

ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

MAILION

НАСТОЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

1.0

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Версия 1

На 5 листах

Дата публикации: 16.01.2025

**Москва
2025**

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

Товарные знаки «МойОфис», «MyOffice», «Mailion» 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. Аппаратные требования	4
2. Программные требования	5

1. АППАРАТНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

В табл. 1 приведены требования к оборудованию, необходимому для работы настольного приложения Mailion.



Приложение не работает на компьютерах с операционной системой macOS на процессорах Intel.

Таблица 1 – Аппаратные требования для работы настольного приложения Mailion

Параметр	Минимальные требования	Рекомендуемые требования
Процессор	x32/x64 с тактовой частотой 1 ГГц*	x32/x64 с тактовой частотой 3 ГГц*
Оперативная память	4 Гбайт	8 Гбайт
Свободное место на диске	1 Гбайт	1 Гбайт
Разрешение экрана монитора	1280 x 800	1280 x 800
Дополнительное оборудование	клавиатура, мышь;	клавиатура, мышь;
Подключение к интернету	да	да

2. ПРОГРАММНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

В табл. 2 приведены программные требования для работы настольного приложения Mailion.

Таблица 2 – Программные требования для работы настольного приложения Mailion

Параметр	Значение
Операционные системы	<ul style="list-style-type: none">– ОС Windows 10 (64-разрядная версия);– ОС Windows 11 (64-разрядная версия);– macOS Sonoma 14 и выше;– ОС Альт Рабочая станция 10.X (64-разрядная версия);– ОС Альт Рабочая станция К 10.X (64-разрядная версия);– ОС Astra Linux Special Edition 1.7 «Орел», уровень защищенности — базовый (64-разрядная версия);– ОС Astra Linux Special Edition 1.7 «Воронеж», уровень защищенности — усиленный (64-разрядная версия);– ОС Astra Linux Special Edition 1.7 «Смоленск», уровень защищенности — максимальный (64-разрядная версия);– РЕД ОС 7.3