



# MAILION

## Руководство по установке

НАСТОЛЬНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

© ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ», 2014–2022

**ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»**

**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

**«MAILION»**

**НАСТОЛЬНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ**

**РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ**

**1.1**

На 18 листах

**Москва**

**2022**

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

Товарные знаки «МойОфис», «MyOffice» и «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

<b>1 Общие сведения</b> .....	<b>6</b>
1.1 Назначение.....	6
1.2 Системные требования .....	6
1.3 Ограничения .....	6
<b>2 Установка программы</b> .....	<b>7</b>
2.1 Список дистрибутивов .....	7
2.2 Установка программы на ОС Windows.....	8
2.3 Установка программы на ОС Linux .....	13
2.4 Установка программы на ОС macOS .....	14
<b>3 Проверка работоспособности программы</b> .....	<b>17</b>
<b>4 Техническая поддержка</b> .....	<b>18</b>

**ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ**

Сокращения, которые используются в настоящем документе, приведены в таблице 1.

**Таблица 1 – Сокращения и расшифровки**

<b>Сокращение</b>	<b>Расшифровка</b>
ОС	Операционная система
ПК	Персональный компьютер
ПО «Mailion»	Программное обеспечение «Mailion»

## 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

### 1.1 Назначение

«Mailion» – корпоративная почтовая система нового поколения на базе микросервисной архитектуры, обеспечивающая обмен электронными сообщениями, планирование рабочего времени, интеллектуальный поиск информации и работу с адресными книгами. Система отличается высокой отказоустойчивостью, способна на быстрое самовосстановление и автоматическую масштабируемость в зависимости от нагрузок.

В состав продукта входят:

- Почтовая система «Mailion» для обмена электронными сообщениями, совместной работы с календарями, хранения адресных книг и индексации данных;
- Универсальное приложение «Mailion» для работы с электронной почтой, календарями, контактными книгами, интеллектуального поиска информации и управления задачами в веб-браузерах и на операционных системах Windows, Linux, macOS;
- «Надстройка для Microsoft Outlook» – расширение, которое обеспечивает работу с почтой, календарем и контактами<sup>1</sup> «Mailion» в интерфейсе приложения Microsoft Outlook.

Подробное описание возможностей продукта приведено в документе «Mailion. Функциональные возможности».

### 1.2 Системные требования

Перечень требований к программному и аппаратному обеспечению приведен в документе «Mailion». Системные требования».

### 1.3 Ограничения

Поддерживаемые языки интерфейса:

- Русский;
- Английский.

---

<sup>1</sup> Требуется поддержка протоколов IMAP, CalDAV, CardDAV.

## 2 УСТАНОВКА ПРОГРАММЫ

### 2.1 Список дистрибутивов

Список дистрибутивов ПО «Mailion» представлен в таблице 2.

Таблица 2 – Список дистрибутивов ПО «Mailion»

ОС	Дистрибутивы
Windows	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Mailion_Win_1.1.exe</li><li>2. Mailion_Win_1.1_ia32.msi</li><li>3. Mailion_Win_1.1_x64.msi</li></ol>
Linux	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Mailion_Linux_1.1_x86_64.rpm</li><li>2. Mailion_Linux_1.1_amd64.deb</li></ol>
macOS	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Mailion_macOS_1.1.dmg</li></ol>

## 2.2 Установка программы на ОС Windows

Для установки ПО «Mailion» на ОС Windows разместите файл дистрибутива в локальной папке и запустите его выполнение двойным щелчком мыши.

В окне **Лицензионное соглашение** (см. Рисунок 1) ознакомьтесь с текстом лицензионного соглашения. Если согласны с условиями использования программы, нажмите на кнопку **Принимаю**.

