



КОНГРЕСС-ЗАЛЫ «ПОД КЛЮЧ»
ДЛЯ МЕРОПРИЯТИЙ ЛЮБОГО МАСШТАБА



Системная интеграция, дистрибуция,
сервисное обслуживание

ДИСТРИБУЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Мы работаем только с ведущими производителями аудио-визуального оборудования и предлагаем только высококлассные мультимедийные системы для оснащения объектов и решения задач разного уровня сложности.

- Конференц-системы
- Видеоконференцсвязь
- Системы синхронного перевода
- Системы электронного голосования
- Системы звукоусиления
- Презентационное оборудование
- Системы отображения информации
- Системы аудио-видео коммутации
- Системы управления
- Системы интерком-связи
- Кабельная продукция
- Системы крепления
- Мебель для конференц-залов



КТО МЫ?



УСЛУГИ

- **Технический консалтинг.** Готовим решения, предоставляем консультации по выбору и комплектации оборудования.
- **Проектирование.** Разрабатываем технико-экономическое обоснование. Готовим проектно-сметную документацию.
- **Шеф-монтаж.** Предлагаем монтаж и пуско-наладку систем. Проводим согласование проектов с органами госнадзора.
- **Гарантийное и сервисное обслуживание.** Предоставляем полный пакет сервисного обслуживания, гарантийного и послегарантийного ремонта.
- **Обучение.** Проводим семинары в демонстрационном зале на действующих стендах.

- **Передовые и проверенные решения.**
Мы предлагаем комплексные услуги по созданию «под ключ» конференц-залов и презентационных комплексов любого уровня сложности. Все оборудование протестировано и проверено нашими экспертами.
- **Гибкая ценовая политика.**
Мы напрямую сотрудничаем с ведущими производителями мультимедийного оборудования, благодаря чему наши клиенты всегда получают выгодные условия и цены.
- **Квалифицированная техническая поддержка.**
Мы предоставляем высокопрофессиональный уровень технического обслуживания. Наши специалисты регулярно проходят обучение в учебных центрах производителей, отслеживают новые тенденции на рынке мультимедийных систем.
- **Гарантийное и сервисное обслуживание.**
Мы предлагаем оперативный сервис по замене и ремонту оборудования и многочисленные сервисные программы технической поддержки.
- **Индивидуальный подход к каждому клиенту.**
Мы делаем акцент на качестве обслуживания. Наша задача не просто продать, а построить долгосрочные отношения с каждым клиентом.

ПОЧЕМУ МЫ?



ЭКСКУРС В ИСТОРИЮ «HI-TECH MEDIA»

Группа компаний «Hi-Tech» начала свою историю с основания в 2005 году компании «Hi-Tech Security». Основу деятельности «Hi-Tech Security» составила интеллектуальная дистрибуция продуктов и систем производства Bosch Security Systems, включающая большой объем инженерной поддержки системных интеграторов на всех стадиях сотрудничества.

За несколько лет компания показала выдающуюся динамику роста, выраженную не только в объемах продаж, но и в целенаправленном кадровом укреплении инженерных служб, их квалификации и опыта.

В 2011 году было принято решение о функциональном разделении направлений деятельности, что и привело к созданию группы компаний «Hi-Tech» в составе:

- «Hi-Tech Media» — создание мультимедийных решений, аудио- и видеосистем;
- «Hi-Tech Security» — системная интеграция и дистрибуция систем безопасности;
- «Hi-Tech Service» — сервисное обслуживание инженерных систем здания.

РЕАЛИЗОВАННЫЕ ОБЪЕКТЫ

Учебный центр ОАО «Банк Москвы» (совместно с ООО «Метафора») — комплекс мультимедийного оборудования конгресс-зала, классов и переговорной комнаты

- Презентационное оборудование, подсистема видеоотображения, подсистема звукоусиления и озвучивания, подсистема видеоконференцсвязи, технологическое телевидение, конгресс-система (конгресс-зал), подсистема синхронного перевода, подсистема управления мультимедийным комплексом, подсистема коммутации, подсистема записи и протоколирования, подсистема интерактивного обучения.

ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт судостроительной промышленности Центр»

- Презентационное оборудование, подсистема видеоотображения, подсистема звукоусиления и озвучивания, конгресс-система, технологическое телевидение, подсистема синхронного перевода, подсистема управления мультимедийным комплексом, подсистема коммутации, подсистема записи и протоколирования.

Национальный исследовательский технологический университет МИСиС — 2 потоковые учебные аудитории

- Конференц-система (Bosch), система синхронного перевода (Bosch), система звукоусиления (Dynacord), видеоконференцсвязь (ВКС) LifeSize, система управления (Crestron), система коммутации (Kramer).

АПК ОАО «НИИМЭ и Микрон» — переговорная комната генерального директора

- Система видеоконференцсвязи (LifeSize), система отображения информации (Christie, Draper), система звукоусиления (Amis), система коммутации (Kramer).

Yota Devices — центральная переговорная комната

- Система видеоконференцсвязи (LifeSize), система отображения информации (LG, Vivitek), система коммутации (Kramer).



**Парламент Республики Северная Осетия — Алания —
комплекс мультимедийного оборудования для конференц-зала**

- Комплекс презентационного оборудования, врезная конференц-система (Bosch), система голосования (Bosch), система звукоусиления (Nova), система коммутации (Kramer, Symetrics).

ОАО «Сбербанк России»

- Центральная диспетчерская, видеостена (Mitsubishi), система ВКС (Polycom).

**Московский Государственный Строительный Университет —
зал заседаний ученого совета**

- Конгресс-система, системой звукоусиления, система видеопрезентации.

МГУ им. Ломоносова

- Конференц-система (Bosch), мобильный комплект оборудования синхронного перевода (Bosch).

ФГУП Научно-исследовательский институт радио — оснащение конгресс-зала

- Конференц-система (Bosch), видео-система (Bosch), мультимедиа-система, система озвучивания зала (Bosch), комплекс презентационного оборудования.

ФНКЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии

- Конференц-система (Bosch), система синхронного перевода (Bosch), система озвучивания зала, система технологического телевидения, система отображения информации.

Федеральный Арбитражный Суд Московского округа — 14 залов судебных заседаний, зал коллегий, зал президиума, кабинет председателя и главный конференц-зал

- Конференц-система (Bosch), система синхронного перевода (Bosch), система звукоусиления (Bosch), система управления и коммутации, комплекс презентационного оборудования.





Конференц-системы Bosch (Германия) — оборудование для проведения как небольших дискуссий, так и крупномасштабных конгрессов с участием тысяч людей, разговаривающих на разных языках.



DCN multimedia — мультимедийная система

- Встроенный 7" сенсорный экран.
- Мультимедийный контент.
- Интуитивно-понятный интерфейс.
- Превосходный звук.
- Протокол Omneo.

DCN Next Generation — цифровая конгресс-система

- Сочетание проводных и беспроводных пультов.
- Великолепное качество звука.
- Современный стильный дизайн.
- Автоматическое наведение камер.
- Полностью автоматизированная система.
- Полнофункциональная система с голосованием и синхронным переводом.



Wireless DCN Next Generation — беспроводная конгресс-система

- Великолепное качество звука.
- Современный стильный дизайн.
- Полностью автоматизированная система.
- Автоматическое наведение камер.
- Функция голосования.
- Функция синхронного перевода на 10 языков.

“Hi-Tech Media” — официальный дилер Bosch Security Systems. Оборудование Bosch для конгресс залов всегда отличает превосходное качество и передовые технологии.



Оборудование для синхронного перевода Integrus компании Bosch — это беспроводная многоканальная система распределения звука, обеспечивающая до 32 каналов перевода с цифровым качеством звука. Возможно подключение к любой конференц-системе.

