



<https://www.rupost.ru>

Почтовая система  
для организаций  
любого масштаба

RUPost

# Цифровое рабочее место от «Группы Астра»



## Корпоративный почтовый клиент

- ✓ Новый кросс-платформенный релиз, [на собственной кодовой базе](#)
- ✓ Работает с любыми почтовыми серверами
- ✓ Обновленный «Outlook-like» UI + проверенные временем технологии WorksPad на любых платформах



## Корпоративный почтовый сервер

- ✓ Федеративный геокластер
- ✓ Быстро разворачивается
- ✓ Миграция и сосуществование с Exchange
- ✓ Отказоустойчивость и надежность
- ✓ Продвинутый функционал
- ✓ Удобен в администрировании



## Корпоративное мобильное рабочее место

- ✓ Более 12 лет на рынке защищенной корпоративной мобильности
- ✓ Total EMM: MDM + MAM + SuperApp
- ✓ Продуктивная мобильная работа в защищенном приложении-контейнере
- ✓ Широкие возможности интеграции



2024

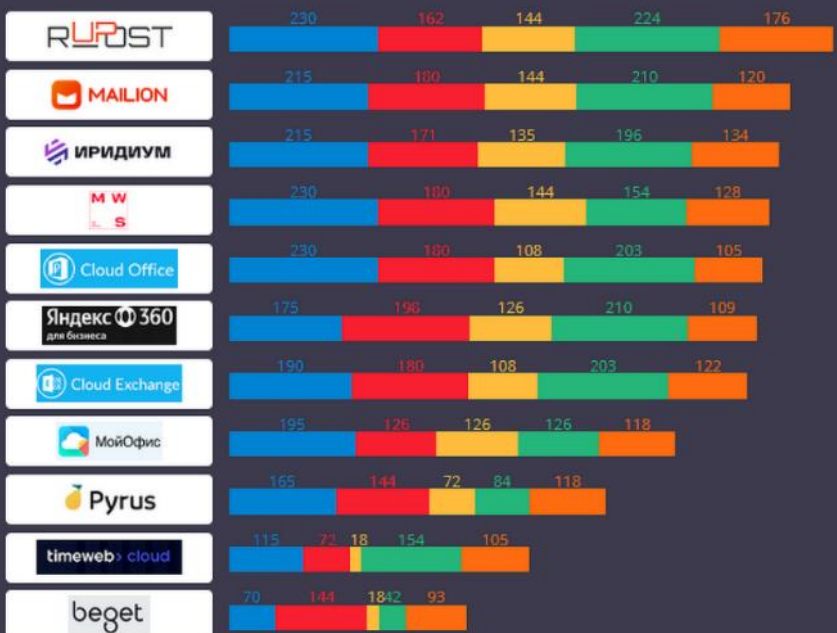
RUPDST

## Рейтинг корпоративных почтовых решений 2024. Структура баллов

cnews

Подробнее: [Обзор «Корпоративные почтовые решения 2024»](#)

■ Функциональность ■ Почтовый сервис ■ Календарный сервис ■ Безопасность  
■ Другое



Источник: ИТ-маркетплейс Market.CNews, 2024 год

## Победитель CNews Awards 2024

в категории «Лучшее корпоративное почтовое решение»

#1 в рейтинге Market.CNews

Корпоративное почтовое  
решение года





2025

**RUP<sub>O</sub>ST****КОМПЬЮТЕРРА**

Аналитика

Мнения

Терралаб

Топ-3 систем на рынке

**RUP<sub>O</sub>ST**Система управления  
электронной почтой для  
организаций любого масштаба

1 место

162 балла

**СоммилБате<sup>PRO</sup>**Платформа  
универсальных  
коммуникаций

2 место

159 баллов

**VK WorkSpace**Коммуникационная  
платформа  
для бизнеса

3 место

145 баллов

Лидеры рынка по отдельным показателям

**VK WorkSpace**Наибольшее  
количество  
функций**MAILION**Наибольшее  
число  
интеграций**ИРИДИУМ**Система быстрого  
обмена сообщениями  
по технологии Jabber

#1 в рейтинге КОМПЬЮТЕРРА

«Лучшее решение для управления  
корпоративной почтой в 2025 году.**Рейтинг российских почтовых сервисов 2025****КОМПЬЮТЕРРА**Аналитический отдел «Компьютерры» изучил российский рынок  
почтовых сервисов и составил рейтинг лучших решений.

Сергей Макарын

директор по развитию  
компании «РуПост»

«За последние три года российский рынок сервисов для корпоративных коммуникаций претерпел значительную трансформацию. Электронная почта продолжает оставаться основным инструментом для бизнеса, особенно в контексте формальных коммуникаций. В условиях отказа от западных решений российские вендоры не только предлагают альтернативы, но и становятся надежными партнерами для организаций. RuPost, как пример такого подхода, представляет собой не просто систему управления электронной почтой, а целостное решение, которое сочетает в себе высокую функциональность и удобство использования. Мы продолжим работать над улучшением пользовательского опыта и внедрением новых решений, которые помогут клиентам достигать своих бизнес-целей».

RuPost — лидер аналитического рейтинга  
российских почтовых сервисов 2025.



# 2025

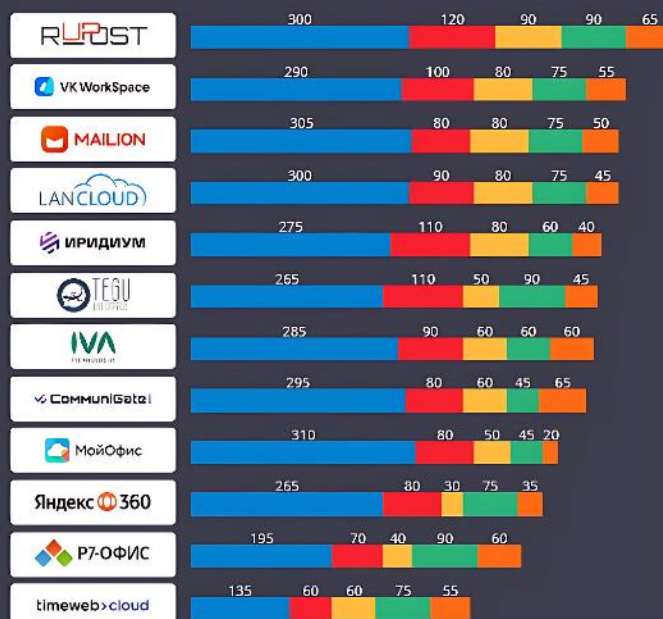
# RUPOST

## Рейтинг российских почтовых решений для бизнеса. Структура баллов

Подробнее: [Обзор «Корпоративные почтовые решения 2025»](#)

Cnews

■ Функциональность ■ Безопасность ■ Миграция ■ Отказоустойчивость  
■ Особенности



Источник: ИТ-маркетплейс CNewsMarket, 2025 г.