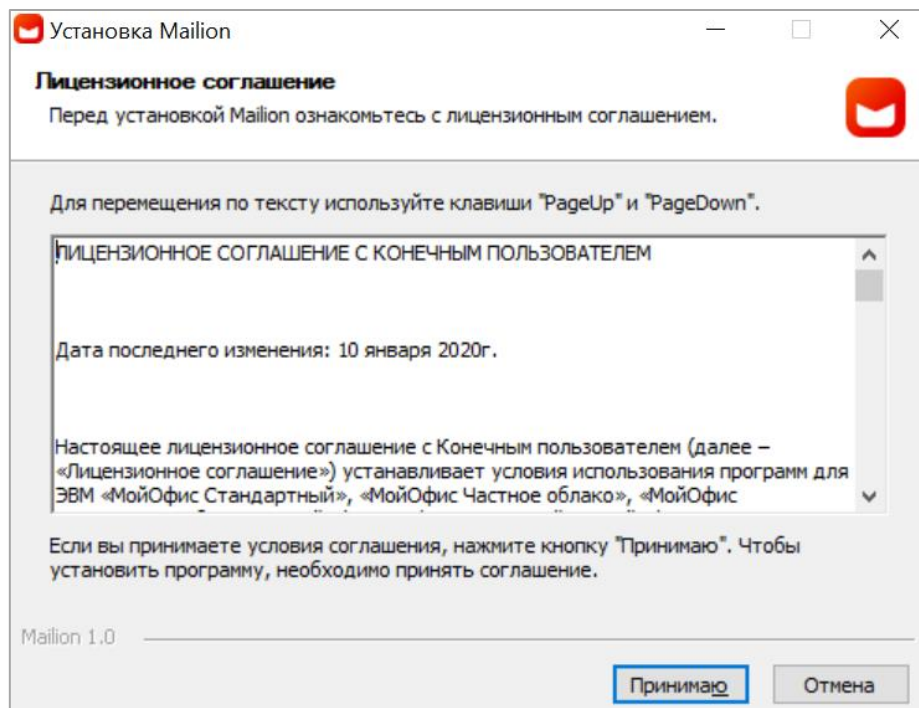


Рисунок 1 – Окно **Лицензионное соглашение**



В окне выбора опций установки (см. Рисунок 2) укажите набор пользователей компьютера, для которых хотите установить данную программу, и нажмите на кнопку **Далее**. По умолчанию отмечен вариант **Только для меня**, то есть выбрана опция установки для одного пользователя (от имени которого ведется работа в данный момент).

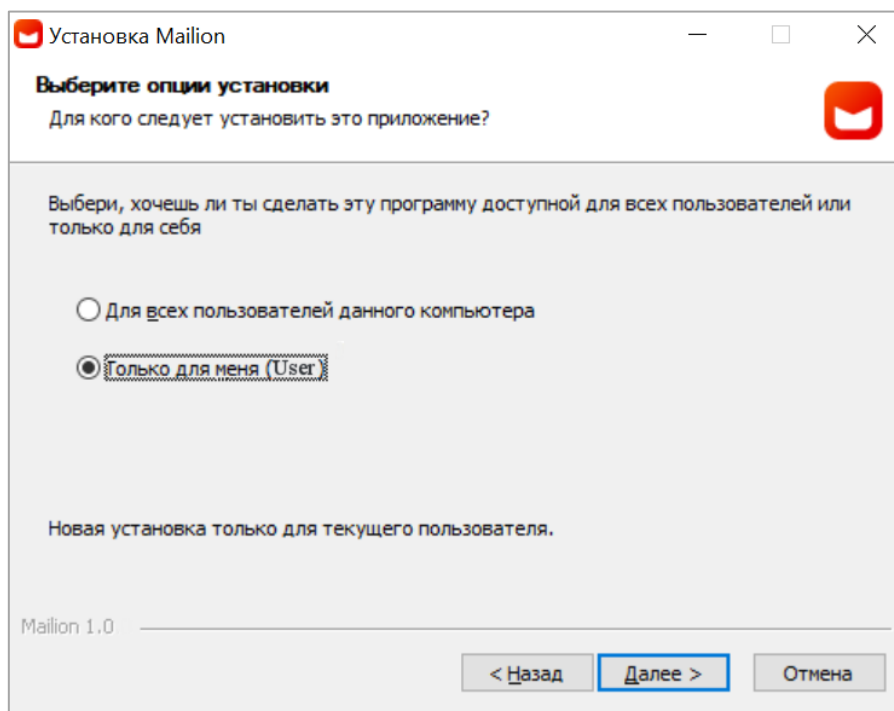


Рисунок 2 – Окно выбора варианта установки

Если был выбран вариант установки приложения для всех пользователей данного компьютера, ОС Windows может запросить подтверждение установки. В таком случае необходимо ввести пароль администратора.

После выбора опции установки открывается окно выбора папки установки (см. Рисунок 3). В поле **Папка установки** проверьте правильность пути размещения папки с приложением.

