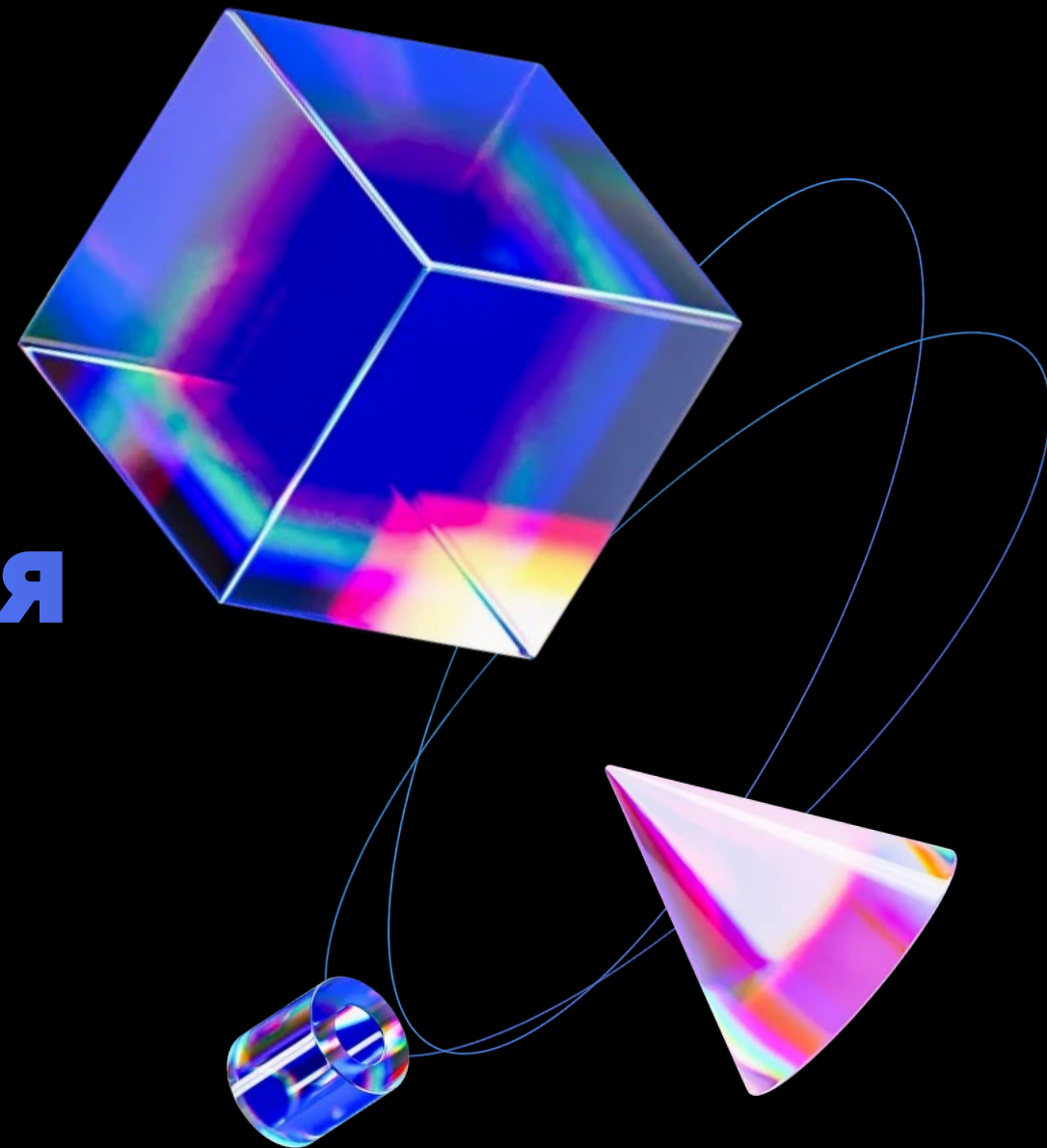


Облачные решения

Axios



КОМПАНИИ

Команда Axios предоставляет полный спектр обслуживания IT-инфраструктуры компаний — от технической поддержки оборудования и ПО до аутстаффинга специалистов. Основным направлением является поддержка оборудования и ПО в условиях приостановки работы вендоров в России.