Победитель премии  
«Приоритет: Цифра-2025»

в номинации «Цифровой прорыв»



# Почтовая система RuPost



## Быстро установить

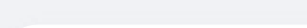
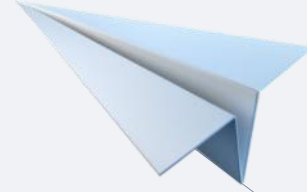
- ✓ Простое разворачивание, минимальные требования к аппаратной части
- ✓ Для администрирования не требуются эксперты Linux-систем
- ✓ Лучшая на рынке миграция данных и сосуществование с Microsoft Exchange
- ✓ Быстрый запуск в эксплуатацию

## Надежно работает

- ✓ Отказоустойчивый и гео-распределенный кластер
- ✓ Отказоустойчивое хранилище
- ✓ Поддержка систем ИБ «из коробки»
- ✓ Самодиагностика и контроль параметров конфигурации

## Удобно использовать

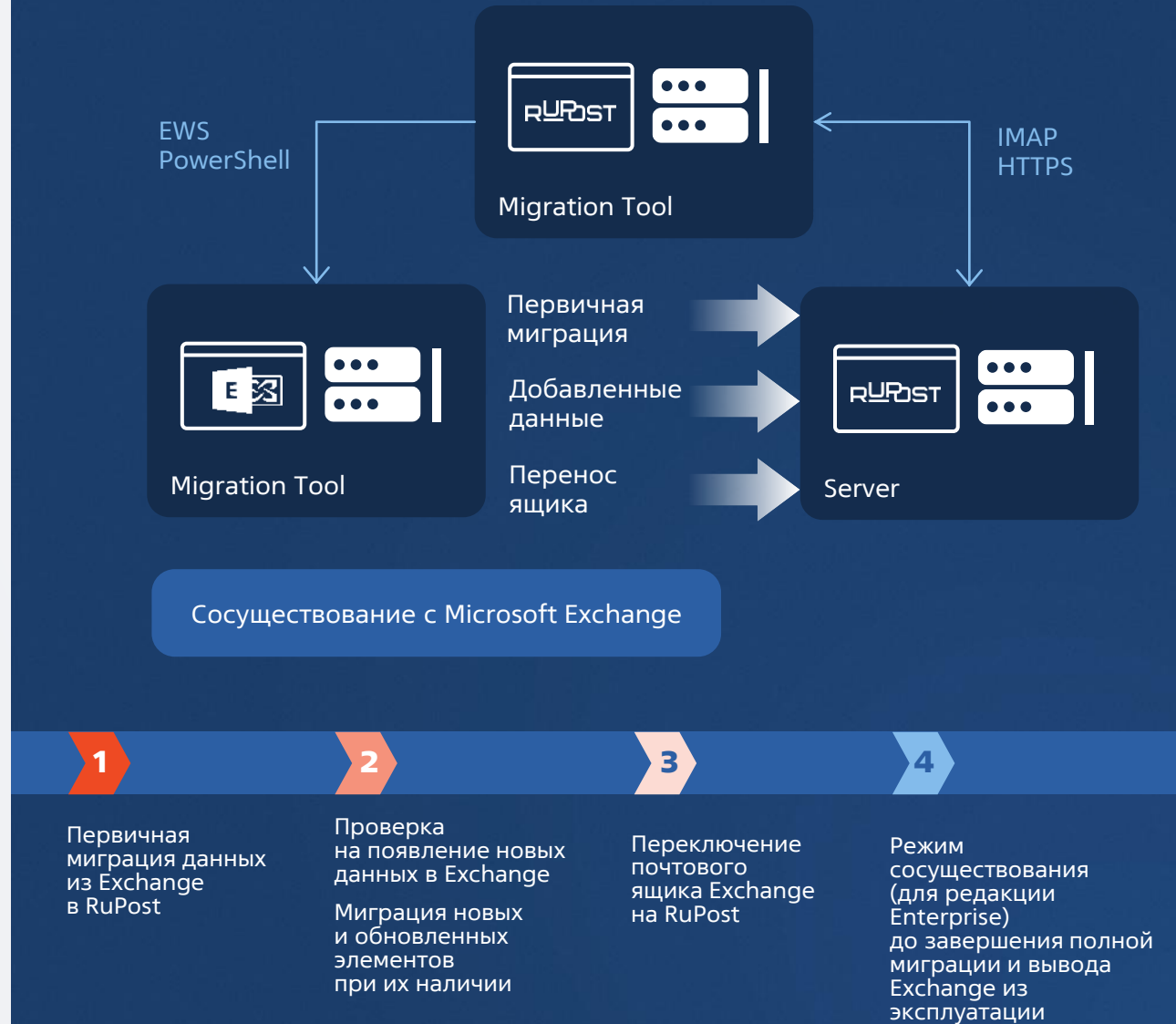
- ✓ Единая интуитивно понятная панель управления
- ✓ Продвинутый CLI + API
- ✓ Почтовый клиент нового поколения Desktop X
- ✓ Защищенное мобильное рабочее место WorksPad



# Миграция с Microsoft Exchange

## Быстро установить

- ✓ Простое разворачивание, минимальные требования к аппаратной части
- ✓ Для администрирования не требуются эксперты Linux-систем
- ✓ Лучшая на рынке миграция данных и сосуществование с Microsoft Exchange
- ✓ Быстрый запуск в эксплуатацию

