



# Приоритеты 2024: надежность, безопасность, эффективность

Георгий Джабиев,  
директор по развитию бизнеса

14.03.2024



# Тенденции влияющие на развитие облачных сервисов



175 ZB Мировой объем данных к 2025 году

Рост числа **решений** на базе собственной разработки

Развитие автоматизации и **роботизации производства**

Развитие **AI и ML**

Новые **требования** регуляторов

Внедрение решений на основе **Big Data**

Рост числа **киберугроз**

# О компании



**+5**

платформенных сервисов

**8+**

лет на рынке облачных услуг

**ТОП 5**

облачных провайдеров Cnews Enterprise 2023

**2x**

рост выручки

**ТОП 3**

облачных провайдеров SLA IaaS\*\*\*

**IaaS провайдер 2023 года\*\***

**Первый облачный провайдер аттестовавший публичное облако по ФЗ-187, КЗ-1**



Облачная платформа T1 Cloud\* в Едином реестре российского ПО



Единый интерфейс управления платформами виртуализации OpenStack/VMware



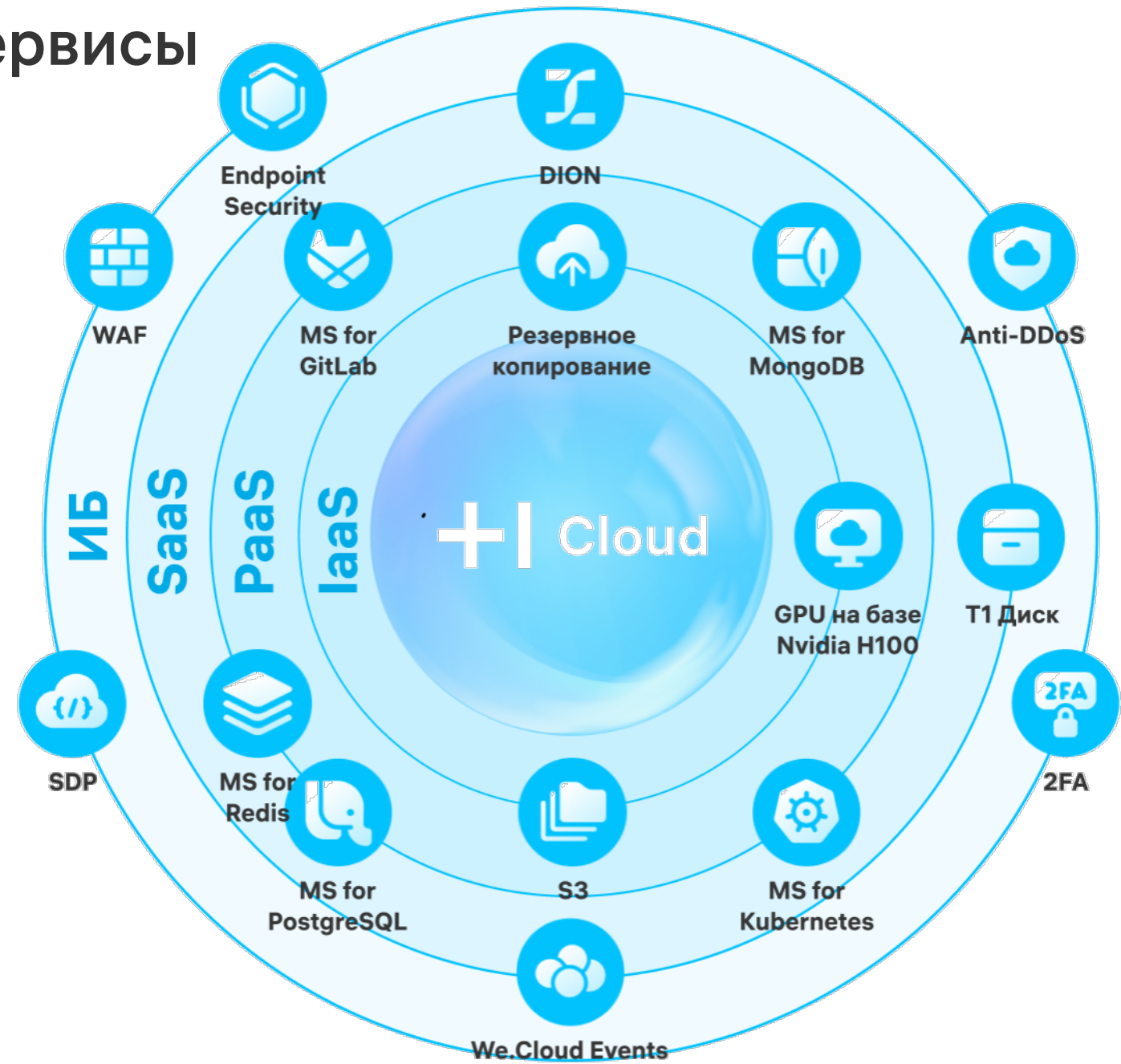
Выбор модели внедрения  
Публичные, частные, гибридные облака