**На рынке
с 2019 года**

Наши партнеры

AQUARIUS

ARENA DATA

ASTRA LINUX

АЭРОДИСК
мы делаем будущее



AISHU

audiocodes

BAUMAI

COMMUNIGATE Pro
UNIFIED COMMUNICATIONS PLATFORM

C3Solutions

COMMVault

DEPO
[computers]

DCN
Europe

DIS
GROUP



express

GMonit

Hyperline

HUAWEI



iru

Initi
from diversity to uniformity

КИБЕРПРОТЕКТ

Lenovo MAIPU

МойОфис

NERPA
by OCS Distribution

NetApp

PostgresPro

picvario

QTECH
МИР ДОСТУПНЕЕ



RuDesktop

radware

РЕДОС

P7-ОФИС



RuBackup

SUPERMICR

Systeme electric

Space

TrueConf

tantor

UTINET

VK Cloud

vinchin

VERITAS

VEEAM

VK Teams

XPoint

yenisei

Yandex Cloud



zVIRT

ZStack

ГОРИЗОНТ-ВС
ЦИФРОВОЕ БУДУЩЕЕ
НАЧИНАЕТСЯ СЕГОДНЯ

ELTEX

Зодиак
IT MANAGEMENT

Виртуальная инфраструктура на базе VMware и Hyper-V

Любые конфигурации
облачных ресурсов



Гарантированная
производительность

Гибкая модель оплаты:
почасовая,
фиксированная абонентская
или резерва ресурсов на
вырост



Помощь
с сайзингом ресурсов
и миграцией

До
99,982 %

гарантированная
доступность облака для
business-critical данных и
приложений и
организации площадок
«горячего резерва»

Объектное хранилище S3

Оплата за фактически используемые ресурсы (PAYG)

Автоматическое масштабирование

Совместимость «из коробки» с ПО резервного копирования

Миграция данных между любыми S3-хранилищами

98%

Совместимость с Amazon S3. Масштабируемое хранилище для статического контента сайтов, резервных копий, архивов, корпоративных документов.

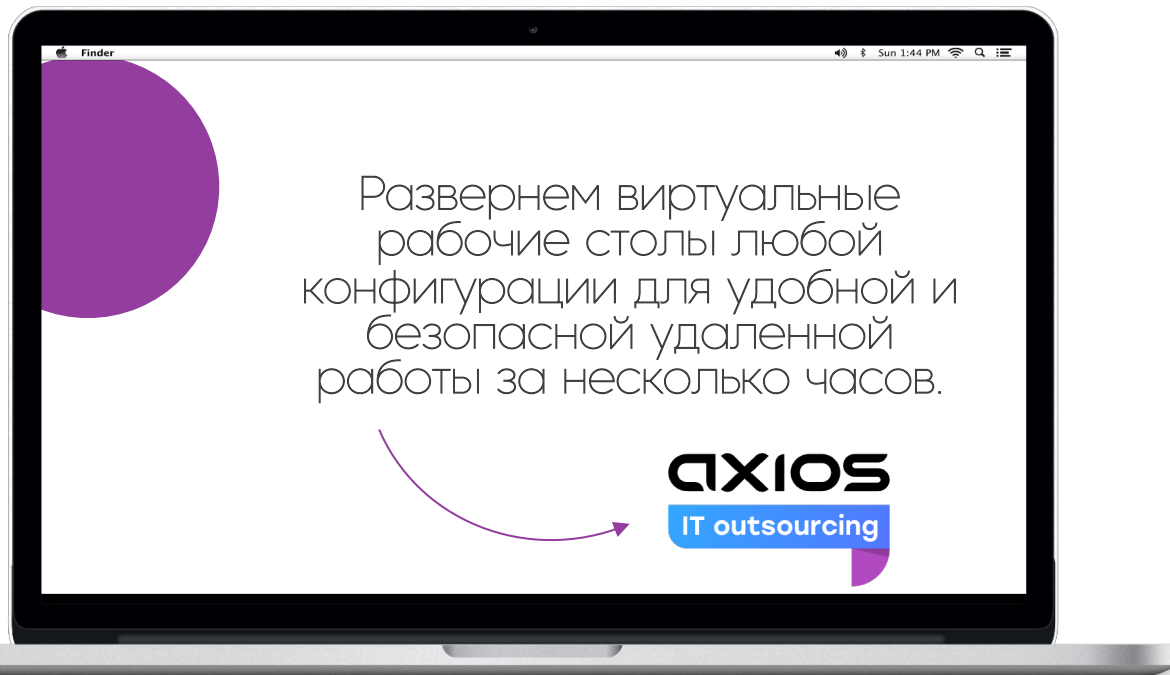
Соответствует требованиям PCI DSS и 152-ФЗ

Виртуальные рабочие места VDI



Для бизнеса

- централизованное управление рабочими столами
- одно решение для всех пользователей вне зависимости от их конечных устройств
- быстрое масштабирование рабочих мест: от 1 сотрудника до целого филиала за несколько часов



Для системного администратора

- гибкое управление правами пользователей на копирование данных
- управление правами доступа из ВРС в корпоративную сеть и Интернет
- трафик внутри VDI сканируется межсетевым экраном следующего поколения NGFW
- многофакторная аутентификация, антивирусная защита, резервное копирование.

