

## **Цуприков Сергей Васильевич**

Россия, 111538, Москва, ул. Вешняковская, 31-321 (М "Выхино")

Дом. тел. +7(499)374-9388 (20:00-22:00 GMT +3)

Моб. тел. +7(916)685-9607 (8:00-23:00), skype: sergey.tsuprikov

E-mail: sergts@mail.ru (основной), bossit@gmail.com (резервный)

Родился 8 июля 1963 г. Гражданин РФ, московская прописка.

Готов к командировкам до 75% и переезду. <https://github.com/itboss2>

Мое фото и дополнительная информация на [ru.linkedin.com/in/sergts](https://ru.linkedin.com/in/sergts)

Интересует зарплата от 300 тыс. руб. в месяц на руки.

## **ОБЩАЯ КВАЛИФИКАЦИЯ**

10+ лет работы в области ИТ-архитектуры и аналитики. 7+ лет управления проектами. В/о техн и экон. Хорошие знания бухгалтерского и управленческого учета, банковских операций. Английский C1. 120+ сертификатов международного образца (в основном, в сфере ИТ, в т. ч. 60+ от IBM): «Эксперт в области управления программами и портфелями проектов (PRIME)» (#35), Project Management Expert (PME) #000412, «6 Сигма черный пояс», VCP (#63533), старший технический архитектор EMC, технический архитектор IBM, MCP, др.

Аппаратные платформы: серверы IBM Power, Lenovo, HP, Dell; СХД EMC, IBM, HP, Dell, NetApp, Huawei.

ОС: IBM AIX, CentOS Linux, MS Win10, VMware vSphere 6.

Языки программирования: Python, PL/SQL, HTML+CSS, VBA.

Методологии: TOGAF, PMBOK, BABOK, RUP, SADT(IDEF), BPMN, ITSM, ITIL, AIM, ASAP, UML, Agile SCRUM, Lean, Six Sigma, DSDM.

СУБД: Oracle DB, IBM DB2, MS SQL Server, PostgreSQL, MS Access.

Прикладное ПО: 1C, MS Visio, MS Project Server, Atlassian Jira, Confluence, ARIS, SAP R/3, Lotus Notes, Citrix, Matlab, ERWin, BPwin, FLEXCUBE.

В ходе командировок посетил (кол-во раз): США (2), Германия (5), Франция (2), Швейцария (1), Великобритания (2), Ирландия (2), Сингапур (1), Южная Корея (1), Кипр (2), Польша (1). Заболеваний и противопоказаний не имею. Не курю.

## **ОПЫТ РАБОТЫ**

Май 2021 — по настоящее время.

Системный архитектор Промсвязьбанк (Москва, РФ).

Проектирование архитектуры продуктивных и тестовых контуров ИС.

Стэк ПО: PostgreSQL, SAP PO/PI, Informatica PWC, IBM WAS, K8s, ELK, Nadoop, Oracle DB, VMware, MS Windows Server, RabbitMQ, Prometheus.

Декабрь 2020 — Май 2021.

Старший архитектор решений МТС Медиа (Москва).

Спроектировал архитектуру фронт и бэкенда высоконагруженного медиашлюза (KION aka Netflix) в интеграции с AI/ML-решениями. Стэк ПО: PostgreSQL, Apache Kafka, Redis, Java, Python, K8s, ELK, Prometheus, Grafana, Zabbix.

Декабрь 2018 — Ноябрь 2020.

Заместитель начальника Отдела системной архитектуры Казначейства России (Москва).

Выполнил проектирование распределенных высоконагруженных ИТ-решений (в т. ч. озера данных) для режима 24x7x365 и комплекса катастрофоустойчивых ЦОД: 85 регионов РФ, 2М+ пользователей. Стэк

ПО: 30+ продуктов Oracle (OEBS, DB, GG, WebLogic, др.), Java (+Spring), PostgreSQL, ActiveMQ, Kafka, Cassandra, Hadoop, K8s, ELK.

Июль 2018 — Октябрь 2018.

Руководитель группы системного анализа ГК «Лаборатория НТР» (Москва).

Выполнил пресейлы по проектированию ИТ-решений: машинное обучение (ML/DL), компьютерное зрение, Интернет вещей (IoT), др. Разработал модель данных и другие компоненты архитектуры инновационного решения блокчейн на базе направленного ациклического графа (DAG). Управлял командой из 6 аналитиков и технических писателей.

Февраль 2018 — Апрель 2018.

Ведущий аналитик «Премиум ИТ Солюшен» (Москва).

