



Сейчас на сайте

Настасий Сергей Викторович

Мужчина, 52 года, родился 20 января 1971



Контакты

✓ +7 (925) 020-44-60 — предпочитаемый способ связи

+7 (499) 463-47-85

+7 (916) 488-93-59

itoracle@icloud.com

Способы связи

LinkedIn [serguei.nastassi](https://t.me/serguei.nastassi)

Москва, м. [Первомайская](#), не готов к переезду, готов к командировкам

Резюме обновлено 01.02.2023 17:49

Указан примерный район поиска работы

[Показать карту](#)

Консультант по внедрению ERP систем

300 000 руб. на руки

Специализации:

- Программист, разработчик
- Системный аналитик

Занятость: полная занятость

График работы: полный день

Опыт работы 27 лет 5 месяцев

Июль 2015 — октябрь 2022

7 лет 4 месяца

Самозанятый согласно 422-ФЗ

Самозанятый согласно 422-ФЗ

- Разработал CI процесс раскатки кластера kubernetes, пайплайн jenkins выполняется менее 3 минут:

<https://itoracl.github.io/k8s>. Раскатку написал под самую последнюю версию 1.26, там много нового в самом кубере, в том числе касается инсталляции.

Подробнее в моей статье: <https://habr.com/ru/sandbox/184302/>. Оперативное решение для развертывания полнофункциональной среды тестирования за короткое время. (Некоторые корпорации шли к этому годами)

- На ubuntu 22.04.1 LTS, Red Hat EE настроил и запустил свой частный кластер на bare metal on premises, без помощи каких-либо провайдеров, включая необходимую конфигурацию локальных маршрутизаторов, тесты sonobuoy conformance прошел

- Flannel использую решение network overlay для выделения сетевых адресов

- Grafana service + Prometheus + NodeExporter сервер статистики кластера и СУБД корпоративного уровня, запустил и настроил самостоятельно

- Grafana Loki для логов, в том числе команда разработки может смотреть логи сборки проектов из контейнеров

- установил k8s dashboard и metrics server, поднял metrics API

- Helm могу разрабатывать чарты, осуществлять деплоименты под управлением helm.

- разработал собственные Ansible плейбуки конфигурации кластера, деплоиментов, сервисов, ingress-nginx контроллера и ingress класса. То есть все настраивается в ansible через модули kubernetes.core и устанавливается через helm, чтобы можно было оперативно все развернуть за короткое время

- для среды разработки и серверов БД развернул и настроил nfs сервер, чтобы небольшие серверы БД с persistent volume, объявленном через nfs могли назначаться на любом узле кластера. Ясно, в корпоративной среде лучше по другому, ну там и техники больше

- Разработал jenkins pipeline деплоиментов серверов СУБД PostgreSQL, MSSQL, Oracle RAC (Enterprise manager, APEX со встроенным веб сервером внутри), с настройкой проброса tcp через ingress service configmap на уровень обычной сети, pgadmin с веб интерфейсом в отдельном микросервисе

Очень хорошо понимаю специфику работы серверов БД под управлением обычных операционных систем, знаю поэтому что именно требуется для работы stateful сервера БД в kubernetes. Товарищи с сертификатами google, aws, redhat, у которых базы периодически падают, просто надо еще много учиться в другой области: настройка сервера БД mssql, oracle соответственно. Ничего никогда аварийно завершаться не должно.

В вопросах управления кластером отдаю предпочтение построению управляемой (managed), быстросовпроизводимой, надежной среды, планированию отказоустойчивости. Управляет кластером у меня jenkins + ansible.

Разработал лично для k8s масштабируемое микросервисное решение авторизации для условного банка/магазина, включая CI/CD flow в jenkins:

- frontend: ReactJS, Redux, Babel, Bootstrap, Webpack, Nginx сервер. Welcome страница ресурса
- микросервисы аутентификации и регистрации: Gradle, Spring Boot, Lombok, JWT, Redis. БД Postgres

- Могу разработать и внедрить implementation plan апгрейда до любой версии production/dev/test кластера:

1. Собрать функциональный макет копию исходной версии в облаках или на компьютерах заказчика, (3-4 человека/дня)
2. Создать/дополнить/отрефакторить IaC
3. Написать ansible роли пошагового апгрейда кластера и функциональных тестов (все шаги 1 день разработки, тесты от 3 дней)
4. Разработать новые чарты, конфиги при несовместимости с новой версией

Кластер мой доступен и в портативном полнофункциональном варианте для непосредственной одновременной демонстрации всех передовых технологий разработки приложений любого типа.

