



RIWWA

Системная интеграция в области
безопасности и мультимедиа



Компания «РИВА» – команда профессионалов!

Компания «РИВА» обеспечивает полный комплекс услуг в области проектирования и инсталляции профессиональных мультимедиа систем:

- оборудование для конференцсвязи
- оборудование для видеоконференцсвязи
- системы звукоусиления и речевого оповещения
- интерактивные кафедры
- оборудование для синхронного перевода
- беспроводная система голосования
- проекционное оборудование, системы видеоотображения;
- уникальные акустические системы направленного звучания
- технологии и материалы для создания требуемой звуковой атмосферы в помещении (шумопоглощающие и звукоизоляционные)
- оборудование для образования: интерактивные доски, мультимедийные кафедры, системы записи и вещания

Наши заказчики

- Административные и федеральные органы исполнительной и законодательной власти
- Объекты Министерства по чрезвычайным ситуациям
- Высшие учебные заведения (залы ученых советов, диссертационные залы, учебные потоковые аудитории «под ключ»)
- Банковские учреждения, операционные залы
- Музеи
- Учреждения здравоохранения
- Парки и зоны отдыха
- Московский городской метрополитен
- Гостиничные комплексы

Компания «РИВА» производит конференц-систем марки GlavCom, зарекомендовавших себя на российском рынке, как отличное решение для оборудования конференц-залов. Эти системы уже используются в конференц-залах образовательных учреждений и государственных органов управления всех уровней.

«РИВА» эксклюзивный представитель мировых производителей инновационных акустических систем. Panphonics, SoundTube, Audio Spotlight, HSS

Мы выполнили **более 50 крупных проектов** по оборудованию помещений в государственных и частных организациях мультимедиа системами различной сложности

В числе наших клиентов – *ОАО «Сбербанк», РЭА им. Г.В. Плеханова, Государственная Третьяковская Галерея, Минздравсоцразвития РФ, Сибирский Федеральный университет* и множество других, крупных организаций.



**Заседание комиссии по модернизации
и технологическому развитию экономики**

АНКЕТА-ОБЪЕКТИВКА

на организацию-производителя работ

ООО «РИВА» — часть холдинга ЗАО «Интегратор» и совместно с компаниями партнёрами выполняет следующие работы:

1. Предпроектное обследование объекта, разработка Технико-Экономического Обоснования, Технического Задания; разработка и выпуск Проектно-Сметной документации.
2. Согласование с органами государственного надзора.
3. Функции генерального подрядчика.
4. Монтаж, шеф-монтаж и пусконаладочные работы.
5. Выпуск исполнительной и эксплуатационной документации, обучение персонала заказчика.
6. Гарантийное и сервисное обслуживание: модернизация, ремонт, перенастройка оборудования, выполнение профилактических работ, обучение.
7. Поставка оборудования: тестирование новейшей импортной техники на соответствие российским условиям; русификация; получение сертификатов, необходимых в России; переводы документации на русский язык; техническая поддержка и обучение новой технике.

До 32 различных систем на одном объекте!

Аудио-видео системы

- Профессиональные системы звукоусиления
- Внешнее озвучивание, речевое оповещение
- Проекционное оборудование
- Конференц-системы
- Системы видеоотображения
- Видеоконференцсистемы
- Инновационные акустические системы

Безопасность

- Системы контроля и управления доступом.
- Охранно-тревожная сигнализация.
- Охранное и технологическое видеонаблюдение.
- Охранная сигнализация периметра.
- Тамбур-шлюзы, защитные кабины.
- Металлодетекторы.
- Паркинг.

Акустика помещений

- Комплексные решения по формированию требуемой акустической картины

Сети слабых токов

- Телефония
- Вещательное телевидение
- Диспетчеризация
- Радиотрансляция и звукоусиление
- Конференц-связь и видеопроекция
- Локальные компьютерные сети
- Структурированные кабельные системы

Электроснабжение

- Внутреннее электроснабжение здания.
- Обеспечение бесперебойного питания.
- Автоматика электрообеспечения.

Противопожарная защита

- Охранно-пожарная сигнализация.
- Системы пожаротушения.
- Системы противодымной защиты.
- Системы молниезащиты.
- Системы оповещения о пожаре.

Основные направления деятельности фирмы

ООО «РИВА» производитель, дистрибьютор и системный интегратор в области оснащения конференц-залов. В рамках дистрибуции компания осуществляет поставку широкого спектра мультимедиа оборудования, в т.ч.: конференц-системы, цифровые системы управления, системы захвата и трансляции HD видео, системы записи и вещания мероприятий.

