



МойОфис Почта 3

Системные требования

ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

«МОЙОФИС ПОЧТА 3»

3.1

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Версия 1

На 11 листах

Дата публикации: 27.08.2024

**Москва
2024**

МойОфис

Все упомянутые в этом документе названия продуктов, логотипы, торговые марки и товарные знаки принадлежат их владельцам.

Товарные знаки «МойОфис» и «MyOffice» принадлежат ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ».

Ни при каких обстоятельствах нельзя истолковывать любое содержимое настоящего документа как прямое или косвенное предоставление лицензии или права на использование товарных знаков, логотипов или знаков обслуживания, приведенных в нем. Любое несанкционированное использование этих товарных знаков, логотипов или знаков обслуживания без письменного разрешения их правообладателя строго запрещено.

СОДЕРЖАНИЕ

1 Сервер	5
2 Веб-клиент	6
3 Настольный клиент	8
4 Мобильный клиент	11

1 СЕРВЕР

В таблице 1 приведены аппаратные и программные требования к серверу «МойОфис Почта».

Таблица 1 – Системные требования для сервера «МойОфис Почта»

Базовый продукт (дистрибутив)	Аппаратные требования		Поддерживаемые операционные системы
	Минимальные требования к виртуальным машинам	Рекомендуемые требования к виртуальным машинам	
«МойОфис Почта», сервер	<ul style="list-style-type: none">– количество виртуальных процессоров: 4;– скорость сетевой подсистемы: 1 Гбит/с и выше;– оперативная память: 8 Гбайт;– пространство для установки на жестком диске: от 50 Гбайт	<ul style="list-style-type: none">– количество виртуальных процессоров: 8;– скорость сетевой подсистемы: 1 Гбит/с и выше;– оперативная память: 16 Гбайт;– пространство для установки на жестком диске: от 100 Гбайт	<ul style="list-style-type: none">– CentOS 7.9;– Astra Linux 1.7 SE;– Альт Сервер 9, 10.1;– RedOS 7.3.2– РОСА «ХРОМ» 12 Сервер

Дополнительные сведения о системных требованиях, ограничениях и условиях использования приведены в документе «МойОфис Почта 3. Руководство по установке почтового сервера 3.1».

2 ВЕБ-КЛИЕНТ

В таблице 2 приведены аппаратные требования для веб-клиента «МойОфис Почта».

Таблица 2 – Аппаратные требования для веб-клиента «МойОфис Почта»

Базовый продукт (дистрибутив)	Минимальные требования	Рекомендуемые требования
«МойОфис Почта», веб-клиент	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86 / x64 с тактовой частотой 1,0 ГГц; – оперативная память 2 Гбайт; – монитор с разрешением 1024x768; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86 / x64 с тактовой частотой 2,0 ГГц и выше; – оперативная память 3 Гбайт и выше; – монитор с разрешением 1920x1080 и выше; – клавиатура, мышь

В таблице 3 приведен список поддерживаемых операционных систем для веб-клиента «МойОфис Почта».

Таблица 3 – Поддерживаемые операционные системы для веб-клиента «МойОфис Почта»

Базовый продукт (дистрибутив)	Платформа	Операционные системы
«МойОфис Почта», веб-клиент	Microsoft Windows	<ul style="list-style-type: none"> – Microsoft Windows 7 (64-разрядная версия); – Microsoft Windows 8.1 (64-разрядная версия); – Microsoft Windows 10 (64-разрядная версия); – Microsoft Windows 11 (64-разрядная версия)
	Linux	<ul style="list-style-type: none"> – Альт СП (64-разрядная версия) (ФСТЭК); – Альт Рабочая станция 9.X, К 9.X (64-разрядная версия); – Альт Рабочая станция 10.X, К 10.X (64-разрядная версия); – Astra Linux Common Edition, релиз 2.12.X (64-разрядная версия); – Astra Linux Special Edition, релиз 1.6 (64-разрядная версия); – Astra Linux Special Edition, релиз 1.7 «Орел», уровень защищенности – базовый (64-разрядная версия); – Astra Linux Special Edition, релиз 1.7 «Воронеж», уровень защищенности – усиленный (64-разрядная версия);

Базовый продукт (дистрибутив)	Платформа	Операционные системы
		– Astra Linux Special Edition, релиз 1.7 «Смоленск», уровень защищенности – максимальный (64-разрядная версия)
	macOS	– macOS 12.X Monterey; – macOS 13.X Ventura; – macOS 14.X Sonoma

В таблице 4 приведен список поддерживаемых версий браузеров для веб-клиента «МойОфис Почта».

Таблица 4 – Поддерживаемые версии браузеров для веб-клиента «МойОфис Почта»

Базовый продукт (дистрибутив)	Браузер	Версия
«МойОфис Почта», веб-клиент	Google Chrome	90+
	Chromium-Gost	90+
	MS Edge Chromium	90+
	Mozilla Firefox	90+
	Яндекс Браузер	22.1+
	Apple Safari	15+

3 НАСТОЛЬНЫЙ КЛИЕНТ

В таблице 5 приведены аппаратные требования для настольных клиентов «МойОфис Почта».