- Оптимизация запросов MS SQL в среднесрочных проектах западных компаний в качестве стороннего разработчика. Версии MS SQL сервера уже более современные, с поддержкой аналитических функций. В большинстве случаев достигнуто ярко выраженное уменьшение времени выполнения sql запросов.

- Обучение и консультации сотрудников коммерческих компаний программированию Oracle PL/SQL, решение актуальных бизнес-кейсов

Продуктом обучения являлось: - Oracle Database 12c для Oracle Linux в виртуальной машине, имеющей лицензию Oracle для разработчиков и предполагающей свободное использование для тестирования и разработки. Клиенты регистрировались на сайте Oracle, подтверждали соглашение об использовании и загружали Oracle Developer Days самостоятельно.

- тестовая база данных в виртуальной машине на стороне заказчика, для которой, при необходимости, я готовил скрипты загрузки данных, объекты БД, которым и предполагалось обучение.

- Каждый кейс я прогонял на своем сервере, на самом деле самостоятельная подготовка всегда присутствует . Само обучение в наше время дистанционное

- Подготовка и разработка схем бизнес-процессов для дипломных и курсовых работ (использовал адаптированные мной результаты прошлых работ в организациях, шло на ура как горячие пирожки)

- подготовка студентов в облачной среде Oracle. До прошлого года студентам официально давали задание в вузах регистрироваться в Oracle Cloud, что сокращало расходы на IT инфраструктуру. Для проверки преподаватель заходил в воркплейс каждого студента под его логином и паролем и проверял задания. В основном это классические PL/SQL задачи

Август 2014 — май 2015
10 месяцев

ООО Баланс - Информ
Москва

Ведущий разработчик

Разработка информационной системы учета имущества.

Разработка разделов "Земельные участки", "Объекты движимого имущества", "Объекты недвижимого имущества", а также других разделов.

Разработка APEX страниц этой WEB системы и объектов БД Oracle.

Апрель 2012 — апрель 2014
2 года 1 месяц

ЗАО ЦНТ ПАРУС
Москва

Технический директор

- Внедрил унифицированные процедуры взаимодействия с СЭД: Федеральное Казначейство, УРМ Кристиа.
- Постановка задач проектной группе: консультантам, аналитикам, методологам, программистам.
- Выполнение роли "играющего тренера" в случае отсутствия любого требуемого специалиста (от генерации и развертывания СУБД у заказчика, настройки любых параметров, отчетов до обучения сотрудников клиента и оптимизации процессов организации на месте).
- Отвечал за 3 проекта и завершил этапами окончательной сдачи работ по внедрению АСУ ПАРУС по госконтрактам (модули Бухгалтерия, Планирование и финансирование, ЦМТС, Расчет заработной платы).

Октябрь 2009 — январь 2012
2 года 4 месяца

TOGAS

Москва, togas.ru

Заместитель директора ИТ департамента

- Автоматизация розничных магазинов компании в 7 городах России:

открытие магазина,
операционная деятельность,
инвентаризация,
учет денежных средств,
закрытие магазина;

- Автоматизация и поддержка работы операторов складов в 3 городах: оприходование товаров, пересортица, комплектация, раскомплектация, сборка заказов, отгрузка в производство, клиентам;
- Автоматизация подразделений оптовой торговли:
 - учет клиентов,
 - учет взаиморасчетов,
 - документооборот;
- Обучение сотрудников каждого сегмента компании: ритейл, опт, кадры, управленческая отчетность, бухгалтерия (учет налогов, расчет заработной платы), производства, проведение групповых и индивидуальных семинаров.
- Автоматизация основополагающих бизнес процессов торгового предприятия:
 - БП1. Вводимый ассортимент
 - БП2. Цены
 - БП3. Узлы доходности
 - 3.1 Компенсации (тикеты)
 - 3.2 Рост объема (ретро-бонусы)
 - 3.3 Открытие новых магазинов
 - 3.4 Логистика и централизация
 - 3.5 Списание, возврат брака
 - 3.6 Отсрочка платежа
 - 3.7 Годовая промоактивность
 - 3.8 Марчендайзинг
 - 3.9 Ввод/ротация новых продуктов
- Фактическое выполнение задач производственного «buddy» для большинства новых сотрудников, разноплановое наставничество.
- Оценка работы, performance scoring каждого сотрудника для CEO, СМО
- Разработка 50 выходных форм по всем направлениям деятельности согласно законодательству РФ,
- Обучение специалиста по отчетности (Business Objects) и контроль разработки ВФ,
- Внедрение технологических решений, способствующих минимизации: потерь ТМЦ, завышения накладных расходов на всех участках товарооборота,
- доработка системы учета: создание необходимых объектов БД для выявления и пресечения ошибочных действий пользователей, для расширения функциональности в соответствии с российскими нормами,
- Создание консультационного центра ИТ департамента для 300 пользователей системы, контроль результатов поддержки пользователей,
- Систематизация проблем пользователей, формализация решений,
- Настройка системы.
- Внедрение co-branded программы лояльности,
- За 30 месяцев было решено до 10 000 вопросов.

