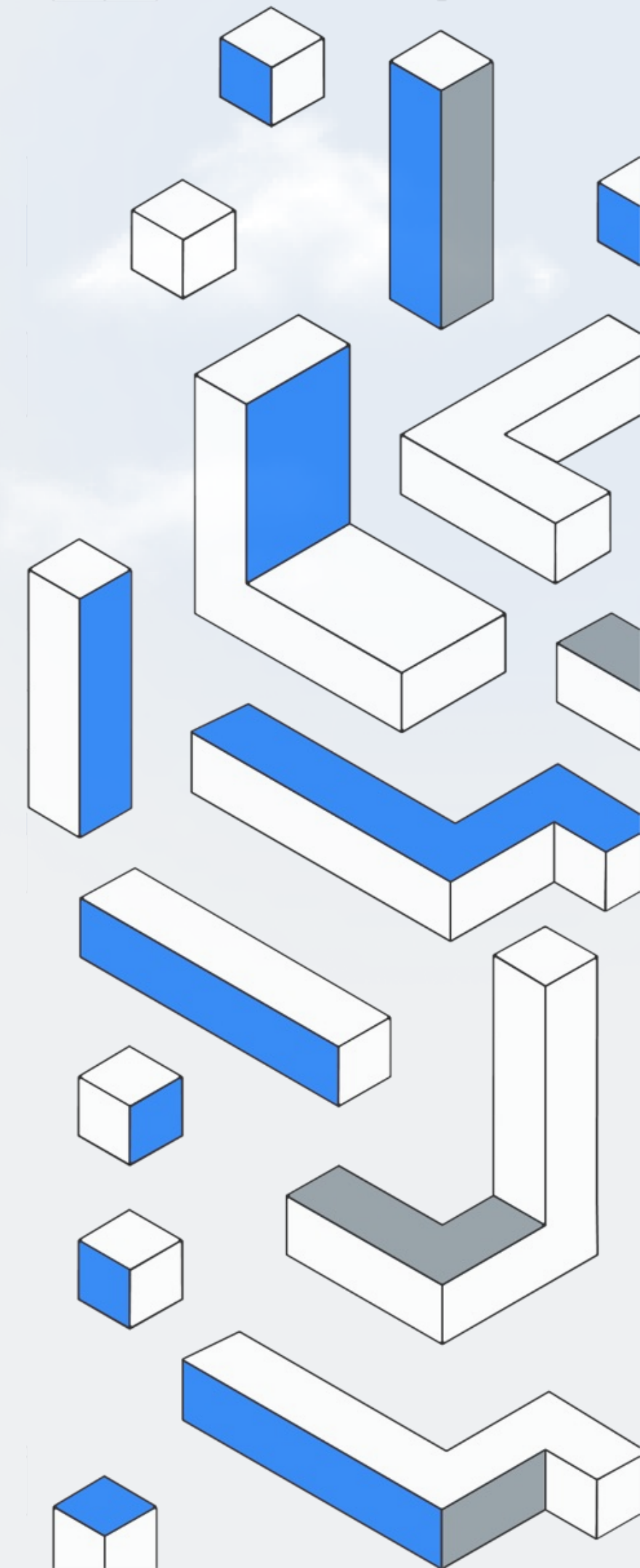




Cloudmaster

Платформа управления мультиоблаком



Что такое Cloudmaster?

Cloudmaster – российский разработчик, резидент Сколково, часть большой семьи Softline. Мы предлагаем единую платформу решений для управления облачной и приватной ИТ-инфраструктурой.

Cloudmaster – это:

- ✓ Cloud Management Platform с лучшими практиками FinOps и CloudOps
- ✓ Мультиоблачная платформа управления с поддержкой:
 - Виртуализации на базе VMware vSphere, Microsoft Hyper-V и OpenStack
 - Облачных провайдеров AWS, MS Azure, Yandex Cloud, Softline Cloud и др.
- ✓ Решение из единого реестра российского программного обеспечения



Какие задачи мы решаем?