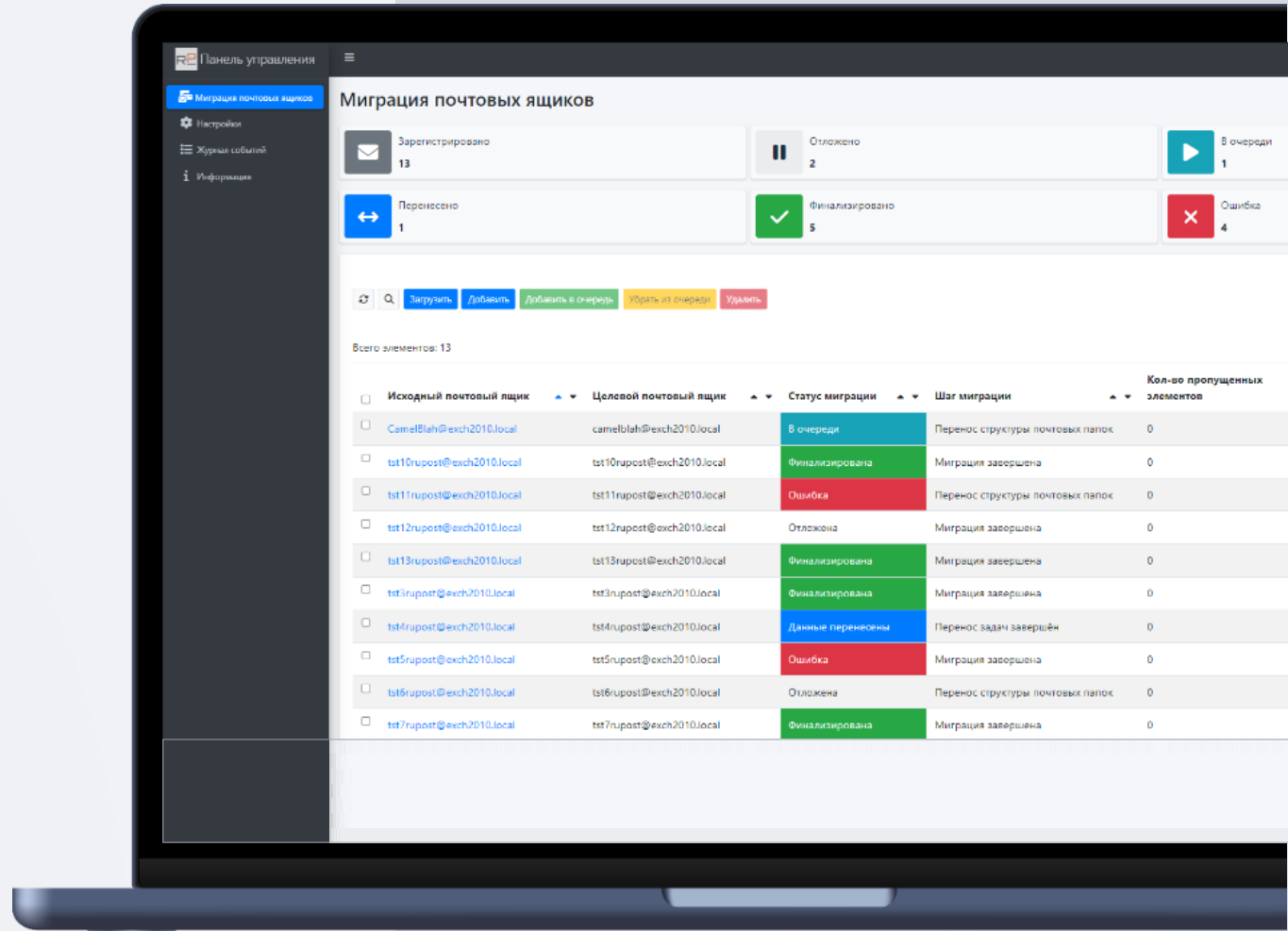


# Миграция с Microsoft Exchange

RUP<sup>ost</sup>

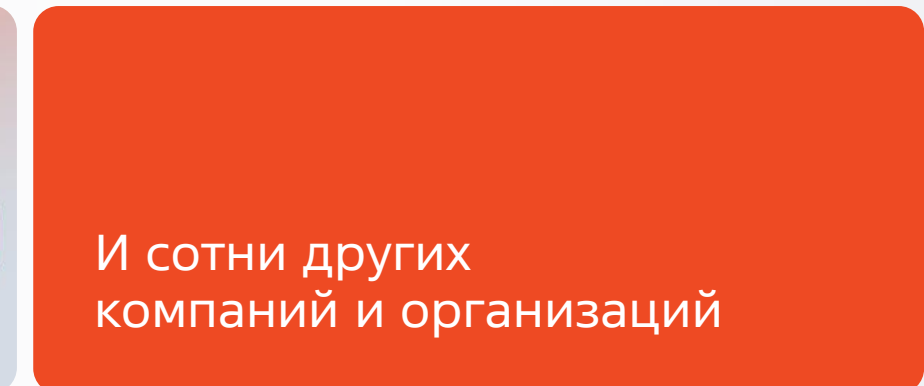
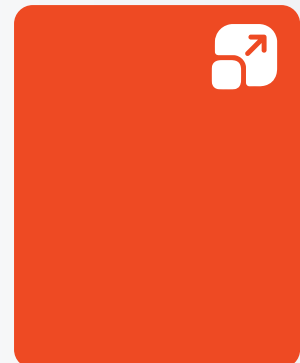
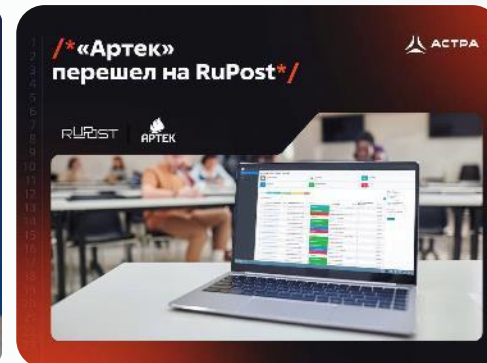
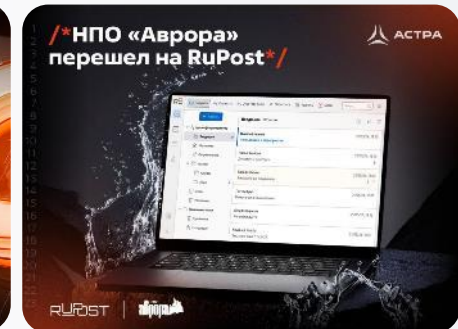
## Быстро установить

- ✓ Простое разворачивание, минимальные требования к аппаратной части
- ✓ Для администрирования не требуются эксперты Linux-систем
- ✓ Лучшая на рынке миграция данных и сосуществование с Microsoft Exchange
- ✓ Быстрый запуск в эксплуатацию