Июнь 2009 — сентябрь 2009
4 месяца

Консульский отдел Посольства Португалии в Москве
Москва
Административный помощник
Участие в осуществлении консульских операций.

Трудовой договор был изначально составлен с указанием срока завершения, что связано только с особенностями работы консульства.

Июнь 2005 — сентябрь 2008
3 года 4 месяца

ЗАО "НТЦ МИК-ИНФОРМ" (Крупнейший генеральный дилер корпорации ПАРУС, лидер в оказании качественных услуг)
Москва
Эксперт аналитик

- Полный цикл внедрения АСУ "ПАРУС" : предпроектное обследование, составление и утверждение ТЗ, настройка макета, перенос данных, опытная эксплуатация, сопровождение, разработка дополнительных пользовательских процедур и отчетов.
- Разработал для ряда проектов процедуры переноса данных разделов бухгалтерии, зарплаты, склада из "ПАРУС" 7.6х, "Инотек", "Галактика", 1С в "ПАРУС" 8.5хх.
- Разрабатывал пользовательские отчеты в Crystal Reports и необходимые объекты БД в ряде объемных проектов, охватывающих комплексные задачи анализа ФХД предприятия (перечислены основные):
 1. Финансовый анализ: Дебиторская и кредиторская задолженность за период по группам контрагентов сводная и подробная по требуемым структурам декомпозиции; ведомость счетов дебиторов/кредиторов по группам контрагентов за произвольный период с расчетом входящего сальдо группы на произвольную дату; финансовый(управленческий) бюджет, структурированный с учетом конкретного предприятия.
 2. Бюджетирование: Бюджет центров финансовой ответственности предприятия нарастающим итогом;
 3. Управление проектами: Объем договоров за период по группам заказчиков; Исполнение договоров (оплата) за период по группам заказчиков, отделов с учетом привлечения контрагентов; Суммы и сроки финансирования накладных расходов.

· Владею модулями (бюджет и хозрасчет) «Бухгалтерия», «Управление закупками, складом и реализацией» , «Управление деловыми процессами», «Зарплата», «Кадры», «Централизованное материально-техническое снабжение», «Администратор системы», прошел обучение в корпорации «ПАРУС» разработке разделов в модуле «КОР».

Июль 1997 — май 2005
7 лет 11 месяцев

консалтинговая компания GPS
Москва

Начальник управления международных расчетов

- Проработка технических вопросов развития компании: по регионам, по банкам, по провайдерам услуг.
- Проработка плана счетов по основному бизнесу, разработка схем расчета комиссионных.
- Внедрение функции платежей денежными средствами в наличной форме, регламент и технические стороны инкассации.
- Внедрение технологии стыка с ЕСПП для абонентов МТС на территории России.
- Расширение линейки депозитных модулей, поддерживаемых терминалами компании.
- Завершил пресертификацию ECCF в АКБ Славянский;
- Выполнял консалтинговые работы для АКБ Газпромбанк: развитие бизнеса, планирование внедрения;
- Проводил консультации с Europay Int. в целях отстаивания интересов банка;
- Проводил пресертификацию MSP в Europay Int. онлайн и бекофиса АКБ Газпромбанк;
- Завершил сертификацию в VISA Int. онлайн и бекофиса для SB Processing;
- Выполнял консалтинговые работы для Diners Club Russia;
- Назначен зам. директора компании;
- Руководил разработкой ПО для работы в международных платежных системах;
- Выполнял работы по обеспечению безопасности при выпуске карточек банком эмитентом;
- Проводил поиск и отбор сотрудников для компании;
- Проводил сбор и анализ данных рынка по продуктам компании, устанавливал взаимоотношения с клиентами;
- Получил исчерпывающие знания по платежным системам VISA Int., Europay Int., Diners Club Int.
- Изучал Europay Academy и сопутствующие материалы;
- Разработал технологии self-service для банков и торговли;
- Начал работу в компании как руководитель отдела расчетно-клиринговых систем.

