

# МАКСИМ ЮРЬЕВИЧ СЕМЁНОВ

ИНЖЕНЕР

Скачать  
PDF

79174555292@ya.ru  
+7 (917) 4555 292



## Профиль

Разработка и внедрение проектов в условиях ограниченных сроков и бюджетов.

## Умения

### WEB разработка



### DevOps



### Руководство

Руководил коллективами и трудился в составе команды в ряде проектов

## Техническая подготовка

HTML, CSS, JS, TS

PHP, SQL

Inkscape, Blender, GIMP

WSH, VBScript

DNS, DHCP, FTP, HTTP

Python

C++, C, Qt

PX4, MavLink, QGCS

Git

Linux, Windows [Azure]

VPN, Clouds

Polygon, D-Link, 3-Com

Cisco, Juniper, Huawei

MikroTik, Synology



## Опыт

### ЗАО "Компания Интертраст"

Инженер-программист

- Исправление ошибок в существующем коде, добавление нового функционала. Вёрстка мобильная и десктоп.
- Создание механизма обновления Веб-приложения на клиентском устройстве. Исследование подхода Angular PWA и сервисворкеров.
- PDF рендеринг.
- Добавление форм со сложной общей перекрёстной логикой.

INTERTRUST

2023->

Сопровождение кроссплатформенного интерфейса WebDocs системы документационного обеспечения (СДО).



### ООО "Интегральные Диагностические Системы и Программные Комплексы"

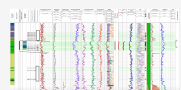


2021->

## Инженер-программист

1. Модули редактирования сущностей системы, таких, как пользователи, роли, месторождения, скважины, компоненты, инструменты, ...
2. PostgreSQL, WebSocket'ы
3. IndexDB, FileSystem, прочие браузерные API...

Разработка интерфейсной части облачной системы нефте-газового каротажа.



## ООО "ВАРК"

### Инженер-программист

1. Frontend, Angular
  - Разработка интерфейса для подсистемы телеметрии
  - Создание подсистемы предполётной проверки
  - Подключение и настройка игровых контроллеров
  - Разработка компонентов настройки и управления целевой нагрузкой
  - Разработка прочих компонентов системы...



2018-2020

Разработка подсистем интерфейсной части системы управления БПЛА (Ground Control System) и облачной системы создания полётных заданий, хранения и анализа полётных данных.

## "РАЗУМ" Конструкторское Бюро-Лаборатория

### Руководитель, Главный конструктор

1. Проектирование
2. Мелкосерийное производство
3. Подготовка сотрудников
  - Создание хранилища данных на основе Microsoft SQL Server
  - Установка, хранение данных и вычисления с помощью Windows Server



2008-2017

Компьютерное проектирование (схемотехника, 2Д, 3Д-моделирование, прочие CADы) бытовая автоматизация (Интернет Вещей, IoT). Подготовка входных файлов для ЧПУ станков. Моделирование зданий и офисов, в том числе, с учётом требований федеральной программы "Доступная среда". Проектирование сетей, установка и настройка телекоммуникационного оборудования. Консультации по ИТ-вопросам, разработка интернет-сайтов. Производство беспилотных рекламных дирижаблей. Предприятие тесно сотрудничает с образовательными учреждениями и помогает готовить студентов и сотрудников к решению производственных задач. Региональное представительство международного стратегического общественного движения Инициатива 2045. Участие в организации и проведении научно-популярного лектория, посвящённого робототехнике и НБИКС-технологиям. Наши сотрудники отмечены наградами за вклад в развитие экономики региона и конкурса WorldSkillsRussia, становились лауреатами конкурсов инновационных форумов Селигер, iVolga, Инженеры Будущего.

## Техкомпания "Хуавэй"

### Главный Инженер Системы Управления Сетью



2006-2008

Принимал участие во внедрении сети международной и междугородной связи компании ТранТелеКом. Отвечал за систему управления сетью. От монтажа и установки ПО до приёмо-сдаточных испытаний поэтапно:

1. Планирование IP-адресов
2. Определение транспортных протоколов
3. Установка программного обеспечения
4. Настройка программного обеспечения
5. Проверка качества установки и настройки
6. Устранение обнаруженных недостатков
7. Сдача в эксплуатацию

В числе сетевых элементов было разнообразное активное сетевое оборудование Huawei и других вендоров — софтсвичи, телефонные станции, шлюзы, коммутаторы, контроллеры голосового трафика, биллинговые сервера и т.д. Умею производить установку и настройку всех элементов сети как

минимум в рамках взаимодействия с системой управления. Понимаю роли и механизмы работы отдельных частей в составе всей системы от установки сессии до завершения и тарификации. Вёл проектную документацию на всех стадиях, касающихся моей зоны ответственности, включая техпроект. Писал карточки решения проблем для службы эксплуатации компании ТТК. Разработал стратегии поведения в аварийных ситуациях, политики резервирования, правила проведения регламентных работ. Согласовывал график и режим работ.

---

## ЗАО “БашКомСнабБанк”

Старший Администратор Сети



2004-2005

Внедрял новые системы и технологии для соответствия уровню услуг, необходимому сотрудникам и клиентам банка. Принял участие во внедрении банковской системы "Гефест" и систем денежных переводов "Контакт" и "Western Union".

---

## Высший Арбитражный Суд Республики Башкортостан

Отдел Автоматизации



2002-2004

Следил за работой сети и парка компьютеров. Устанавливал новое оборудование и программное обеспечение. Внедрил ряд сетевых служб.

---

## Свои проекты

Рукоделье: **плетение сеток (авосек)**



---

## Образование

### Уфимский Государственный Авиационный Технический Университет — Уфа, Башкортостан, Россия

**Инженер**, Программное обеспечение вычислительной техники и  
автоматизированных систем



---

### Российская Академия Правосудия — Москва, Россия

Курсы повышения квалификации на потоке руководителей отделов  
информатизации



---

## Интернет университет информационных технологий

Вычислительное дело и кластерные системы

Основы параллельных вычислений

Введение в параллельные алгоритмы

Параллельное программирование с OpenMP

Основы параллельного программирования с использованием MPI

Параллельное программирование с использованием технологии MPI

Параллельное программирование с использованием OpenMP

Администрирование ОС Solaris 9



## Solearn Portal



**Все дипломы и сертификаты**

