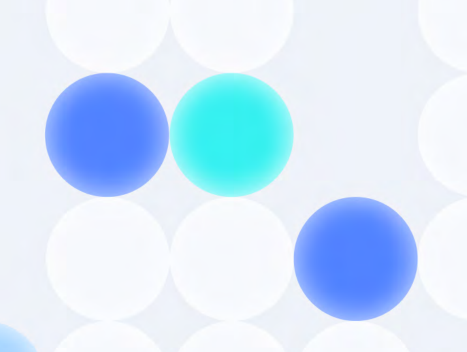


Облачные технологии для бизнеса

Рассказываем о преимуществах облачного подхода к вычислениям и об особенностях платформы Yandex Cloud



Облака помогают компаниям не просто адаптироваться к новым условиям, но и опережать их

Источник: исследование E&Y, 2021

или планируют использовать

компаний используют облачные сервисы

8 4 0 облачные решения, уже видят явный компаний, внедривших экономический эффект

Ускорение запуска новых продуктов

Увеличивайте число цифровых экспериментов и за счёт этого ускоряйте выпуск новых продуктов и сервисов. Быстрее запуск — быстрее рост

Прозрачность ИТ-расходов

Получайте чёткую статистику: какое подразделение загрузило сервис, какие задачи выполнялись, сколько это стоило компании

Участие бизнеса в ИТ-разработке

Понимайте не только экономику разработки, но и то, как устроены процессы изнутри. Это поможет вам лучше контролировать процессы и управлять ими

Современные технологии

Начинайте применять уникальные сервисы и технологии, самостоятельную разработку которых могут позволить себе только гиганты рынка

Преимущества облачной инфраструктуры по сравнению с инфраструктурой on-premise

Моментальная масштабируемость

Можно в несколько кликов увеличить или сократить производительность инфраструктуры в соответствии с ростом бизнеса и вашей нагрузкой.

Высокая доступность и отказоустойчивость

Данные автоматически реплицируются между хостами в разных зонах доступности: минимизизируйте риск упустить выгоду из-за технических неполадок.

Безопасность и соответствие 152-Ф3

Сертифицированная облачная платформа частично снимет с вас вопросы по обеспечению соответствия ФЗ-152 и снизит риски по безопасности.

Гарантированный уровень обслуживания

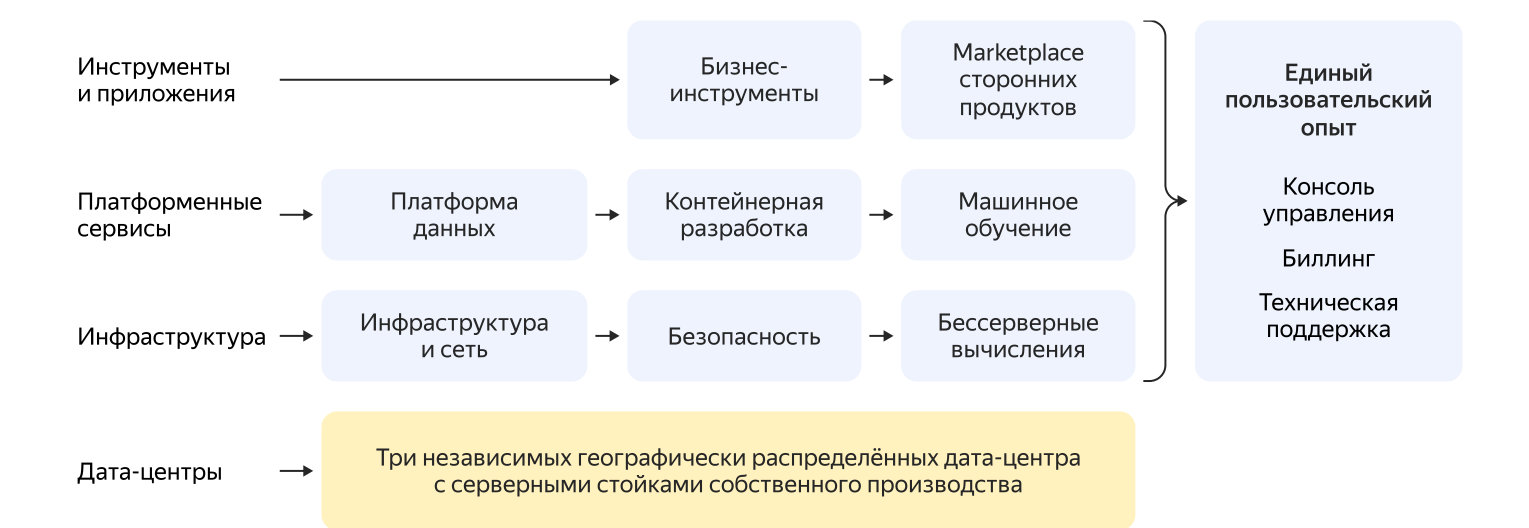
Наличие SLA гарантирует доступность и работоспособность облачных ресурсов и сервисов. Например, в Yandex Cloud действует SLA 99,5% в год для большинства ресурсов и улучшенный SLA 99,9% для платформенных сервисов.

Возможность построения гибридной инфраструктуры

Ваши ресурсы on-premise можно объединить с облачными и обеспечить высокую доступность, конфиденциальность и целостность данных.

Yandex Cloud — набор связанных сервисов, которые помогут вам быстро и безопасно взять в аренду вычислительные мощности в нужном объёме

Bce сервисы Yandex Cloud





Обучающие материалы

Проходите бесплатные курсы от экспертов Yandex Cloud, подключайтесь к вебинарам и изучайте инструкции на сайте о работе в облаке



Партнёры по обучению

Изучайте наши технологии в партнёрских образовательных программах: Практикум, Нетология, Otus, SkillFactory, ReBrain. Для клиентов Yandex Cloud действуют скидки на программы обучения.



PaaS

Сокращайте рутинную работу по администрированию за счёт управляемых сервисов (Platform as a Service)

Безопасность на всех этапах создания и предоставления сервисов

Подробно о безопасности в Yandex Cloud

Yandex Cloud соответствует самым строгим требованиям по безопасности, включая индустриальные стандарты и законодательные нормы. Наше облако полностью аттестовано для проведения банковских операций и размещения банковских карт и приложений.







GDPR



Ф3-152



Стандарты ISO



CSA



Реестр ПО



Стандарты PCI

Более 23 000 клиентов создают и развивают свой бизнес вместе с Yandex Cloud

Истории успеха клиентов Yandex Cloud

lamoda



























Зачем мигрировать в Yandex Cloud прямо сейчас



Наши цены не привязаны к валюте: рублёвые затраты на инфраструктуру прозрачны и прогнозируемы



Ценовые условия проекта в Yandex Cloud можно зафиксировать на 1-3 года: обсудите эту возможность с вашим менеджером

Подробные пошаговые инструкции помогут вам решать различные задачи с помощью сервисов Yandex Cloud

Больше инструкций в документации

Сайт

Создавайте сайты с использованием различных CMS и сетевых технологий

Интернет-магазин

Открывайте интернетмагазины на различных платформах

1С в облаке

Организуйте удалённую работу с 1С безопасно и эффективно

Бизнес-аналитика

Соберите в DataLens дашборд с метриками для принятия решений

Речевые технологии

Внедряйте голосовых роботов и транскрибацию аудио

Резервное копирование

Создавайте резервные копии в облаке и восстанавливайте виртуальные машины

Поможем с реализацией проекта

Напишите нам на <u>cloud-sales@yandex-team.ru</u>, чтобы получить консультацию эксперта.