Централизованное управление ИТ-инфраструктурой

Управление облачными ресурсами нескольких сервис-провайдеров. Управление виртуальными ресурсами, где бы они не находились - в облаках или на своих площадках.



Предоставление инструментов самообслуживания

Разграничение прав доступа к ресурсам. Оптимизация процесса заказа ресурсов. Предоставление ресурсов в минимальные сроки и в режиме самообслуживания.



Контроль за распределением и использованием ресурсов

Бюджетирование, планирование и прогнозирование. Распределение расходов и ресурсов по бизнес-юнитам. Мониторинг и контроль использования ресурсов.



Детализация затрат и оптимизация расходов

Визуализация данных по затратам. Анализ исполнения бюджетов. Минимизация рисков возникновения перерасхода бюджетов. Оптимизация расходов на ИТ.

Что мы предлагаем?

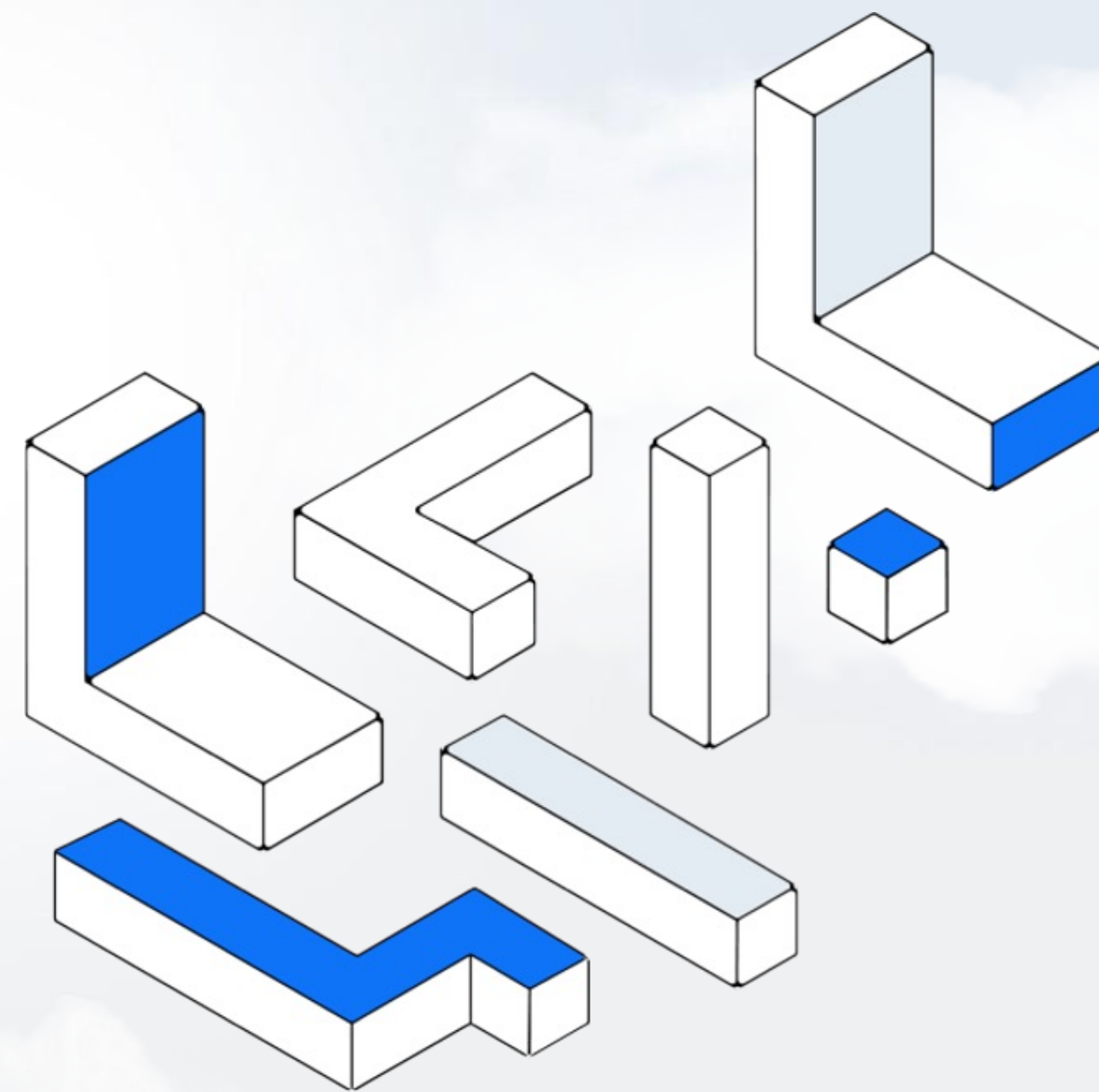
Платформа Cloudmaster включает в себя 2 решения:



**FinOps-решение для
бюджетирования, контроля и
оптимизации расходов**



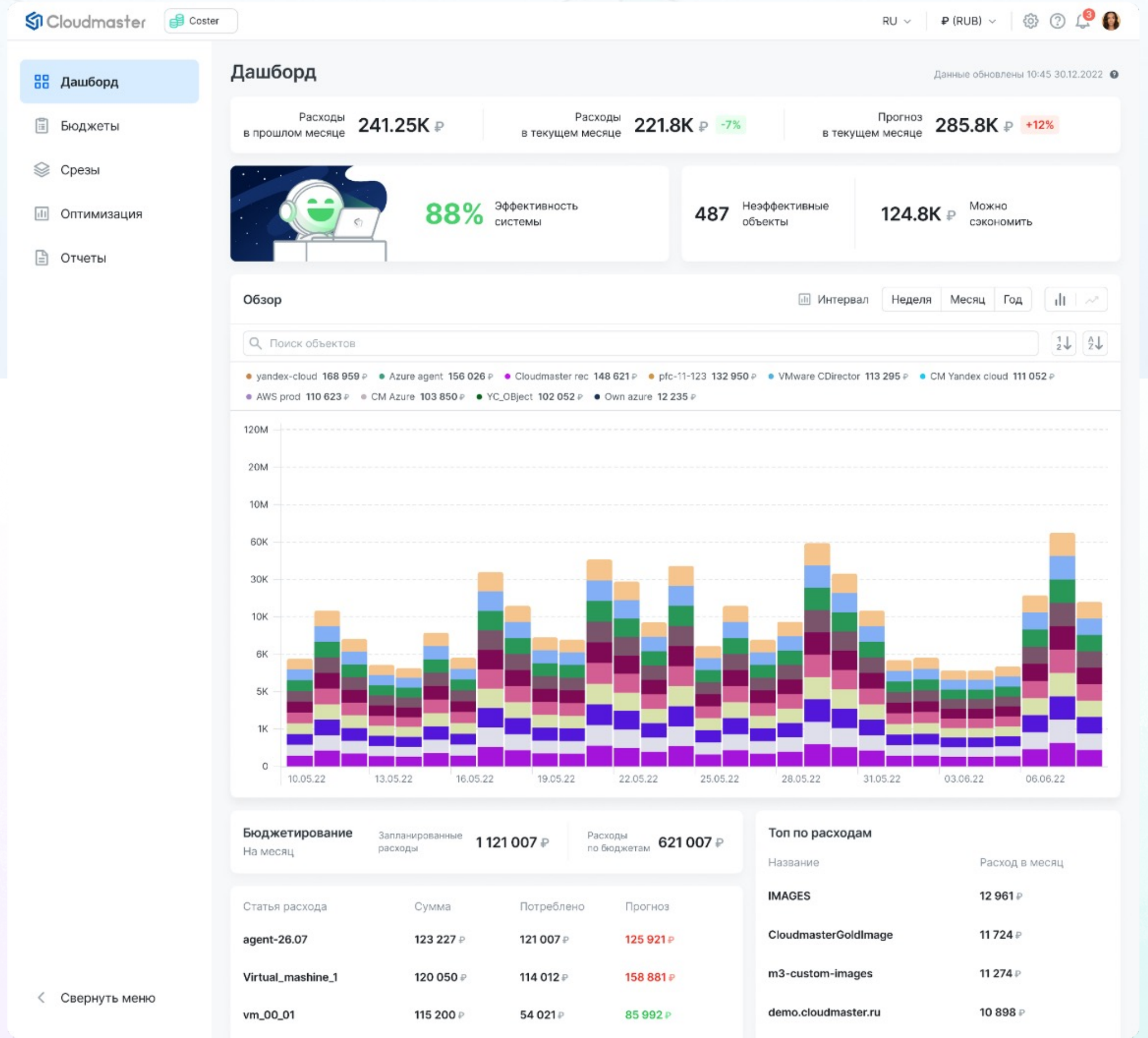
**CloudOps-решение для оркестрации
публичных, гибридных и частных
облаков**