# Удобный переезд = RuPost

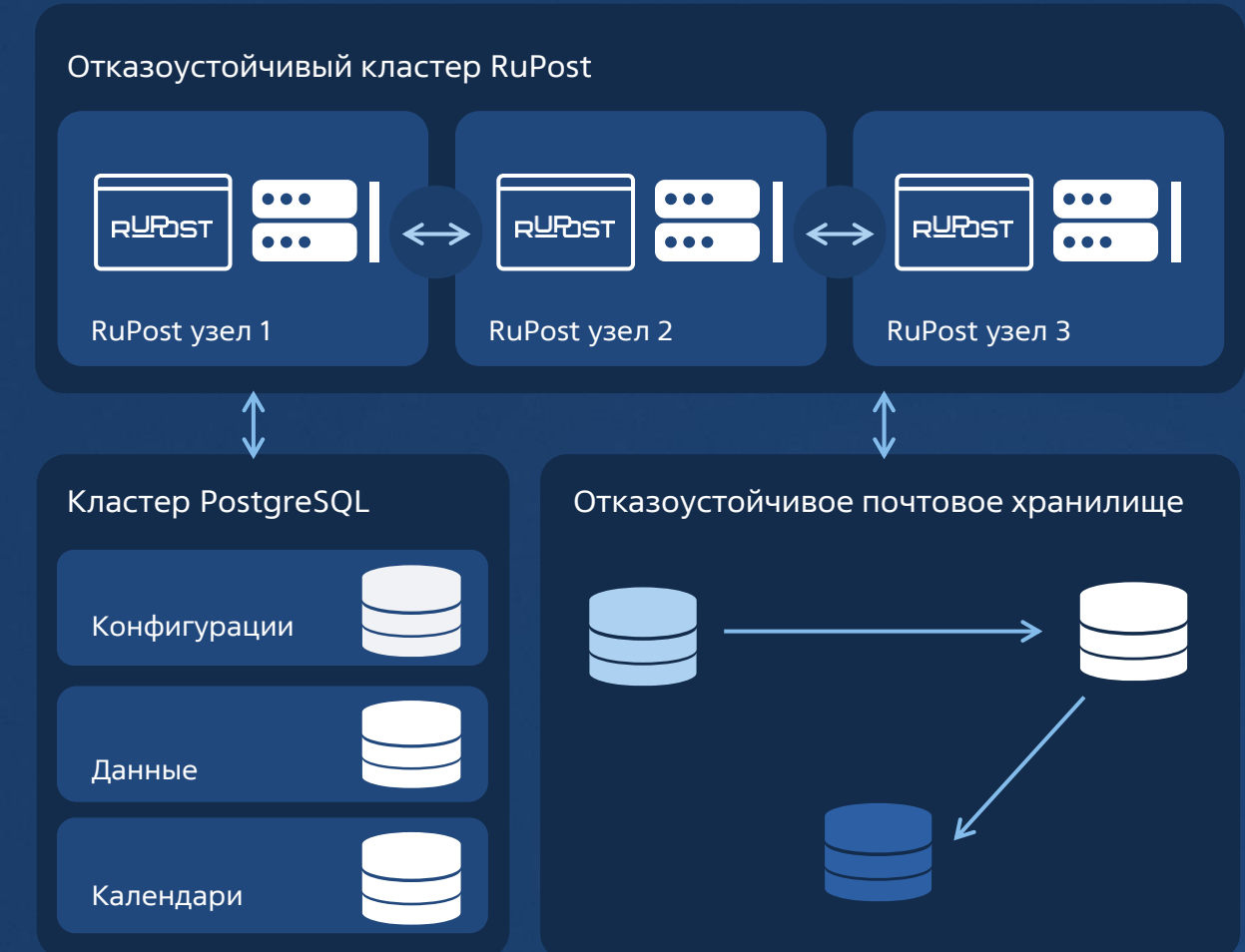
RUP<sup>ST</sup>



# Отказоустойчивый кластер 3.Х

Надежно работает

- ✓ Отказоустойчивый кластер
- ✓ Распределенное отказоустойчивое хранилище
- ✓ Поддержка систем ИБ «из коробки»
- ✓ Самодиагностика и контроль параметров конфигурации



# Геокластеризация и масштабируемость RuPost 4.X

RUP<sup>o</sup>ST

«50%+ крупных корпораций  
используют гео-распределенную  
инфраструктуру»

# Отказоустойчивый гео-распределенный кластер

Надежно работает

- ✓ Территориально разнесённые кластеры по сайтам
- ✓ Единая система управления и мониторинга
- ✓ Единые глобальные настройки и маршрутизация почты
- ✓ Перенос ящиков между сайтами

## Геокластер. Топология федерации «Звезда»

Внешние  
отправители  
и получатели



Центральный кластер обрабатывает входящую и исходящую внешнюю почту для всей федерации кластеров

Правила маршрутизации и фильтрации едины для всех сайтов

Сайт 1 – центральный  
кластер



Релей сервер



Кластер RuPost 1



Кластер SDS 1



Кластер БД 1

Сайт N



Кластер RuPost N



Кластер SDS N



Кластер БД N

Сайт N+1



Кластер RuPost N+1



Кластер SDS N+1



Кластер БД N+1

# Отказоустойчивый гео-распределенный кластер

Надежно работает

- ✓ Территориально разнесённые кластеры по сайтам
- ✓ Единая система управления и мониторинга
- ✓ Единые глобальные настройки и маршрутизация почты
- ✓ Перенос ящиков между сайтами

## Геокластер. Топология федерации «Звезда»

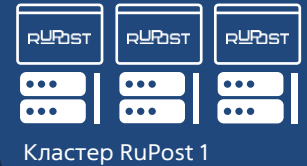
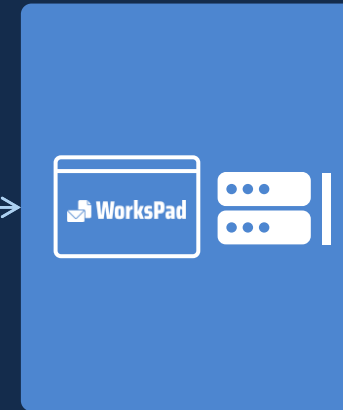
Внутренние  
отправители  
и получатели



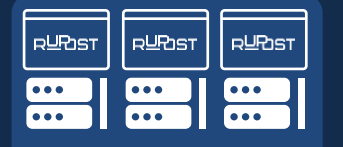
Централизованный доступ  
пользователей к почте  
через центральный сайт

Расширенные клиенты  
Desktop X и WorksPad  
подключаются к своим  
сайтам в федерации

Сайт 1 – центральный  
кластер



Сайт N

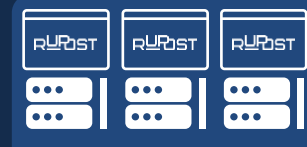


Кластер RuPost N



Кластер БД N

Сайт N+1



Кластер RuPost N+1



# Поддержка систем ИБ

RUPost

Надежно работает

- ✓ Отказоустойчивый гео-распределенный кластер
- ✓ Распределенное отказоустойчивое хранилище
- ✓ Поддержка систем ИБ «из коробки»
- ✓ Самодиагностика и контроль параметров конфигурации

The screenshot shows the RUPost management interface. On the left, a sidebar menu includes 'Настройки' (Settings) which is currently selected, along with other options like 'Конфигурации' (Configurations), 'Почтовые домены' (Email domains), 'Домены LDAP' (LDAP domains), 'Общие настройки' (General settings), 'Лицензии' (Licenses), and 'Информация' (Information). The main panel displays a table titled 'Домены LDAP' (LDAP domains) with columns: 'Имя домена' (Domain name), 'Статус' (Status), 'Контроллер домена' (Domain controller), 'Служба каталогов' (Catalog service), and 'Порт подкл LDAP' (LDAP port). One entry is shown: 'post.local' (Status: Активен / Active, Controller: ipa.post.local, Catalog service: FreeIPA, Port: 389). A modal window titled 'Добавление домена LDAP' (Adding LDAP domain) is open on the right, prompting for 'Имя домена LDAP' (Domain name) 'test.local', 'Статус домена' (Domain status) 'Активен' (Active), 'Имена узлов контроллеров домена' (Domain controller host names) 'dc01 test.local dc02 test.local', 'Тип службы каталогов' (Catalog service type) 'Active Directory', 'Порт подключения' (Connection port) '389', 'Уникальное имя (DN) служебной учетной записи в службе каталогов' (Unique DN of the service account in the catalog service) 'uid=ldapbind,cn=users,dc=am,dc=lc', 'Пароль служебной учетной записи в службе каталогов' (Service account password in the catalog service), and 'Подключение к LDAP-домену через SSL' (SSL connection to the LDAP domain). Buttons for 'Сохранить' (Save) and 'Проверить соединение' (Check connection) are at the bottom.

## Поддерживаемые LDAP

- Active Directory
- ALD Pro
- FreeIPA
- Samba DC
- Аванпост

## Использование служб каталога

- Регистрационные данные
- Аутентификация
- Одновременная работа с несколькими службами каталога
- Возможность переключения LDAP

# Поддержка систем ИБ

RUPost

Надежно работает

- ✓ Отказоустойчивый гео-распределенный кластер
- ✓ Распределенное отказоустойчивое хранилище
- ✓ Поддержка систем ИБ «из коробки»
- ✓ Самодиагностика и контроль параметров конфигурации

Базовый шаблон конфигурации + Kaspersky

Редакция шаблона:	Версия схемы шаблона:	Описание:
Standard	5	Базовый шаблон конфигурации Интеграция с Kaspersky Security по Milter протоколу.
Тип шаблона:	Дата создания шаблона:	
Встроенный	22.05.2023 11:22 +03:00	
Поддерживаемые ОС:		
astra_1.7		<button>Выбрать</button>

Интеграция RuPost с внешним Relay-сервером.