Апрель 1994 — июнь 1997
3 года 3 месяца

Платежная система, процессинговая компания Юнион Кард
Москва

специалист

- Завершил сертификацию MSP в Europay Int.;
- Участвовал в переговорах с SECA, Мадрид;
- Прорабатывал технологические стороны развития компании, участвовал в переговорах с международными партнерами;
- Выполнял обязанности Europay Int. Security Supervisor для Юнион Кард;
- Оптимизировал трафик компании, что принесло \$25,000 за год;
- Разрабатывал систему авторизации процессингового центра;
- Разрабатывал ПО центра маршрутизации;
- Выполнял обязанности Europay Int. Security Officer для Юнион Кард;
- Разрабатывал ПО центра эквайера;
- Разрабатывал ПО торговых терминалов, выдачи наличных;
- Проводил сертификацию эмиссии в VISA Int.;
- Разрабатывал ПО VISA Host;

Ключевые навыки

BASE II

BI

BPM

ECCF

ERP Systems

EUROPAY ACADEMY

Linux

MS SQL Server

MS Visio

ORACLE

Parus

PL/SQL

Russian Accounting Standards (RAS)

SAP Business Objects

SAP crystal reports

SETTLEMENT

T SQL

VAP

VISA NET

VTS

WHS

APEX

MS SQL

Kubernetes

Oracle PI/SQL

Разработка технических заданий

Jenkins

Transact-SQL

ERP

Ansible

Обо мне

Опыт работы с системами бухгалтерского учета на предприятиях 9 лет, в области внедрения АСУ "ПАРУС" 7 лет. Опыт работы в платежной системе, в области пластиковых карт 11 лет. Опыт программирования более 20 лет. Высокая квалификация в разработке систем учета для предприятий (ERP), банковского и торгового ПО, администрировании проектов. Большой опыт сопровождения "ПАРУС" в бюджетных и хозрасчетных предприятиях, консалтинговых услуг в крупных российских банках. Высокий результат взаимоотношений с клиентами компании. Превосходные коммуникативные устные и письменные навыки.

Профессиональные навыки в области пластиковых карт:

VISA V.I.P.:

- BASE I 8583 VISA implementation,
- BASE II clearing messages format,
- Member Security Supervisor,
- VAP as experienced user,
- Edit Package as experienced user,
- Visa Net Test System (VTS) as experienced user.

EPSS:

- 8583 Europay Implementation,
- Europay Common Clearing Format (ECCF),
- Certified Europay Security Supervisor,
- EPSS test system 'Khalif',
- EPSS clearing message transfer system 'pelican'.

Основные навыки в области разработки ИС:

Языки программирования и технологии:

- Java (core, JDBC, Servlet),
- SQL
- PL/SQL
- Transact SQL.

ОС:

- Microsoft Windows
- RHEL, Ubuntu

Реляционные БД:

- Oracle
- MS SQL Server
- Interbase,
- Pointbase,
- FoxPro.

Языки разметки:

- HTML,
- XML

Серверы приложений:

- Tomcat,

Web Серверы:

- Apache HTTP.

Средства разработки:

- Microsoft Visual C++,
- PL/SQL Developer,
- MS SQL Server Management Studio,

Редакторы диаграмм:

- Microsoft Office Visio

Рекомендации: https://www.icloud.com/iclouddrive/004KzgdNWxp8Aupkpkexr663w#IMG_1219

Сертификат EPSS: <https://www.icloud.com/iclouddrive/0a0dSWwHVvc9eaJO9MJh1BGw#EPSS-SO>

Рекомендации

Посольство Португалии в Москве

по требованию (Атташе)

Последнее место работы

по требованию (Директор ИТ департамента)

Среднее специальное образование

1990

МТАТ
ЭВМ, ПУ, .

Знание языков

Русский — Родной
Английский — C1 — Продвинутый

Повышение квалификации, курсы

- 2010

Углубленное изучение разработки разделов, скриптов, настроек системы учета
Soft One International, Афины, Греция, Soft One ERP Developer/Administrator
- 2007

Разработка разделов в модуле «КОР»
корпорация «ПАРУС», .
- 1996

Security Supervisor для Юнион Кард
Europay Int. , Processing Security Supervisor

Гражданство, время в пути до работы

Гражданство: Россия
Разрешение на работу: Россия
Желательное время в пути до работы: не имеет значения