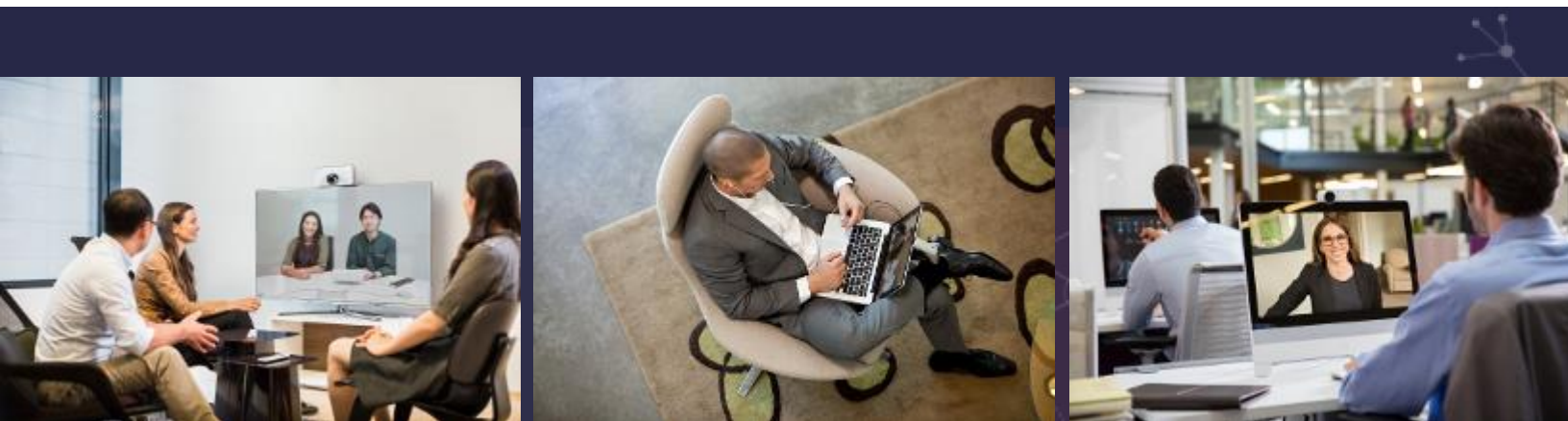


# Внедрение систем видеоконференций

Первые шаги в мир Collaboration





*“Стоит ли внедрять современные видеотехнологии? С чего начать?” – так думают пользователи, не имевшие опыта работы с Cisco Collaboration. Вместо того, чтобы мучиться вопросом “Стоит или нет?”, лучше сделать первый шаг – оснастить несколько переговорных комнат видеорешениями Cisco.*

Представители молодого поколения начинают использовать видеосвязь практически одновременно с освоением телефона. Голосовая связь вскоре будет восприниматься как очень ограниченная и неполноценная форма общения по сравнению с простым в использовании инструментом на базе видео высокого разрешения. Сегодня компаниям сложно сделать первый шаг навстречу применению видеотехнологий в повседневной жизни, однако уже сейчас очевидно, что за этими технологиями будущее.

В нашем бюджетном проекте мы не будем использовать сервера и мощное сетевое оборудование. Только кодеки Cisco TelePresence SX20 и Cisco TelePresence SX10, которые подключаются к существующей сети. Старшую модель лучше установить в офисе с самым широким и стабильным каналом, так как именно через SX20 будут совершаться многоточечные видеоконференции. Являясь компактным и полнофункциональным набором, SX20 обеспечит производительность, характерную для более дорогостоящих систем. Cisco TelePresence SX20 превращает любой экран в элегантную и высокопроизводительную видеосистему, поддерживающую встроенную функцию многоточечной связи, высокий уровень разрешения 1080p и подключение второго экрана.

Кодеки Cisco TelePresence SX10 устанавливаются в других офисах компании и представляют собой универсальное решение, где в одном экономичном, высококачественном и компактном устройстве объединены камера и кодек. Этот блок устанавливается над стандартным плоским экраном и, благодаря широкому углу обзора, 5-кратному зуму и встроенному микрофону, обеспечивается максимальное удобство просмотра изображений даже в небольших помещениях.