Редакция шаблона:	Версия схемы шаблона:	Описание:
Standard	5	Шаблон интеграции RuPost с внешним Relay-сервером. Упомянутый релей должен получать почту от узла RuPost без прохождения аутентификации.
Тип шаблона:	Дата создания шаблона:	
Встроенный	22.05.2023 15:39 +03:00	
Поддерживаемые ОС:		
astra_1.7		<button>Выбрать</button>

## Интеграция с системами ИБ

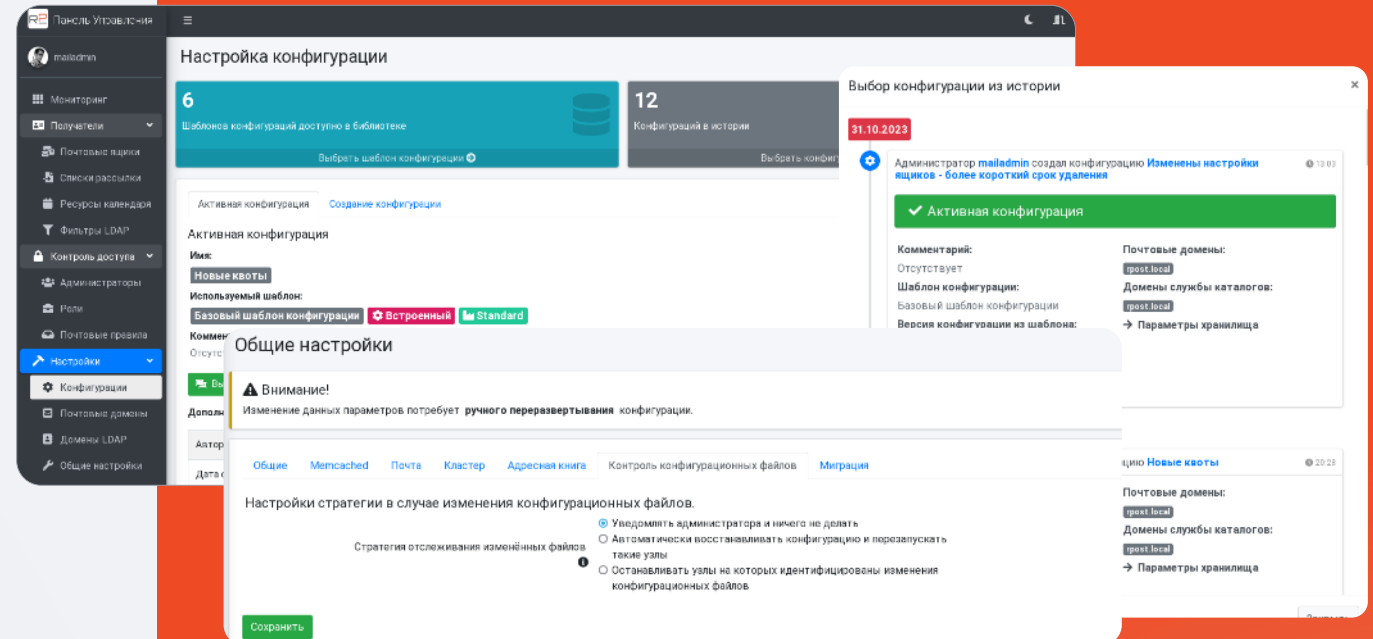
- Шаблоны конфигураций для интеграции с антивирусными и антиспам- решениями от Kaspersky Lab и Dr.Web по протоколу Milter
- Шаблон интеграции с внешним Relay-сервером
- Интеграция с внешними DLP и SIEM системами

# Контроль и самодиагностика

RURPOST

Надежно работает

- ✓ Отказоустойчивый гео-распределенный кластер
- ✓ Распределенное отказоустойчивое хранилище
- ✓ Поддержка систем ИБ «из коробки»
- ✓ Самодиагностика и контроль параметров конфигурации



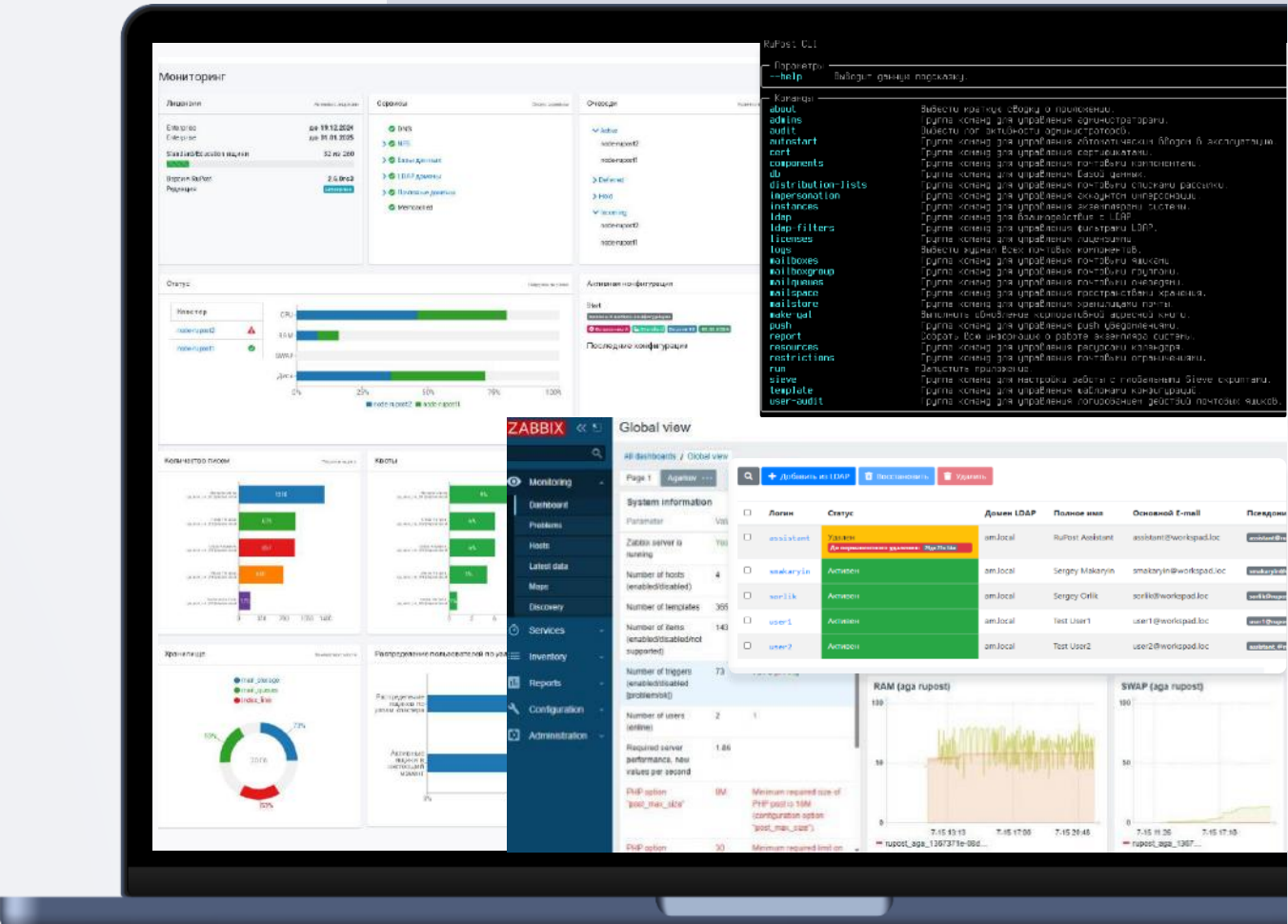
- Шаблоны конфигураций на Strict YAML – основной механизм для конфигурирования системы
- Базовый набор встроенных шаблонов в поставке + возможность разработки собственных конфигураций
- Журнал успешно примененных шаблонов
- Контроль конфигурационных файлов от внесения несанкционированных изменений

