



# Щевелёв Дмитрий Валерьевич

Мужчина, 30 лет, родился 6 сентября 1986

+7 (965) 7794120

schavel@inbox.ru — предпочитаемый способ связи

Проживает: Санкт-Петербург

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к редким командировкам

## Желаемая должность и зарплата

**Инженер, Ведущий инженер, Руководитель направления**

**80 000**

руб.

Производство

- Авиационная промышленность
- Машиностроение
- Судостроение

Занятость: полная занятость

График работы: полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 8 лет 5 месяцев

Февраль 2016 —  
Октябрь 2016  
9 месяцев

**ООО "Жилкомсервис №2 Кировского района "**

Санкт-Петербург

**Механик по транспорту**

Организация своевременного выезда водителей, составление сопроводительных документов, ведение учёта расхода топлива и ГСМ, поддержание в исправном состоянии и ремонт автомобильной и уборочной техники ( более 18 единиц). Составление графиков ремонтов, заказ необходимых запасных частей и расходных материалов.

Январь 2016 —  
Октябрь 2016  
10 месяцев

**ООО "Жилкомсервис №2 Кировского района "**

Санкт-Петербург

**Заместитель начальника Аварийно-диспетчерской службы**

Руководство и организация работы бригад по устранению аварий и поломок в сфере ЖКХ, обслуживание многоквартирных домов, магистральных сетей, общеобразовательных учреждений.

Май 2015 —  
Январь 2016  
9 месяцев

**ООО "Жилкомсервис №2 Кировского района "**

Санкт-Петербург

**Водитель аварийной службы**

Своевременная подача автомобиля для выезда по заявкам о авариях и происшествиях на территории Кировского района С-Пб

Май 2014 —  
Апрель 2015  
1 год

**Индивидуальное предпринимательство / частная практика / фриланс**

Санкт-Петербург

**Автомеханик**

Ремонт и подготовка внедорожных автомобилей для участия в соревнованиях и экспедиционных турах

Февраль 2013 —  
Апрель 2014  
1 год 3 месяца

## **Звезда-Энергетика, ОАО**

Санкт-Петербург, [www.energostar.com](http://www.energostar.com)

### **Инженер-наладчик**

Производство пуско-наладочных и ремонтных работ дизельных и газопоршневых электростанций Cummins мощность до 1500 кВт в единичном исполнении и до 7500 кВт в составе электростанций собственных нужд, наладка систем АСУ ТП, запуск, проверка под нагрузкой, сдача в эксплуатацию. Руководство персоналом при проведении шеф монтажных и пуско-наладочных работ. Проведение работ по дефектации и ремонту двигателей и генераторов, выявление причинно- следственных связей при аварийных ситуациях. Работа с технической документацией, чертежи, электросхемы, выявление недочетов при проектировании.

Ноябрь 2011 —  
Февраль 2013  
1 год 4 месяца

## **ОАО "Климов"**

Санкт-Петербург, [klimov.ru](http://klimov.ru)

### **Начальник Эксплуатационно-испытательного управления**

Начальник Эксплуатационно-испытательного управления  
Руководство управлением по эксплуатации испытательного оборудования авиационных двигателей и агрегатов. Составление планов ремонта и модернизации оборудования. Строительство новых испытательных стендов, согласование и прием работ подрядных организаций, руководство группами монтажа нового оборудования, составление планов проведения работ, трудозатрат, контроль исполнения работ. Руководство участком механической обработки металла, выпуск готовых деталей. Обработка и актуализация технической документации, схем , чертежей, контроль соответствия техническому заданию, составление списков необходимого оборудования и материалов

Июль 2011 —  
Ноябрь 2011  
5 месяцев

## **ООО «Технопарк №1»**

Санкт-Петербург

### **Инженер по эксплуатации зданий.**

Инженер по эксплуатации зданий.  
Руководство персоналом по обслуживанию зданий, наладка систем отопления и водоснабжения, приёмка инженерных сетей от застройщика, поиск дефектов составление актов и рекламаций.

Март 2011 — Июнь  
2011  
4 месяца

## **ООО «Кёниг-Пласт»**

### **Инженер-наладчик предприятия (наладчик экструзионного оборудования)**

Инженер-наладчик предприятия (наладчик экструзионного оборудования)  
Руководство наладчиками предприятия. Техническое обслуживание, поиск дефектов, ремонт экструзионного оборудования, насосов, систем низкого давления водоподводящих систем, систем охлаждения воды. Составление сопроводительной отчётной и эксплуатационной документации: планов ППР, графиков ремонтов, заявок на проведение регламентных работ, заявок на расходные и запасные материалы и др. Непосредственная работа на опасном промышленном объекте.

Июнь 2008 —  
Февраль 2011  
2 года 9 месяцев

## **ВМФ РФ**

### **Командир электромеханической боевой части-главный механик (Полная занятость)**

Командир электромеханической боевой части-главный механик  
Руководство личным составом боевой части. Техническое обслуживание и непосредственная эксплуатация дизельных двигателей и газовых турбин, контроль за техническим состоянием и исправностью электро-энергетических систем, систем автоматики, систем водяного пожаротушения, систем пресной и технической воды, системы воздуха высокого и низкого давления (электрокомпрессорных агрегатов), освещения, вентиляции и отопления.

Составление сопроводительной отчётной и эксплуатационной документации: планов ППР, графиков ремонтов, заявок на проведение регламентных работ, заявок на расходные и запасные материалы и др. Непосредственная работа на опасном промышленном объекте. Работа с объектами Ростехнадзора. Участие и руководство водолазными спусками и работами.

## Образование

---

### Высшее

2008

#### **Военно - морской инженерный институт**

Газотурбинных энергетических установок, Инженер - механик по эксплуатации судовых энергетических установок

## Повышение квалификации, курсы

---

2012

#### **Бережливое производство, система менеджмента качества**

ОАО "Климов"

## Ключевые навыки

---

Знание языков

Русский — родной

Английский — базовые знания

## Дополнительная информация

---

Рекомендации

ОАО "Климов"

Золотов Юрий Георгиевич (Ведущий инженер группы ремонта участка испытаний двигателей)

Обо мне

Коммуникабельность, ответственность, трудолюбие, желание познать новое, чувство юмора, победитель соревнований С-Пб и ЛО по спортивному туризму на средствах передвижения (OFF-ROAD)