Техническая поддержка осуществляется инженерами, обладающими большим опытом реализации комплексных проектов. Помимо стандартной технической поддержки, дилеры компании получают помощь в составлении технических заданий на тендеры, разработке проектной и эксплуатационной документации, программировании и настройке поставляемого оборудования.

В рамках комплексных проектов компания осуществляет разработку проектной документации, поставку, монтаж, программирование, наладку, ввод в эксплуатацию, обучение заказчика, гарантийное и сервисное обслуживание по следующим системам:

- конференц-системы и синхронный перевод
- системы звукоусиления
- системы отображения информации
- системы технологического ТВ высокой чёткости
- системы видеоконференцсвязи
- системы многоканальной аудио-видео записи в формате аудио+видео+презентация
- системы интегрированного управления

Сотрудники

Количество сотрудников: постоянных - 22 человек, временно привлекаемых - до 30 человек. Специалисты фирмы - выпускники ведущих технических ВУЗов России (МЭИ(ТУ), МГТУ им. Н.Э. Баумана, МГУ им. Ломоносова(физический факультет), имеющие дополнительное образование в области акустики и наработавшие многолетний опыт проектирования и инсталляции аудио-видео систем.

«РИВА» располагает собственной монтажной бригадой, укомплектованной специалистами и работниками высшей квалификации (в том числе, специалистами по расчёту систем звукоусиления, конфигурированию и инсталляции мультимедиа систем). Бригада оснащена всем необходимым для производства строительно-монтажных работ – измерительным оборудованием для проведения пусконаладочных работ, технического и сервисного обслуживания, ремонта оборудования.

Наличие сертификатов на поставляемые и производимые изделия

Все поставляемое и производимое оборудование имеет сертификаты *ГОСТ-Р*

Дополнительные сведения

Претензии к фирме со стороны правоохранительных органов и налоговых служб, связанные с нарушением законодательства РФ за весь период существования: отсутствуют.



Большой Зал учёного совета Российской Экономической Академии им. Г.В. Плеханова

Для реализации функции звукоусиления в зале используются настенные корпусные и потолочные акустические системы совместно с усилителями мощности, чем обеспечена возможность независимой настройки и управления каналами звукоусиления в условиях сложной архитектуры зала. Установлена конференц-система GlavCom 7-й серии в составе микрофонных дискуссионных пультов с функцией регистрации участников по карточкам. Трибуна зала оснащена также микрофонным пультом и точкой подключения ноутбука докладчика для трансляции видео и аудио сигнала на систему видеопозаказа и звукоусиления зала соответственно.



Зал диссертационного совета Российской Экономической Академии им. Г.В. Плеханова

Зал предназначен для заседаний диссертационного совета, приёма диссертаций, проведения видеоконференций. Для реализации видеосвязи используется кодек ВКС GlavCom VD-5, купольные камеры GlavCom GC-2200H, автоматически наводящиеся на активный микрофон дискуссионной системы GlavCom GC-V6. В качестве систем отображения используются профессиональные панели и мониторы. Использование матричного коммутатора позволяет выводить на разные группы мониторов разную информацию (видеоконференция, компьютер, DVD-плеер, ноутбуки в зале).

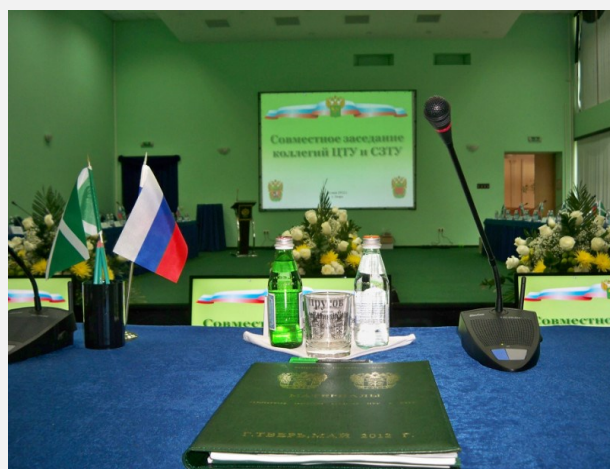


Зал заседаний Казанского государственного архитектурно-строительного университета