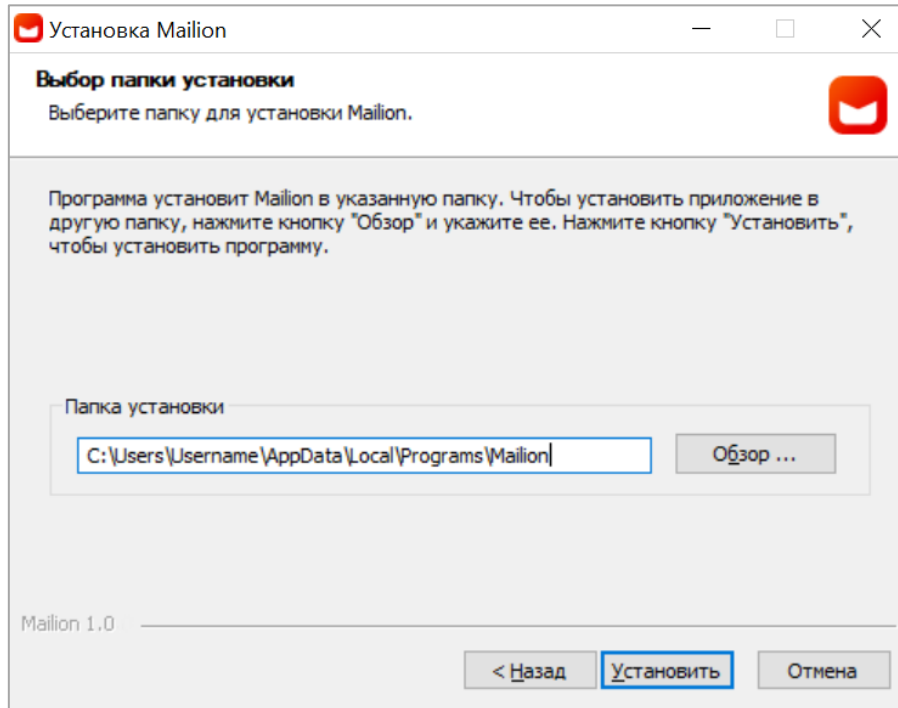


Рисунок 3 – Окно выбора папки установки

Если место расположения необходимо поменять, нажмите на кнопку **Обзор...** и в открывшемся окне **Обзор папок** (см. Рисунок 4) выберите нужную папку либо создайте новую с помощью кнопки **Создать папку**.

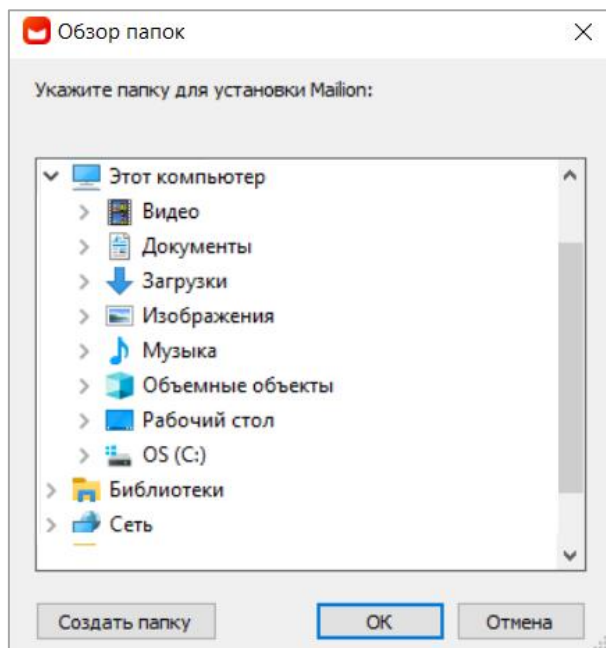


Рисунок 4 – Окно **Обзор папок**

Выбрав целевую папку для размещения папки приложения в окне **Обзор папок**, нажмите на кнопку **ОК**.

Мастер установки вернется в окно выбора папки (см. Рисунок 3). Убедившись в том, что в окне выбора папок указана правильная папка, нажмите на кнопку **Установить**.

Запустится процесс установки. Дождитесь, пока все компоненты ПО «Mailion» будут установлены.