Таблица 5 – Аппаратные требования для настольных клиентов «МойОфис Почта»

Базовый продукт (дистрибутив)	Платформа	Минимальные требования	Рекомендуемые требования
«МойОфис Почта», настольный клиент	Microsoft Windows, Linux, macOS	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x64 с тактовой частотой 1,0 ГГц; – оперативная память 2 Гбайт; – пространство для установки на жестком диске 3 Гбайт; – монитор с разрешением 1024x768; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x64 с тактовой частотой 2,0 ГГц и выше; – оперативная память 4 Гбайт и выше; – пространство для установки на жестком диске 5 Гбайт и выше; – монитор с разрешением 1920x1080 и выше; – клавиатура, мышь

В таблице 6 приведен список поддерживаемых операционных систем (ОС) для настольных клиентов «МойОфис Почта».

Таблица 6 – Поддерживаемые ОС для настольных клиентов «МойОфис Почта»

Базовый продукт (дистрибутив)	Платформа	Версии операционных систем
«МойОфис Почта», настольный клиент	Microsoft Windows	<ul style="list-style-type: none"> – Microsoft Windows 7 (64-разрядная версия); – Microsoft Windows 8.1 (64-разрядная версия); – Microsoft Windows 10 (64-разрядная версия); – Microsoft Windows 11 (64-разрядная версия)
	Linux	<ul style="list-style-type: none"> – Альт СП (64-разрядная версия) (ФСТЭК); – Альт Рабочая станция 10.X, К 10.X (64-разрядная версия); – Astra Linux Common Edition, релиз 2.12.X (64-разрядная версия)*; – Astra Linux Special Edition, релиз 1.6 (64-разрядная версия); – Astra Linux Special Edition, релиз 1.7 «Орел» уровень защищенности – базовый (64-разрядная версия);

Базовый продукт (дистрибутив)	Платформа	Версии операционных систем
		<ul style="list-style-type: none"> – Astra Linux Special Edition, релиз 1.7 «Воронеж» уровень защищенности – усиленный (64-разрядная версия); – Astra Linux Special Edition, релиз 1.7 «Смоленск» уровень защищенности – максимальный (64-разрядная версия); – РОСА Хром 12 Рабочая станция (64-разрядная версия); – РЕД ОС 7.3 Рабочая станция (64-разрядная версия). <p><i>* В связи с прекращением разработки ОС возможны ограничения в работе отдельных функций «МойОфис Почта»</i></p>
	macOS	<ul style="list-style-type: none"> – macOS 12.X Monterey; – macOS 13.X Ventura; – macOS 14.X Sonoma

В таблице 7 приведен список совместимости дистрибутивов для различных версий операционной системы Linux.

Таблица 7 – Совместимость дистрибутивов операционной системы Linux

Версии Linux	Тип дистрибутива	
	SH, RPM	DEB
Альт СП (64-разрядная версия) (ФСТЭК)	+	
Альт Рабочая станция 10.X (64-разрядная версия)	+	
Альт Рабочая станция К 10.X (64-разрядная версия)	+	
Astra Linux Common Edition релиз 2.12.X (64-разрядная версия)	+	
Astra Linux Special Edition релиз 1.6 (64-разрядная версия)	+	
Astra Linux Special Edition релиз 1.7 «Орел» (64-разрядная версия)	+	+
Astra Linux Special Edition релиз 1.7 «Воронеж» (64-разрядная версия)	+	+
Astra Linux Special Edition релиз 1.7 «Смоленск» (64-разрядная версия)	+	+

Версии Linux	Тип дистрибутива	
	SH, RPM	DEB
РОСА Хром 12 Рабочая станция (64-разрядная версия);	+	
РЕД ОС 7.3 Рабочая станция (64-разрядная версия)	+	

4 МОБИЛЬНЫЙ КЛИЕНТ

В таблице 8 приведены системные требования для мобильных клиентов «МойОфис Почта».

Таблица 8 – Аппаратные и программные требования для мобильных почтовых клиентов

Базовый продукт (дистрибутив)	Аппаратные требования		Программные требования
	Минимальные	Рекомендуемые	
«МойОфис Почта», Android	– оперативная память: 1 Гбайт; – пространство для установки: не менее 50 Мбайт	– оперативная память: 3 Гбайт и выше; – пространство для установки: не менее 100 Мбайт	– Android 9.0 и выше
«МойОфис Почта», iOS	– оперативная память: 1 Гбайт; – пространство для установки: не менее 50 Мбайт	– оперативная память: 2 Гбайт и выше; – пространство для установки: не менее 100 Мбайт	– Apple iOS 15.0 и выше