# СЕРГЕЙ БУГЛИВЫХ

# **Software Developer**

20/11/1974 +386 51 794 386

sergey.buglivykh@gmail.com

telegram: @sergeybuglivykh адрес: Копер, Словения

# Цель

Удаленная работа на полный день на позиции Front-end или Back-End разработчика в компанииразработчике ПО. Желаемый стек: Java/Kotlin, Python, NodeJS/Vue/Typescript

## Технические навыки

OS: Windows, CentOS, Ubuntu

Languages: Java, Kotlin, C#, Python, SQL, HTML, CSS/LESS/SASS, JavaScript (ES6)

Databases: MongoDB, MySQL, PostgreSQL, MSSQL, Neo4J

Frameworks: Spring (Boot, Webflux), .Net, Bootstrap 5, Freemarker, JQuery, Vue, Electron, Node

Other: Scrum, Git, SVN, Maven, Jira, YouTrack

# Образование

### Инженер-конструктор электросвязи

1991 - 1996

Сибирский Государственный Университет Телекоммуникаций и Информатики.

Новосибирск

Факультет Информатики и ВТ

Бизнес-аналитик, ІТ менеджер

2007 - 2008.

Российская Академия Народного Хозяйства при Президенте РФ

Москва

# Опыт работы

Март 2019	Intesa SanPaolo Bank, г. Копер - Разработчик ПО
наст. вр	Разработка и сопровождение банковского ПО и REST API. Технологии: .Net, Java, JBoss,
	MSSQL. https://www.intesasanpaolobank.si

Фев 2015 Индивидуальный предприниматель, Словения

Фев 2019 Разработка ПО для собственных клиентов, удаленная работа, распределённые команды.

Для **Paradox, Москва** как **Front-end разработчик**. <a href="http://www.doxsw.com">http://www.doxsw.com</a> HTML верстка на основании <a href="https://example.com">Figma дизайна: HTML, CSS/LESS, JQuery</a>

для Toughbyte, Хельсинки как Android разработчик. http://toughbyte.com

В команде 3 разработчиков разработали Андроид приложение для контроля заполнения мусорных контейнеров для коммунальной организации. <a href="https://www.enevo.com">https://www.enevo.com</a>

Технологии: Java for Android, Android Studio

#### как Front-end разработчик.

В команде 3 разработчиков разработали сервис учета продаж для корпоративных клиентов компании Edenred. <a href="http://www.edenred.com">http://www.edenred.com</a>

Технологии: React JS, Redux, Webpack, Node JS

### как Full-stack разработчик.

Разработали сервис подписки на данные из бюро кредитных историй. Был ответственен за front-end часть. <a href="https://www.asiakastieto.fi/omatieto/fi">https://www.asiakastieto.fi/omatieto/fi</a>

Технологии: Spring Boot, JBoss, WebServices, AngularJS, Freemarker, HTML

Рабочий процесс: Scrum, JIRA, Git, Slack.

## Для Performability, Нидерланды, <a href="http://performability.nl">http://performability.nl</a>

Разработал сервис для измерения удовлетворенности персонала: Java, Spring, XML/XSLT/FOP, Freemarker, HTML, CSS/LESS, MySQL

## для SberHealth, Москва (ранее DocDoc), http://docdoc.ru

Развитие существующего сервиса для записи в частные клиники: Java, Spring, Hibernate, MySql, Sphinx, Tomcat, AngularJS, Freemarker

# Янв 2014 Фев 2015

## Web-Sellers, Новосибирск - Full-stack разработчик

Автоматизировал внутренние рабочие процессы и разработал сервис для автоматизированного создания рекламных объявлений на Mail.Ru, Google и Yandex: Java, Tomcat, MongoDB, JQuery, Bootstrap, MyStem. <a href="https://web-sellers.ru">https://web-sellers.ru</a>

# Авг 2011 Июн 2013

## Brandmaker Gmbh, Новосибирск - Java инженер

Разработка MRM (Marketing Resource Management) сервиса для немецкого заказчика в команде 10 разработчиков. <a href="http://brandmaker.com">http://brandmaker.com</a>

Технологии: Java, EJB3, JBoss7, JPA, Hibernate, SOAP, MySQL, MSSQL, Struts, ExtJS. Рабочий процесс: JIRA, SVN, CI Jenkins, Scrum.

Прежний опыт работы от 1997 года доступен на сайте <a href="http://sergeybuglivykh.tilda.ws/ru">http://sergeybuglivykh.tilda.ws/ru</a>

#### <u>Курсы</u>

2013 Тренинг. SCRUM методология в разработке ПО.

Inovex, <a href="http://inovex.de">http://inovex.de</a>

2009 Тренинг. Инновации в ІТ. От идеи к бизнесу.

Новосибирский Государственный Университет

#### Языки

Английский (Intermediate), Словенский (Fluent), Хорватский (Intermediate), Итальянский (Basic), Немецкий (Basic)

#### <u>Дополнительно</u>

**2010 год** – 1-ое и 3-е места от Торгово-Промышленной палаты Новосибирской области на выставке «Интернет-проекты Новосибирской области» за 2 собственных проекта: встраиваемый мессенджер для ГИС сервиса и сервис для измерения потребительского опыта.

В настоящее время периодически пишу на Python, изучаю библиотеки машинного обучения и frontend технологии, в частности Vue JS, Electron JS.