

РАЗВИТИЕ ОТРАСЛИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И СВЯЗИ В КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАМЕСТИТЕЛЬ
ПРЕДСЕДАТЕЛЯ
ПРАВИТЕЛЬСТВА
КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
Геннадий Васильевич
Широконосов



Курская область расположена в центре Центрально-Черноземного района Российской Федерации, на расстоянии 536 км от Москвы. Общая площадь Курской области составляет 29 800 кв. км.

На территории Курской области имеют лицензии на предоставление услуг связи и информатизации более 90 организаций. Спектр оказываемых ими услуг включает в себя услуги: местной и междугородной телефонной связи, телеграфной связи, передачи данных, Интернет, сотовой радиотелефонной связи, почтовой связи, эфирной трансляции радио- и телевизионных программ, кабельное телевидение, спутниковое телевидение, спутниковый Интернет.

ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ

На территории Курской области наиболее крупным оператором связи, предоставляющим услуги местной телефонной связи, на долю которого приходится 90% всех абонентов области, является Курский филиал ОАО «ЦентрТелеком».

Количество абонентов Курского филиала ОАО «ЦентрТелеком» составляет 241,7 тыс., в том числе по городской телефонной сети – 204,4 и по сельской телефонной сети – 37,4 тыс. абонентов.

Общая очередь на установку телефонов по состоянию на 01.09.2006 года по Курскому филиалу ОАО «Центр

Телеком» составила 16,8 тыс. человек. За три последних года общая очередь уменьшилась на 22,9 тыс. человек, вместе с тем телефонная плотность в Курской области увеличилась незначительно.

По телефонной плотности на 100 человек населения Курская область занимает одно из последних мест в Центральном федеральном округе. По итогам первого полугодия 2006 года телефонная плотность составила 20,8 при показателе в среднем по России – 29,5.

С целью привлечения инвестиций, способствующих развитию новых технологий и предоставлению общедоступных услуг связи в каждом населенном пункте области, развитию рынка телекоммуникационных услуг на территории Курской области, направленных на удовлетворение растущих потребностей области в услугах связи, утверждена областная целевая программа «Телефонизация Курской области на 2004–2006 годы».

В рамках областной целевой программы «Телефонизация Курской области на 2004–2006 годы» в 2004–2005 годах Курским филиалом ОАО «ЦентрТелеком» выполнено:

- строительство 217,5 км волоконно-оптических линий связи, которые обеспечили качественными каналами связи семь районных центров Курской области;
- техническое перевооружение цифровых систем передачи волоконно-оптических линий связи, соединяющих АТС в г. Курске в единое кольцо;
- строительство новых и расширение существующих выносных концентраторов в городе Курске, в результате чего номерная емкость АТС областного центра за два года (2004–2005 годы) увеличилась на 17 908 номеров.

Объем инвестиций ОАО «ЦентрТелеком» за 2004–2006 годы в электросвязь Курской области составил более 700 млн. рублей.

Вместе с тем качество сельской телефонной связи продолжает оставаться неудовлетворительным.

Из 556 автоматических телефонных станций Курского филиала ОАО «ЦентрТелеком» в сельской местности работает 498 АТС, из них 493 аналоговые (98,9%) требуют замены на новые цифровые АТС.

Телефонная плотность сельской местности в 2003–2006 годах составляет 8,2 телефона на 100 жителей.

Уровень цифровизации сельской связи составляет 3,8%, по городской сети – 49%.

Альтернативным оператором, оказывающим услуги местной телефонной связи в городе Курске, является развивающаяся компания – ЗАО «Курская телефонная компания», количество абонентов которой по состоянию на 01.01.2006 года составляет более 2000.

Однако в настоящее время серьезную конкуренцию Курскому филиалу ОАО «ЦентрТелеком» указанная компания составить не может.

МОБИЛЬНАЯ СВЯЗЬ

Так же, как и в других регионах Российской Федерации, на территории Курской области за последние пять лет получила бурное развитие мобильная (сотовая) связь.