Что умеет Coster



Предоставляем мультиоблачный дашборд
Актуальная информация о финансовом состоянии ИТ-инфраструктуры в разрезе ресурсов, бюджетов, затрат.



Что умеет Coster



Помогаем с оптимизацией расходов

С помощью отчетов, бизнес-срезов и системы рекомендаций показываем, где возможна оптимизация.

The screenshot displays the 'Бюджеты' (Budgets) section of the Cloudmaster Coster application. At the top, there are summary cards for budgeted expenses (900,000 RUB), current monthly expenses (700,000 RUB), and forecasted monthly expenses (2,000,000 RUB). Below this is a search bar and a table of budget items.

Бюджеты ↓	Выделенные ресурсы	Период действия	Сумма	Потреблено	Прогноз
<ul style="list-style-type: none"> Budget Ya Cloud #15 admin@cloudmaster.ru Команда 	CM Яндекс облако VM Олег 13	10.04.23 - 30.12.23	4 623 199 ₽	2 456 899 ₽	3 560 223 ₽
<ul style="list-style-type: none"> Yandex Test A admin@cloudmaster.ru Проект 	Mail_MGMT MSK23_SNOW Ya Cloud Ya 48 CM +5	10.04.23 - 19.07.23	1 245 022 ₽	1 244 155 ₽	1 354 155 ₽
<ul style="list-style-type: none"> New budget admin@cloudmaster.ru Проект 	Яндекс BM 14	25.02.23 - 15.07.23	148 055 ₽	24 849 ₽	28 549 ₽
<ul style="list-style-type: none"> Services 52 admin@cloudmaster.ru Проект 	Оборудование наше	22.02.20 - 11.04.23	84 564 ₽	36 885 ₽	64 548 ₽
<ul style="list-style-type: none"> Ya - new old admin@cloudmaster.ru Проект 	MCK BMka	20.01.20 - 15.02.23	21 238 ₽	4 859 ₽	14 899 ₽
<ul style="list-style-type: none"> New budget 2023 admin@cloudmaster.ru Подразделение 	CM Azure Cloud Image For req 142_MC	18.01.20 - 06.08.23	108 226 ₽	46 123 ₽	84 986 ₽
<ul style="list-style-type: none"> Relo AWS admin@cloudmaster.ru Подразделение 	AWS Cloud VM	14.01.20 - 11.05.23	28 165 ₽	11 204 ₽	15 983 ₽
<ul style="list-style-type: none"> Новый бюджет admin@cloudmaster.ru Команда 	new-123 Lounge VM OP Azure старый	10.01.20 - 28.04.23	96 155 ₽	24 888 ₽	56 989 ₽

At the bottom of the interface, there are navigation controls: 'Свернуть меню', '15 Строк на странице', '1-4 из 8 элементов', and '1 из 1 страниц'.

Что умеет Clouder

Подключать пулы ресурсов

Быстро подключить ресурсы из разных облаков и получить единую панель управления.