В окне **Завершение работы мастера установки Mailion** (см. Рисунок 5) выберите варианты дальнейшего поведения приложения:

- **Запустить Mailion** – немедленный запуск приложения;
- **Запускать при старте** – регулярный запуск приложения после начала работы компьютера/пользователя компьютера.

Сняв/установив нужные отметки, нажмите на кнопку **Готово**.

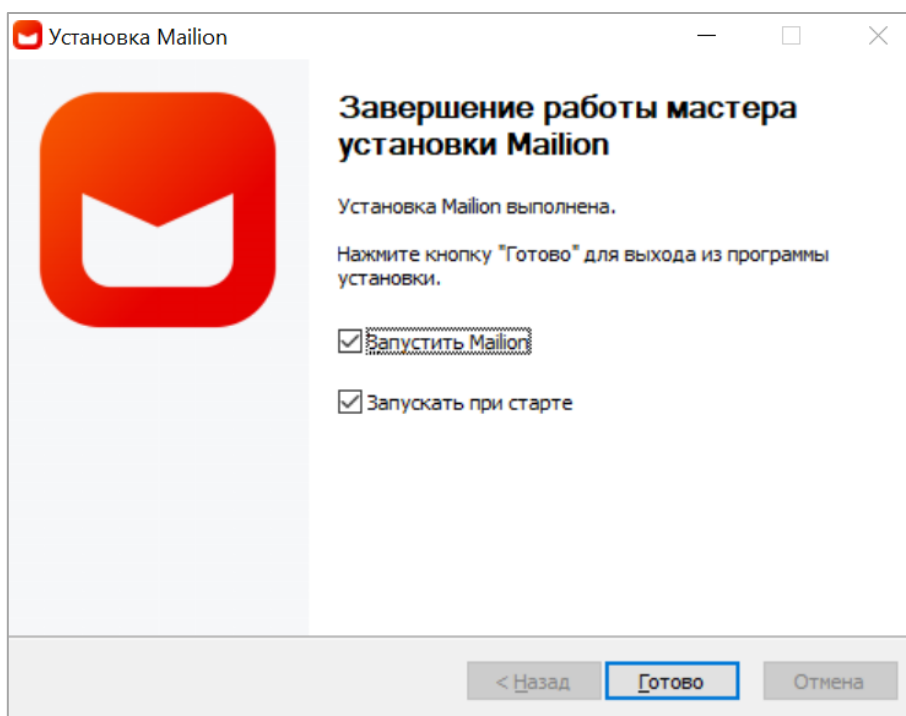


Рисунок 5 – Окно **Завершение работы мастера установки Mailion**

## 2.3 Установка программы на ОС Linux

Установка ПО «Mailion» на ОС Linux осуществляется с помощью предустановленной программы с графическим интерфейсом, предназначенной для установки пакетов **rpm** или **deb**. Например, программы «Центр программ Discover» на ОС Fedora Workstation 32.

Для установки ПО «Mailion» необходимо иметь пароль администратора. Для того чтобы установить ПО «Mailion» на ОС Linux, выполните следующие действия:

1. Разместите файл дистрибутива ПО «Mailion» в локальной папке.
2. Щелчком/двойным щелчком мыши запустите выполнение файла дистрибутива.
3. В окне программы, предназначенной для установки пакетов **rpm** или **deb**, нажмите на кнопку **Установить**.
4. В окне аутентификации укажите пароль администратора.
5. Далее следуйте указаниям программы.

## 2.4 Установка программы на ОС macOS

Для установки ПО «Mailion» на ОС macOS выполните следующие действия:

1. Скачайте образ диска (файл дистрибутива ПО «Mailion»).
2. В папке **Загрузки** дважды нажмите образ диска. Откроется окно лицензионного соглашения (см. Рисунок 7). Ознакомьтесь с текстом лицензионного соглашения. Если согласны с условиями использования программы, нажмите на кнопку **Agree**. Запустится процесс монтирования образа диска.