На территории Курской области услуги мобильной (сотовой) телефонной связи оказывают четыре оператора сотовой связи: Курский филиал ОАО «ВымпелКом» («БиЛайн»), Курский филиал ОАО «МТС», Курский филиал ОАО «Мобиком-Центр» («МегаФон») и ЗАО «Курская сотовая связь» («ТЕЛЕ-2»). В настоящее время пользователями сотовых телефонов в области является более 1,3 млн. человек. До 90% территории области находится в зоне действия сотовых компаний.

Курский филиал ОАО «МТС» работает в стандарте GSM-900. Зоной действия компании «МТС» охвачены все районы Курской области. Компания ОАО «МТС» на территории Курской области предоставляет полный спектр телекоммуникационных услуг. В настоящее время ОАО «МТС» для работы в Курской области имеет 9 лицензий на осуществление самого широкого спектра услуг в области сотовой связи, телематических услуг, информационных технологий и строительно-монтажных работ.

В 2006 году компания «МТС» начала широко предоставлять услугу пакетной передачи данных по технологии EVOE. Курский филиал ОАО «Вымпелком-Р» предоставляет услуги сотовой связи в стандарте GSM-900 и GSM-1800, предоставляет полный спектр телекоммуникационных услуг.

ОАО «МЕГАФОН»

С января 2004 года в Курской области начала свою деятельность по оказанию услуг связи сотовая компания Курское отделение «Мобиком-центр» – филиал ОАО «МегаФон». Компанией получена лицензия на предоставление услуг сотовой связи на территории Курской области в стандарте GSM-900 и 1800.

ЗАО «КУРСКАЯ СОТОВАЯ СВЯЗЬ»

Весной 2004 года в Курске начала свою работу еще одна GSM-сеть – шведский холдинг ТЕЛЕ-2, который является акционером Курского мобильного оператора ЗАО «Курская сотовая связь». Зона покрытия компании постепенно расширяется, улучшается качество сети.

ПОЧТОВАЯ СВЯЗЬ

Почта – один из старейших видов связи. Несмотря на технологический прогресс, почтовая отрасль по-прежнему играет важную роль в экономической и социальной жизни Российского государства, расширении его информационного пространства, усилении межрегиональных и международных контактов. Почта обеспечивает доступность универсальных услуг для всех категорий населения, являясь одним из основных распространителей прессы, почтовая связь на практике обеспечивает для миллионов людей свободу выбора и свободу слова.

Курская почта, как неотъемлемая часть государственной почтовой службы, прошла непростой путь своего становления и развития. Как и вся российская почтовая связь, пережила неоднократные преобразования и реорганизации.

В 2005 году в стране завершено создание единого почтового предприятия – федерального государственного унитарного предприятия (ФГУП) «Почта России». С 1 мая 2004 года курская почта стала филиалом ФГУП «Почта России».

Но при всех преобразованиях в отрасли одно продолжает оставаться неизменным – социальная миссия почты, ее значимость для общества.

Курская область стала одной из первых в России, в которой была успешно внедрена Единая система почтовых переводов денежных средств в рамках общероссийского проекта «КиберДеньги». Сегодня через почтовые отделения успешно реализуются полисы обязательного страхования автогражданской ответственности.

Сегодня почта быстро принимает на вооружение новые технологии, расширяет ассортимент оказываемых услуг. Это позволило решить задачу функционирования почтовой отрасли за счет собственной финансово-хозяйственной деятельности.

Распространение Интернета и электронной почты, которым прочили роль «могильщика» традиционной почты, почтовая служба научилась использовать в своей работе на благо клиентов.

Курская почта активно продолжает реализацию проекта по оснащению своих отделений пунктами коллективного доступа в Интернет. В настоящее время на территории Курской области функционирует 89 общественных пунктов коллективного доступа граждан к сети Интернет.

Внедрение единой системы приема электронных переводов позволило курским почтовикам сократить время доставки перевода в любую точку России до 72 часов, в результате число переводов в год возросло в 5 раз. В городе Курске введено дополнительно 28 рабочих мест по приему переводов.





ТЕЛЕВИДЕНИЕ

В настоящее время на территории Курской области по эфиру распространяется девять общефедеральных телевизионных программ: (ОРТ, РТР, ТВЦ, НТВ, «Культура», СТС, КЕК ТУ, ТНТ, 7ТВ и четыре местных: ГТРК «Курск», ТВЦ-Курск, «Такт», ТВ-6 «Курск» с использованием 33 телевизионных передатчиков.

