



МойОфис Стандартный 3

Системные требования

ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

«МОЙОФИС СТАНДАРТНЫЙ 3»

3.1

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

Версия 1

На 11 листах

Дата публикации: 27.08.2024

**Москва
2024**

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.

Продукт (дистрибутив)	Аппаратные требования		Программные требования
	минимальные	рекомендуемые	
Настольные редакторы «МойОфис» для Windows (64-разрядная версия)	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 1,0 ГГц; – оперативная память 2 Гб; – пространство для установки на жестком диске не менее 3 Гб; – монитор с разрешением 1024x768; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 2,0 ГГц и выше; – оперативная память 3 Гб и выше; – пространство для установки на жестком диске 5 Гб; – монитор с разрешением 1920x1080 и выше; – клавиатура, мышь 	<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)
Настольные редакторы «МойОфис» для macOS	В соответствии с требованиями операционной системы		<ul style="list-style-type: none"> – macOS Monterey 12; – macOS Ventura 13; – macOS Sonoma 14

Продукт (дистрибутив)	Аппаратные требования		Программные требования
	минимальные	рекомендуемые	
Настольные редакторы «МойОфис» для Linux (64-разрядная версия)	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 1,0 ГГц; – оперативная память 2 Гб; – пространство для установки на жестком диске не менее 3 Гб; – монитор с разрешением 1024x768; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 2,0 ГГц и выше; – оперативная память 3 Гб и выше; – пространство для установки на жестком диске 5 Гб; – монитор с разрешением 1920x1080 и выше; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – Альт 8 СП (64-разрядная версия) (ФСТЭК); – Альт Рабочая станция 10 (64-разрядная версия); – Альт Рабочая станция К 10 (64-разрядная версия); – Альт Образование 9 (64-разрядная версия); – Альт Образование 10 (64-разрядная версия); – Astra Linux Common Edition релиз 2.12 (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); – РОСА «Хром» Рабочая станция 12 (64-разрядная версия); – РЕД ОС Рабочая станция 7.3 (64-разрядная версия)
<p>* В связи с прекращением разработки ОС возможны ограничения в работе отдельных функций «МойОфис Стандартный».</p>			

Продукт (дистрибутив)	Аппаратные требования		Программные требования
	минимальные	рекомендуемые	
«МойОфис Почта» для Windows (64-разрядная версия)	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 1,0 ГГц; – оперативная память 2 Гб; – пространство для установки на жестком диске 3 Гб; – монитор с разрешением 1024x768; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 2,0 ГГц и выше; – оперативная память 4 Гб и выше; – пространство для установки на жестком диске 5 Гб и выше; – монитор с разрешением 1920x1080 и выше; – клавиатура, мышь 	<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)

Продукт (дистрибутив)	Аппаратные требования		Программные требования
	минимальные	рекомендуемые	
«МойОфис Почта» для macOS	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 1,0 ГГц; – оперативная память 2 Гб; – пространство для установки на жестком диске 3 Гб; – монитор с разрешением 1024x768; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 2,0 ГГц и выше; – оперативная память 4 Гб и выше; – пространство для установки на жестком диске 5 Гб и выше; – монитор с разрешением 1920x1080 и выше; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – macOS Monterey 12; – macOS Ventura 13; – macOS Sonoma 14

Продукт (дистрибутив)	Аппаратные требования		Программные требования
	минимальные	рекомендуемые	
«МойОфис Почта» для Linux (64-разрядная версия)	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 1,0 ГГц; – оперативная память 2 Гб; – пространство для установки на жестком диске 3 Гб; – монитор с разрешением 1024x768; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 2,0 ГГц и выше; – оперативная память 4 Гб и выше; – пространство для установки на жестком диске 5 Гб и выше; – монитор с разрешением 1920x1080 и выше; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – Альт 8 СП (64-разрядная версия) (ФСТЭК); – Альт Рабочая станция 10 (64-разрядная версия); – Альт Рабочая станция К 10 (64-разрядная версия); – Astra Linux Common Edition релиз 2.12 (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); – 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>			

Продукт (дистрибутив)	Аппаратные требования		Программные требования
	минимальные	рекомендуемые	
«Редактор презентаций» для Windows (64-разрядная версия)	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 1,0 ГГц; – оперативная память 256 Мб; – пространство для установки на жестком диске 1,55 Гб; – монитор с разрешением 1024x768; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 2,0 ГГц и выше; – оперативная память 512 Мб и выше; – пространство для установки на жестком диске 2 Гб и выше; – монитор с разрешением 1920x1080 и выше; – клавиатура, мышь 	<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)
<p>* Перед установкой приложения «Редактор презентаций» необходимо убедиться, что в ОС установлены следующие обновления:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Microsoft Windows 7 (64-разрядная версия) – обновление KB2999226; – Microsoft Windows 8.1 (64-разрядная версия) – обновление KB2919355. 			
«Редактор презентаций» для macOS (64-разрядная версия)	В соответствии с требованиями операционной системы		<ul style="list-style-type: none"> – macOS Monterey 12; – macOS Ventura 13; – macOS Sonoma 14

Продукт (дистрибутив)	Аппаратные требования		Программные требования
	минимальные	рекомендуемые	
«Редактор презентаций» для Linux, rpm-based (64-разрядная версия)	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 1,0 ГГц; – оперативная память 256 Мб; – пространство для установки на жестком диске 1,55 Гб; – монитор с разрешением 1024x768; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 2,0 ГГц и выше; – оперативная память 512 Мб и выше; – пространство для установки на жестком диске 2 Гб и выше; – монитор с разрешением 1920x1080 и выше; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – Альт 8 СП (64-разрядная версия) (ФСТЭК); – Альт Рабочая станция 9.2 (64-разрядная версия); – Альт Рабочая станция К 9.2 (64-разрядная версия); – Альт Рабочая станция 10.1 (64-разрядная версия); – Альт Рабочая станция К 10.1 (64-разрядная версия); – Альт Образование 9.2 (64-разрядная версия); – Альт Образование К 9.2 (64-разрядная версия); – Альт Образование 10.1 (64-разрядная версия); – Альт Образование К 10.1 (64-разрядная версия)
«Редактор презентаций» для Linux, deb-based (64-разрядная версия)	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 1,0 ГГц; – оперативная память 256 Мб; – пространство для установки на жестком диске 1,55 Гб; – монитор с разрешением 1024x768; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 2,0 ГГц и выше; – оперативная память 512 Мб и выше; – пространство для установки на жестком диске 2 Гб и выше; – монитор с разрешением 1920x1080 и выше; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – 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);

Продукт (дистрибутив)	Аппаратные требования		Программные требования
	минимальные	рекомендуемые	
«Редактор презентаций» для Linux, deb-based (64-разрядная версия), вариант «Орёл»	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 1,0 ГГц; – оперативная память 256 Мб; – пространство для установки на жестком диске 1,55 Гб; – монитор с разрешением 1024x768; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – процессор x86-64 с тактовой частотой 2,0 ГГц и выше; – оперативная память 512 Мб и выше; – пространство для установки на жестком диске 2 Гб и выше; – монитор с разрешением 1920x1080 и выше; – клавиатура, мышь 	<ul style="list-style-type: none"> – Astra Linux Common Edition релиз 2.12 «Орёл» (64-разрядная версия); – Astra Linux Special Edition релиз 1.6 «Смоленск» (64-разрядная версия)