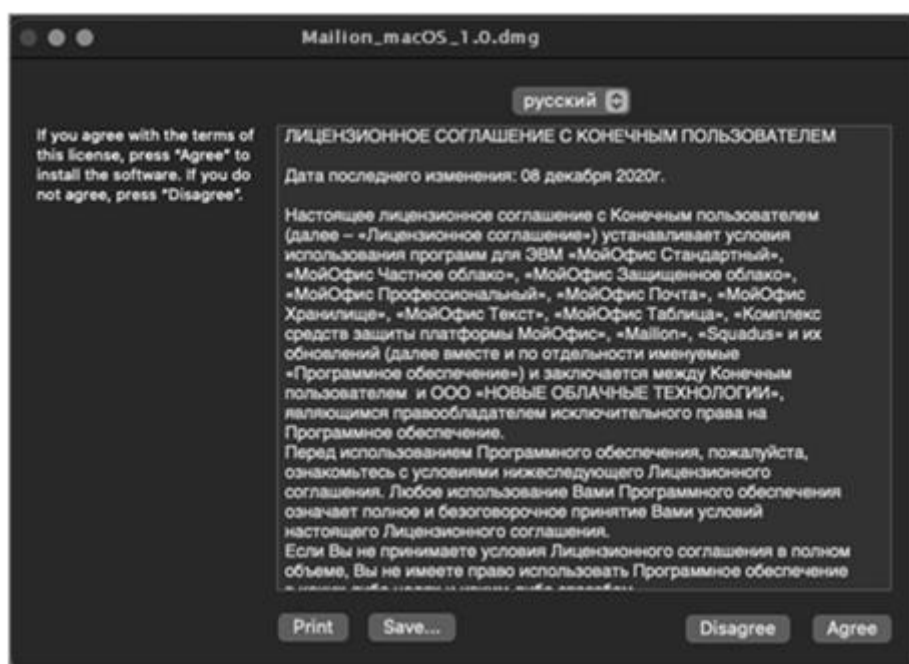


Рисунок 6 – Окно Лицензионное соглашение с конечным пользователем

3. Перетащите иконку **Mailion** в папку **Applications** (см. Рисунок 7).

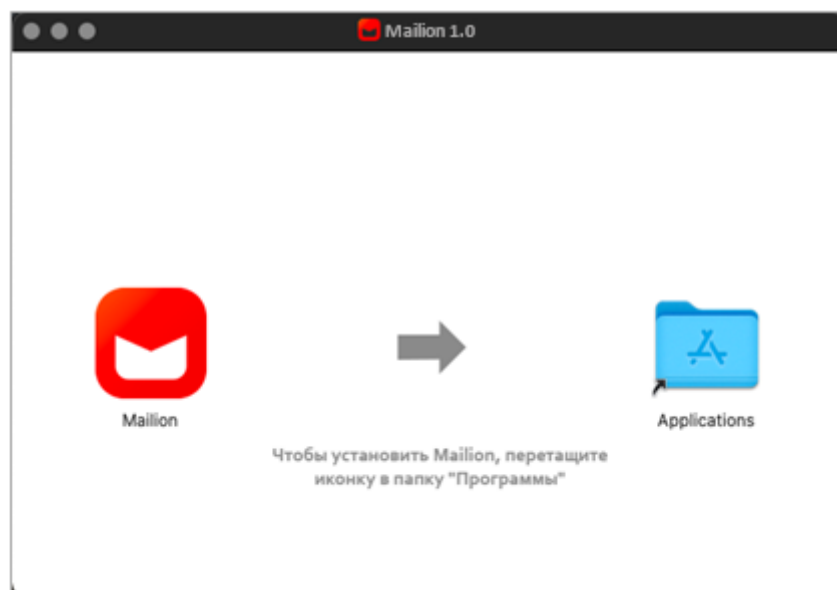


Рисунок 7 – Установка приложения

4. Перейдите в приложение **Finder** (см. Рисунок 8) и найдите ярлык **Mailion**.

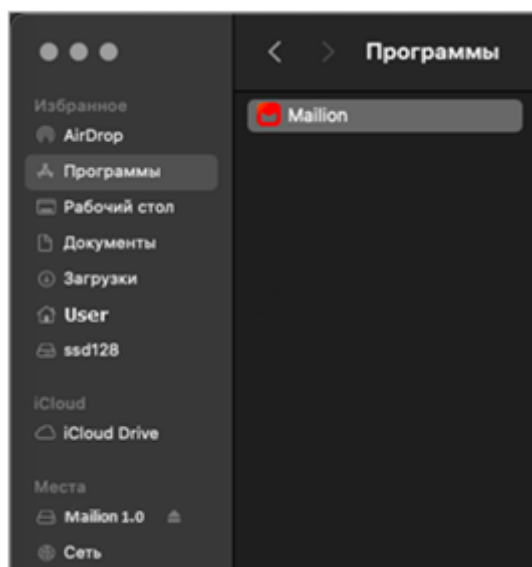


Рисунок 8 – Ярлык **Mailion** в списке программ ОС macOS

5. Двойным щелчком по иконке **Mailion** инициируйте запуск приложения.
6. В открывшемся окне с предупреждением системы безопасности нажмите на кнопку **Открыть** (см. Рисунок 9).

