проекты в данном предприятии были связаны с внедрением инновационных ИТ и робототехнических решений. Так же для души веду ПРОект ЯБЛОКИ, являюсь автором таких тем как: «Роботизированный сад», «Инновационное транспортно-логистическое хранилище», соавтором «Цифрового сада». И для ключевых изделий РТК для роботизированного сада конструирую электроприводные устройства основным преимуществом которых является лучшее соотношение мощности к массе.

Промышленное оборудование, техника, станки и комплектующие

- Оборудование для пищевой промышленности, упаковки и хранения (монтаж, сервис, ремонт)
- Оборудование для пищевой промышленности, упаковки и хранения (производство)
- Оборудование для пищевой промышленности, упаковки и хранения (продвижение, оптовая торговля)
- Строительство, недвижимость, эксплуатация, проектирование
- Строительство промышленное
- Сельское хозяйство
- Земледелие, растениеводство, животноводство

### Руководитель проекта

Постоянное взаимодействие с Заказчиком (Инвестором) от сбора требований до сдачи Проекта (Объекта "под ключ"), а также последующего сопровождения совместно с управляющей компанией и взаимодействие со всеми контрагентами (поставщики инженерно-технологического оборудования, проектные и строительно-монтажные организации) для достижения все пожеланий Заказчика, в том числе:

- Разработка ТЗ (технического задания) и утверждение концепт-проекта.
- Определение стоимости реализации (модель проекта).
- Составление КПГ (календарный план-график) работ, формирование и отслеживание бюджета проекта.
- Подготовка ИРД (исходно-разрешительной документации), выполнение функции технического заказчика для получения ТУ (технических условий) на подключение от РСО (ресурсо-снабжающей организации).
- Организация работы с подрядчиками и поставщиками, проведение тендеров, подготовка договоров и анализ проектно-сметной документации.
- Организация рабочих мест и подбор команды для реализации проекта.
- ПНР и запуск производства.
- Составление графика ППР (план производственных работ) на ближайшие 5 лет работы Объекта.

Реализованные проекты (Объекты):

- Модернизация мукомольного цеха мощностью 20 т/час, внедрение инновационных технологии переработки и хранения зерна с объемом хранения 25 000 тонн в Саратовской области, реализация 2012 г. Стоимость проекта 3,9 млн. евро.
  - Комбикормовый завод в республике Хакасия мощностью 30 т/час, реализация 2012 г. Стоимость проекта 2,7 млн. евро.
  - Мясоперерабатывающий комбинат в Кабардино-Балкарской республике мощность убоя 18 голов/час КРС, 1000 голов/час курицы, производство полуфабрикатов 800 кг/час, реализация 2013 г. Стоимость проекта 5,25 млн. евро.
  - Рендеринг (завод по переработке продуктов отхода мясокомбинатов в мясокостную муку) мощностью в Кабардино-Балкарской республике, реализация 2013 г. Стоимость проекта 1,4 млн. евро.
  - Молокоперерабатывающий комбинат мощность переработки 35 т/смену в Кабардино-Балкарской республике, реализация 2014 г. Стоимость проекта 570 тыс. евро.
- Итого за период с 2012 г по середину 2014 г были реализованы проекты по части поставки инженерно-технологического оборудования на общую сумму 13,82 млн. евро.
- С середины 2014 по конец 2017 гг. проектов не было корреляция стоимости проектов и спроса с связи с повышением курса евро свыше 75 руб. Развивали программы по развитию схем финансирования совместных предприятий с привлечением итальянских инвесторов. Разрабатывали ПД (проектные документации) для реализации Объектов «под ключ», далее все проекты реализовывались максимально под ключ по принципу все с одних рук.
- Птицекомплекс по производству 10 235 тонн мяса индейки в год в республике Ингушетия, реализация 2018 г. Стоимость проекта 2,46 млн. евро.
  - Тепличный комплекс (помидоры, огурцы) площадью 10 га в Кабардино-Балкарской республике, реализация 2018 г. Стоимость проекта 11,2 млн. евро.
  - Молочно-товарная ферма на 1000 голов дойных коров в Нижегородской области, реализация конец 2018 г. Стоимость проекта 8 млн. евро.
  - Сырзавод мощностью переработки молока 30 т/сутки в республике Татарстан, реализация 2019 г. Стоимость проекта 5,44 млн. евро.
  - Фруктохранилище (яблок) 10000 тонн, сортировка и упаковка яблок 12 т/час в Ставропольском крае, реализация 2019 г. Стоимость проекта 24 млн. евро.
- Итого за период с 2018 г по конец 2019 г были реализованы объекты «под ключ» на сумму 51,1 млн. евро.

Февраль 2009 —  
Март 2012  
3 года 2 месяца

## ФГУП "Молмаш" Россельхозакадемия

Москва, [molmash.ru](http://molmash.ru)

Промышленное оборудование, техника, станки и комплектующие

- Оборудование для пищевой промышленности, упаковки и хранения (монтаж, сервис, ремонт)
- Оборудование для пищевой промышленности, упаковки и хранения (производство)
- Оборудование для пищевой промышленности, упаковки и хранения (продвижение, оптовая торговля)

## Руководитель проекта

- Подготовка и согласование технико-коммерческих предложений;
- Разработка и согласование технологических схем и расчетов (в том числе программных);
- Подготовка и согласование проектной документации;
- Участие в подготовке тендерной и конкурсной документации;
- Переговоры с согласованием технико-технологических параметров;
- Внедрении и последующее конструкторское сопровождение разрабатываемого оборудования, комплекса и линии;
- Проведения комплексных работ совместно с другими проектными организациями с учетом подвода технологических сред по подготовке пара, воздуха, лед. воды и т. д.
- При необходимости участие в пуско-наладочных работах.
- Сдача объектов "под ключ".

