

Хайтекс. Высокотехнологические решения

Комплексное оснащение площадки мультимедийным оборудованием

Хайтекс на рынке с 2008г. Основное направление деятельности – внедрение мультимедийных и ИТ решений для сферы образования, культуры, промышленности, муниципалитетов и корпораций. Последние 4 года работаем преимущественно в госсекторе. Поддерживаем конкурс на всех этапах.

Наши основные позиции:

Оборудование	Комплексные решения:
<ul style="list-style-type: none"> Оборудование для онлайн-трансляций Роботизированные видеокамеры Светодиодные экраны Видеостены и видеопанели Профессиональные видеопроекторы Акустические системы Беспроводные передатчики видеосигнала 	<ul style="list-style-type: none"> • Оснащение конференц-залов • Оснащение виртуальных концертных залов • Студии для онлайн-трансляций и видеоконференцсвязи • Оснащение актовых залов • Оснащение переговорных • Мобильные комплексы для трансляций

Нам доверяют:

- Газпром Охрана, Екатеринбург
- Центр Одаренности и творчества Екатеринбурга
- Администрация г. Нарьян Мара
- Магаданская Областная Филармония
- WorldSkills Russia
- Новоуральский музейно-выставочный центр
- ДК Центральный, г.Белово
- МКДУ «Клуб имени 1 мая», г.Унеча
- ДК «Юбилейный», ДК «Нефтяник», Лянтор
- МУ «Детская школа искусств в г. Стрежевой» и многие другие



Компания Хайтекс готова осуществить полный цикл работ:



Комплексы видеовещания Хайтекс имеют [Международный сертификат соответствия Таможенного союза](#) и зарекомендовали себя как надежные удобные устройства, прекрасно справляющиеся с задачами видеовещания.



Комплекс “Виртуальный зал - Крупный” вар. 1

Комплекс обеспечивает управление онлайн трансляциями. Мощный видеопроцессор позволяет принимать и отправлять онлайн-видео почти без задержек. Оснащён всем необходимым для выполнения функций Виртуального концертного зала: высококлассной акустической системой, широкоформатным светодиодным экраном, интерфейсами управления видео- и аудиопотоками.

Позиция	Характеристики	Цена, руб.	Кол-во	Сумма, руб.
Серверная часть				
Видеопроцессор «Hitek StreamCoder v2 Pro» 	Видеопроцессор для управления видеопотоками онлайн-трансляции Позволяет принимать трансляцию, отправлять видеопотоки в сеть, а также записывать прямые трансляции Позволяет осуществлять высококачественное онлайн-вещание с 2 источников (видеокамеры или видеомишкера или ноутбука). Функциональные возможности: - брендирование, титры, время и дата - включение собственного видеоролика в трансляцию - подключение экрана презентационного компьютера Входы видео: HDMI Входы звука: HDMI, Jack 3.5 Конструктив: Rackmount 3U Поставляется в комплекте с монитором, мышкой и клавиатурой	226 100	1	226 100
Акустика				
Активный акустический комплект JBL 	Фазоинверторного типа Двухполосная концертная АС Встроенный усилитель Мощность 1500 Вт Диапазон частот 46-18300 Гц Материал корпуса фанера Размеры (ШхВхГ) 446x1061x539 мм	70 000	2	140 000
Активный сабвуфер JBL 	Однополосная концертная АС Встроенный усилитель Мощность 1500 Вт Диапазон частот 30-103 Гц Материал корпуса фанера Размеры (ШхВхГ) 523x692x724 мм	68 500	2	137 000
Микшерный пульт Allen&Heath	Аналоговый микшерный пульт. USB-интерфейс для обмена 2-х канальными аудио сигналами с компьютером. Микрофонный предусилитель DuoPre: 2-х	176 390	1	176 390



