



INA Mail

Современная российская почтово-календарная платформа

IVA Technologies занимает лидирующие позиции на российском рынке корпоративных коммуникаций, подтвержденные независимыми экспертами



Лидер рынка

среди российских разработчиков ВКС J'son & Partners 2024

среди поставщиков ВКС России CNews Analytics 2022, 2023, 2024







IVA ONE

лучшее решение для корпоративных коммуникаций

ComNews Awards 2024 Приоритет: Цифра – 2025

инновация года в корпоративных коммуникациях CNews 2025









IVA MCU - Nº1

среди российских ВКС

Market.CNews 2023, 2024 Компьютерра 2025

лидер российского рынка ВКС в корпоративном сегменте TelecomDaily 2025



КОМПЬЮТЕРРА

TELECOM DAILY

IVA Technologies в цифрах



2017

год основания



250тыс.+

лицензий предоставлено



600+

заказчиков



350+

сотрудников



200+

разработчиков



200+

партнеров



24/7

профессиональная поддержка



4

продуктовых направления



15

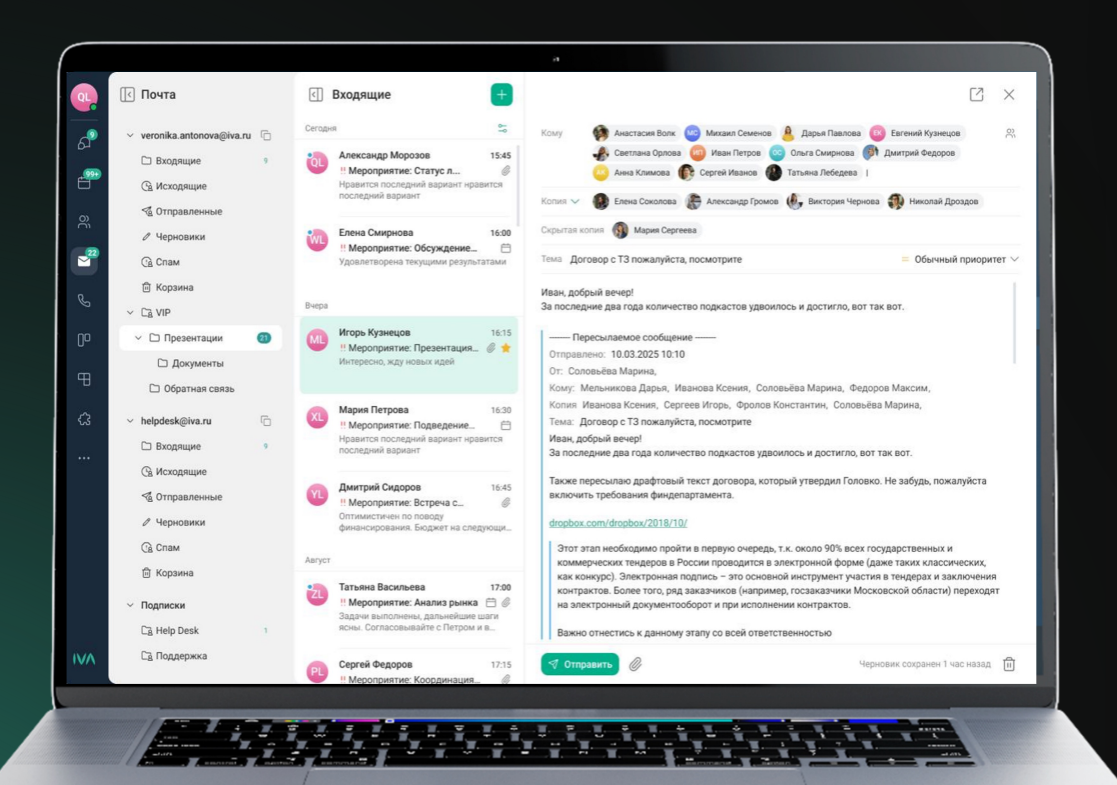
родуктов экосистемы

Источники: данные Компании

IVA Mail

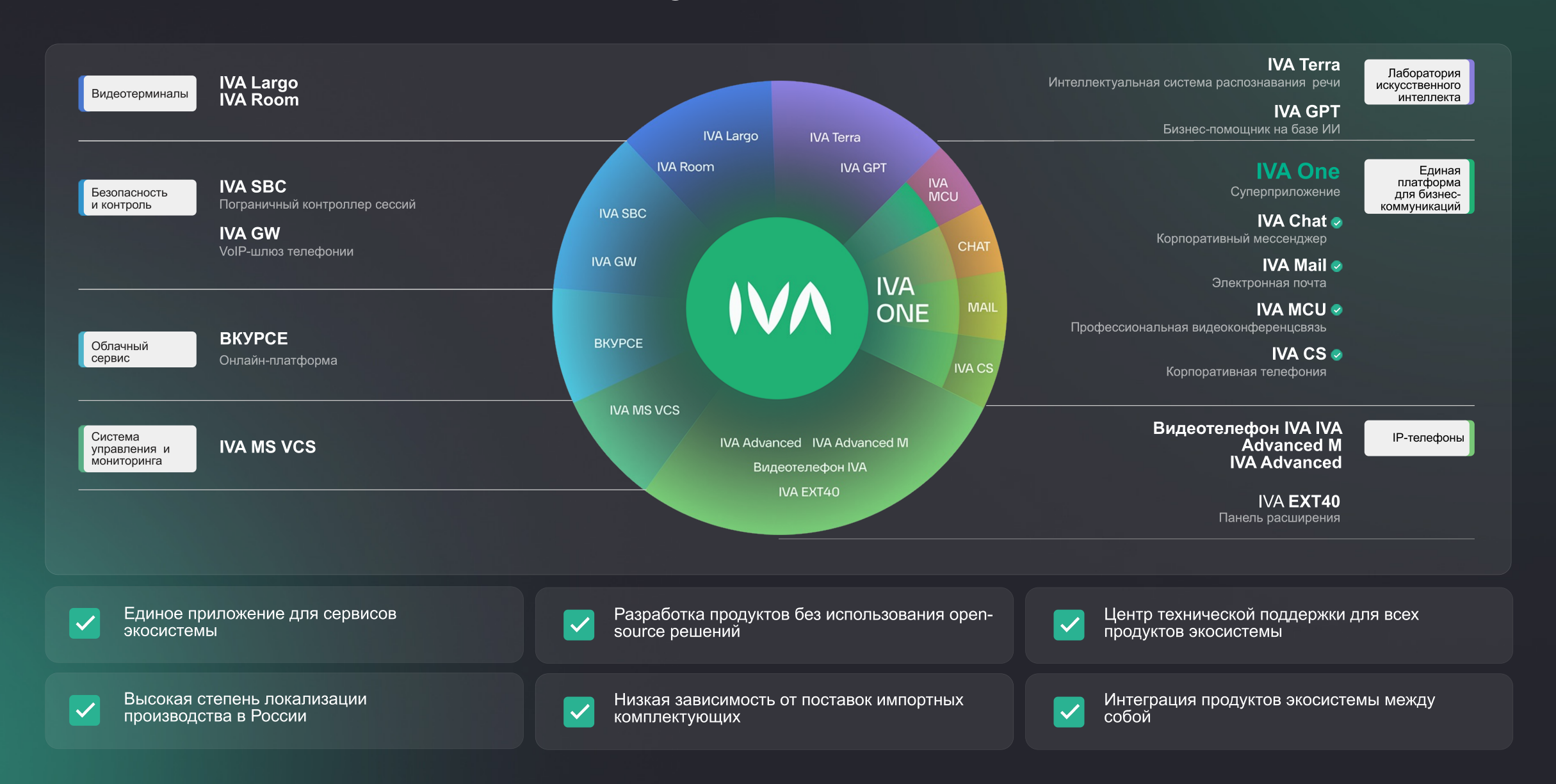


Современная российская почтово-календарная платформа



- Набор инструментов для работы с почтой все ключевые функции электронной почты для эффективных бизнес-коммуникаций
- Полноценный корпоративный календарь удобное планирование и управление
- Интеграция с каталогами и адресная книга единая среда для работы с контактами и организация рабочего процесса