Ноябрь 2006 —  
Февраль 2009  
2 года 4 месяца

## ОНО "Молмаш"

Москва, [molmash.ru](http://molmash.ru)

Промышленное оборудование, техника, станки и комплектующие

- Оборудование для пищевой промышленности, упаковки и хранения (монтаж, сервис, ремонт)
- Оборудование для пищевой промышленности, упаковки и хранения (производство)
- Оборудование для пищевой промышленности, упаковки и хранения (продвижение, оптовая торговля)

## Инженер-конструктор 2 кат

- Переговоры с Заказчиком составления технического задания;
- Подготовка и согласование технико-коммерческого предложения;
- Проектирования деталей, сборочных единиц, комплектов и комплексов;
- Расчет на прочность, жесткость деталей машин и агрегатов, гидравлический и тепло-массообменный расчет установок;
- Подготовка и выпуск рабочей конструкторско-технологической документации;
- Внедрение и последующее сопровождение разрабатываемого комплекса, комплекта и оборудования;
- Проведение пуско-наладочных работах.

Сентябрь 2006 —  
Ноябрь 2006  
3 месяца

## ООО "КФ "Меньшевик"

Москва

Продукты питания

- Кондитерские изделия (производство)

## Наладчик пищевого и упаковочного оборудования

Наладка, регулирование и ремонт автоматизированных линий или отдельных высокопроизводительных автоматов по производству карамели на палочки типа "Чупа-чупс", жевательной резинки типа "Love is..." и других аналогичных линий и оборудования.

Апрель 2006 —  
Сентябрь 2006  
6 месяцев

## ООО "Лидер Новых Технологий"

Москва, [www.htl.com.ru](http://www.htl.com.ru)

Промышленное оборудование, техника, станки и комплектующие

- Оборудование для пищевой промышленности, упаковки и хранения (монтаж, сервис, ремонт)
- Оборудование для пищевой промышленности, упаковки и хранения (продвижение, оптовая торговля)

## Менеджер по продажам пищевого оборудования

- Занимался продажами пищевого и упаковочного оборудования.
- Совершал более 70 звонков в день (в том числе холодных), более 3 личных встреч в неделю.

- Проводил переговоры по телефону и лично с первыми лицами предприятий и с техническим персоналом, выяснял их потребности в продукции.
  - Выставлял более 15 счетов в месяц, доводил до заключения договора и оплаты 95%, за период работы сформировал более 450 коммерческих предложений.
  - Отслеживание реализации договоров, подписание актов выполненных работ, предоставление отчетов по итогам работ.
- Достижения:
- Ежедневно перевыполнял план продаж на 10-20%.
  - Настоял на внедрении веб-дизайнером материала сайта, который представлен в форме конфигуратора отраслей и блок-схем производственных линии, что позволило в 2,5 раза быстрее выявлять потребность и согласовывать с Заказчиком состав оборудования (линии).

Август 2003 —  
Ноябрь 2003  
4 месяца

## ОАО ЭБК «Звездный»

Москва, [www.zvezdny.ru](http://www.zvezdny.ru)

Продукты питания

- Хлебобулочные изделия (производство)
- Кондитерские изделия (производство)

### Подготовитель сырья

Приемка и хранение сырья, подготовка сырья (мойка, очистка от примесей, сушка), запуск, управление и контроль работы оборудования, поддержание рабочих параметров, профилактика сбоев, мелкий ремонт.

## Образование

Высшее  
2005

### Московский государственный университет пищевых производств

Институт оборудования, автоматизации и информационных технологий/170600 «Машины и аппараты пищевых производств», Высший/Магистр

## Повышение квалификации, курсы

2007

### Работа в модуле FloWorks (SolidWorks)

Центр компьютерного обучения "Специалист" при МГТУ им. Н.Э.Баумана, Пользователь модуля FloWorks

2007

### Параметрическое моделирование Autodesk Inventor Specialist 2007

Центр компьютерного обучения "Специалист" при МГТУ им. Н.Э.Баумана, Пользователь Inventor

2005

### Трёх мерная графика в AutoCAD

ЦУП "Конструктор", Сертификат/работник AutoCAD

## Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной  
Английский — А1 — Начальный

Навыки

Управление проектами   Управление производством   Разработка проектной документации  
Производство пусконаладочных работ   Ведение переговоров  
Взаимодействие с контрольными органами   Формирование бюджета  
Техническая экспертиза   Взаимодействие с разрешительными органами

## Опыт вождения

---

Имеется собственный автомобиль

Права категории В, С

## Дополнительная информация

---

Обо мне

Наибольший интерес в работе вызывает объекты с внедрением цифровых, роботизированных комплексов.

Знание и свободное (уверенное) пользование программами:

- MS Office: Excel (проф. ур.), Project, Visio;
- CAD проектирование изделий нижнего (AutoCAD, COMPAS), среднего (Inventor, SolidWorks, SolidEdge) и верхнего (Pro/E, CATIA, Unigraphics) уровня +CAM разработка управляющих программ для станков с ЧПУ;
- CAE инженерные расчеты (ANSYS, NASTRAN, COSMOS);
- PDM управления данными об изделии (1C:PDM);
- PLM управление жизненным циклом изделий;
- ERP (1C-Предприятие);
- CRM (Bitrix24).

Системный подход к поставленным задачам, уверенность в себе и способность добиваться своих целей помогают мне эффективно проводить переговоры.