Геораспределённое облако  
Сетевая связность «из коробки»



# Ключевые сервисы



# Сервисы для работы с базами данных



Сервис для управления кластерами популярной объектно-реляционной СУБД **PostgreSQL**, подходит для **OLTP** и **OLAP**

От **10** мин.

Развертывание кластера

Сокращение временных затрат на развертывание СУБД

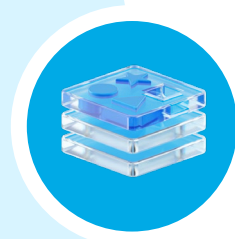
до **45%**

**Делегируйте**

администрирования над СУБД



Сервис управления базами данных **MongoDB** в облаке, разворачивайте кластеры до **29 нод**, с объемом хранения данных до **2 TB** 1 ноды



Система управления базами данных **Redis** - мощное и гибкое решение для кэширования и хранения данных в режиме реального времени

# Инфраструктурные сервисы

Графические карты  
H100

Процессоры 4,05 Гц

Отказоустойчивая  
архитектура

NextGenCloud Tech

SLA до 99,999 %



**Транспорт и логистика**  
Быстрая работа приложений



**Финансы**  
Безопасное размещение  
ИТ-систем



**Ритейл**  
Гибкое масштабирование  
ресурсов



**Медицина**  
Соответствие требованиям  
регуляторов



**Промышленность**  
Стабильная работа  
высокопроизводительных систем



Облачная инфраструктура  
для AI и ML



Оптимизация затрат  
на ресурсы



Ускорение запуска  
новых решений



Фокус на развитии,  
А не на поддержке



Ускорение запуска  
новых решений



Обеспечение непрерывной  
работы ИТ-систем



Построение единого  
ИТ-ландшафта

# T1 Cloud — надёжный провайдер



Являемся субъектом  
КИИ и выполняем  
187-ФЗ, КЗ-1



Аттестованы  
по ФЗ-152, УЗ



ГОСТ 57580-1 УЗИ-1



PCI DSS



Имеем лицензии  
Роскомнадзора  
в сфере связи



Входим в реестр  
Роскомнадзора  
хостинг-провайдеров и  
имеем лицензию в  
сфере связи