- Собственные клиентские приложения комфортная работа на всех устройствах
- Простая миграция— минимальные ресурсы для перехода с зарубежных решений
- Интуитивно понятный интерфейс быстрое освоение благодаря знакомой логике и дизайну

Решение входит в экосистему IVA



Основные преимущества



01

Архитектура

Монолитное многопоточное серверное приложение обеспечивает высокий уровень производительности и стабильности

02

Адаптивность

Интеграция с большинством инфраструктурных решений

03

Проприетарность

Собственный программный код, написанный с нуля и собственный протокол

04

Экономия ресурсов

Высокая эффективность в использовании аппаратных мощностей

05

Масштабирование

До десятков миллионов пользователей

06

Отказоустойчивость

Динамические кластеры для масштабирования гарантируют надежность операторского класса на уровне «99.999%»

Замена зарубежных решений









Icel/l/arp*







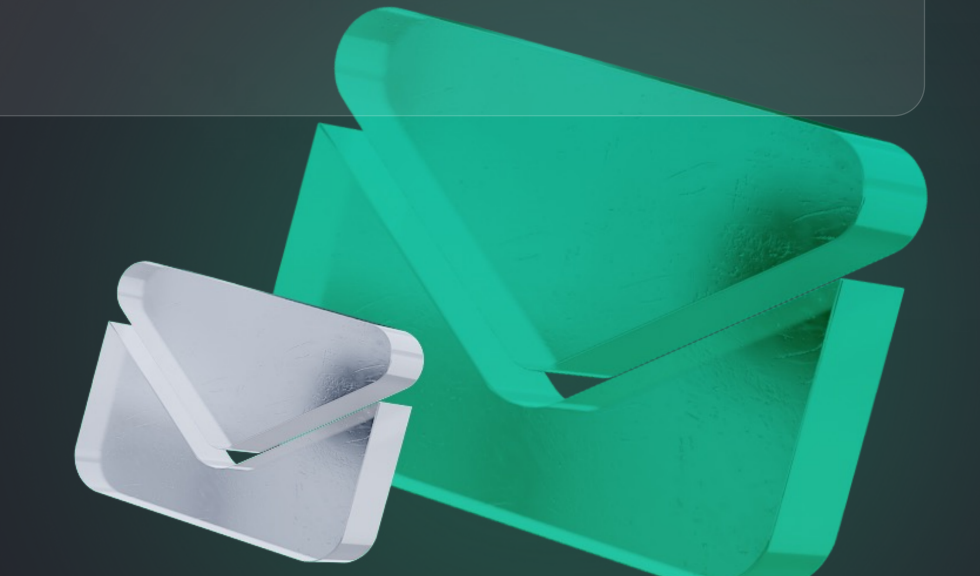


Электронная почта для бизнеса

IVA

- ✓ Кастомизированные Webинтерфейсы пользователей гибкость и возможность настройки под конкретные нужды пользователя или компании
- ✓ Поддержка стандартных протоколов
 — IMAP, POP3, SMTP, что
 обеспечивает совместимость с
 большинством почтовых систем и
 клиентов
- Мощные инструменты обработки почты делегирование, псевдонимы, группы рассылки, общие ящики, клиентские и серверные правила автоматической обработки почты

