

МГТС настроила оптику

МГТС запустила проект по строительству сетей на основе технологии GPON с использованием оптоволоконных кабелей в мае 2011 г. Технология позволяет обеспечить доступ к услугам современной цифровой телефонной связи, к цифровому ТВ, широкополосному доступу в Интернет на скорости до 100 Мбит/с, а также внедрять новые услуги для абонентов, такие как телевидение высокой четкости (HDTV), видеоохрана, пожарная охрана, видеозвонки. До конца 2012 г. техническую возможность подключения к современным услугам МГТС получат порядка 400 тыс. домохозяйств, проект по развертыванию оптоволоконных сетей для всех абонентов Москвы рассчитан на несколько лет.