- Отсутствие помех от систем освещения, даже с регуляторами освещенности.
- Великолепное качество передаваемой речи.
- Удобный выбор одного из 32 каналов перевода.
- Подключение к цифровой конгресс-системе DCN или к любым другим системам.
- Свободное перемещение слушателей (нет проводов).
- Гарантия секретности (сигнал не проходит через стены).
- Может использоваться для распределения музыки в кинотеатрах, спортзалах.

Специальная технология Ir-Digital системы Integrus Bosch гарантирует, что звук в наушниках слушателя такой же, как на входе.



Компания LifeSize (США) — подразделение всемирно известной корпорации Logitech — предлагает широкий спектр решений для видеоконференций корпоративного уровня: от персональных систем до видеосерверов для многоточечных видеоконференций.

LifeSize Express

Терминал видеоконференцсвязи высокого разрешения для небольших переговорных комнат, поддерживает прием/передачу видео с разрешением 1920x1080 (Full HD). Возможно подключение 2 мониторов.

LifeSize Icon

Линейка недорогих, высокопроизводительных видеосистем, поддерживающих функцию интеллектуального видео — видеоконференции, которые радикально упрощены и полностью защищены от срывов.

LifeSize Unity

Серия состоит из решений, с помощью которых можно наладить работу совещаний любого размера.

“Hi-Tech Media” — сертифицированный поставщик решений LifeSize. Предлагаем выгодные цены на всю линейку оборудования.



ВИДЕОКОНФЕРЕНЦСВЯЗЬ ЧЕРЕЗ USB

Революционный подход компании Vaddio позволяет превратить любой компьютер в мощную систему ВКС.

Платформа EasyUSB

Профессиональное решение для удаленного общения/ записи, основанное на технологии USB2.0 PC / Mac, не требующее специального программного обеспечения, драйверов и дорогостоящего ВКС кодека.

В состав Vaddio EasyUSB входят: HD поворотная камера USB, аудио микшер/усилитель USB, микрофоны USB и система управления, базирующаяся на веб-технологии. В качестве ПО используется любая программа аудио/видео-коммуникации (Google Talk, Skype, Linc, Jabber и т.д.).

Для подключения аналоговых аудиовидеосистем разработано шлюзовое устройство AV Bridge, которое конвертирует аналоговые сигналы в цифровые.

Коммуникационное решение Vaddio GroupSTATION

Решение позволяет подключить свой ноутбук или планшет к док-станции Vaddio для управления ВКС - делитесь презентациями PowerPoint, транслируйте обучающее видео с YouTube, используйте Skype для видеовызова.

ЦИФРОВЫЕ АУДИО-ПРОЦЕССОРЫ АНАЛОГОВЫЕ МИКСЕРЫ И УСИЛИТЕЛИ

Amis Australian MONITORS — один из крупнейших и известнейших брендов на мировом аудио-рынке, за последние 25 лет стал мировым лидером в предоставлении стильных и экономически эффективных аудио-решений.

Ни один большой офис, вокзал, аэропорт или даже морской лайнер не обходятся без специальных акустических систем. Такими системами, используемыми для фонового звучания, являются качественные, надежные, универсальные и легкие в эксплуатации решения Public Address Amis.

Amis Australian MONITORS производит широчайший спектр оборудования звукоусиления: микшерные усилители, DSP процессоры, усилители мощности, колонки (активные и пассивные, потолочные и настенные), и многое другое.

Качество звука идеально для широкого спектра приложений, где требуется точное воспроизведение музыки и речи.



Компания ClearVoice Systems из Германии разработала Evolutone — инновационную систему активных громкоговорителей типа «линейный массив» с великолепными акустическими характеристиками.

- Равномерное звуковое давление и постоянная направленность.
- Характеристики настраиваются индивидуально в зависимости от особенностей помещения.
- Покрытие до 60 метров.
- Изменяемый вертикальный угол раскрытия диаграммы направленности.

Линейный массив состоит из базового модуля с восемью широкополосными и шестнадцатью высокочастотными громкоговорителями, восемью цифровых усилителей и восьмиканального DSP-процессора.

