



Технические требования к оборудованию для участия в вебинаре

Важно!

Компания «Антиплагиат» проводит вебинары на платформе webinar.ru. Установки дополнительного ПО не требуется. Для обеспечения качественного вещания необходимо соответствие оборудования и ПО участников определенным техническим требованиям.

Убедительно просим Вас до участия в вебинаре передать данную информацию ИТ-специалисту (системному администратору) и получить от него подтверждение соответствия компьютера участника данным техническим требованиям.

Технические требования к компьютеру

Наличие звуковых колонок (аудиосистема) или наушников

Минимальные*

Процессор: Intel Core i3 6-го поколения или аналогичный

Оперативная память: 4 ГБ

Разрешение экрана: 1024x768

Рекомендуемые

Процессор: Intel Core i5 6-го поколения или аналогичный

Оперативная память: 8 ГБ

Разрешение экрана: 1920×1080

*Работа сервиса на более слабом клиентском оборудовании не гарантируется и возможна с ограничениями.

Требования к ПО

Минимальная версия ОС

Windows 7

Mac OS X 10.10

iOS 9

Android 4.4

Минимальная версия браузера

Google Chrome (последняя версия)

Opera (последняя версия)

Яндекс Браузер (последняя версия)

Mozilla Firefox (последняя версия)

Microsoft Edge 41

Работа сервиса в ОС Linux не гарантируется и возможна с ограничениями.

Требования к подключению к сети Интернет

Рекомендуемая свободная ширина интернет-канала

- Низкое (240x180, 25 кадр./с) – 600 Кбит/с
- Среднее (480x360, 25 кадр./с) – 1200 Кбит/с
- Высокое (640x480, 25 кадр./с) – 2400 Кбит/с

Лимит доступного трафика Интернет должен превышать 1 ГБайт.

Рекомендуется подключение через кабель, а не через беспроводное соединение.

При низкой скорости интернета возможности участия в вебинаре не гарантируется.

Обратите внимание, что скорость вашего интернет-подключения изменяется в течение дня:

- в зависимости от интенсивности использования Интернет в корпоративной сети;
- в зависимости от степени загрузки каналов вашего провайдера.

Информация для ИТ-специалистов

Сервис webinar.ru использует различные современные технологии, которые частично или полностью могут быть ограничены в корпоративных сетях в соответствии с принятыми в них сетевыми политиками безопасности. В этом случае необходимо добавить используемые порты и IP-адреса в белый список.

Если в вашей корпоративной сети разрешен весь HTTP (80/TCP) и HTTPS (443/TCP) трафик (с использованием проxy-сервера* или без него): вам необходимо добавить в белый список только те "нестандартные" порты, которые используют медиа протоколы для нашей сети 37.130.192.0/22: 443/TCP

Если в вашей корпоративной сети запрещено все, что не разрешено: вам необходимо добавить в белый список все порты, которые используют наш сервис для нашей сети 37.130.192.0/22:

HTTP/HTTPS: 80/TCP, 443/TCP

WebRTC: 443/TCP

*Сервис может некорректно работать при использовании проxy-серверов и других специфичных ограничений.

Проверка готовности к работе

Для того, чтобы проверить компьютер на готовность работы с сервисом webinar.ru , достаточно перейти по ссылке:

https://webinar.ru/faq_and_support/system_test/

и нажать кнопку «Перейти к тесту»

Контактная информация

В случае возникновения проблем с подключением к вебинару рекомендуем вам обратиться в

Техническую поддержку платформы webinar.ru:

https://webinar.ru/faq_and_support/

+7 495 118-44-44

8 (800)350-54-90 (бесплатный)

support@webinar.ru