

# СОМОВ ДМИТРИЙ НИКОЛАЕВИЧ

СОТРУДНИК ООО "ФИЛОСОФИЯ.ИТ" С 2018 ГОДА

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ НАВЫКИ

Си, C++11, C#, Java 8, Python 3, SQL (есть опыт работы с Oracle SQL, PL/SQL, PostgreSQL). JavaScript (ванильный), HTML, CSS. Фреймворк Spring (MVC, Data), Spring Boot, платформы Documentum, Capital Projects, EMC xCP2, CUBA, Thesis.

Структуры данных и алгоритмы, ООП и паттерны, функционирование сетей связи, архитектура ЭВМ, умение работать в командной строке Linux, умение работать с Git и Subversion. Настройка CI/CD в TeamCity. Опыт интеграций с Jira и YouTrack.

## ОПЫТ РАБОТЫ

**Компания:** "Лига Цифровой Экономики"

**Сфера деятельности:** Разработка на Java

**Период работы:** 01.05.2020 - по настоящее время

**Должность:** Разработчик

**Обязанности:**

- **ЗлТП НИПИГАЗ:** поддержка и доработка СЭД на базе фреймворка OpenText Documentum Capital Projects (СЭД CP) и СЭД на базе фреймворка Documentum xCP (СЭД DMS).
- **НИПИ. Оптимизация:** доработка выявленных ранее узких мест систем, которые используются в работе НИПИГАЗа (СЭД CP и DMS).
- **ТОР СЭД:** Внедрение и сопровождение системы ТОР СЭД (типового облачного решения) на базе платформы Тезис для НИИ "Восход".
- **РосАтом. Импортонезависимая ЕОСДО:** Выполнение работ по проекту «Перевод единой отраслевой системы электронного документооборота на импортонезависимое программное обеспечение» - разработка базовой функциональности новой платформы с нуля, RnD деятельность

---

**Компания:** "Лига Цифровой Экономики"

**Сфера деятельности:** Разработка на Java

**Период работы:** 01.09.2018 - 01.05.2020

**Должность:** Младший разработчик

**Обязанности:**

- Поддержка, отладка и разработка нового функционала для проекта СЭД на базе фреймворка OpenText Documentum Capital Projects.

- **Третья линия ТП НИПИГАЗ:** поддержка СЭД на базе фреймворка OpenText Documentum Capital Projects и СЭД на базе фреймворка Documentum xCP.

## ПРОЕКТЫ

**Название проекта:** РА. Импортонезависимая ЕОСДО

**Клиент:** Росатом

**Отрасль:** Энергетика

**Роль на проекте:** Разработчик

**Период работы:** 01.03.2021 - по настоящее время

**Занятость в компании:** Полная

**Технологии:** Tomcat, Java 8, Documentum DFC, Lombok, Maven, Spring Boot, Liquibase, Docker, Hibernate ORM, JPA

**Краткое описание проекта:** Выполнение работ по проекту «Перевод единой отраслевой системы электронного документооборота на импортонезависимое программное обеспечение»

**Выполняемые работы:** Разработка и интеграционное тестирование базовой функциональности будущей платформы.

---

**Название проекта:** НИПИ. Оптимизация

**Клиент:** НИПИГАЗ

**Отрасль:** Промышленность

**Роль на проекте:** Разработчик

**Период работы:** 01.11.2020 - 01.03.2021

**Занятость в компании:** Полная

**Технологии:** Java SE, DMS, JBoss Application Server (AS), Tomcat, Capital Projects, Documentum, Dql, Api, Webtop, JSP

**Краткое описание проекта:** Работы по реализации доработок системы программного продукта (далее по тексту – «ПП»), направленные на корректировку выявленных в процессе эксплуатации «узких» мест в целях оптимизации (рефакторинг кода) ПП, неисключительные права на использование системы принадлежат Заказчику.

**Выполняемые работы:** Доработка выявленных ранее узких мест в системах документооборота НИПИГАЗа (СЭД Capital Projects на базе Documentum Webtop, СЭД DMS на базе Documentum xCP2). Доработки производились в соответствии с установленным ТЗ.