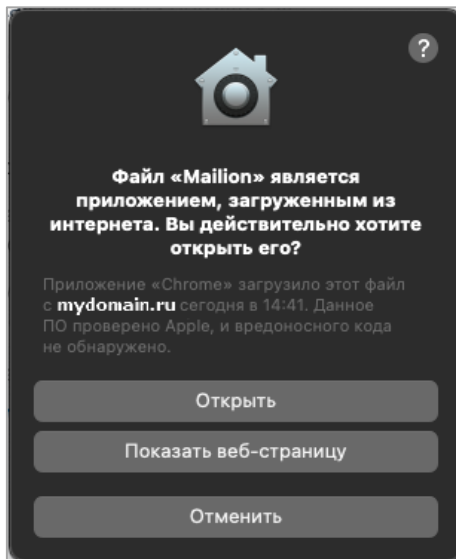


Рисунок 9 – Предупреждение системы безопасности

7. Приложение запустится, откроется страница авторизации ПО «Mailion».



### 3 ПРОВЕРКА РАБОТОСПОСОБНОСТИ ПРОГРАММЫ

ПО «Mailion» для ОС Windows считается работоспособным, если в результате действий, изложенных в п. 2.2, на рабочем столе (см. Рисунок 11) и в главном меню ОС Windows отображается ярлык, при активации которого программа корректно открывается без выдачи сообщений о сбое в работе.

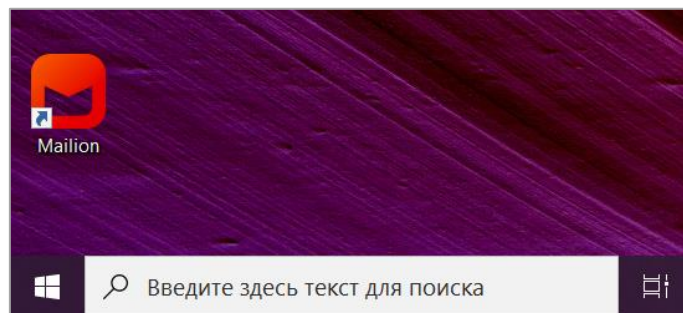


Рисунок 10 – Ярлык ПО «Mailion» на рабочем столе ОС Windows

ПО «Mailion» для ОС Linux считается работоспособным, если в результате действий, изложенных в п. 2.3, в главном меню приложений (см. Рисунок 12) отображается ярлык, при активации которого программа корректно открывается без выдачи сообщений о сбое в работе.

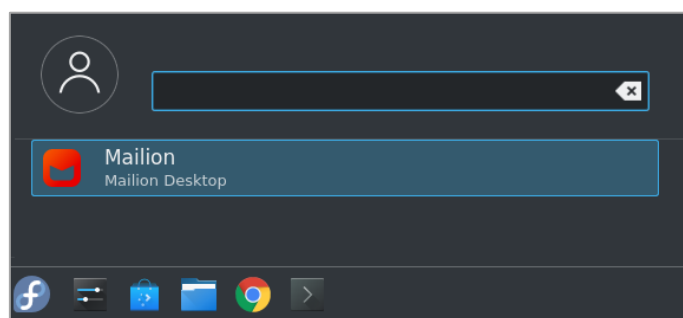


Рисунок 11 – Ярлык ПО «Mailion» в главном меню приложений ОС Linux

ПО «Mailion» для ОС macOS считается работоспособным, если в результате действий, изложенных в п. 2.4, в списке программ (см. Рисунок 8) отображается ярлык, при активации которого программа корректно открывается без выдачи сообщений о сбое в работе.

## 4 ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Контактная информация службы технической поддержки ООО «Новые облачные технологии» в случае возникновения вопросов, не описанных в данном руководстве:

- Адрес электронной почты: [support@service.myoffice.ru](mailto:support@service.myoffice.ru)
- Телефон: 8-800-222-1-888.