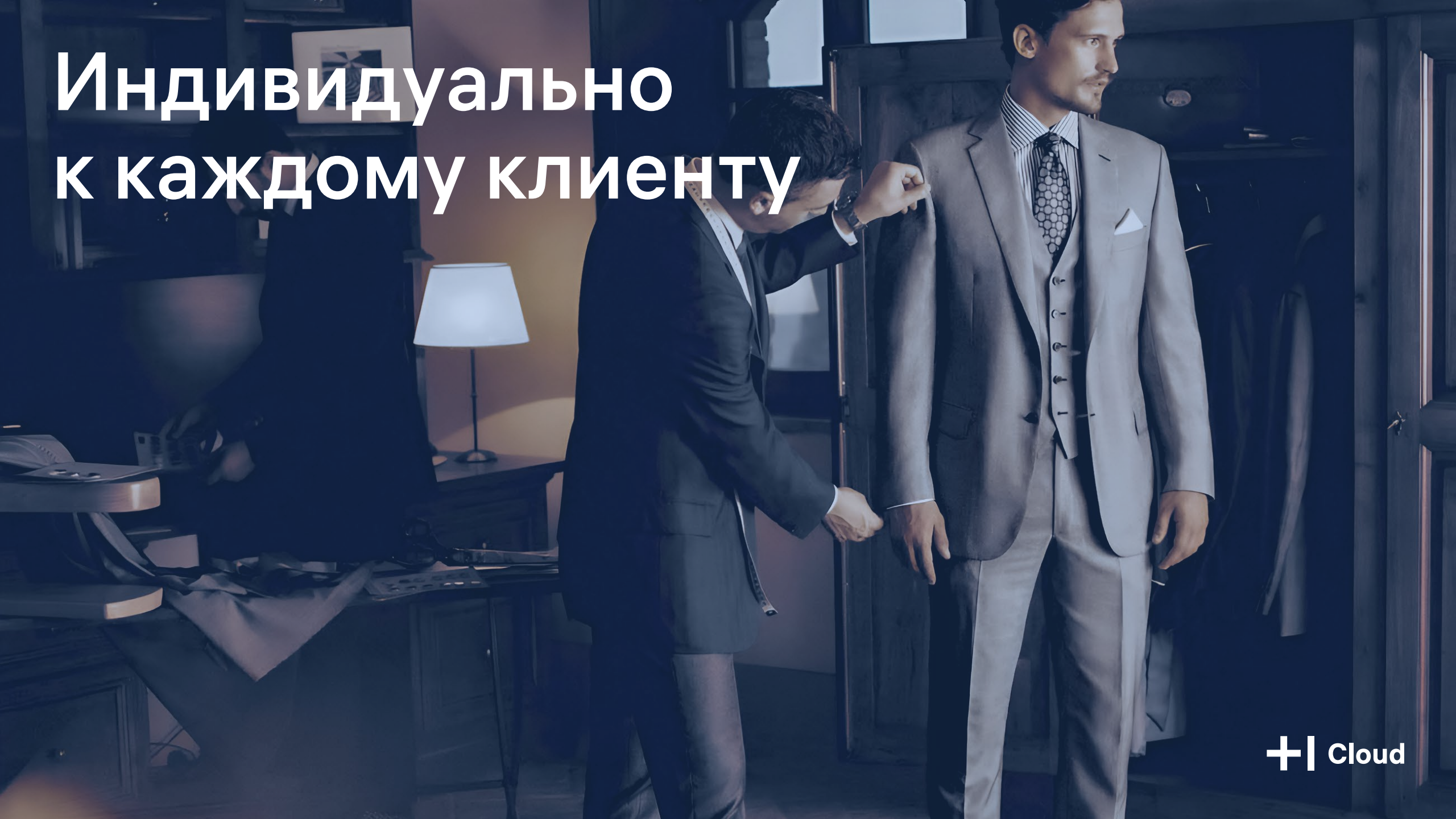
Соответствуем  
ISO 27001 (СМК в  
области ИБ)



Поставили свои  
информационные  
ресурсы под  
мониторинг ИБ  
ГосСОПКА



Индивидуально  
к каждому клиенту





# Модели реализации

+ | Cloud

## Публичное облако



- + Быстрый старт
- + Доступ к ресурсам за несколько часов
- + Доступные инструменты автоматизированной миграции в облако
- + Компетентная техническая поддержка

## Частное облако



- + Индивидуальный подход
- + Проведение аудита
- + Разработка архитектуры
- + Закупка оборудования
- + Настройка, запуск и миграция облака
- + Выделенная команда технической поддержки

## Гибридное облако



- + Индивидуальный подход
- + Проведение аудита ИТ-инфраструктуры
- + Проработка облачной архитектуры
- + Запуск и настройка
- + Обучение сотрудников
- + Компетентная техническая поддержка

## Отчуждаемое облако



- + Построение облака на ресурсах клиента
- + Индивидуальный конструктор доступных сервисов
- + Отечественная платформа виртуализации
- + Настройка, запуск и миграция в облако
- + Обучение сотрудников работе и самостоятельной поддержке облака
- + Соблюдение повышенных требований ИБ

