

# Левенець Олександр

## ЕНЕРГЕТИК, ЕЛЕКТРИК

🔄 14 січня  
2025

📍 Місто: [Київ](#)

Вік: 66 років

Режим роботи: повний робочий день

Категорії: Офісний персонал, Виробництво, Телекомунікація та зв'язок

[Увійдіть](#) або [зареєструйтеся](#) на сайті як роботодавець, щоб бачити контактну інформацію.

### Опис

Инженер-энергетик

Фамилия имя отчество Левенец Александр Григорьевич

**Дата рождения** 08.04.1959

**Семейное положение** женат

**Домашний адрес** г. Киев, ул. Тимошенко 13а, кв. 207

### ОБРАЗОВАНИЕ

1996 г. Национальный технический университет Украины «КПИ», электротехнический факультет, квалификация – инженер-электрик, специальность – электропривод и автоматизация промышленных установок

### ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ОПЫТ

#### ШЕН СЕРВИС

**2022 по настоящее время**

**электрик на производстве**

Сбербанк

2020-2022

инженер-энергетик

«Утел»

**1994 – 2020**

ведущий

**инженер-энергетик, ведущий инженер по организации эксплуатации и ремонта,**

**инженер-энергетик**

- Разработка технических заданий на проектирование новых и реконструкцию имеющихся объектов энергообеспечения
- Анализ проектной документации
- Анализ предложений подрядных организаций на поставку, монтаж и наладку систем энергоснабжения

- Участие в подготовке и заключении договоров на поставку электротехнического оборудования
- Технический надзор за проведением монтажных и пусконаладочных работ, прием в эксплуатацию объектов энергоснабжения
- Оформление разрешения на включение и эксплуатацию объектов энергоснабжения, водоснабжения, теплоснабжения.
- Заключение договоров на поставку электроэнергии, воды, тепла с ДТЕК, Киевтеплоэнерго, Киевводоканал
- Опыт работы с оборудованием:
  - вводно-распределительные щиты 0,4 кВ и выше
  - выпрямительные устройства
  - UPS
  - дизель-генераторы
  - АВР
- Участие в разработке планов текущих и капитальных ремонтов инженерных систем и коммуникаций
- Участие в подготовке и заключении договоров на поставку, технический надзор за проведением монтажных и пусконаладочных работ, прием в эксплуатацию, организация техобслуживания:
  - систем кондиционирования и вентиляции
  - лифтов OTIC Европа 2000
  - системы теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения
- Обеспечение контроля за потреблением электроэнергии
- Организация бесперебойного энергоснабжения предприятия путем применения соответствующих систем энергообеспечения
- Применение на практике безопасных методов обслуживания электрооборудования

#### **ПО «Реле автоматики»**

**1990 – 1994**

##### **инженер-технолог**

- Технологическое сопровождение производства
- Разработка технологической документации
- Разработка и совершенствование техпроцессов
- Обеспечение технологической оснастки
- Подготовка производства и запуск новых изделий

#### **Киевский завод электротранспорта им. Дзержинского**

**1984 - 1990**

- Ремонт и наладка электрооборудования

#### **ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ**

- Техническое обслуживание лифтов OTIC (OTIC, 1998)
- Системы пожарной безопасности (ALGOREX, 2000)

#### **ВЛАДЕНИЕ КОМПЬЮТЕРОМ**

На уровне опытного пользователя работаю с операционной системой MS WINDOWS, офисными приложениями MS OFFICE, программой ПАРУС

#### **ЯЗЫКИ**

Украинский – родной, русский – свободно, английский – со словарем.

#### **ДОПОЛНИТЕЛЬНО**

- V группа по электробезопасности
- Водительское удостоверение категории «В»