- Мультидоменная архитектура поддержка практически неограниченного количества доменов в рамках одной инсталляции
- ✓ Интеграция с антивирусом и антиспамом
 — гарантия защиты корпоративной почты от вирусов и фишинговых атак



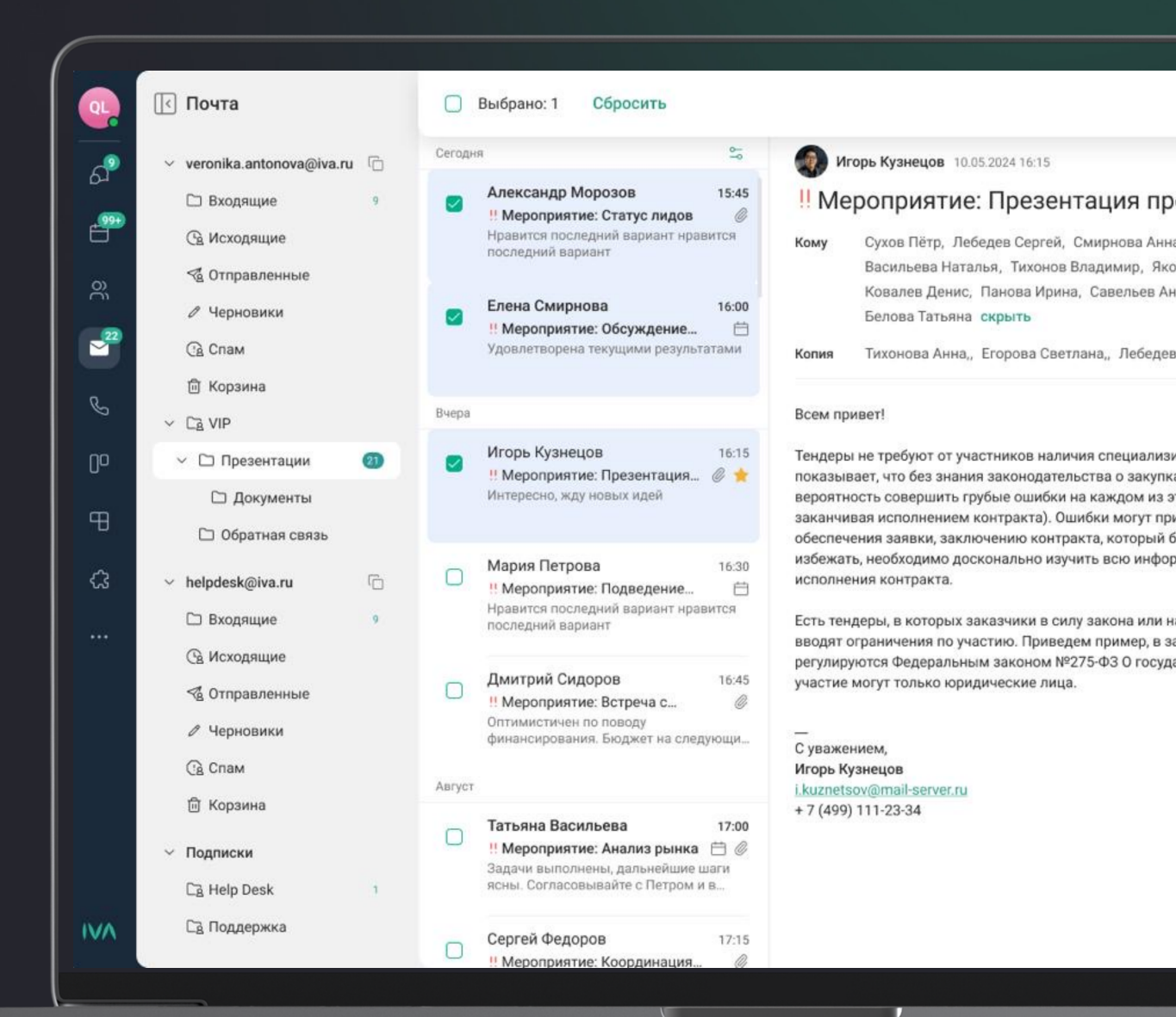
Электронная почта для бизнеса



Весь необходимый и привычный функционал для работы с электронной почтой

А также:

- Управление почтовыми папками, в том числе, делегирование и подписки
- Подписание и шифрования писем
- Создание правил на основе письма
- Возможность архивации и восстановления писем из архива
- Быстрый и настраиваемый поиск писем по параметрам



Полноценный корпоративный календарь



- ✓ Поддержка стандартных протоколов встреч — WevDAV, CalDAV, что упрощает управление данными и обеспечивает их доступность на различных устройствах
- ✓ Необходимые инструменты бизнеспланирования — создание и редактирование персональных и общих календарей, управление подписками и делегированием
- Помощник планирования встреч автоматический поиск свободного времени участников для удобного назначения встреч



