



Информация о новой версии

ООО «НОВЫЕ ОБЛАЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

SQUADUS

1.6

ИНФОРМАЦИЯ О НОВОЙ ВЕРСИИ

На 8 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», «MyOffice», «Mailion» и «Squadus» 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	Настольное и веб-приложение	5
1.1	Лента активности	5
1.2	Аудио- и видеоконференции	5
1.3	Интеграция с Mailion	6
1.4	Администрирование	6
2	BotSDK	7
3	Мобильные приложения	8
3.1	Общее	8
3.2	Работа с сообщениями	8

1 НАСТОЛЬНОЕ И ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЕ

1.1 Лента активности

Новые возможности:

- Добавлена функциональность ленты активности — список уведомлений о важных событиях в беседах, в которых состоит пользователь. Лента позволяет отслеживать все необходимые уведомления и упоминания в одном месте и возвращаться к уведомлениям, которые были пропущены. В ленте отображаются следующие события:
 - упоминания пользователя;
 - упоминания команды, в которой состоит пользователь;
 - упоминания @here и @all;
 - ответы в цепочках ответов;
 - добавление пользователя в команду/канал/обсуждение.
- Реализована возможность отмечать прочитанным отдельное событие в ленте активности и все события сразу.

Особенности

- События из зашифрованных и конфиденциальных бесед не должны появляться в ленте активности.
- Если пользователь покинул чат, из которого у него есть уведомления в ленте активности, то они сохраняются в ленте активности даже после выхода из чата.

1.2 Аудио- и видеоконференции

Обновления:

Платформа Jitsi обновлена до версии 2.0.9457. Обновление затрагивает улучшение стабильности работы конференций и обработку ошибок.

Новые возможности:

Возможность выбирать модераторов конференции при ее создании.

Ограничения:

Если пользователя, которого заранее назначили модератором, во время конференции сделали обычным участником или удалили, то после его повторного захода в конференцию он снова станет модератором.

1.3 Интеграция с Mailion

Новые возможности:

- Возможность добавления календарей Mailion в Squadus по протоколу CalDAV.
- Просмотр списка всех событий и информации по каждому конкретному событию.
- Удаление календарей из Squadus.
- Ручное обновление календаря.
- Переход из приложения Squadus в приложение Mailion.

Особенности:

Пользователю необходимо подтверждать данные учетной записи Mailion в следующих ситуациях:

- У пользователя закончился сеанс учетной записи календаря.
- Пользователь вышел из учетной записи Squadus и вошел заново.
- После подключения календаря в одном из клиентов (настольном или веб-) необходимо подтвердить данные в другом клиенте (веб- или настольном).

1.4 Администрирование

Новые возможности:

- Возможность включать/отключать ленту активности для всех пользователей сервера.
- Возможность установить срок хранения уведомлений в ленте активности. По умолчанию уведомления хранятся в течение 30 дней.
- Возможность включать/отключать возможность добавления календарей для всех пользователей сервера.
- Возможность задать для календаря максимальное время жизни ключа шифрования (в днях). По завершению времени жизни ключа пользователю нужно будет авторизоваться в календаре заново.
- Возможность задать интервал обновления календарей (в минутах) — интервал времени, через который обновляется список событий.
- Сопоставление адресов CalDAV и адресов веб-приложения календаря (в формате JSON). Задаются адреса подключенных календарей. От этой настройки зависит возможность переход календарю из приложения Squadus.
- Возможность задать список доверенных серверов CalDAV. Задаются адреса подключенных и доверенных календарей.

2 BOTSDK

Исправленные проблемы:

Возвращена возможность отображать сообщения в виде «кнопок» (изображения, похожие на кнопки). Возможность отображать «кнопки» используется при написании ботов через BotSDK.

3 МОБИЛЬНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

3.1 Общее

Исправленные проблемы:

Исправлена часть проблем, с которыми связан спонтанный выход пользователей из учетной записи.

3.2 Работа с сообщениями

Новые возможности:

- Реализована автоматическая попытка повторной отправки сообщения (с интервалом 30 секунд). После истечения попыток отправки сообщения оно отмечается как неотправленное.
- Возможность удалять неотправленные сообщения, если оно отправляется из офлайн режима.
- Просмотр в офлайн режиме сообщений, которые ранее были просмотрены пользователем при наличии сети и сохранены в кеш.
- Просмотр в офлайн режиме изображений, которые ранее были открыты пользователем при наличии сети и сохранены в кеш.

Ограничения:

Функциональность, связанная с повторной отправкой сообщений в офлайн режиме, работает только для стандартных сообщений и цитат.