# Администрирование – простое, наглядное и продвинутое

RUP<sup>OST</sup>

## Удобно использовать

- ✓ Единая интуитивно понятная панель управления + CLI + API
- ✓ Встроенный мониторинг системы
- ✓ Интеграция с Zabbix
- ✓ Почтовый клиент нового поколения Desktop X
- ✓ Защищенное мобильное рабочее место WorksPad



# «Классический» подход

- ✓ Стандартные почтовые клиенты для десктопов и мобильных устройств
- ✓ «Зоопарк» систем /протоколов/клиентов
- ✓ Работа по открытым протоколам
- ✓ Сложность интеграции нескольких систем
- ✓ Ограниченный набор сервисов



# Новый подход:

## DESKTOP X

- ✓ Подключение через сервер WorksPad по протоколу EMW для мобильных и десктопных клиентов
- ✓ Интеграция нескольких почтовых систем – Exchange / RuPost / CGP и др.
- ✓ Большие адресные книги
- ✓ Файловое хранилище
- ✓ Платформа интеграции:
  - Микроприложения на C# или Python
  - Миниаппы на PWA или WebAssembly

DESKTOP X

WorksPad

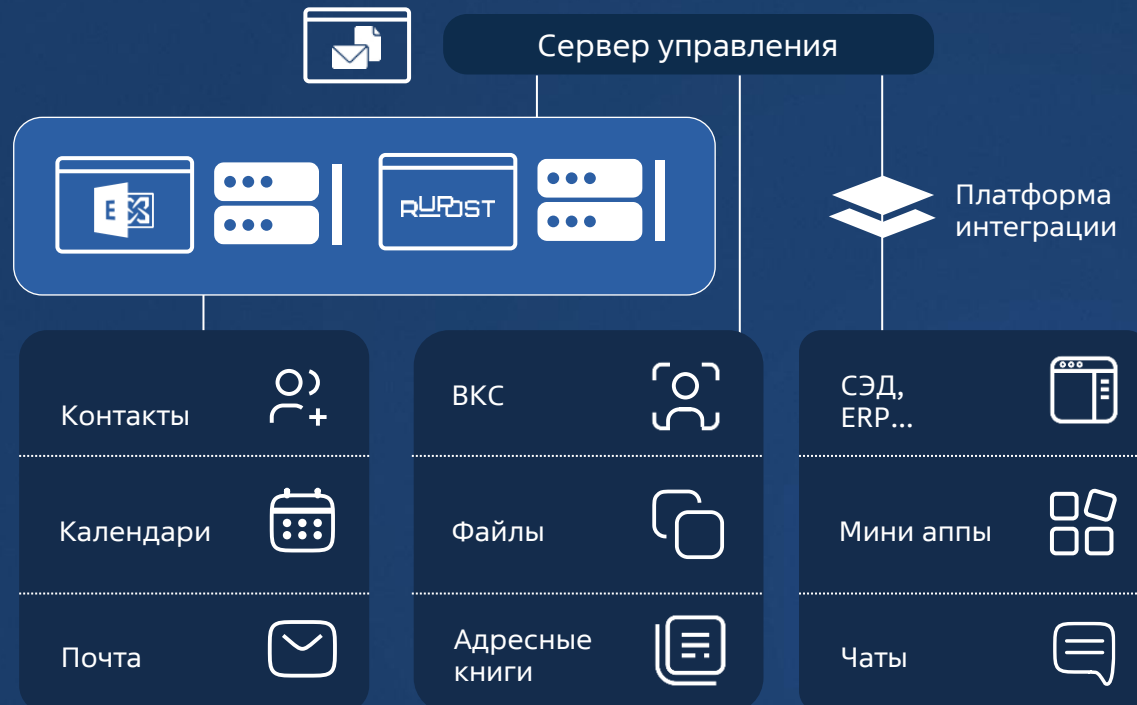
iOS | Android



DESKTOP X

Astra Linux | Windows | etc.

Закрытый протокол



# Технологические партнерства

Работа в любой ИТ-инфраструктуре

Интеграция с большинством ИБ систем

Интеграция с UC и BizApps из коробки

40+

готовых интеграций  
и встраиваний из коробки

50+

в планах и в работе

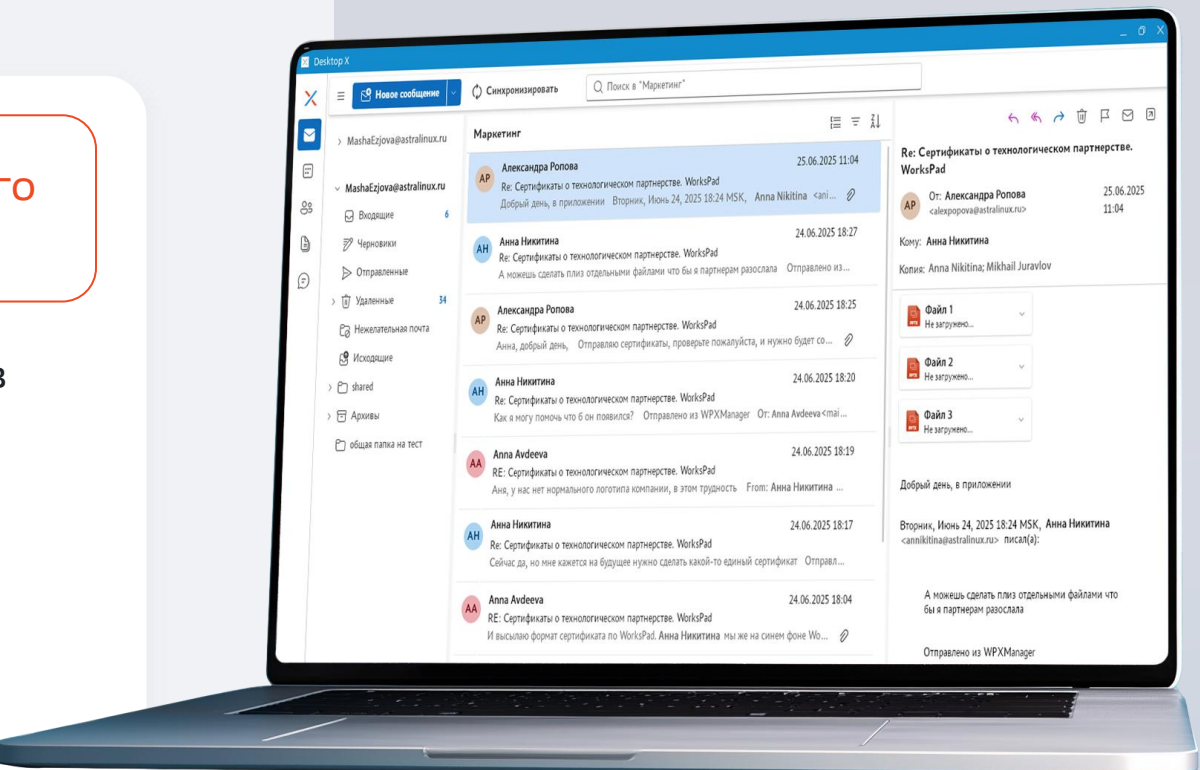


# Desktop X |

## Полнофункциональный кроссплатформенный почтовый клиент

Ключевой компонент универсального цифрового рабочего места для компаний и организаций:

- ✓ Суперапп-платформа для корпоративных сервисов
- ✓ Продукт на полностью собственной кодовой базе
- ✓ Работает на любых платформах через единый протокол и единый управляющий сервер
- ✓ Обеспечивает единый сквозной пользовательский опыт на ПК под управлением любых ОС



# Почтовый клиент нового поколения

Единая точка доступа к корпоративным сервисам



Создан на собственной  
кодовой базе



Снижается потребность  
в VPN для корпоративных  
сервисов



Неограниченные  
по размеру адресные книги



Знакомый и удобный UI/UX  
в стиле «Outlook new»

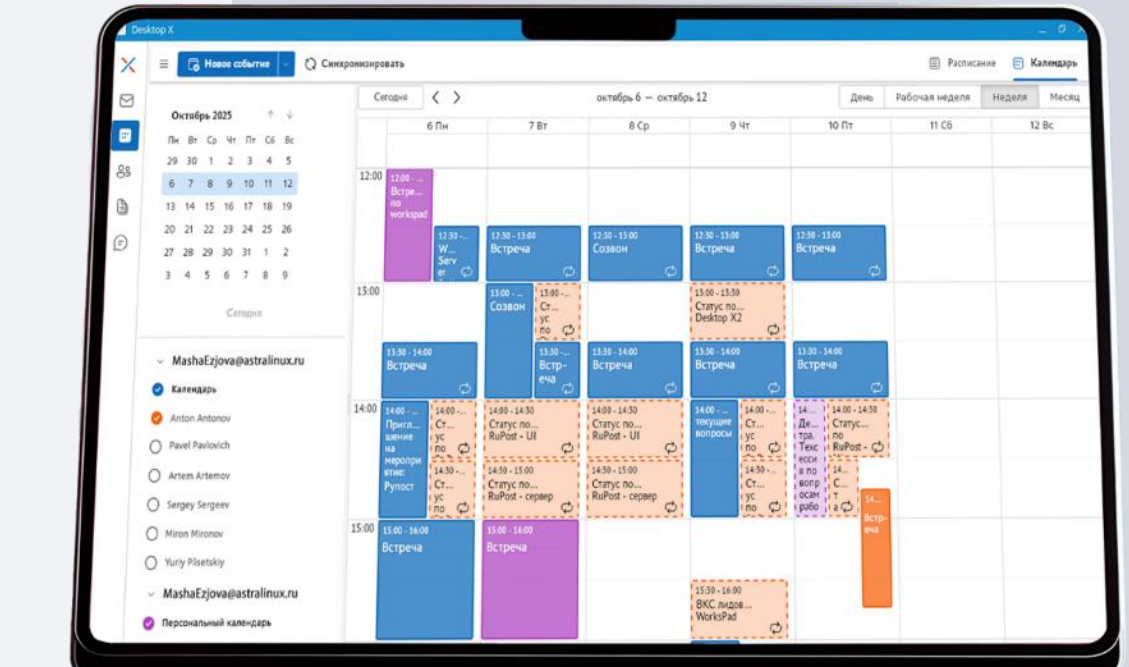


Статус free/busy для  
календарей нескольких  
почтовых систем (Exchange  
/ RuPost / Mailion etc.)