# Удобная миграция

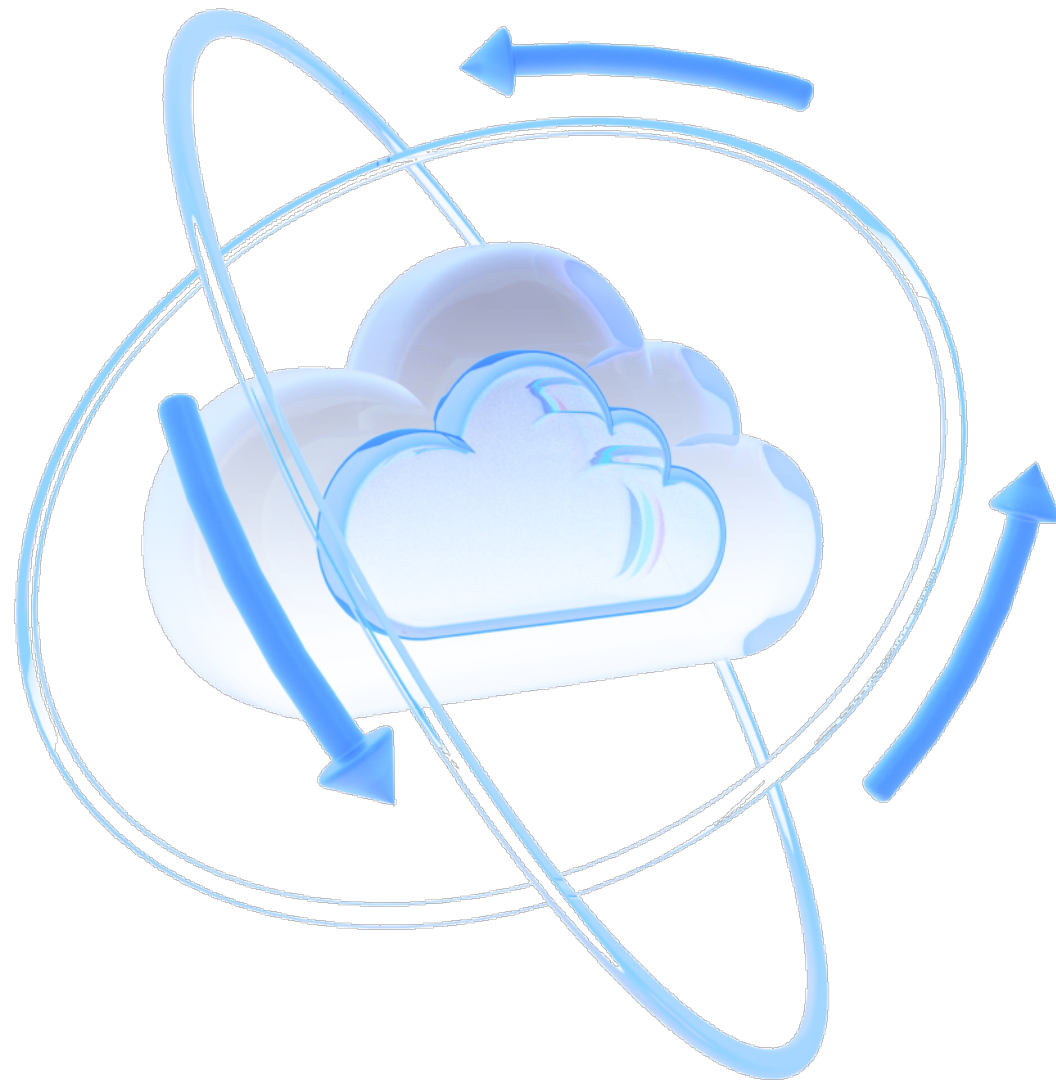
Автоматизированная, универсальная и безопасная миграция нагрузок между различными типами инфраструктур, включая физические серверы и облачные платформы.

- ✓ В любое задание на миграцию пользователь может добавить свой скрипт для управления приложением
- ✓ Скрипт может своевременно остановить или запустить приложение, обеспечить автоматическую настройку или другие необходимые действия
- ✓ Серверы можно объединить в группы, чтобы перенести их в нужной последовательности
- ✓ При помощи настроек автоматизации можно обеспечить корректный переход между этапами миграции

 Групповые миграции  Поддерживаем российские ОС и платформы

 Полная автоматизация  Миграция проходит онлайн

 Cloud



+ | Cloud



# Облако для вашего бизнеса

t1-cloud.ru  
+7 (495) 153-99-23  
team@t1-cloud.ru