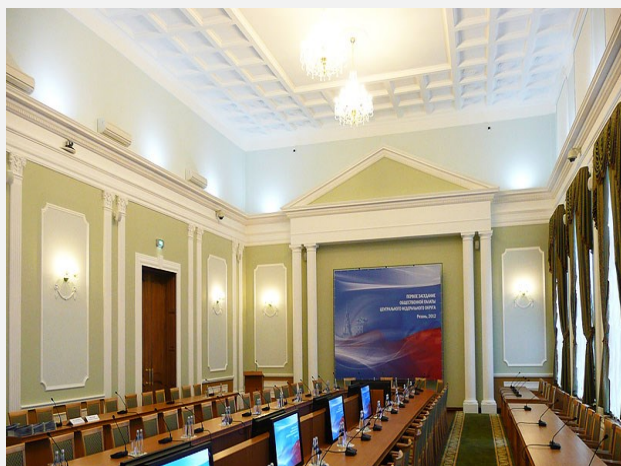
Зал заседаний Администрации Архангельской области

Проведённые работы: консультации и подбор оборудования, поставка звукового оборудования, системы конференц-связи и системы отображения. Монтаж «под ключ» и ввод в эксплуатацию.



Совместное заседание коллегий Центрального и Северо-Западного таможенных управлений

Основным условием, изначально, ставилось использование беспроводной системы. Мы предложили решение – беспроводная конференц-система GlavCom SW-80. Система была быстро развёрнута перед проведением заседания. Монтаж и технический контроль всего процесса вели наши инженеры.



Первое заседание Общественной палаты ЦФО в Рязани

Конференц-система GlavCom GC-VB6 отлично вписалась в общую стилистику зала. Пульты поддерживают функции дискуссии и голосования, а значит не требуется дополнительного оборудования для проведения голосований. На кронштейнах, по периметру зала, установлены камеры с автонаведением изображения на говорящего делегата и система внешнего озвучивания, учитывающая акустические возможности помещения.



Конференц-система GlavCom GC-V6 и интерактивная кафедра GlavCom Smart One в Волгоградской академии государственной службы



Конференц-зал Волгоградского государственного аграрного университета



Конференц-зал Администрации Сладковского муниципального района



Конференц-зал Государственной Думы Астраханской Области



Конференц-зал ФГУ «ЦНИИОИЗ Минздравсоцразвития РФ»

Референс-лист

Государственный Исторический музей
Государственный Дарвиновский музей
Государственная Третьяковская Галерея
Музейно-выставочный центр "Рабочий и Колхозница"
Московская биеннале современного искусства
Музей им. М. Т. Калашникова

Российская экономическая академия им. Г.В. Плеханова
ФГУ "Центральный НИИ Организации и Информатизации Здравоохранения Министерства Здравоохранения и Социального Развития Российской Федерации"
Институт социологии РАН
Российский государственный социальный университет
ФГУ «ЦНИИОИЗ Минздравсоцразвития РФ»
Сибирский федеральный университет
Российский Государственный Гуманитарный университет
Московский государственный университет экономики, статистики и информатики
Орловский Государственный Университет
Академия гражданской защиты МЧС РФ
МГИМО
РАНХиГС при Президенте РФ
ГОУ ВПО "Всероссийский заочный финансово-экономический институт" (20 филиалов)
НОУ НИ "Высшая школа управления" (24 филиала)
ГОУ ВПО "Омский Государственный Технический Университет"
ГОУ ВПО "Орловская региональная академия государственной службы"
Учреждение РАН "Институт социальной педагогики"
Министерство образования и инновационного развития Новосибирской области (Лицей №176).
Управление образования Володарского района Нижегородской области (Лицей №53).
ГОУ ВПО "Сибирский Государственный Университет Телекоммуникаций и Информатики".

Посольство Республики Молдова в Российской Федерации
Администрация Архангельской области
Коллегия Федерального Агенства по здравоохранению и социальному развитию
ФГУП «Космическая связь»
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей (Роспотребнадзор)
Федеральное агентство кадастра объектов недвижимости (Роснедвижимость)
Государственная Дума Астраханской Области
Липецкий городской Совет депутатов
Администрация г. Самара

ОАО «Сбербанк»
ОАО «ВТБ»
Банк «Возрождение»
КИТ Финанс Инвестиционный Банк
Центральный Банк РФ - пансионат «Кривск»
ООО «Пробизнесбанк»

ОАО «Связьтранснефть»
ОАО МТЗ ТРАНСМАШ
Судоремонтный завод «Звезда»
ОАО "Земельная агропромышленная корпорация "Знак"
ООО «ИК «ИНЦЕНТРА»

Сеть магазинов «Дикая Орхидея»
ОАО «Седьмой Континент»
ОАО «Мостотрест»
Huntsman Corporation