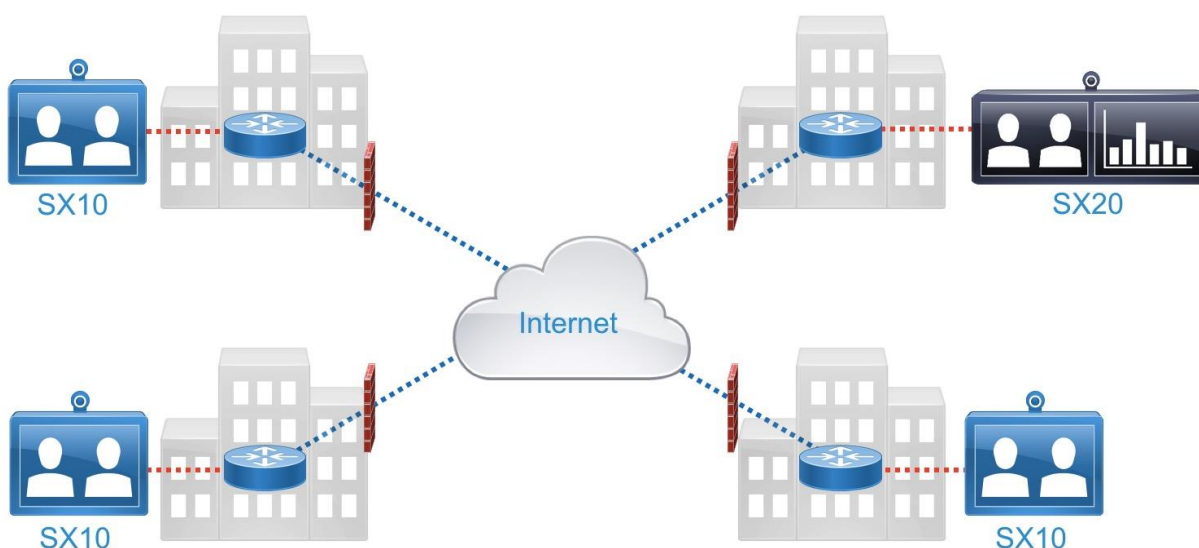
В итоге, мы получаем единую видеосеть, с возможностью сбора четырехсторонней видеоконференции и неограниченными возможностями по подключению «точка-точка». Все кодеки Cisco позволяют звонить на сторонние SIP-номера без всякого дополнительного оборудования и лицензий. Таким образом, можно общаться не только внутри офисной сети, но и с внешними абонентами.



В комплекте с кодеками поставляются пульта управления, но для удобства работы лучше использовать сенсорный пульт управления Cisco TelePresence Touch 10. Он отличается простотой использования и обеспечивает взаимодействие с пользователем на более высоком уровне благодаря своему функционалу, форм-фактору и эргономике. Это устройство обеспечивает удобный запуск и управление конференций, и подключается ко всем SX-кодекам.



Решения Cisco Collaboration удобны и недороги. Их можно гармонично интегрировать в вашу операционную деятельность, сделав видеосвязь эффективным инструментом совместной работы.



## Информация для заказа

Для получения информации о стоимости оборудования обратитесь к авторизованному партнеру Cisco. Список авторизованных партнеров вы можете найти по адресу:

<https://tools.cisco.com/WWChannels/LOCATR/openBasicSearch.do>

Для заказа данного оборудования у партнера Cisco используются следующие коды:

Название	Описание	Количество
<b>CTS-SX20-PHD4X-K9</b>	Cisco TelePresence SX20 Quick Set с камерой PrecisionHD 4x	1
<b>LIC-SX20-MS</b>	Лицензия Cisco TelePresence SX20 MultiSite	1
<b>CTS-SX10N-K9</b>	Cisco TelePresence SX10 Quick Set (SX10 кодек/камера, встр. микрофон, крепление на стену, пульт управления)	по количеству дополнительных комнат



## Дополнительная информация

Подробные технические характеристики об оборудовании Cisco вы можете найти по адресу:

<http://www.cisco.com/web/RU/offers/collaboration/products/index.html>

Для помощи в оснащении переговорной комнаты или конференц-зала на портале Cisco ProjectWorkplace вы можете найти ряд готовых дизайн проектов для различных задач и форматов общения. Вы сможете выбрать наиболее подходящий для вас вариант и ознакомиться с рекомендациями по подготовке помещения для получения наилучшего результата.

<https://projectworkplace.cisco.com>

## Где посмотреть?

Вы также можете ознакомиться с возможностями оборудования Cisco, посетив демонстрационный центр решений Cisco для совместной работы, расположенный в московском офисе Cisco:

<http://cs.co/CollaborationDemo>

Россия, 121614, Москва,  
ул. Крылатская, д.17, к.4 (Krylatsky Hills)  
Телефон: +7 (495) 961 1410, факс: +7 (495) 961 1469  
[www.cisco.ru](http://www.cisco.ru), [www.cisco.com](http://www.cisco.com)

Россия, 197198, Санкт-Петербург,  
бизнес-центр «Арена Холл»,  
пр. Добролюбова, д. 16, лит. А, корп. 2  
Телефон: +7 (812) 313 6230, факс: +7 (812) 313 6280  
[www.cisco.ru](http://www.cisco.ru), [www.cisco.com](http://www.cisco.com)

Украина, 03038, Киев,  
бизнес-центр «Горизонт Парк»,  
ул. Николая Гринченко, 4В  
Телефон: +38 (044) 391 3600, факс: +38 (044) 391 3601  
[www.cisco.ua](http://www.cisco.ua), [www.cisco.com](http://www.cisco.com)

Беларусь, 220034, Минск,  
бизнес-центр «Виктория Плаза»,  
ул. Платонова, д. 1Б, 3 п., 2 этаж.  
Телефон: +375 (17) 269 1691, факс: +375 (17) 269 1699  
[www.cisco.ru](http://www.cisco.ru), [www.cisco.com](http://www.cisco.com)

Казахстан, 050000, Алматы, ул. Кунаева, 77,  
Бизнес-центр «Park View Office Tower», 9 этаж  
Телефон: +7 (727) 3212600, факс: +7 (727) 321 2601

Азербайджан, AZ1010, Баку,  
ул. Низами, 90А, «Лэндмарк» здание III, 3 этаж  
Телефон: +994 (12) 437 4820, факс: +994 (12) 437 4821

Узбекистан, 100000, Ташкент,  
бизнес центр INCONEL, ул. Пушкина, 75, офис 605  
Телефон: +998 (71) 140 4460, факс: +998 (71) 140 4465