Выполнил проект для Сбера по модернизации модуля кассовых операций.

Июль 2014 — Декабрь 2017.

Ведущий инженер «ИТЦ СКАНЭКС» (Москва).

Выполнил проектирование центров космического мониторинга для МЧС Казахстана, МО РФ; оптимизацию бизнес-процессов приема данных со спутников Земли, создание геопортала морской навигации на базе микросервисной архитектуры. Обучил 30+ человек (PMBOK, PRINCE2, ITIL, IBM). Стэк ПО: CentOS, RabbitMQ, MariaDB, K8s, Docker.

Ноябрь 2013 — Февраль 2014.

Менеджер проектов ООО «АНТ-Информ» (Москва).

Управлял проектами по строительству «под ключ» автоматизированных диспетчерских пунктов газораспределения для Газпрома.

Октябрь 2012 — Октябрь 2013.

Системный архитектор ООО «Компьюлинк Интеграция» (Москва).

Выполнил проектирование: катастрофоустойчивый ЦОД МОЭК (VMware SRM, Linux HA Cluster для SAP R/3, др), ЦОД Транснефти (EMC VMAX, VNX5500, IBM Power), ЦОД Итера (NetApp FAS3220 MetroCluster).

Июль 2011 — Июнь 2012.

Старший эксперт ЗАО «Крикунов и Партнеры Бизнес Системы».

Выполнил: интеграцию ИТ-систем Росбанка и «Сосьете Женераль Банк Восток», в т.ч. миграцию данных из АБС Delta Informatique на базе Oracle DB в АБС Misys Equation на базе IBM DB400, разработку ПО транспортной логистики для сети гипермаркетов «Леруа-Мерлен».

Октябрь 2010 — Февраль 2011.

Ведущий специалист по работе с клиентами ЗАО «Кворум» (Москва).

Участвовал в 10+ тендерах, провел 10+ показов ИТ решений в банках РФ.

Ноябрь 2009 — Сентябрь 2010.

Руководитель группы развития проектов ЗАО «КОМПАНИЯ СИ-ПИ-ЭС» (Москва). Выполнил ряд пресейлов ИТ-решений: VMware, Veeam, Citrix, Symantec, IBM, HP.

Ноябрь 2006 — Апрель 2009.

Аналитик ЗАО «Инфосистемы Джет» (Москва).

Внедрял АБС Oracle FLEXCUBE (#1 в мире) в Юникредитбанке, в т.ч. с очисткой и миграцией данных из АБС MIDAS на базе IBM DB400 в FLEXCUBE на базе Oracle DB.

Июнь 2006 — Октябрь 2006.

Менеджер проектов банка «Ренессанс Кредит» (Москва).

Внедрял АБС Sanchez Profile с ее интеграцией с: другими АБС (в т.ч. от Диасофт), карточным процессингом OpenWay Way4, скорингом FICO, др.

Сентябрь 2004 — Май 2006.

Главный специалист CSBI/ComputerLand CIS (Москва).

Участвовал в 10+ тендерах на 1M+ USD каждый по ИТ-решениям: АБС (FLEXCUBE, Sanchez Profile), IBM FileNET, SAS Credit Scoring, OEBS, др.

Сентябрь 2002 — Май 2004.

Менеджер проектов компании «Американо-российская группа маркетинга» (Москва). Выполнил ряд маркетинговых исследований для пром- и электрооборудования, вывел на рынок РФ 5+ производителей США (в т.ч. с сертификацией продукции, созданием сети сбыта, ВЭД).

Март 2002 — Август 2002.

Заместитель гендиректора по международным проектам «Интерфейс Лтд» (Москва). Выполнил ряд проектов по маркетингу и продажам, поддержки ПО (в т.ч. для зарубежных заказчиков): iRenaissance ERP, платежные системы (PayDox, др), научное ПО.

Январь 2001 — Март 2002.

Директор по маркетингу и рекламе «Эн Би Зет Компьютерс» (Москва).

Организовал ряд маркетинговых мероприятий (в т.ч. участие в выставках).

Опубликовал 6 своих технических статей по продукции Apple, Tally.

Март 2000 — Декабрь 2000.

Начальник отдела маркетинга «Диамонд Коммуникейшенс» (Москва).

Организовал ряд маркетинговых мероприятий (в т.ч. участие в выставках).

Управлял отделом из 5 человек.

Сентябрь 1999 — Март 2000.

Менеджер по маркетингу «Кэйблтрон Системс Корп» (Москва).

Организовал ряд маркетинговых мероприятий, в т.ч. создание

[www.cabletron.ru](http://www.cabletron.ru).