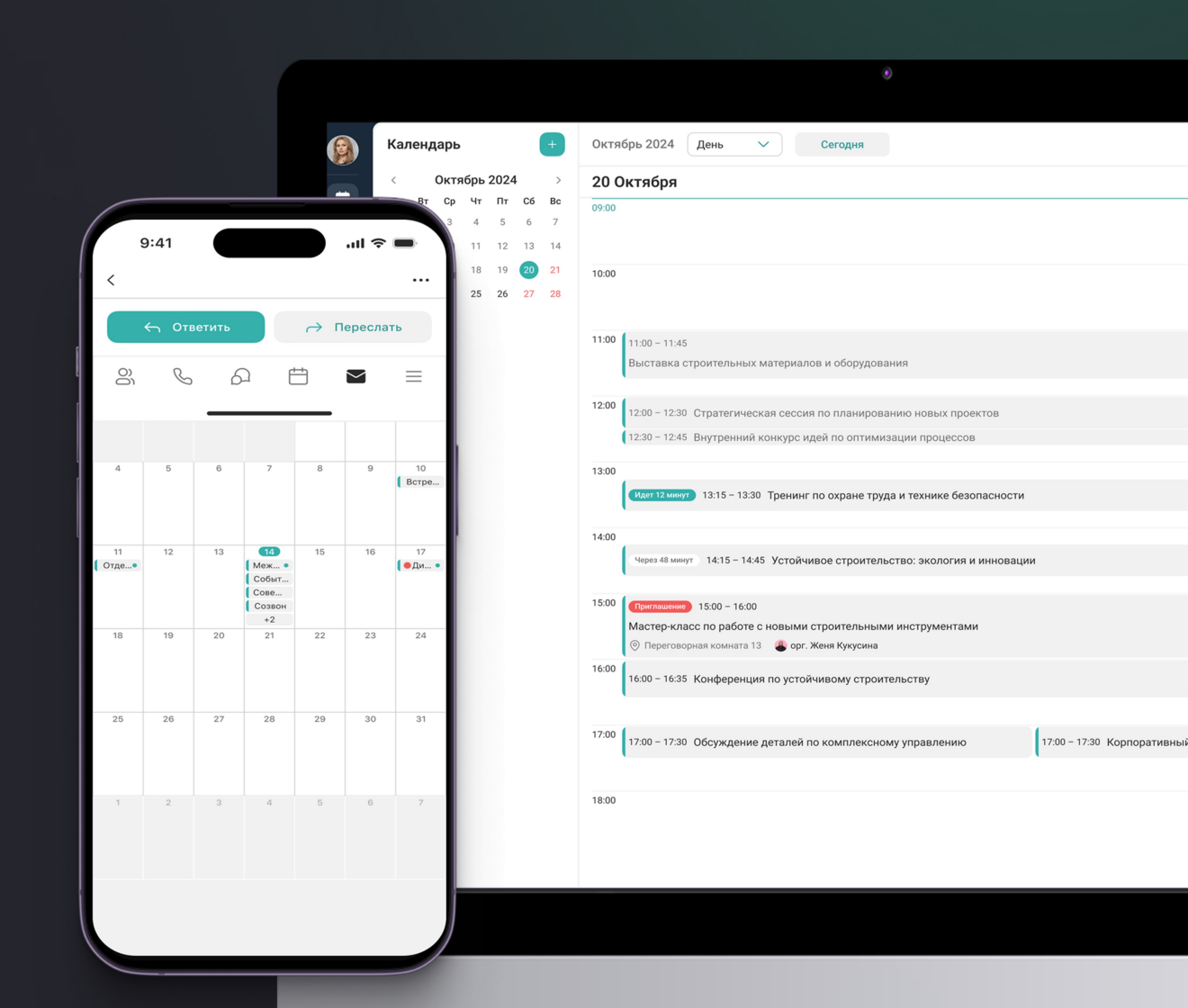
Полноценный корпоративный календарь



Весь привычный и необходимый функционал для планирования

А также:

- Поддержка вложений и ссылок в календарных событиях
- Создание исключений из ряда повторяющихся событий
- Приоритезация бронирования ресурсов в зависимости от статуса участника
- ✓ Интеграция с ВКС IVA МСU
- Напоминания о встречах