	<p>ступенчатый. Регулятор панорамы/баланса. Кнопки коммутации с основной стереошиной, основной моношиной и двумя парами подгрупп. Светодиодные индикаторы наличия сигнала и перегрузки. Эквалайзер: 4-х полосный, MusiQ, 2 параметрические середины. Фейдеры: ALPS, 100 мм. ПО Cakewalk Sonar LE. Входы: 24xMIC/LINE (Jack 1/4"/XLR), ST1/ST2 (2xRCA), ST3/ST4 (2xJack 1/4"), PLAYBACK (2xJack 1/4"), 2TRK (2xRCA). Выходы: 24xDIR (Jack 1/4"), MAIN/RECERT (3xXLR/3xJack 1/4"), 2xMIX (Jack 1/4"), 4xRECERT (Jack 1/4"), PHONES (Jack 1/4"), 2TRK (2xRCA), 4xGROUP (Jack 1/4"). Дополнительный разъем: 24xINSERT (Jack 1/4"), MIC (XLR), USB. Шины Aux: 6 (2 до фейдера, 2 после фейдера, 2 до/после фейдера). Питание: 100-240 В, 50/60 Гц. Габариты: 930x560x129/50 мм. Вес: 18 кг.</p>			
<p>Экран</p>				
<p>LED-экран, P4 4 x 3м</p> 	<p>Тип экрана: интерьерный Шаг пикселей: 4мм Разрешение экрана: 1152 x 864 пикс. Яркость экрана: ≥1000 кандел/кв.м Расстояние обзора: 3 - 60м Вес экрана: 420кг Температура работы: -10 +60 С Наработка на отказ не менее 100 000 часов Макс. потребляемая мощность: 12 кВт Средняя потребляемая мощность: 4,1 кВт Частота обновления кадров: 60 Гц</p>	<p>1 120 850</p>	<p>1</p>	<p>1 120 850</p>
<p>Металлоконструкция для экрана</p> 	<p>Разработка и изготовление металлоконструкции Указана стоимость стандартной металлоконструкции Итоговая цена определяется в процессе проектирования</p>	<p>150 000</p>	<p>1</p>	<p>150 000</p>
<p>Видеопроцессор экрана NovaStudio</p> 	<p>Тип управления: синхронный Программное обеспечение: NovaStudio на русском Система управления: NovaStar Расстояние от управляющего PC LAN-cable <100м (CAT5)</p>	<p>86 340</p>	<p>1</p>	<p>86 340</p>



Коммутация				
Комплект коммутации и телекоммуникационного оборудования	Комплект оборудования, коммутации и крепежа для обеспечения связи элементов комплекса	79 310	1	79 310
Работы				
Проектирование и интеграция комплекса	Проектирование, доставка, монтаж, пуско-наладка, обучение, сопровождение	384 010	1	384 010
Итого: 2 500 000 руб.				




Комплекс “Виртуальный зал - Крупный” вар. 2

Комплекс обеспечивает управление онлайн трансляциями. Мощный видеопроцессор позволяет принимать и отправлять онлайн-видео почти без задержек. Оснащён всем необходимым для выполнения функций Виртуального концертного зала: высококлассной акустической системой, профессиональным проектором с высоким разрешением, интерфейсами управления видео- и аудиопотоками.

Позиция	Характеристики	Цена, руб.	Кол-во	Сумма, руб.
Серверная часть				
Видеопроцессор «HitekS StreamCoder v3 Pro» 	Видеопроцессор для управления видеопотоками онлайн-трансляции Позволяет принимать трансляцию, отправлять видеопотоки в сеть, а также записывать прямые трансляции Позволяет осуществлять высококачественное онлайн-вещание с 3 источников (видеокамеры или видеомишкера или ноутбука). Функциональные возможности: - брендирование, титры, время и дата - включение собственного видеоролика в трансляцию - подключение экрана презентационного компьютера Входы видео: HDMI Входы звука: HDMI, Jack 3.5 Конструктив: Rackmount 3U Поставляется в комплекте с монитором, мышкой и клавиатурой	293 300	1	293 300
Акустика				
Акустическая система Electro-Voice 	Активная концертная двухполосная акустическая система Максимальная мощность: 1500 Вт Диапазон частот: 48 – 20000 Гц Частота кроссовера: 1.7 кГц Максимальное звуковое давление: 134 дБ Размеры ВЧ-излучателя: 1” (25.4 мм) Размеры НЧ-излучателя: 15” (381 мм) Материал корпуса: фанера Количество линейных входов: 2 Количество балансных входов: 2 Размеры (ШxВxГ): 432 x 685 x 429 мм Вес: 24.4 кг	122 800	2	245 600
Активный сабвуфер Electro-Voice 	Активный концертный однополосный сабвуфер Номинальная мощность: 1300 Вт Диапазон частот: 35 – 180 Гц Частота кроссовера: 80 Гц, 100 Гц, 120 Гц, 150 Гц Регулировка частоты кроссовера	118 900	2	237 800



