



Надежда Грайворонская

☎ +7 (905) 971-85-88

✉ nagraiv@yandex.ru

📄 <https://t.me/nagraiv>

Портфолио: <https://nagraiv.github.io/frontend/>

Frontend-разработчик

Ключевые компетенции

- HTML5 / CSS3
- Адаптивная кроссбраузерная вёрстка
- Работа с макетами Photoshop и Figma
- JavaScript ES6
- JQuery, применение библиотек для анимации DOM
- HTTP-запросы, XHR и fetch
- Wordpress
- Знаю и применяю принципы ООП
- GIT и GitHub, командная работа в GitLab

Профессиональный опыт

10.2023 – настоящее время

Frontend-разработчик в ООО «Братство кодеров»

Задачи: Улучшение функциональности сайта крупного заказчика. Редизайн, вёрстка баннеров и новых страниц. Оптимизация легаси-кода. Поддержка мультиязычности.

Используемые технологии: Wordpress, JQuery, PHP

11.2022 – 09.2023

Учебные проекты в Нетологии

направление «Программирование», курс «JavaScript-программирование для начинающих»
(программа курса [по ссылке](#))

Название проекта: ИДЁМ В КИНО

Задачи: Создание информационной системы для предварительного бронирования билетов.

Используемые технологии: HTML, CSS, JavaScript, DOM, fetch, JSON, Session Storage.

Больше проектов – в [портфолио](#).

01.2012 – 2023

Ведущий инженер-программист участка эксплуатации сетей передачи данных

ПАО «Ростелеком», Красноярск

Планировала и осуществляла текущие и аварийно-восстановительные работы на станционном оборудовании. Выдавала ТУ и согласовывала проекты модернизации узлов связи, осуществляла технадзор за подрядчиками. Составляла техническую документацию и схемы узлов связи.

Контролировала показатели аварийности, занималась анализом причин сбоев оборудования в зоне ответственности, разрабатывала мероприятия по снижению аварийности:

- Координировала проект разбора каскадов на сети ШПД с применением технологии CWDM. После реализации программы аварийность целевого сегмента снизилась на 20%.
- Разработала и защитила ТЭО модернизации узла IP-телефонии.

07.2008 – 12.2011

Инженер-программист 1 категории узла сетей передачи данных

ОАО «Сибирьтелеком», Красноярск

Администрировала оборудование узла IP-телефонии: VoIP softswitch MERA, сервера на базе ОС Linux и FreeBSD. Стык с АТС/ТФОП. Осуществила безаварийный переход станции на 7-значную нумерацию.

Конфигурировала сетевое оборудование (в т.ч. Cisco, Dlink) узла доступа. Эксплуатация платформы IPTV. Проводила техническую учёбу для ЗЛТП.

Образование

2006 Сибирский федеральный университет, Красноярск

«Математик, системный программист», факультет прикладной математики и информатики, специалист (диплом с отличием).

Курсы, тренинги:

2023 Нетология, «JavaScript-программирование для начинающих».

Дополнительная информация:

Английский язык (B2 — Upper Intermediate)

Перевод технической документации.

Обо мне

Мой стаж в ИТ более 10 лет. Работаю в области сетей передачи данных и сопутствующих технологиях. На «ты» с сетевыми протоколами и UNIX-подобными ОС. Большой опыт в анализе и устранении аварийных ситуаций в программной и аппаратной части станционных систем. Умею разбираться в чужом коде и дорабатывать новый функционал. Привыкла самостоятельно находить решение поставленных задач.

Изучала языки программирования C++, Python. Имею опыт создания telegram-ботов (библиотеки pyTelegramBotAPI, aiogram). Работаю с базами данных (MySQL, PostgreSQL), умею писать SQL-запросы.

С 2022 года сосредоточилась на разработке веб-приложений. Закончила 10-месячный курс по вёрстке и JavaScript-программированию в Нетологии. В настоящее время изучаю React.

Живу в Красноярске, рассматриваю гибридный или удалённый формат работы. Ищу проекты в области создания красивых и удобных интерфейсов, где будут востребованы мои знания и навыки.

Получаю эстетическое удовольствие от результатов своего труда. Не терплю небрежности. Довожу начатое дело до конца.