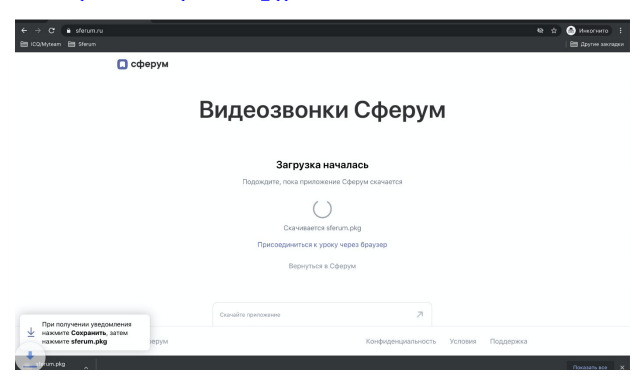
Ссылка для подключения

https://sferum.ru/?call_link=cHYQVfrtbRx-iiGspYxgW4n7rMh1dTa5v15YrQPi81E

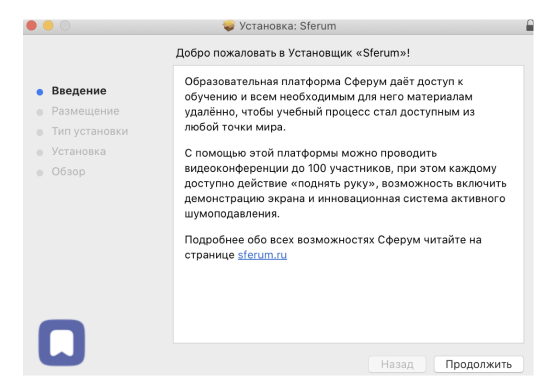
Подключение к звонку через Сферум

С компьютера

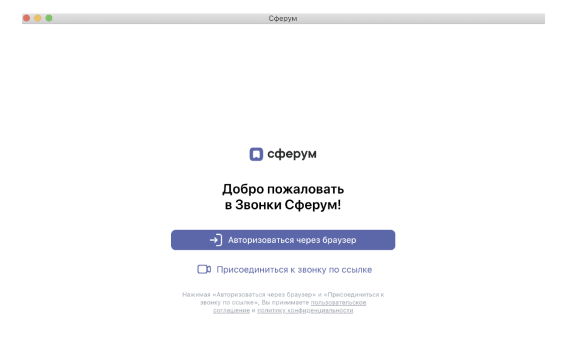
- 1. Перейти в браузер по ссылке на звонок, начнет скачиваться приложение.
- Если приложение не начало скачиваться, можно скачать и установить отсюда: https://sferum.ru/?p=download app



2. Установить приложение: на Windows установится само, а на Mac OS нужно несколько раз нажать "Продолжить"

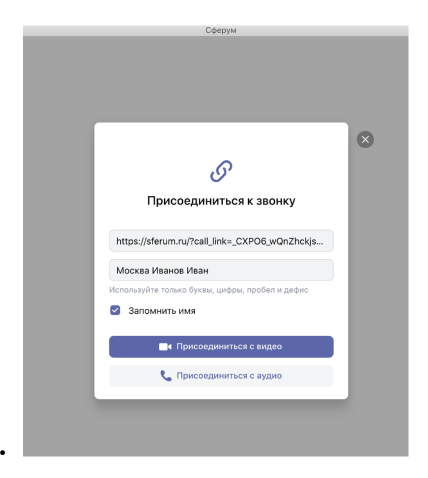


3. В запустившемся приложении нажать "Присоединиться к звонку по ссылке".



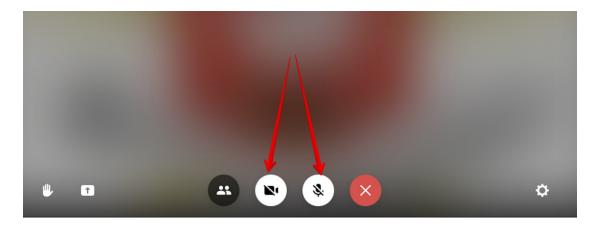
4. Скопируйте и вставьте ссылку на звонок, укажите Ваше имя. Нажмите "Присоединиться с аудио".

- Ссылка на звонок:
- https://sferum.ru/?call_link=sv9WXB8IhwLjdzlowJyrqu71xBZf3yqKSF2xXlZ_z8d6uHLhE4CDmU9z MXzifZSN6RyM5Gq2BrlQbTC9IaNPMw



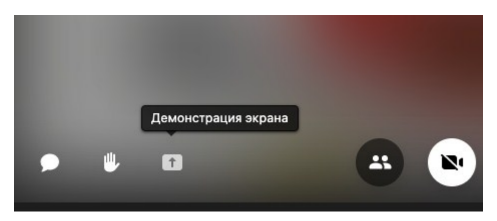
После подключения к звонку у Вас будут выключены микрофон и камера.

5. Включите камеру и микрофон, чтобы убедиться, что они работают.