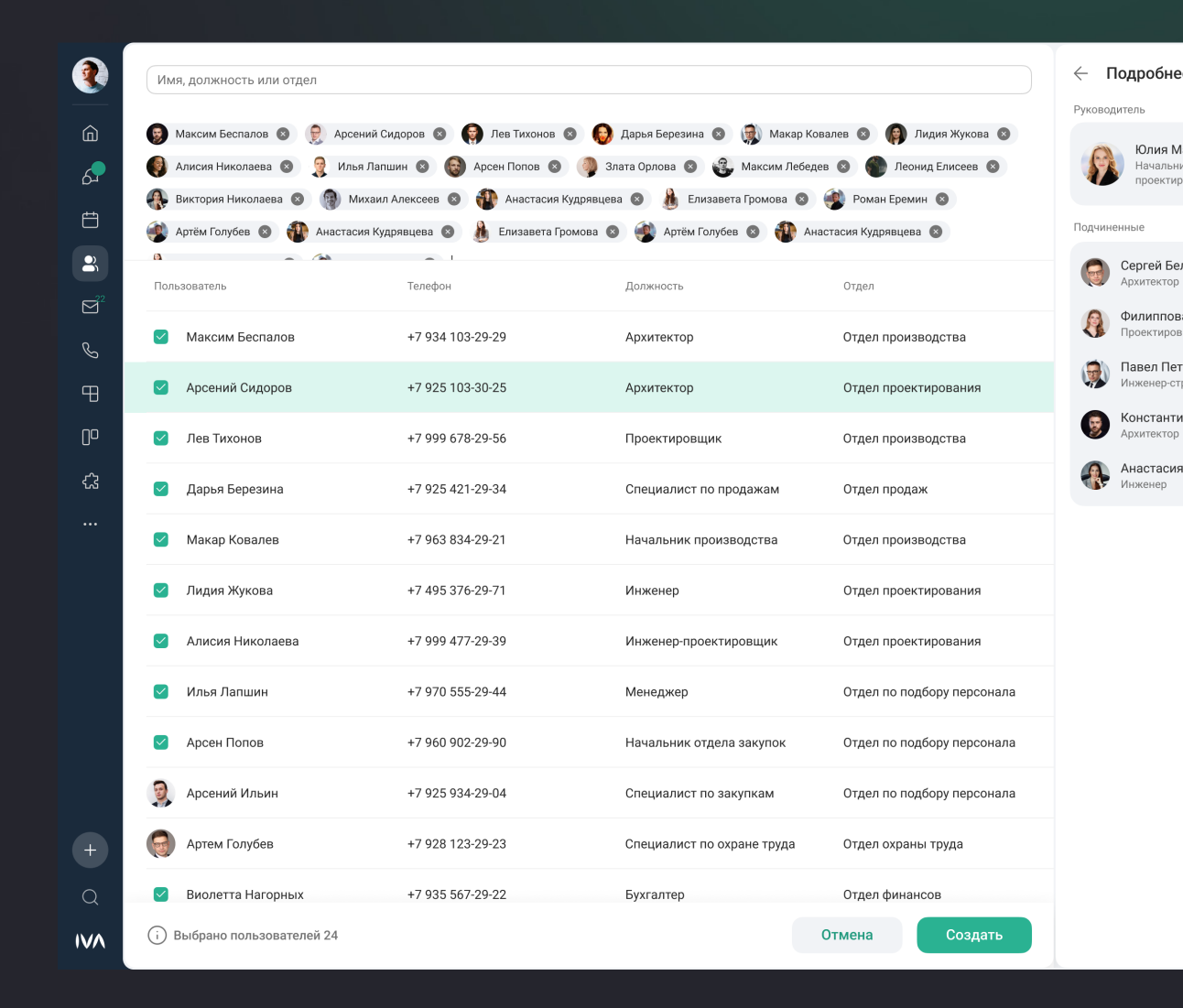


Интеграция со службами каталогов



- Использование записей каталога для формирования адресных книг
- Внешняя идентификация и аутентификация
- Отслеживание изменений в службе каталогов для изменения параметров в нашей системе

Для хранения данных справочников используется СУБД PostgreSQL, что позволяет полностью устранить проблемы с поиском и отображением больших адресных книг на основе справочников.



Наш подход к безопасности



IVA Mail отвечает современным требованиям безопасности, включая реализацию строгих политик управления доступом, шифрования данных и мониторинга активности пользователей.

01

Защита содержимого писем и сообщений во время передачи, S/MIME шифрование

04

Двухфакторная аутентификация и авторизация для безопасного доступа к учетным записям

02

Проверка/фильтрация содержания писем на наличие ссылок на вредоносные сайты, спам, массовые ложные сведения

05

Разделение сетей на внутреннюю и внешнюю (контур – DMZ/Internet)

03

Расширенные журналы аудита действий пользователей, ролевая модель доступа для пользователей и администраторов

