Инструкция для подключения к WebEx сессии через интерент-браузер Google Chrome (компьютер):

- 1. Пройдите по ссылке из приглашения
- 2. В следующем окне в столбце **Join Event Now** введите следующую информацию: First Name (Ваше имя):

Last Name (Ваша фамилия):

Email Address (адрес электронной почты):

ventimonn	ation: Test WebEx		
Event status:	6 Started	Join Event Now	
Date and time:	Eastern Daylight Time (New York, GMT-04:00) Change time zone	To join this event, pro-	ride the following information.
Duration:	1 hour	First name:	
Description:		Last name:	
		Email address:	
By joining this event, you are accepting the Cisco Webex Terms of Service and Privacy Statement.		Event password;	Ramandan ina di tita tanggan (Charte ale alemates)
			Join Now
			- Jain by browser NEW

- 3. Нажмите кнопку "Join Now"
- 4. В следующем окне, нажмите кнопку **"Add WebEx to Chrome",** далее кнопку **"Установить"** и после этого **"Установить расширение"**

Step 1 of 2: Add Webex to Chrome			
Follow this one-time process to join all Webex meetings quickly.			
0			
Add Webex to Chrome			
Add to Chrome			
a extension? Run a temporary application to jo	Research & Province & Class Weber Estavolo		
Select Add Webex to Chrome. Select Add to Chrome in the Chrome store.	Patrice / Pacturpower / Linco Webex Extension		
Add Webex to Chrome	Cisco Webex Extension		Установить
Установить "Cisco Webex Exten:	sion"?	×	
Разрешения:			
Просмотр и изменение ваших данных на по	осещаемых сайтах		
Установка соединения со смежными натив	ными приложениями		
Установить ра	сширение Отмена		

Для того чтобы присоединиться к онлайн-трансляции WebEx с вашего мобильного устройства, пожалуйста, убедитесь, что мобильное приложение <u>Cisco Webex Meetings</u> установлено на вашем

устройстве.

Для Apple мобильных устройств: скачайте приложение в App Store

https://apps.apple.com/us/app/cisco-webex-meetings/id298844386

Для Android мобильных устройств: скачайте приложение в Google Store

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.cisco.webex.meetings&hl=en&gl=US