Там, где важно идеальное звучание в акустически сложных помещениях.



ЦИФРОВЫЕ ЗВУКОВЫЕ СИСТЕМЫ



Новая цифровая звуковая система PLENA matrix Digital Sound производства Bosch. Расширенные возможности системы позволяют достичь превосходного звучания с возможностью беспроводного управления до восьми зон.

- Раздельные зоны трансляции музыки и объявлений.
- Минимальное время установки.
- Полнофункциональный интерфейс пользователя.
- Беспроводное удаленное управление.
- Качество «живого» звука.
- Снижение эксплуатационных расходов.

PLENA matrix Digital Sound System обеспечивает полнофункциональное цифровое управление звуковыми настройками, максимальную гибкость и надежность.

Качество звука идеально для широкого спектра приложений, где требуется идеальное воспроизведение музыки и речи.



ПОВОРОТНЫЕ HD КАМЕРЫ И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

Поворотные HD камеры и системы управления камерами производства Vaddio (США) успешно применяются в областях видеоконференцсвязи и аудио-видеопроизводстве благодаря сочетанию в одном устройстве качества исполнения с простотой в эксплуатации и безотказной работой.

Видеокамеры Vaddio легко интегрируются с системами видеоконференцсвязи известных производителей, таких как Polycom, Cisco.

- **Роботизированные HD камеры с широким набором интерфейсов** — идеальны для работы в составе аудиовизуальных систем и видеоконференцсвязи.
- **HD PTZ камеры вещательного качества** со встроенными портами USB и Ethernet для прямого подключения к ПК.
- **AutoTracking Камерные поворотные системы** с функцией автоматического слежения за лектором.
- **Системы высокоточного управления камерами.**
- **Широкий набор аксессуаров для ВКС** любых производителей — удлинители по витой паре, кронштейны.

“Hi-Tech Media” — официальный дистрибьютор Vaddio.



ДОКУМЕНТ И HD-КАМЕРЫ

Качество, простота, удобство пользования и цена — вот что отличает оборудование Lumens (Тайвань) от его конкурентов.

Lumens PS760 Документ-камера.

- Захват изображений даже больше, чем формат А3.
- Оптический зум — 20х.
- Высокое разрешение 1080p, WXGA, SXGA и XGA.
- Разъем для дисков USB, встроенная память.
- Ethernet, выход HDMI, вход/выход VGA.
- Совместимость со всеми интерактивными классными досками.

Lumens VC-G30 HD-камера.

- 1/2,8” датчик изображения с разрешением Full HD 1080p.
- Объектив с 15-кратным оптическим увеличением.
- 3G-SDI, DVI, Component, C-Video видеовыходы.
- Широкий диапазон панорамирования.
- Быстродействующий и тихий привод.
- Четкое и стабильное изображение без размытия.
- Совместимость с основными кодеками ВКС.

Причина популярности Lumens очевидна — внедрение новаторских идей и стремление удовлетворить запросам своих клиентов.



LCD панели Sharp — это высокая четкость и качество цветопроизведения при любом освещении. В зависимости от модели ЖК-панели Sharp используются:

- для отображения расписаний в аэропортах и на вокзалах;
- для демонстрации рекламных сообщений на выставках и в магазинах;
- для показа видеороликов и прочего медийного контента при проведении шоу;
- для просмотра DVD, HDTV, компьютерных игр.

Sharp представляет следующие серии LCD-оборудования:

- базовая серия общего назначения (диагональ от 42" до 80");
- профессиональная серия общего назначения (диагональ от 60" до 90");
- серия панелей UltraHD разрешения на базе IGZO матрицы;
- тонкошовная серия для видеостен (с диагональю 60" и возможностью выбора из трех уровней яркости).

Японская компания Sharp Corporation — всемирно известный разработчик инновационных продуктов и новых технологий, играющих ключевую роль в формировании тенденций развития рынка электроники.



КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ AV-АППАРАТУРЫ



Широкий ассортимент креплений, стоек и аксессуаров для профессионального аудио-видео оборудования:

- Уникальные, не имеющие конкуренции на рынке, системы креплений для видеостен, способные превратить монтаж видеостены в удовольствие, максимально его упростить и свести временные затраты к минимуму.
- Кронштейны для плазменных и ЖК-панелей.
- Крепления для проекторов.
- Стойки и тележки для систем ВКС.
- Стойки для плазменных и ЖК-панелей.

Основанная в 1972 году, компания B-Tech (США) продолжает вкладывать значительные средства в исследования. Крепления B-Tech экономически эффективны, благодаря им уменьшается время на монтаж и проведение сервисного обслуживания систем.

Монтажные решения B-Tech отвечают всем требованиям по надежности, удобству и легкости установки.



ВЫДВИЖНЫЕ МОНИТОРЫ

ARTHUR HOLM — это hi-end бренд компании ALBIRAL Display Solutions (Испания). Философия компании – создание эргономичного и многофункционального мультимедийного рабочего места для участника конференции.

Встраиваемые в стол выдвижные мониторы помогут обустроить идеальный конференц-зал. Экран появляется только тогда, когда Вам это нужно, а в нерабочем состоянии скрыт в поверхности стола.

Эксклюзивные, элегантные мониторы выполнены из цельного алюминия и нержавеющей стали, и разработаны с учетом особенностей установки. Дополнительно мониторы оснащаются клавиатурой с мышью, сенсорным экраном, камерой и пультом управления конференц-системой.

Компанией разработана уникальная лифтовая система, которая позволяет полностью прятать микрофон в поверхность стола.

Концептуальные идеи дизайна и эргономики сочетают в себе традиции скандинавской сдержанности и испанской эмоциональности.



МЕБЕЛЬ ДЛЯ КОНФЕРЕНЦ-ЗАЛОВ

Высокотехнологичная «умная» мебель ведущих мировых брендов для переговорных комнат, конференц-залов и других офисных помещений:

- Столы для совместной работы.
- Стойки для оборудования ВКС.
- Подиумы и трибуны для выступлений.

Удобная и элегантная офисная мебель сразу создаст необходимый деловой настрой, позволяя не отвлекаться от обсуждения важных вопросов.

«Богатая» отделка столов подойдет для помещений любого уровня: натуральный шпон дорогих пород дерева или МДФ, покрытый дорогой, стойкой к царапинам и другим воздействиям термопленкой.

Решения Modul IT объединяют в себе знания и опыт ведущих системных интеграторов, архитекторов и дизайнеров для более эффективного использования пространства.



ОБОРУДОВАНИЕ AV-КОММУТАЦИИ

13

Компания Kramer Electronics Ltd (Израиль) с 1981 года разрабатывает и производит различное коммутационное оборудование для профессионального видео-аудио рынка.

Сегодня спектр изделий Kramer Electronics Ltd включает в себя более 1000 устройств, применяемых практически в каждой области аудио-видео индустрии:

- усилители-распределители;
- аудио-видео коммутаторы и контроллеры;
- видео-аудио процессоры;
- преобразователи и синхропроцессоры;
- интерфейсы передачи сигналов по витым парам;
- аксессуары и адаптеры;
- преобразователи частоты развертки и масштабаторы;
- кабели в сборе и разъемы.

Современные приборы Kramer выдерживают наиболее требовательные экзамены на качество, простоту в использовании и надёжность в работе.



СИСТЕМЫ ИНТЕРАКТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Американская компания Crestron Electronics, Inc. разрабатывает и производит интегрированные системы дистанционного управления и контроля.

Оборудование Crestron позволяет автоматизировать помещение любого назначения системами управления. С помощью стационарных и беспроводных пультов управления, а также простых в использовании сенсорных панелей Crestron, можно автоматизировать процессы управления светом, шторами, экранами, презентационным оборудованием, системами климата, аудио/ видео аппаратурой.