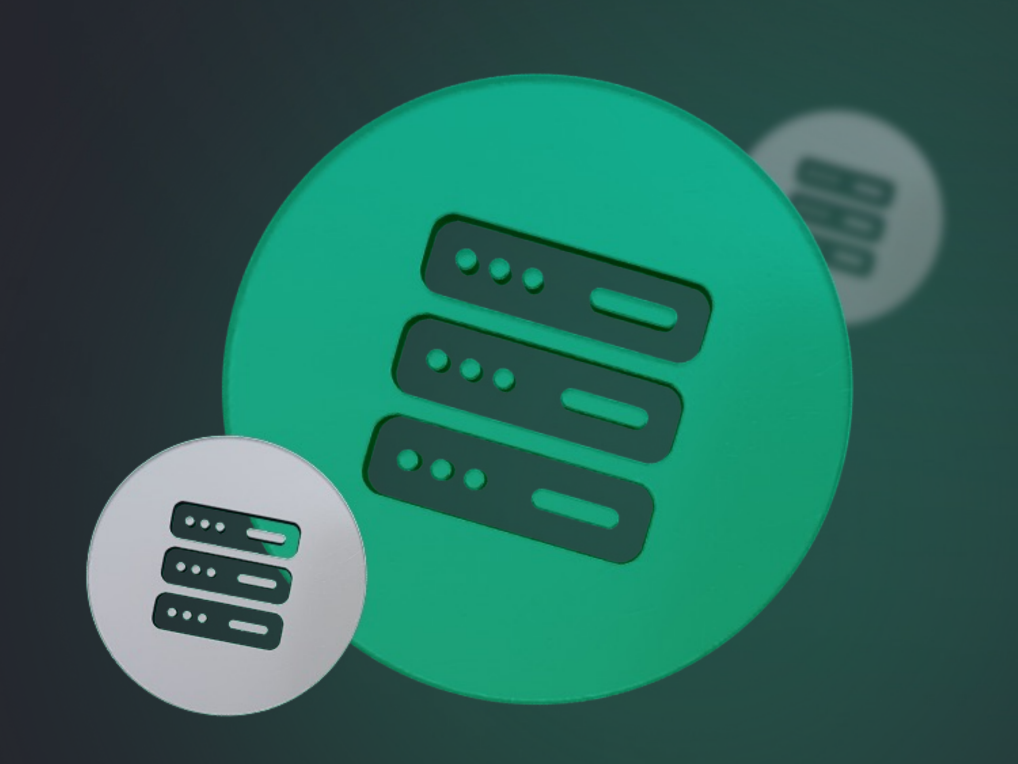
06

Поддержка входа SSO

Динамический кластер и Федерация

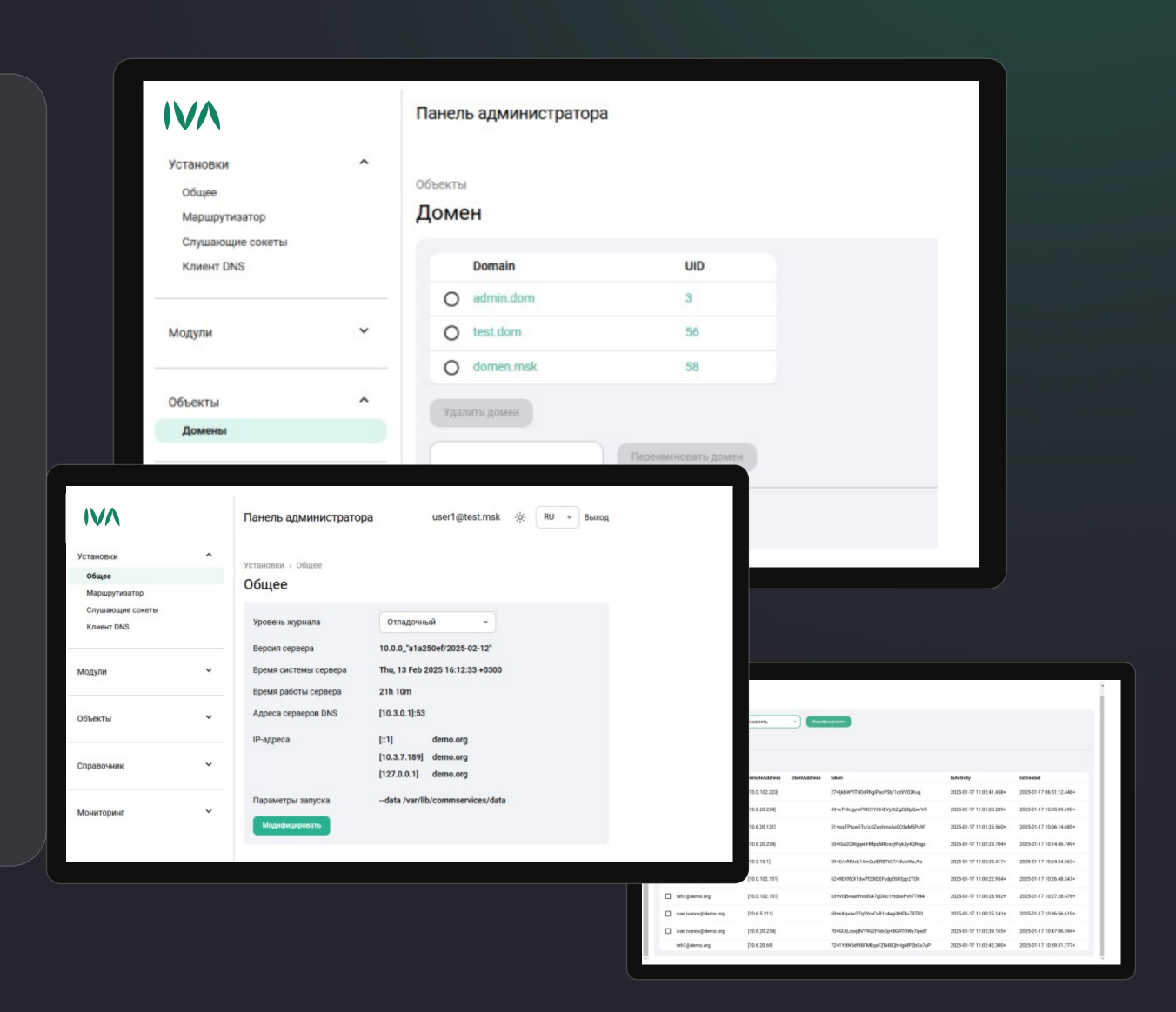


- ✔ Гибкость и адаптивность быстрая и бесшовная адаптация системы под изменяющиеся требования бизнеса
- ✓ Надежность операторского класса гарантированная доступность на уровне 99.999%, обеспечивая отказоустойчивость для критически важных процессов
- ✓ Геораспределенные инсталляции поддержка репликации данных между узлами для реализации масштабируемых и территориально распределенных решений



Администрирование: полный контроль и удобство

- Единая административная панель управление всеми функциями и настройками из удобной веб-консоли
- Поддержка командной строки администрирование системы напрямую через командную консоль для быстрого выполнения задач
- Автоматизация процессов возможность написания и использования скриптов для упрощения и ускорения администрирования



Миграция с решений других производителей



Варианты и возможности:

- ✓ Миграция по стандартным протоколам (IMAP, CalDAV, CardDav и др.)
- Утилита миграции с MS Exchange
- Возможность совместного существования двух почтовых серверов IVA Mail MS Exchange