Управлять квотами ресурсов

Гибко управлять квотами: согласовывать, расширять, уменьшать, удалять через систему заявок.

Подключение к облакам

Выберите провайдера

- vSphere**
 vSphere Client version 7.0.3.00600
- Azure**
- VMware Cloud**
- OpenStack**
 OpenStack Stein, Xenia и Yoga
- AWS**
- Yandex.Cloud**
- Hyper-V**
 Версия API: 10.0.17783.1911

ID 8567 Команда R&D

Активна Создана 14.01.2023 Hyper-V > Moscow VDC Смирнова Ирина

Основные данные Ресурсы Операторы Сети

КВОТА

Виртуальные машины 60 шт

CPU 60 / 90 шт

RAM 100 / 200 Гб

Диски

Gold 80 / 100 Гб

Platinum 1000 / 10000 Гб

Silver 95 / 100 Гб

Заявки

№ Заявки и тип	Статус	Квота
2798 Перемещение ресурсов в подписку от 12.12.2021	Новая	
678 Перемещение ресурсов в подписку от 12.12.2021	Отклонена	
2798 Изменение квоты подписки от 12.12.2021	Новая	CPU 3 Диск 800 Гб RAM 256 Гб
678 Перемещение ресурсов в подписку от 12.12.2021	Выполнена	
2798 Передача ресурсов из подписки в подписку от 12.12.2021	Отклонена	
6768 Создание новой подписки от 12.12.2021	Выполнена	CPU 3 Диск 800 Гб RAM 256 Гб

Что умеет Clouder

Управлять виртуальными машинами

Создавать и управлять VM, подключать сети, делать снапшоты, использовать свои шаблоны и образы.

Создавать индивидуальные отчеты

Создавать отчёты о квотах и их утилизации, просматривать распределение ресурсов по бизнес-юнитам.

The screenshot displays the Cloudmaster web interface. At the top, a window for 'ID 346 stand_qa-internal_project' is active, showing it is 'Работает' (Working) and was created on 14.01.2023. Below this, navigation tabs include 'Конфигурация', 'Консоль', 'Резервное копирование', and 'Журнал событий'.

The main interface is divided into several sections:

- Left Panel (Configuration):**
 - ПАРАМЕТРЫ:** CPU (8), RAM (32), Сеть (Cloud.3845.External), IP адрес (213.180.204.11 / 192.168.123.132), Ответственный (Смирнов Александр, Иванов Александр).
 - NIC 1:** Сеть (Cloud.3845.External), IP адрес (213.180.204.11), Внешний IP адрес (192.168.123.132).
- Navigation Menu:** Отчеты, Подписки, Заявки, Шаблоны, Ресурсы, Сети.
- Reporting Dashboard (Отчеты):**
 - 270 Виртуальных машин, шт.
 - 220 работает
 - 2 ошибка
 - 40 остановлено
 - 8 в процессе
 - 0 неизвестно
 - 265 в подписках
 - 5 без подписок
- Report List:**

Создан ↓	Сохраненные отчеты	Автор ↓
23.03.2023 13: 00	2798 Потребление ресурсов в подписках	Алан Яковлев
27.02.2023 11:00	4578 Потребление ресурсов в подписках	Ярослав Воробьёв

| Варианты поставки и стоимость



On-Premise

Платформа может быть размещена на мощностях клиента



SaaS


Подключение к платформе, которая размещена на ресурсах Cloudmaster

Стоимость каждого варианта поставки предоставляется по запросу.
Доступен бесплатный тестовый период до 30 дней.

Наши ключевые преимущества

 Собственная разработка, включена в реестр российского ПО

 Платформа с неограниченными возможностями кастомизации

 Self-Service Portal для управления виртуальными ресурсами публичных, гибридных и частных облаков из единого окна

 Единый центр управления затратами на ИТ-инфраструктуру

 Команда российских экспертов в области FinOps и CloudOps



| Остались вопросы?



Посетите наш сайт
www.cloudmaster.ru



Отправьте нам запрос
sales@cloudmaster.ru