Crestron позволяет участникам и организаторам мероприятий не отвлекаться на решение технических задач, а сосредоточиться на основных событиях совещаний, переговоров и презентаций.

Интегрированные решения на основе Crestron упрощают и упорядочивают управление мультимедийными комплексами, установленными в переговорных комнатах, конференц-залах, офисах или целых зданиях.



АУДИО-ВИЗУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ

Переговорные комнаты

Современные комнаты для совещаний могут оснащаться комплексом аудио- визуального оборудования: мультимедийный проектор и экран, интерактивная доска, документ-камера, дискуссионная система с функциями голосования, система видеоконференц-связи (ВКС), система звукоусиления.

Конгресс-залы

Залы заседаний органов законодательной, исполнительной и судебной власти оснащаются конгресс-системой с функцией парламентского, либо расширенного голосования и специализированным программным комплексом для вывода темы и результатов голосования на средства отображения в зале, информационного сопровождения выступающих.

Залы для международных конференций

В залах для проведения крупных международных конгрессов используется полнофункциональное конгресс-оборудование с подсистемой синхронного перевода речи и системой голосования, высококачественные видеокамеры.

Диспетчерские и ситуационные центры

В диспетчерских и ситуационных центрах применяются видеостены, аудио- видео конференц-системы, системы звукоусиления для сбора, отображения видеоинформации с большого количества источников и проведения оперативных совещаний.

Учебные аудитории

Современные учебные аудитории оснащаются комплексом мультимедийных средств: 1-2 проектора, экраны, интерактивная доска, система звукоусиления, проводные и радио микрофоны, мультимедийная кафедра, документ-камера, интерфейсы для подключения ПК преподавателя и учащихся, система управления комплексом. При необходимости дистанционного обучения аудитория оснащается видеоконференц-связью.