Сроки миграции зависят от:

- Объема данных
- Протокола
- ✓ Возможности мигрировать в n-потоков

План миграции:

Этап 1. Подготовка

Определение целевых показателей; подготовка инфраструктуры и технических средств; составление и согласование списков учетных записей; настройка переадресации сообщений

Этап 2. Массовая миграция

Создание учетных записей; миграция данных; проверка целостности; уведомление пользователей; отключение старых учетных записей; обработка ошибок

Этап 3. Миграция локальных архивов

Импорт локальных архивов; конвертация в онлайн архивы

Быстрый переход и настройка системы



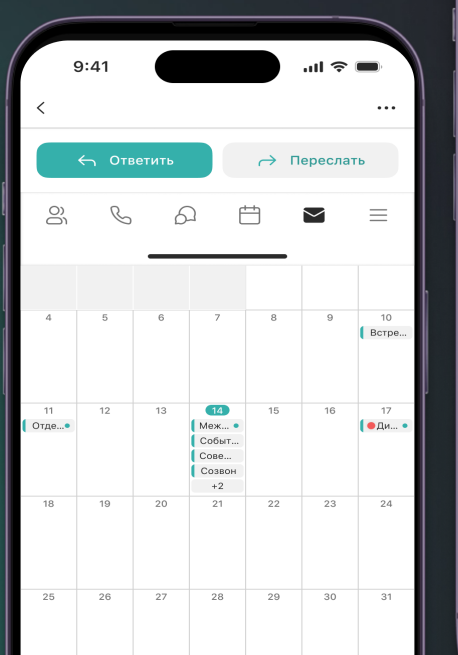
- Простая установка и настройка системы
- ✓ Минимальные требования к аппаратной части: 2 vCPU, 8 ГБ RAM, 40 ГБ HDD*

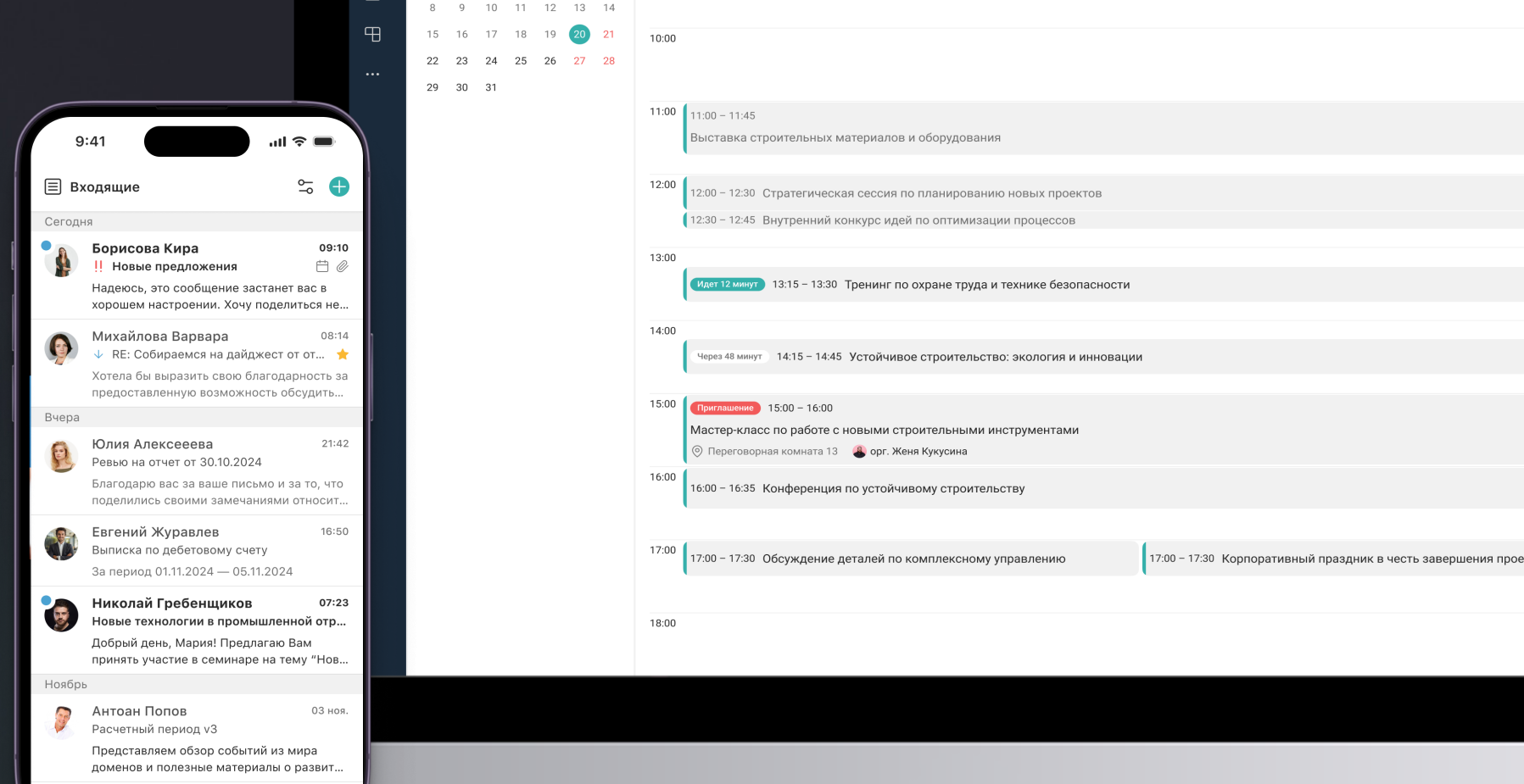
*Указан минимальный объём для одиночного сервера, который необходимо выделить для хранения очередей сообщений, конфигурационных файлов, и логов. Если пользователи буду хранить почту на сервере, то потребуется увеличить этот объём исходя из предполагаемых средних размеров почтового ящика и файлового хранилища пользователя, и общего количества пользователей.