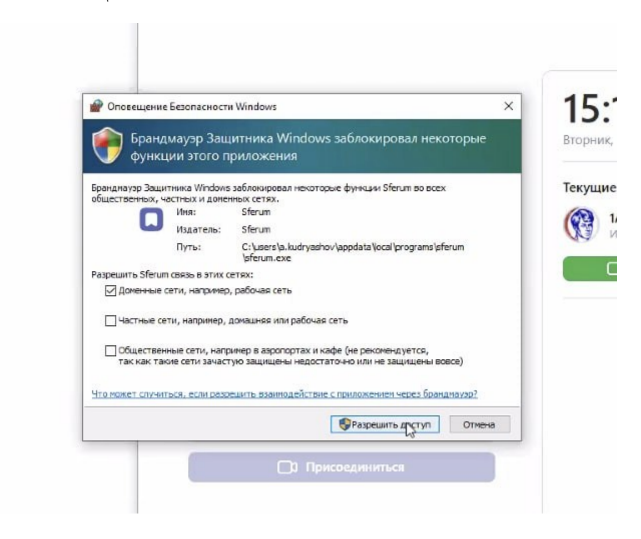


- 6. Далее зайдите в звонок с телефона или планшета, чтобы убедиться, что видео поток и звук доходят с компьютера до телефона.
- Если у Вас телефон или планшет на операционной системе Android, установите приложение из Play Market: https://play.google.com/store/apps/details?id=com.vk.edu

- Если iPhone или iPad https://apps.apple.com/ru/app/%D1%81%D1%84%D0%B5%D1%80%D1%83%D0%BC/id1542193916
- 7. Запустите демонстрацию экрана с компьютера и убедитесь, что Вы видите ее с мобильного устройства.



2. Оповещение Безопасности Windows



Ответ: Нажмите "Разрешить доступ" и если потребуется ввести логин и пароль администратора, то обратитесь к Вашей технической поддержке.

3. Для корректной работы звонков необходимо открыть данные порты:

| Проверка | Адрес сайта, порты | Наименование сайта |
|--|--|---|
| Открыть https://sferum.ru | протокол https • sferum.ru | Образовательная платформа Сферум |
| Открыть раздел "Сообщения" | протокол https • edu_m.vk.com • edu-m.sferum.ru | Мобильная версия платформы |
| Зайти в Мои документы или Документы школы и открыть документ на просмотр. | протокол https • edu_web.vk.com • edu-web.sferum.ru • edu_web.sferum.ru | Браузерная версия платформы |
| Открыть https://connect.vk.com | протокол https • <u>connect.vk.com</u> | VK Connect (для авторизации на образовательной платформе) |
| Открыть https://sferum.ru и убедиться что работает авторизация | протоколы https • oauth.vk.com | ВКонтакте (для авторизации на образовательной платформе) |
| Открыть https://sferum.ru и убедиться что работает авторизация | протоколы https • <u>login.vk.com</u> | ВКонтакте (для авторизации на образовательной платформе) |
| Авторизоваться на https://sferum.ru и убедиться что в данные в интерфейсе отображаются | протоколы https • <u>api.vk.com</u> | ВКонтакте (для доступа к АРІ образовательной платформы) |
| 8 | протоколы https | Образовательная платформа Сферум |

| | • <u>userapi.com</u> и все поддомены | (контент) |
|---|---|--|
| 9 | протоколы https • <u>vkuser.net</u> и все поддомены | Образовательная платформа Сферум (контент) |
| https://api.odnoklassniki.ru https://api.ok.ru Увидеть пустую страницу страницу без ошибок. Надпись "Forticom API Server". | протокол https • <u>api.odnoklassniki.ru</u> • api.ok.ru | Сферум (видео звонки) |
| Начать видеозвонок в сферуме. Убедиться что звонки работают корректно и собеседники видят друг друга. | протокол wss • <u>videowebrtc.mycdn.me</u> | Сферум (видео звонки) |
| 12 | протокол https • queuev4.vk.com • queuev6.vk.com | Сферум (обновления программы) |
| Написать пользователю сообщение в сферуме. Убедиться что ему пришло уведомление(Без перезагрузки страницы). | протоколы https • im.vk.com • imv4.vk.com | Сферум (обновления сообщений) |
| 14 | протоколы https • tim.vk.com • papi.vk.com • newimv4.vk.com • imv6.vk.com • newimv6.vk.com | Дублирующие каналы для обновлений Сферум |

| Зайти в фрофиль на сферуме и поменять фото профиля. | протоколы https • pp.vk.com • pu.vk.com протоколы https • stats.vk-portal.net | Обновление картинок / загрузка картинок Для сбора статистических данных |
|---|---|---|
| 17 | • <u>sentry.mvk.com</u> Открыть порты (Destination): | Сферум (видео |
| | tcp/7684, tcp/80,443,3478,5349 udp/1024-65535 На блоки: 5.61.16.0/21 185.16.148.0/22 185.16.244.0/22 217.20.144.0/20 193.203.40.0/22 185.226.52.0/22 CDN (порты те же): 95.142.201.80/28 95.142.202.80/28 95.142.203.80/28 185.32.249.80/28 Протоколы webrtc медиасоединений: • rtp over udp/tcp • sctp over udp/tcp) | указан большой пул ір адресов, для масштабиро вания и распределен ия нагрузки наша реализация webrtc может открыть любой иdр порт из этого диапазона tcp нужно для запросов к turn серверам |
| 18 | протоколы httpssferum-native-ac.vk- apps.com | Обновление приложения Сферум для компьютера |



В случае возникновения технических проблем при подключении Вы можете обратиться по телефону: (495) 009-98-88 доб. 1000, e-mail: help@edu.gov.ru