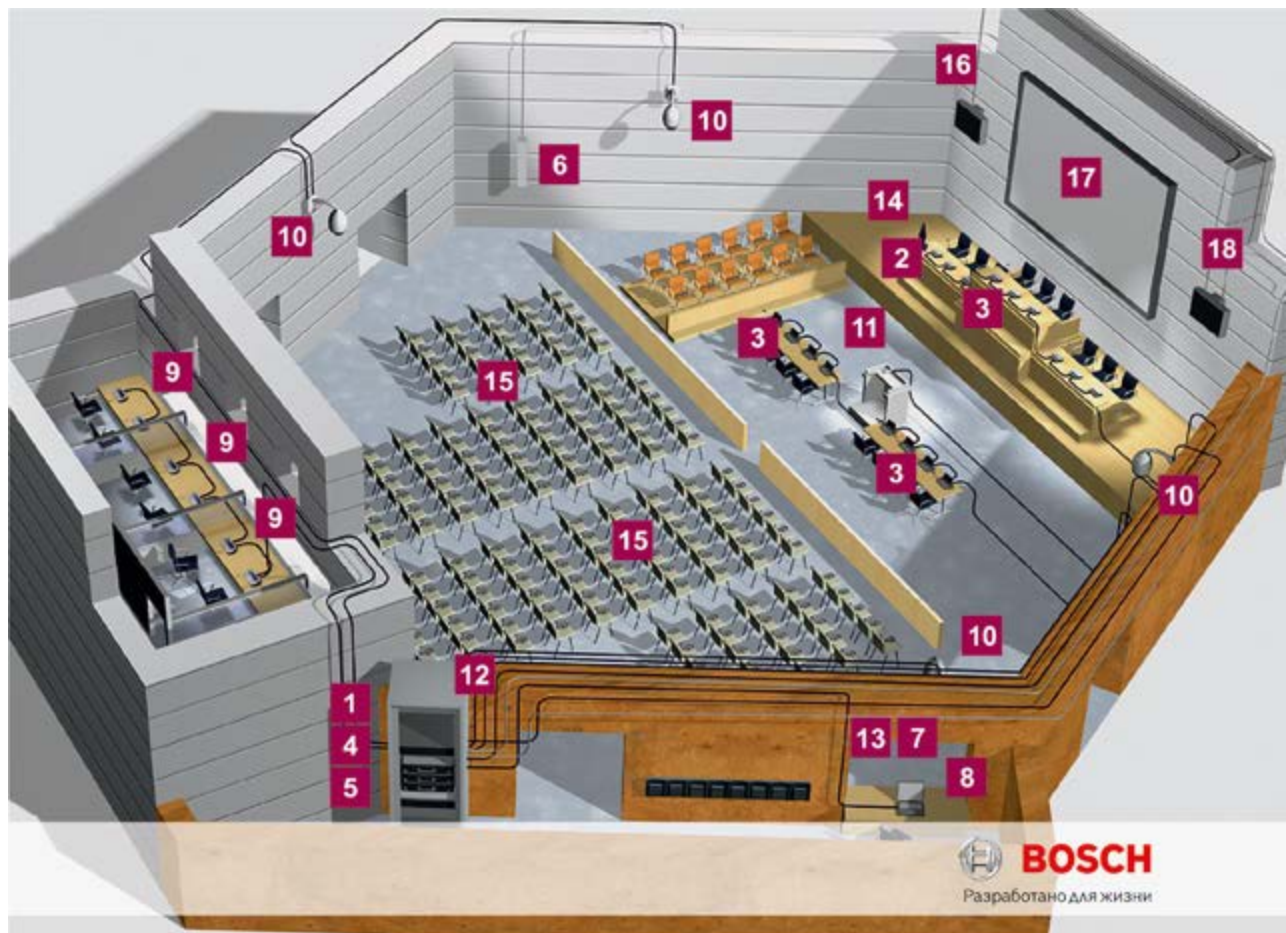
Видеоконференции

Для проведения видеоконференций необходимо оснащение переговорных комнат, конференц-залов и кабинетов руководителей групповыми и индивидуальными терминалами ВКС, а также средствами отображения информации.

Спортивные объекты

На спортивных объектах устанавливаются системы озвучивания и аудио-видео трансляции.

Если вам необходимо современное мультимедийное решение, отвечающее самым жестким требованиям по функциональности и качеству, специалисты компании Hi-Tech Media помогут вам с выбором оптимальной системы.



Основная система

- 1 DCN Центральный блок управления
- 2 DCN пульт председателя с селектором каналов
- 3 DCN пульт делегата с селектором каналов
- 4 Аудиорасширитель, индивидуальные каналы
- 5 Микширующий усилитель
- 6 Звуковые колонки
- 7 Запись на компьютер

Дополнительное оборудование

- 8 Модуль перезаписи и ножные педали
- 9 DCN пульт переводчика
- 10 AutoDome видеочамера
- 11 Динамический ручной микрофон
- 12 Оборудование для видеоконференции
- 13 Личный компьютер
- 14 Сенсорный экран
- 15 Integrus ИК (инфракрасный) приемник
- 16 Integrus ИК передатчик
- 17 Система отображения
- 18 Integrus ИК передатчик

Система DCN multimedia в элегантном и эргономичном устройстве для конференции объединяет аудио-, видеоданные и содержимое встреч с технологией сенсорного экрана. С помощью системы DCN можно совместно с другими участниками использовать электронные документы, осуществлять выход в интернет, управляя всеми настройками с сенсорного экрана. Таким образом становится легче передать послание, презентация становится более понятной, визуально и эстетически привлекательной, кроме того — все документы можно демонстрировать в электронном виде, сокращая объемы печати различных документов, экономя на расходных материалах.

DCN multimedia — это наиболее простая в построении и функциональная конгресс-система Bosch, идеально подходящая для залов любого размера.



МОСКВА:
109029, Боенский проезд 9
office@hi-tech-media.ru /
+7 (495) 600-42-24

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ:
190020, ул. Циолковского 9, корп. 2
spb@hitsec.ru / (812) 677-91-94

СОЧИ: 354340, ул. Мира 161
sochi@hitsec.ru / (988) 234-33-00

hi-tech-media.ru