

СВЯЗЬ-ЭКСПОКОММ-2010 (ЦВК «Экспоцентр», г. Москва)

В период с 11 по 14 мая 2010 г в ЦВК Экспоцентр «Красная Пресня» проходила 22-я Международная выставка «СВЯЗЬ-ЭКСПОКОММ-2010/ «ТВЧ Россия 2010». Экспозиция «Цифровое телевидение 2010» была развернута на стенде общей площадью 432 м. Экспозиция «Цифровое телевидение» иллюстрировала реализацию ФЦП «Развитие цифрового телерадиовещания в РФ на 2009-2015 годы», а также перспективы развития технологий телерадиовещания в России до 2020 года.

На экспозиции были представлены:

- полный тракт 3D телевидения второго поколения (от камеры до 3D дисплея), совместимого с системой цифрового телевидения DVB-T («МНИТИ»- «ЭЛЕКАРД» - «ТРИАКСЕСС» - «ТРИНИТИ»- «JC System Integration») изготовленный на российской программно-аппаратной платформе;
- светодиодный (LED) экран Full HDTV размером 3 x 8 м российского производства (ООО «Дисплейные системы» (Холдинг «ИНКОТЕКС») - ФГУП «ВГТРК»);
- трансляция в 3D парада Победы на Красной площади 9 Мая (совместно с ФГУП «ВГТРК»);
- трансляция балета из Мариинского театра в 3D формате (со-вместно с Корпорацией General Satellite);
- новейшие модели 3D домашнего театра (3D Blu-ray disc проигрыватели + 3D телевизоры) - совместно с ООО «Самсунг Электроникс Рус компании (Калуга)»;
- новейшие модели российских цифровых приемников DVB-T/MPEG-4 2010 года - (Ассоциация "АРПАТ"+ корпорация «Дженерал Сателлайт» (г. Санкт-Петербург));
- комплексное решение приемных и передающих сетей DVB-T/MPEG-4, изготовленное на основе оборудования российского производства (Ассоциация «АРПАТ»);
- прототип цифровой приставки второго поколения цифрового телевидения DVB-T2 (ОАО «Ставропольский завод «СИГНАЛ»);
- высокоскоростная телекамера 2К x 2000 кадров/с (ФГУП «ВГТРК»);
- прием и передача мобильного телевидения DVB-SH (PТРС);
- российские технологии интерактивного телевидения и DVB-T/ІРТV телевидения с браузером Internet (ОАО «УЗПС» (г. Уфа), ОАО «Ставропольский завод «СИГНАЛ»);
- цифровые телевизоры DVB-T/MPEG-4+ Internet TV (со встроенным браузером) – ООО «Самсунг Электроникс Рус компании» (г. Калуга) + НПФ «Эра» (г. Жуковский);
- второе поколение устройств коллективного приема УКПТ для приема программ DVB-T на аналоговые телевизоры (с дистанционным мониторингом и возможностью приема программ цифрового радио с распределением их в формате FM) - ЗАО «МНИТИ» + ООО «ТЕЛЕМАК».