	<p>Регулировка фазы Максимальное звуковое давление: 134 дБ Размеры НЧ-излучателя: 18" (457 мм) Материал корпуса: фанера Количество балансных входов: 2 Размеры (ШхВхГ): 606 x 520 x 612 мм Вес: 32.8 кг</p>			
<p>Цифровой микшер Allen&Heath</p> 	<p>16 моновходов (TRS + XLR), 3 стереовхода (TRS) 14 миксов (включая основной микс LR, 10 AUX миксов и 2 отдельные FX шины) Выход AES 4 процессора эффектов с отдельными стереовозвратами Встроенный USB мультитрек-рекордер Qu-Drive Сенсорный дисплей 800x480 Отдельные физические органы управления для всех основных элементов обработки Моторизованные фейдеры Интерфейс dSNAKE – возможность подключения модулей AR84 и AR2412 Совместим с цифровой системой персонального мониторинга Allen & Heart ME Управление по MIDI цифровыми звуковыми рабочими станциями</p>	209 500	1	209 500
Экран + Проектор				
<p>Проектор Epson</p> 	<p>Размер изображения от 1.27 до 7.62 м Разрешение проектора: 1920x1200 Тип лампы: Laser-LED Световой поток 6000 лм Контрастность 2000:1 Поддержка 3D Входы VGA, DVI, HDMI, RGB (BNC), Компонентный, аудио mini jack Уровень шума: 34 дБ Вес 20 кг</p>	699 200	1	699 200
<p>Кронштейн для проектора</p> 	<p>Выполнен из надежного металлического сплава Установка: потолочный Регулировка: поворот и наклон Расстояние от стены/потолка: 220-300см Угол наклона: -20/+20 ° Угол поворота: 360 ° Максимальный вес проектора: 20 кг</p>	24 500	1	24 500
<p>Моторизованный Экран Lumien Master</p> 	<p>Рабочая область 352 x 549 см Соотношение сторон: 16:10 Установка: настенно-потолочная Корпус выполнен из стали Надежный трубчатый мотор Черная кайма по периметру увеличивает воспринимаемую контрастность изображения</p>	350 500	1	350 500



Коммутация				
Комплект коммутации и телекоммуникационного оборудования	Комплект оборудования, коммутации и крепежа для обеспечения связи элементов комплекса	89 750	1	89 750
Работы				
Проектирование и интеграция комплекса	Проектирование, доставка, монтаж, пуско-наладка, обучение, сопровождение	349 850	1	349 850
Итого: 2 500 000 руб.				

Типовая схема видеовещания:



Преимущества онлайн-трансляций на технологиях Хайтекс:



Видеовещание без ограничений! Вашу онлайн-трансляцию смогут увидеть тысячи пользователей сети Интернет.



Высокая стабильность при минимальной задержке благодаря облачной сети вещания



Профессиональные стандарты видеосвязи высокой четкости: Full HD, Ultra HD, 3D



Автоматическая запись видеопотока трансляции, возможность организации видеоархива



Обратная связь: зрители могут задавать вопросы в режиме онлайн



Поддержка всех современных устройств и платформ, включая мобильные



Зарабатывайте! Система монетизации видео позволяет осуществлять доступа к трансляции или видеоархиву



Оборудование Хайтекс обладает Международным сертификатом соответствия Таможенного союза



Заинтересованы и хотите узнать больше?

Обратитесь к нам и наши специалисты окажут бесплатную консультацию, спроектируют и рассчитают стоимость внедрения комплекса!

С уважением, Александр Кудрявцев
Компания Хайтекс

  +7 922 612 59 68

 +7 343 344 84 04,  e-mail: info@hitekcs.ru