---

**Название проекта:** Внедрение и сопровождение системы TOP СЭД (типового облачного решения) на базе платформы Тезис

**Клиент:** НИИ Восход

**Отрасль:** Госсектор

**Роль на проекте:** Разработчик

**Период работы:** 01.09.2020 - 31.10.2020

**Занятость в компании:** Полная

**Технологии:** Cuba Platform, Thesis, PostgreSQL, Spring Boot, Java 8

**Краткое описание проекта:** Внедрение в деятельность органов государственной власти межведомственного юридически значимого электронного документооборота федерального

проекта «Цифровое государственное управление», входящего в состав федеральной программы «Цифровая экономика»

**Выполняемые работы:** Анализ поведения системы путем статического и динамического анализа исходных кодов, доработка системы, разработка алгоритмов на Java

---

**Название проекта:** НИПИГАЗ. Техническая поддержка

**Клиент:** НИПИГАЗ

**Отрасль:** Промышленность

**Роль на проекте:** Разработчик; специалист технической поддержки

**Период работы:** 01.06.2019 - 01.02.2021

**Занятость в компании:** Полная

**Технологии:** OpenText Capital Projects, DMS, Java SE, JBoss Application Server (AS), Tomcat

**Краткое описание проекта:** Оказание услуг 3й линии технической поддержки систем НИПИГАЗ на базе решений OpenText Capital Projects и DMS для предприятий холдинга (ИЦ, АГПЗ, ЗСНХ, ОНПЗ, АСПГ2). У каждого предприятия своя инсталляция решения, которые постоянно развиваются независимо друг от друга

**Выполняемые работы:** Анализ инцидентов из запросов, отладка, тестирование, настройка стендов, разработка фиксов для инцидентов, признанных дефектами.

---

**Название проекта:** OpenText. Развитие систем технического документооборота на базе Capital Projects по задачам НИПИГАЗ

**Клиент:** ОупенТекст

**Отрасль:** Промышленность

**Роль на проекте:** Разработчик

**Период работы:** 01.09.2018 - 01.09.2019

**Занятость в компании:** Частичная

**Технологии:** Capital Projects, OpenText, Documentum, Java, СУБД Oracle, IGC Brava For Capital Projects, IGC Blazon Enterprise, Oracle Primavera P6

**Краткое описание проекта:** Развитие технического документооборота на базе Capital Projects по заявкам ОупенТекст для различных заказчиков. В ходе проекта выполнялись различные задачи - анализ и разработка проектных решений по запросам на изменение, проектирование и разработка, тестирование, документирование, инфраструктурные работы и внедрение функционала на стендах заказчиков

**Выполняемые работы:** Развитие технического документооборота на базе Capital Projects (ПОЛЮС ПИТДО); Интеграция с Oracle Primavera P6; Развитие подсистемы «Инженерно-технический документооборот» СЭД АГПЗ на базе Capital Projects (АГПЗ)

---

## ОБРАЗОВАНИЕ

01.09.2018 - 07.07.2020 Московский авиационный институт

**Квалификация:** Высшее образование (магистр)

**Название специализации:** Инфокоммуникационные технологии и системы связи

01.09.2013 - 15.06.2018 Московский авиационный институт

**Квалификация:** Высшее образование (бакалавр)

**Название специализации:** Информатика и вычислительная техника

## **ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ**

- Английский (свободно владею)
- Французский (базовые знания)

## **ТЕХНОЛОГИИ**

Spring MVC. Уровень владения: Младший

Си. Уровень владения: Специалист

Linux. Уровень владения: Младший

Spring Data JPA. Уровень владения: Младший

Documentum, Dql, Api. Уровень владения: Специалист

SVN. Уровень владения: Специалист

Spring Boot. Уровень владения: Младший

Git. Уровень владения: Специалист

Webtop. Уровень владения: Специалист

JavaScript. Уровень владения: Младший

Liquibase. Уровень владения: Младший

IntelliJ IDEA. Уровень владения: Специалист

DMS. Уровень владения: Специалист

Selenium. Уровень владения: Младший

HTML/CSS. Уровень владения: Младший

Java. Уровень владения: Специалист

SQL. Уровень владения: Специалист

Python 3. Уровень владения: Специалист

C++. Уровень владения: Младший

Docker, Docker-compose. Уровень владения: Младший

Cuba Platform. Уровень владения: Младший

xCP. Уровень владения: Специалист

Capital Projects. Уровень владения: Специалист

JPA (Hibernate). Уровень владения: Младший

JIRA, Confluence, MS Word, MS Excel. Уровень владения: Специалист

СЭД «Тезис». Уровень владения: Младший

## **СЕРТИФИКАТЫ**

Наименование: Oracle Certified Professional, Java SE 8 Programmer

Дата получения: 17.11.2020

Наименование: Oracle Certified Associate, Java SE 8 Programmer

Дата получения: 13.05.2019

## **ЛИЧНЫЕ КАЧЕСТВА**

Настойчивость, усидчивость, тяга к получению новых компетенций и развитие имеющихся экспертиз. Любознательность и умение вникать в суть проблемы. Открытость и общительность. Хладнокровие в критических ситуациях. Понимание разницы между "работает у меня" и "работает в продакшне".