



**Datele de contact sunt contra cost. Detalii aici: <https://www.rabota.md/ro/prices/cv>**

# Начальник бюро / отдела, инженер, исследователь

## Despre mine

Есть опыт работы в  
AutoCad/Inventor/FreeCad/Solidworks/Компас 3D.

В свободное от работы время увлекаюсь изучением новых современных технологий из различных сфер. В домашних условиях собрал ФДМ - 3D-принтер.

В профессиональной сфере интересует: научные исследования в области конденсированного состояния вещества, оптические исследования свойств материалов и веществ (работа в области микроскопии), нанотехнологии, 3D-печать и аддитивные технологии, нестандартные методы обработки материалов, нетрадиционная энергетика, переработка отходов (пластик, драг. металлы, металлы), инженерия (разработка и эксплуатация различного современного оборудования).

- уверенный пользователь ПК
- быстрое освоение техники (научной, инженерной, измерительной, бытовой)
- внимателен к деталям
- люблю непростые задачи (не тривиальные)
- аккуратен в выполнении поставленных задач
- работа с документацией/отчетами/стандартами и др.

## Experiența profesională

**технический Директор** · Piroterm-Service SRL

*August 2023 - Prezent · 1 an 6 luni*

В качестве технического Директора отвечал за участие в тендерах, формировании и подбор оборудования согласно документации. Координировал работу подчиненных. Отвечал за сотрудничество с другими компаниями в области обслуживания систем отопления и водоснабжения.

**Инженер** · Piroterm-Service SRL

*August 2022 - August 2023 · 1 an 1 lună*

В качестве инженера отвечал за правильный подбор

- 👤 37 ani
- ♂ Masculin
- 📍 Chișinău
- 💰 18 000 MDL

## Preferințe

- Full-time

## Limbi

- **Română** · Fluent
- **Rusă** · Fluent
- **Engleză** · Comunicare
- **Germană** · Elementar

запчастей для котлов Viessmann и для насосов Grundfos, оформление заказов и предложений, а также координирование ремонтных работ. предоставлял консультацию по разным инженерным системам отопления и водоснабжения. Гарантийное и постгарантийное вышеперечисленного оборудования.

**инженер-испытатель · Profmet Grup, г.Кишинев , РМ**

*Februarie 2022 - August 2022 · 7 luni*

Как инженер-испытатель в “Profmet Grup” в мои обязанности входит всесторонний анализ и проведение испытаний/исследований на соответствие продукции к действующим стандартам, также выполняю ремонт сетевого и аккумуляторного оборудования по гарантий, проведение/составление/анализ/ отчетов по лабораторным исследованиям а также составление технической документации.

**начальником бюро “Разработки и сопровождение технологий” в отделе перспективных технологий (ОПТ) КТБ ЭФМО · завод Топаз, г. Кишинев, РМ**

*Decembrie 2017 - Decembrie 2021 · 4 ani 1 luna*

Начиная с декабря 2017 года работал в должности инженер технолога на АО СП “Топаз”, начиная с марта 2018 вступил в должность начальника бюро РСТ. Основная деятельность – разработка технологий электрофизических и электрохимических методов обработки металлов, а также решение поступающих вопросов, связанных с техническими задачами, внедрением разработанных технологий на предприятии и их сопровождение.

**младший научный сотрудник · Лаборатория Ядерных Реакций, ОИЯИ , г. Дубна , РФ. · г. Дубна , РФ**

*August 2012 - Aprilie 2017 · 4 ani 9 luni*

Во время работы в лаборатории в мои прямые обязанности входило: исследование новых перспективных конструкционных материалов (тугоплавкая керамика: нитриды, карбиды, оксиды) для реакторов 4 поколения, пробоподготовка образцов к облучению и дальнейшему исследованию, облучение и анализ последствий на предмет дефектообразования. Исследования дефектообразования в структуре образцов проводились с помощью методик неразрушающего контроля: лазерная конфокальная сканирующая микроскопия (ЛКСМ), а также атомно-силовая микроскопия (АСМ). Во время работы занимался не только эксплуатацией, но и наладкой и обслуживанием микроскопов ЛКСМ и АСМ, а также оборудования для пробоподготовки, производил ремонт контроллеров

вакуумного оборудования, прошел обучение и работал с сосудами под высоким давлением.

**Младший научный сотрудник** · Институт прикладной Физики, Академия Наук Молдовы, Кишинев, РМ

*Iunie 2010 - Iulie 2013 · 3 ani 1 lună*

Начиная с 2010 года работал в «Институте прикладной физики» при «Академии Наук Молдовы» в мои обязанности входило изготовление, подготовка и проведение экспериментов по изучению свойств волоконо-оптических детекторов.

**инженер** · Лаборатория Физики Высокой Энергии, ОИЯИ, г. Дубна РФ. · г. Дубна , РФ

*Octombrie 2010 - Iunie 2011 · 9 luni*

проведение испытаний и измерений в реальном времени в момент ионного облучения образцов

## **Studii: Superioare**

**Университет при Академии Наук Молдовы (UnASM)**

*Absolvit în: 2012*

Facultatea: Физика

Specialitatea: Общая физика

**Государственный Университет Молдовы (USM)**

*Absolvit în: 2010*

Facultatea: Физика

Specialitatea: Нетрадиционная Энергетика (полупроводники)

## **Cursuri, training-uri**

**Повышение квалификации по программе "Инновационный Менеджмент"**

*Absolvit în 2011*

Organizator: Международный университет природы, общества и человека "Дубна"