Основным оператором эфирного распространения телевизионного сигнала на территории области является ФГУП «РТРС», в эксплуатации которого находится 28 телевизионных передатчиков.

Его филиал на территории области – Курский областной радиотелевизионный передающий центр (ОРТПЦ) – обеспечивает трансляцию программ ОРТ для 90% населения Курской области, программ РТР для 85%, программ НТВ, ТВЦ, 7ТВ, «Культура» – до 30% населения (в основном в городе Курске).

Администрацией Курской области для организации телерадиовещания на всю территорию Курской области каналов «Россия» + ГТРК «Курск» и ТВЦ + ТВЦ-Курск за счет средств областного бюджета в городе Курске построена наземная спутниковая станция, разработана и утверждена областная целевая программа «Развитие областной сети теле-, радиовещания на территории Курской области в 2006–2008 годах».

С целью обеспечения социальной потребности населения в информационных услугах путем развития сети цифрового телерадиовещания, формирования единого информационного пространства и развития средств массовой информации Курской области между Администрацией Курской области и Министерством информационных технологий и связи РФ заключено соответствующее соглашение.

Для решения вопросов и координации действий органов исполнительной власти Курской области по развитию цифрового телерадиовещания на территории Курской области Администрацией Курской области и распоряжением Губернатора Курской области создана областная комиссия по развитию цифрового телерадиовещания в Курской области.

ИНФОРМАТИЗАЦИЯ

Опыт последних лет показывает, что решение таких задач, как развитие экономики, повышение эффективности государственного управления, выполнение многих социальных программ, невозможно без привлечения информационных технологий. Развитие информационно-коммуникационных технологий способствует повышению конкурентоспособности экономики, расширению возможностей ее интеграции в мировую систему хозяйства, повышению эффективности государственного управления и местного самоуправления.

В настоящее время на территории Курской области 24 организации имеют лицензии на предоставление услуг передачи данных и телематических услуг.

Для создания необходимых условий в развитии информационно-коммуникационной инфраструктуры, качественного и эффективного информационного обеспечения граждан, органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и общественных объединений в Курской области принят Закон «Об информации, информатизации и защите информации в Курской области» №36-зко от 11 мая 2005 года, разработана и утверждена областная целевая программа «Информатизация Курской области» (2007–2008 годы).



При сотрудничестве с Администрацией Курской области на базе Курского государственного технического университета (КГТУ) создан региональный центр безопасности информации. В 2008 году планируется первый выпуск специалистов с высшим образованием в области комплексной информационной безопасности.

Специалистами КГТУ проводятся исследования в области новых информационных технологий, в том числе быстрых символьных вычислений, аналитических систем, систем прогнозирования, криптографических и ряда других.

На базе портала (официального сервера Администрации Курской области) в сети Интернет идет работа по увеличению объема представления государственных органов власти. Планируется в рамках законодательства РФ оказание государственных услуг бизнесу и населению через информационные сети.

В интересах градостроительства используются технологии геоинформационной среды (ГИС).

Комитетом агропромышленного комплекса Курской области организована информационно-коммуникационная

сеть с 28 районами области, к которой подключены госплемпредприятие «Курское», областная семенная инспекция, ОАО «Аграрник», Курская государственная сельскохозяйственная академия. В настоящее время в комитете АПК разрабатывается проект программы по дальнейшему развитию информатизации и освоению информационных технологий в агропромышленном комплексе Курской области.

Комитет ГОЧС и ПБ Курской области развивает специализированную сеть каналов единой диспетчерской службы и системы мониторинга опасных объектов с использованием ГИС-технологий.

На территории Курской области реализуется в рамках национального проекта «Образование» подключение общеобразовательных школ к Интернету. До конца 2006 года 290 школ получат широкополосный доступ в Интернет.

В настоящее время к вопросам информатизации все больше проявляют интерес не только органы государственного управления, но и представители бизнеса, граждане. Растет понимание важности той роли, которую играет информация, информационные технологии во всех сферах жизни общества.