

КОРПОРАТИВНЫЙ СЕРВЕР 2024

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

RU.48324255.KC2024-РА.001-СТ-В1.0

Листов 9

Инв. №	Подпись и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

2025

Аннотация

Настоящий документ содержит системные требования для корректной работы «Корпоративного сервера 2024». В нем указаны минимальные и рекомендуемые параметры аппаратного и программного обеспечения, необходимые для стабильной работы серверной части и клиентских рабочих станций.

Содержание

1.	Назначение программы.....	4
1.1	Наименование программы.....	4
1.2	Функции программы.....	4
1.3	Применение программы	6
2.	Системные требования.....	7
2.1	Сведения о технических и программных средствах.....	7

1. НАЗНАЧЕНИЕ ПРОГРАММЫ

Программа «Корпоративный сервер 2024» предназначена для автоматизации совместной работы с офисными приложениями, централизованного управления документами и электронной перепиской.

1.1 Наименование программы

Полное название: Корпоративный сервер 2024.

Сокращенное наименование: КС 2024.

Номер документа: RU.48324255.КС2024-РА.001-СТ-В1.0.

Наименование компании-разработчика: АО «Р7».

1.2 Функции программы

КС 2024 предоставляет пакет офисных приложений для организации совместной работы сотрудников:

- Редакторы:
 - онлайн-редактор текстовых документов, электронных таблиц, презентаций;
 - совместимость с форматами MS Office и OpenDocument;
 - совместное редактирование в режиме реального времени;
 - рецензирование;
 - встроенные дополнения: переводчик, редактор изображений, OCR и другие.
- Диск:
 - структурированное хранение документов;
 - предоставление доступа для отдельных пользователей или целых отделов;
 - разграничение прав доступа: чтение, рецензирование, редактирование;
 - предоставление доступа по внешней ссылке;

- управление версиями и ревизиями.
- Почта:
 - почтовый сервер;
 - создание корпоративных адресов в своем домене;
 - сортировка писем по директориям;
 - адресная книга;
 - интеграция с календарем;
 - быстрый просмотр и сохранение прикрепленных файлов для редактирования.
- Календарь:
 - персональные и групповые календари;
 - просмотр событий по дням, неделям, месяцам, за выбранный период;
 - отображение в виде календаря или списка;
 - совместный доступ к календарям;
 - создание/редактирование событий;
 - рассылка приглашений, напоминаний.
- Административная панель:
 - автоматизированное управление настройками Системы на сервере;
 - централизация доступа с помощью LDAP;
 - настройка параметров входа в Систему;
 - интеграция с почтовым сервером;
 - создание корпоративных адресов в своем домене;
 - управление пользователями и модулями;
 - создание и управление организациями;
 - настройка квот использования памяти;
 - просмотр статистики.

1.3 Применение программы

Области применения продукта «KC 2024»:

- для государственных предприятий;
- для образования;
- для крупных организаций;
- для малого и среднего бизнеса.

Облачное решение позволяет работать в режиме онлайн из любого браузера и в любой операционной системе.

2. СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1 Сведения о технических и программных средствах

Для корректной работы КС 2024 необходимо соблюдение следующих требований к программному и аппаратному обеспечению.

Требования к клиентской части (веб-браузеры)

Система реализована в виде веб-приложения, поддерживаемого большинством веб-браузеров актуальных версий:

- Google Chrome;
- Яндекс Браузер;
- Mozilla Firefox;
- Safari.

Минимальные требования к серверу:

- Поддерживается только 64-битная архитектура;
- Процессор от 2 ядер;
- Оперативная память от 8 Гб;
- Свободное место на жестком диске от 50 Гб;
- Операционная система:
 - Astra:
 - Astra Special Edition 1.7.4 Базовая защищенность Орел;
 - Astra Special Edition 1.7.5 Базовая защищенность Орел;
 - РЕД ОС:
 - РЕД ОС 7.3.4;
 - Альт Линукс:
 - Альт Сервер 10.1;

Примечание: *Оффлайн установка Корпоративного сервера 2024 для Astra linux возможна только на Astra Special Edition 1.7.4 Редакции Базовая защищенность Орел.*

Онлайн установка Корпоративного сервера 2024 для Astra linux возможна только на Astra Special Edition 1.7.5 Редакции Базовая защищенность Орел.

Рекомендации к клиентским рабочим станциям:

Клиентские рабочие станции должны иметь характеристики не ниже указанных:

- Процессор двухъядерный с тактовой частотой 2 ГГц или лучше;
- Оперативная память не менее 2 Гб;
- Свободное место на жестком диске не менее 2 Гб.

Лист регистрации изменений