Цифровая платформа VK Cloud Platform

О платформе

VK Cloud Platform – полностью российская облачная платформа, построенная на базе открытого ПО и предоставляющая облачные сервисы для более чем 8 тыс. разработчиков. Наряду со стандартными IaaS-сервисами, платформа предоставляет более 20 PaaS-сервисов для разработчиков и DevOps. Частью VKCP является единственный в России сертифицированный в Cloud Native Computing Foundation дистрибутив Kubernetes.

Базовые сервисы

Виртуальные серверы

Портал самообслуживания с простыми настройками для создания виртуальных машин

Дисковые хранилища

Блочные (HDD, SSD) и объектные (S3). Классические хранилища или SDS (CEPH)

Управление сетью

Создание топологии сети через портал или API (SDN) DNS

Back-up и DR

Автоматическое восстановление ИТ-инфраструктуры в случае аварии

Платформенные сервисы

Управление Docker

- Микросервисная платформа на базе Kubernetes
- ServiceMesh
- DevSecOps

Управляемые базы данных

- PostgreSQL, PostgresPro, MySQL
- ClickHouse
- Tarantool, Redis
- MongoDB

Управление разработкой

- Непрерывное управление разработкой
- Непрерывная интеграция и доставка

Безопасность

- Сертифицированный IAM/IDM/SSO на базе Keycloak
- Сервис аудита

BigData и аналитика

- Хранилища данных, обработчики событий, средства анализа, средства построения витрин данных
- Hadoop, Spark, Kafka, Arenadata DB

Машинное обучение

- Машинное обучение на базе GPU для обучения нейронных сетей
- Преобразование речи в текст, текста в речь, анализ естественного языка (Маруся)

Serverless

- Очереди сообщений
- Управление API
- Бессерверные Lambda-функции
- Платформа для разработки IoT

Эксплуатация

- Единый мониторинг и алертинг
- Централизованное логирование
- Обработка ошибок

ИТ-инфраструктура как сервис

Корпоративное частное облако



Виртуализация и
контейнеризация
Автоматизация
предоставления
ресурсов.



Единый биллинг.
Портал
самообслуживания
Учёт расходов
по проектам
и бизнес-единицам



Корпоративная ИБ
и управление
доступом



Неограниченно
масштабируемое
хранилище



Мультирегиональность.
Отказоустойчивость на
уровне ЦОДов

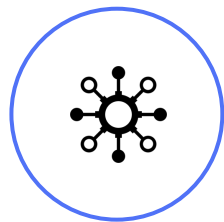
Объединение вычислительных мощностей организации во внутреннее облако с финансовым контролем по каждому проекту, автоматизированным предоставлением ресурсов (pay as you go) и контролем информационной безопасности.

Платформа разработки

Конвейер разработки. Стандартизация архитектурных элементов



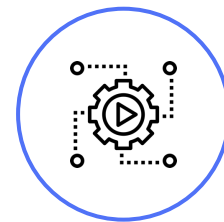
Сертифицированный
Kubernetes
как сервис



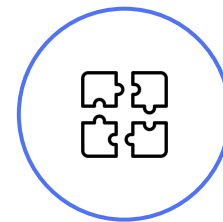
Инфраструктура
как код.
Terraform и
Ansible



Готовые СУБД
в облаке: MySQL,
Postgres, Mongo и
др.



Автоматизация
CI/CD пайплайна
Интеграция
тестовых и
продуктивных зон



Интеграция
собственных
приложений в
Единый биллинг

Ускорение и стандартизация написания приложений для микросервисной архитектуры с автоматизацией процесса разработки (создание кода, тестирование, интеграция тестовых и продуктивных сред)

Платформа данных

Корпоративные хранилища данных. Построение процессов по обработке и анализу



Хранилища структурированных и неструктурированных данных



BigData aaS (Hadoop, Spark, Kafka, Nifi, Airflow, ClickHouse, Tarantool)



Database aaS (PostgreSQL, Postgres Pro, MySQL, Redis и другие)



Проектирование процессов обработки (ETL, ELT)



Горячие и холодные хранилища на основе S3



Инструменты для Data-аналитиков

Объединение данных в организации для анализа и монетизации. Проектирование единых хранилищ данных, озёр данных и витрин данных. Быстрое создание процессов обработки и моделей для предиктивной аналитики.

Контакты



info@axios.group



<https://axios.group/>