Клиентские приложения

Собственные веб, десктоп и мобильные почтово-календарные клиенты с полным набором функционала на зарубежных и отечественных платформах.





Календарь

Октябрь 2024

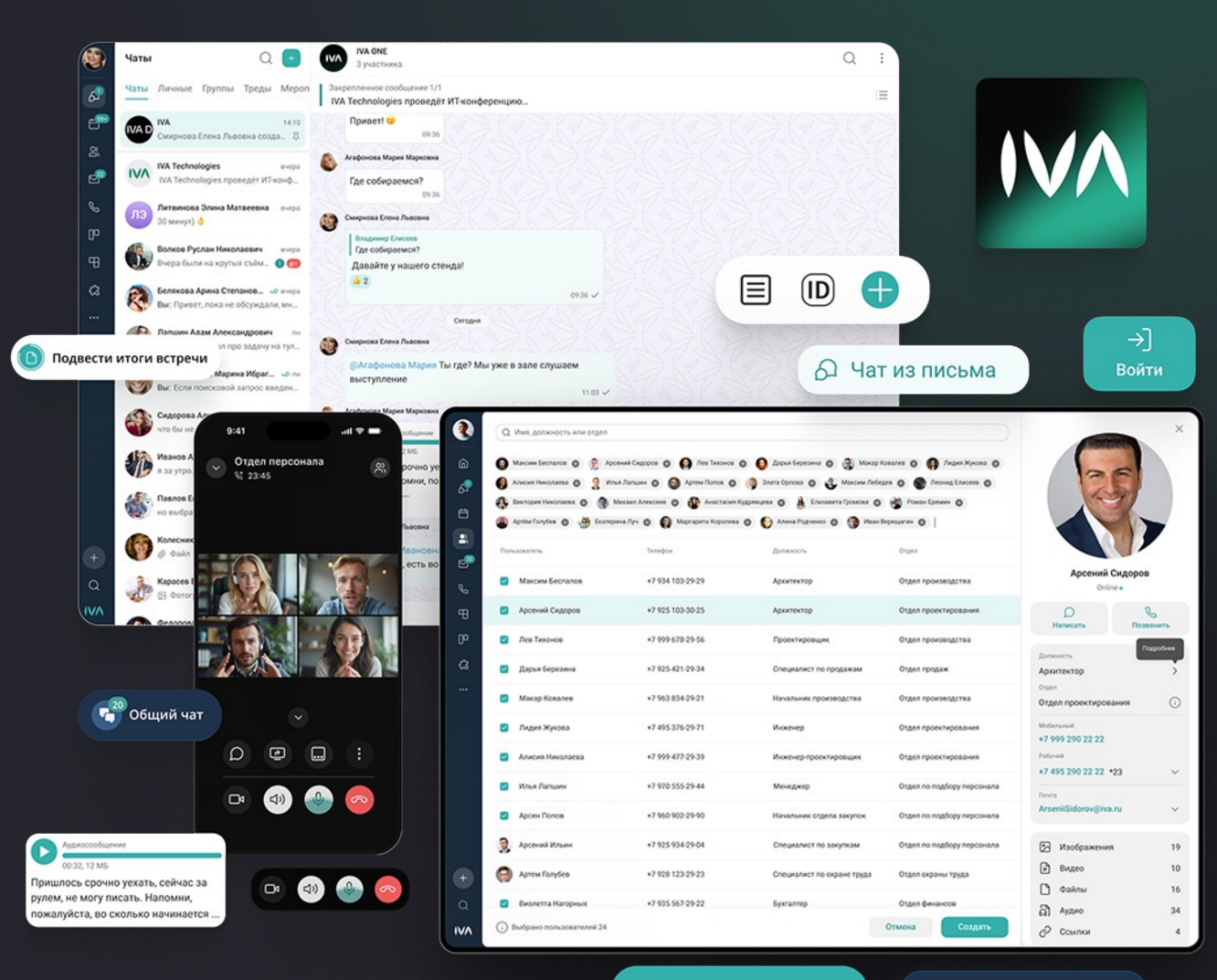
Октябрь 2024 День

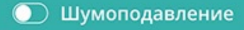
20 Октября

Интеграция и совместимость



- Поддержка всех российских ОС
- ✓ Интеграция с IVA MCU
- Полноценный АРІ для интеграции с любыми решениями
- Сервер также будет полностью совместим с платформой корпоративных коммуникаций IVA One. И интегрирован с одноименным универсальным супераппом.





🔀 Включить субтитры

Планы развития 2025



Q4 2025

- Поддержка протокола ActiveSync
- Геораспределенный кластер
- Федерация

Q3 2025

- Ресурсные аккаунты
- Кластерная конфигурация
- Централизованное управление серверами из единой консоли управления
- Ролевая модель с поддержкой службы каталогов
- Трекинг действий администраторов
- Восстановление писем из архива



Создаем будущее корпоративных коммуникаций