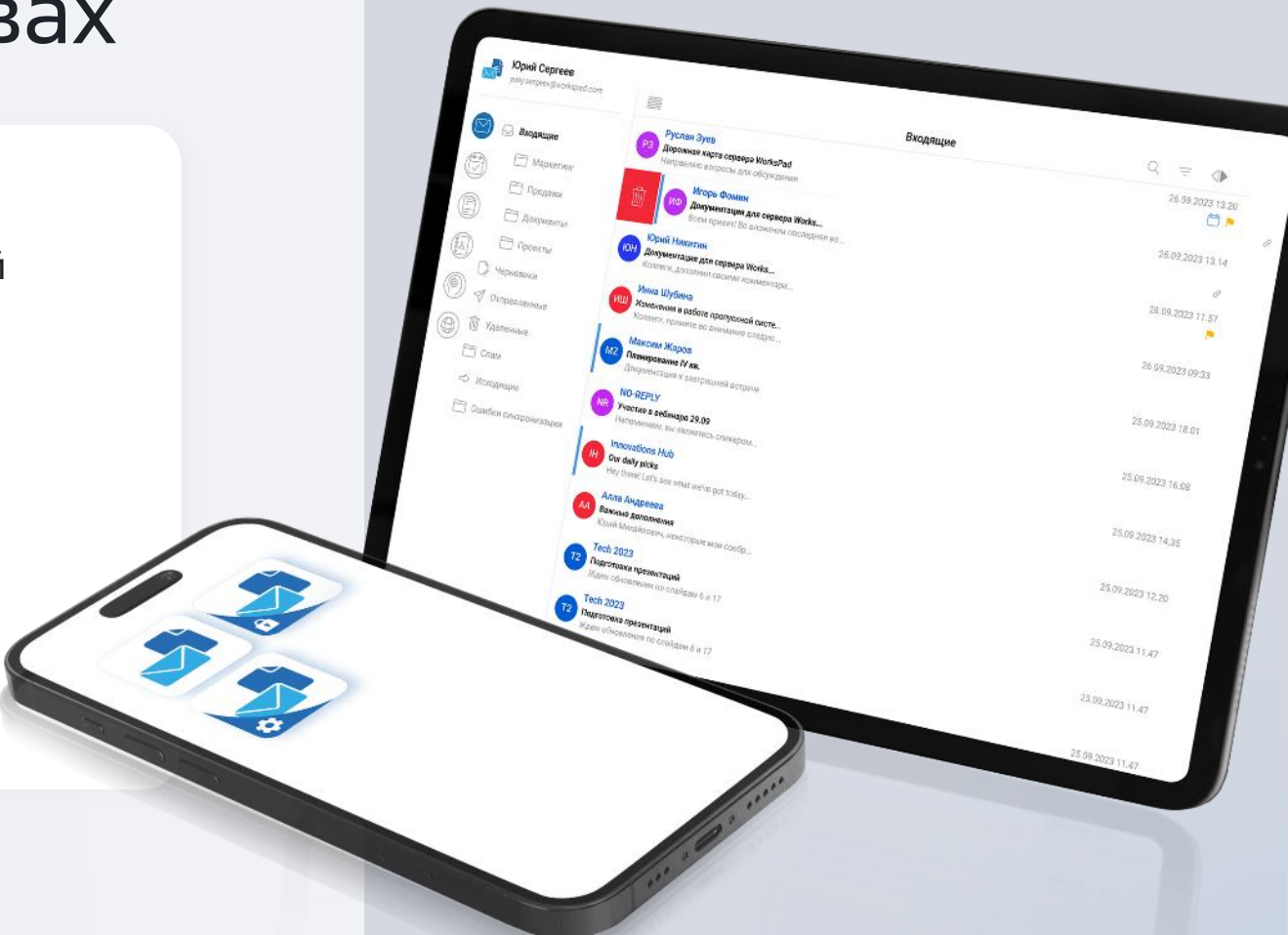
Вложения в календарные  
события

DESKTOP X RUPOST



# WorksPad | Управляемая и продуктивная работа сотрудников на мобильных устройствах

- ✓ Корпоративный суперапп: почта, календари, контакты, файлообмен, сетевой доступ, офисный пакет, браузер
- ✓ Безопасный доступ к корпоративным системам с помощью мобильных микроприложений
- ✓ Управление мобильными устройствами (MDM + MAM)



# Лицензирование - базовый вариант



Серверная часть **отдельно не лицензируется**, вне зависимости от количества серверов

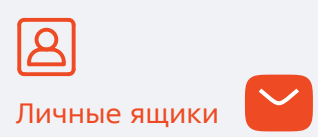
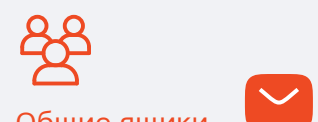
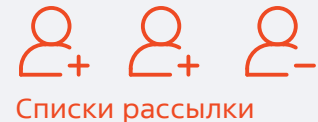
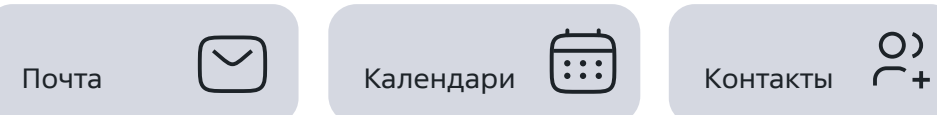
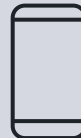
**Клиентская лицензия** – на каждый почтовый ящик, вне зависимости от количества подключенных устройств. Списки рассылки и ресурсы (переговорные, проекторы и т.д) **лицензии не требуют**

Используются  
только стандартные  
почтовые клиенты

Outlook |  
Thunderbird |  
Evolution | etc.



Стандартные  
мобильные клиенты:  
Outlook Mobile | Gmail | etc.

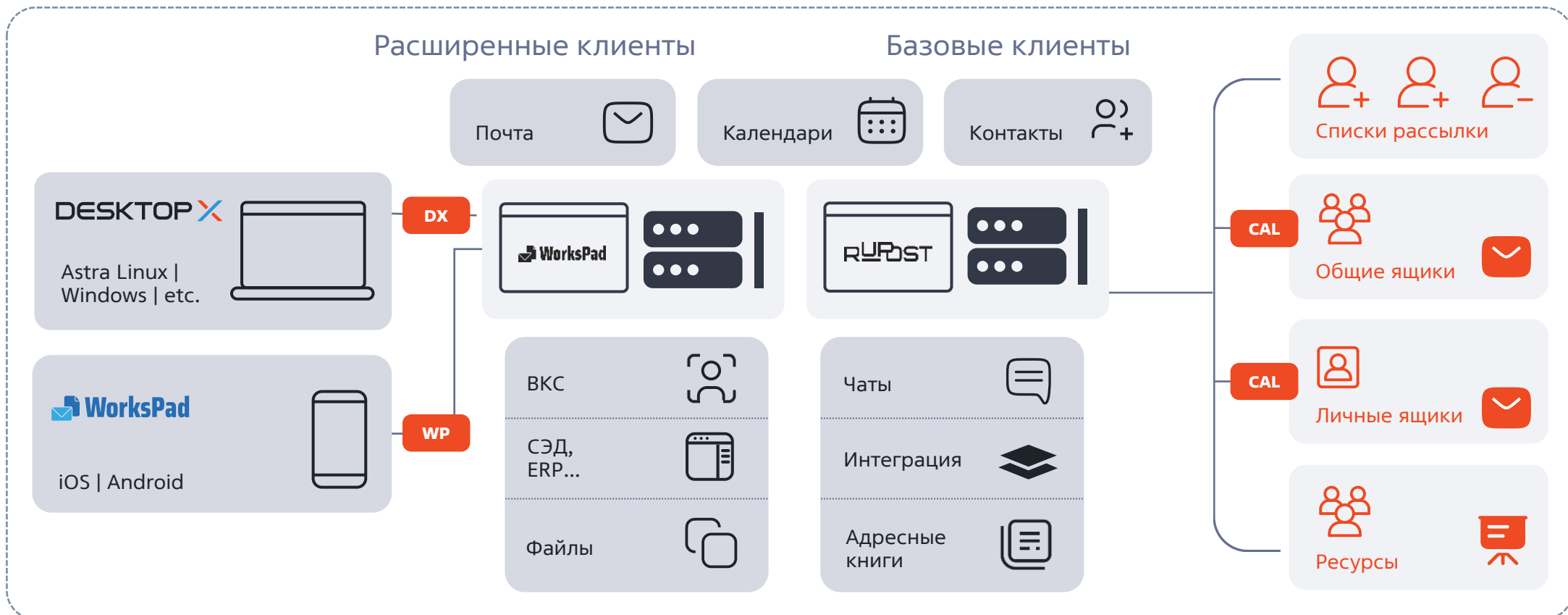


# Лицензирование - расширенный вариант RUPDOST

Расширенные клиентские приложения - **Desktop X** и **WorksPad X**  
- лицензируются по количеству подключенных десктопных и мобильных пользователей

Серверная часть **отдельно не лицензируется**, вне зависимости от количества серверов

**Клиентская лицензия** – на каждый почтовый ящик, вне зависимости от количества подключенных устройств. Списки рассылки и ресурсы (переговорные, проекторы и т.д) **лицензии не требуют**



# Лицензирование – редакции Standard и Enterprise

RUP<sub>U</sub>ST

## RuPost Standard

- ✓ Поддержка служб каталогов ALDPro, Active Directory, FreeIPA, SambaDC
- ✓ Почта + календари + контакты + корпоративная адресная книга
- ✓ Средства миграции и сосуществования с Exchange
- ✓ Командный интерфейс (CLI) для автоматизации управления
- ✓ Встроенный веб-клиент
- ✓ Поддержка защищенного мобильного клиента WorksPad
- ✓ Интеграция с российскими средствами защиты почты
- ✓ Поддержка DLP-систем для защиты от утечек информации
- ✓ Архивные папки + хранилище записей (record management)

## RuPost Enterprise

- ✓ Отказоустойчивый кластер
- ✓ Одновременная работа с несколькими службами каталога



RuPost Enterprise Upgrade  
CAL (+ ТП)





# Корпоративная почтовая система

Быстро устанавливается  
Надежно работает  
Удобно использовать

info@rupost.ru



<https://www.rupost.ru>

RUPost