

Jitsi Meet – бесплатное программное обеспечение для проведения защищенных шифрованием видеоконференций. Jitsi Meet это программа с открытым исходным кодом, использующая транзитное шифрование данных при передаче на сервер, посредством чего ваши сообщения шифруются перед тем, как покинуть ваше устройство, затем расшифровываются на сервере, обрабатываются и снова зашифровываются перед отправкой получателю или получателям.

Данному программному обеспечению можно доверять, однако важно использовать Jitsi Meet на доверенном сервере, таком, как те, что перечислены ниже. При использовании на доверенном сервере этот инструмент может помочь снизить риск прослушки, подключения посторонних к звонку, продажи конфиденциальной информации участников/участниц или злоупотребления ею.

РЕГИСТРАЦИЯ НЕ ТРЕБУЕТСЯ

При использовании компьютера мы рекомендуем подключаться к звонку, используя браузеры Firefox или Chrome (другие браузеры могут не работать). Также есть возможность использовать программу для рабочего стола.¹

При использовании смартфона мы рекомендуем загрузить приложение Jitsi^{2,3}, которое доступно для Android^{2,3} и iPhone.⁴

ДОВЕРЕННЫЕ СЕРВЕРЫ

Чтобы создать ссылку и начать встречу, мы рекомендуем следующие доверенные серверы:

<https://meet.greenhost.net/>
<https://meet.mayfirst.org/>
<https://talk.greenhost.net>
<https://framatalk.org/>
<https://calls.disroot.org/>

СОЗДАНИЕ ССЫЛКИ

Jitsi Meet может генерировать для вас ссылку в произвольном порядке, либо вы можете создать свою собственную.

Мы не рекомендуем использовать общепринятое имя для комнаты, так как посторонние могут легко отыскать вашу встречу и присоединиться к ней.

Чтобы сгенерировать ссылку автоматически, нажмите кнопку "Go" («Перейти») рядом с надписью "Start a new meeting" («Начать новую встречу»).

ИДЕНТИФИКАЦИЯ УЧАСТНИКА_ЦЫ
Всем участникам_цам рекомендуется указать свое имя или ник, что поможет определить, кто говорит, а также убедиться, что на встрече нет неавторизованных участников_ц.

КАК НАЧАТЬ ВСТРЕЧУ

Попасть в «чат-комнату» можно по ссылке, которой должна заранее поделиться персона, организующая встречу.

Комната для встречи возникает в момент присоединения первого_й участника, и исчезает когда отсоединяется последний_яя.

ФУНКЦИИ

Микрофон и камеру можно активировать и деактивировать в нижней части экрана.

В левом нижнем углу экрана находится иконка текстового чата, которым могут пользоваться все участники_цы. Рядом с ней или в меню приложения⁵ можно найти функцию «поднять руку» (чтобы попросить слова).

Участники_цы могут демонстрировать свой экран, чтобы показать презентацию или документы.

Для дополнительной безопасности в правой нижней части экрана, на иконке "i" или в меню приложения, можно добавить пароль, позволяющий присоединиться к встрече (которым следует поделиться с участниками_цами при помощи защищенного канала, такого как Signal или зашифрованное электронное письмо).

Мы также рекомендуем избегать использования встроенной функции «Начать запись», так как запись встречи может быть загружена в облако. Если необходимо записать встречу, мы рекомендуем использовать записывающее программное обеспечение компьютера, например OBS Studio⁶.

ОБЩИЕ СОВЕТЫ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОЙ РАБОТЫ

Если вы используете компьютер, выбирайте проводное соединение, а не беспроводное, или, по крайней мере, расположитесь как можно ближе к точке доступа Wi-Fi.

Воздержитесь от выполнения других действий на вашем компьютере/телефоне во время звонка. Закройте другие приложения, чтобы сберечь ресурсы и пропускную способность компьютера или телефона. Если вы делаете доклад, мы рекомендуем открывать только те приложения, которые касаются вашей встречи или презентации. Если вам действительно необходимо поработать над другими задачами во время звонка, рассмотрите возможность использования другого устройства.

Используйте проводной микрофон вместо блютуз-микрофона.

Отключайте микрофон, когда не говорите. Микрофон улавливает и передает фоновые звуки, что «съедает» пропускную способность.

Если все выключат камеры, это значительно улучшит качество звонка.

ПОМНИТЕ

Важно использовать Jitsi Meet только на доверенных серверах, поэтому мы рекомендовали несколько серверов из тех, которым мы доверяем. Если вы планируете использовать Jitsi Meet на другом сервере и сомневаетесь, пожалуйста, уточните у знакомых инструкторов по цифровой безопасности, насколько он надежен. Использование Jitsi Meet на ненадежных серверах может поставить под угрозу безопасность звонка.

Некоторые сервера позволяют присоединиться к встрече при помощи обычного телефонного звонка. Однако, если возможно, мы бы не советовали данный метод, так как если даже один_на участник_ца поступят таким образом, конфиденциальность всей групповой беседы может быть скомпрометирована телефонной компанией или кем-то, кто перехватит телефонный звонок.

Как и на любой другой цифровой платформе, здесь невозможно гарантировать 100% конфиденциальности, однако такие инструменты, как Jitsi Meet, могут помочь снизить риск. Если информация, которую вы бы хотели обсудить, весьма конфиденциальна, мы бы не рекомендовали делиться ею посредством видеоконференций.

Примечания

1 <https://github.com/jitsi/jitsi-meet-electron/releases/tag/v2.1.0> (в разделе «Активы» в конце страницы).

2 <https://play.google.com/store/apps/details?id=org.jitsi.meet>

3 <https://f-droid.org/en/packages/org.jitsi.meet/>

4 <https://apps.apple.com/us/app/jitsi-meet/id1165103905>

5 Три точки справа внизу на экране приложения.