Август 1998 — Май 1999.

Начальник отдела маркетинга «Сайбэйс Си Ай Эс» (Москва).

Выполнил продвижение решений (ПО) в РФ. Опубликовал 5 своих техн статей по решениям Sybase (в основном, по хранилищам данных — DWH).

Май 1997 — Июнь 1998.

Менеджер по маркетингу и продажам ГК ЛАНИТ (Москва).

Организовал ряд маркетинговых мероприятий. Выполнял обязанности исполнительного директора Ассоциации банков — пользователей Novell.

Октябрь 1995 — Октябрь 1996.

Менеджер по маркетингу ГК «Компьюлинк» (Москва).

Как менеджер по ИТ-оборудованию повысил продажи Unisys на 200%.

Октябрь 1996 — Май 1997 и Октябрь 1992 — Октябрь 1995.

Обозреватель еженедельника «КомпьютерУолд» ИД «ИнфоАрт» (Москва).

Опубликовал 450+ своих статей (без соавторов) по теме ИТ. Заключил 20+ контрактов с рекламодателями на общую сумму 150+ тыс. USD.

Январь 1990 — Январь 1993.

Научный сотрудник ВНИИ метрологической службы (Москва).

Разработал ПО сбора данных и их статобработки. Опубликовал 5 научных статей. Сдал канд. минимум и подготовил диссертацию канд. ф-м. наук.

Август 1985 — Декабрь 1989.

Младший научный сотрудник Института Физики АН БССР (Могилев, РБ).

Разработал приборы тестирования оптоэлектронных элементов и ВОЛС.

## ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

1989 — 1992 Дневная аспирантура ВНИИ метрологической службы Росстандарта (физическая оптика). Средний балл – 4,7 из 5 (Топ 5).

1986 — 1988 Университет марксизма-ленинизма ЦК КПСС (экономическое отделение). Экономист (макрэкономика).

1980 — 1985 Белорусский Государственный Университет (физический факультет). Физик (микроэлектроника). Средний балл – 4,8 из 5 (Топ 30).

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕНИНГИ

2021: Инвестиционный менеджмент (РАНХиГС, Москва). 140 ч.

2020: Финансовый менеджмент (НИУ-ВШЭ, Москва). 200 ч.

2020: Huawei Certified Internetwork Expert – Storage. УЦ Tune IT. 80 ч.

2020: 9 курсов IBM Data Science Professional. Купсепа. 120 часов.

2019: 10+ курсов IBM Big Data University (Hadoop, Hive, Python, Kubernetes, Kafka, Docker, Istio). 140 ч.

2018: Бережливое производство (LEAN), 6 сигма черный пояс: 48 ч.

2017: 6 сигма зеленый пояс. 24 ч; Altassian Jira, Confluence, Bitbucket, 48 ч.

2015: IBM SAN Volume Controller (SVC) Planning and Implementation Workshop. IBM. 16 ч.

2015: IBM Storage Area Networking Fundamentals Professional. IBM. 32 ч.

2015: 20+ курсов Huawei (СХД, сети, др.), 10+ курсов IBM (Storage, Power).

2014: 20+ курсов Виртуальная академия Microsoft (дист. обуч). 120+ ч.

2013: 40+ курсов: IBM (Storage, Power, TSM, WebSphere), EMC, NetApp, Dell, Symantec.

2012: VMware vSphere 5: проектирование решений. УЦ «Хьюлетт-Паккард». 24 ч.

2011: 10+ курсов: MSF, MSF для Agile, UML 2, КИХ, внедрение КИС. «Интуит». 700+ ч.

2010: MBA IT (самоизучение). Школа ИТ-управления. РАНХиГС. 220 ч.

2010: 14 курсов SAP ERP, BO, CRM (дист. обуч). SAP University. 190 ч.

2010: 30+ курсов виртуализации (дист. обуч). VMware University. 280 ч.

2009: VMware vSphere 4: Install, Configure, Manage. УЦ Микроинформ. 32ч.

2008: 30+ курсов SAP R/3 FI/CO, 6 курсов ASAP. (дист. обуч). 400 ч.

2006: Финансы, бухгалтерский и управленческий учет (дист. обуч). 200 ч.

2003: Финансовый менеджмент. Академия менеджмента и рынка. 72 ч.

2001: Управление производством, сбытом и маркетингом. Академия менеджмента и рынка. 72 ч.

1998: Управление проектами PMI. УЦ «Сетевая Академия ЛАНИТ». 20 ч.

Рекомендации доступны по запросу.