

Пресс-релиз

Всемирный день электросвязи и информационного общества

17 мая свой профессиональный праздник отмечают ИТ-специалисты со всего мира. Всемирный день электросвязи и информационного общества учреждён в марте 2006 года, отмечается ежегодно, ставит своей целью повышение уровня осведомленности о возможностях, которые могут принести обществу использование сети Интернет и информационно-коммуникационных технологий (ИКТ), а также о путях преодоления «информационного неравенства» между различными слоями общества.

Информационные технологии постоянно меняют облик современного мира, ведь без четко налаженной системы коммуникаций невозможно представить работу государственных учреждений и организаций, участвующих в экономической жизни страны. Поэтому в настоящее время усовершенствование современных систем сетевой коммуникации является одним из приоритетных направлений развития ИТ-сферы.

В современных условиях услуги связи входят в число наиболее перспективных сфер деятельности, что в значительной степени обусловлено развитием услуг подвижной электросвязи, а также массовым спросом на услуги доступа к сети Интернет.

Общий объем услуг связи, оказанных всеми операторами связи, в 2020 году составлял 8778,6 млн рублей, в том числе населению – 4928,9 млн рублей, или 56,1% (2019 г. – 8718,8 и 4887,1 млн рублей (56,0%) соответственно).

Объем платных услуг в расчете на одного жителя области в 2020 году составлял 34918 рублей, из них 7384 рубля – на услуги связи.

Тарифы на услуги связи для населения увеличились в 2020 году (во временном периоде: декабрь 2020 г. в % к декабрю 2019 г.) на 15%, при этом наибольший рост тарифов наблюдается на услуги беспроводной связи – на 29%.

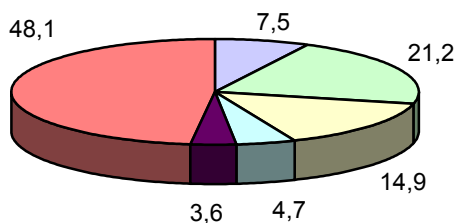
Современные информационные и коммуникационные технологии обеспечивают широкий набор предоставляемых услуг: электронная почта, доступ к информационным ресурсам отечественных и зарубежных баз данных, передача факсимильных и голосовых сообщений, телеконференции, аудио- и видеоконференцсвязь. Число активных абонентов фиксированного доступа в Интернет на конец 2020 года составило 216,1 тыс. против 212,0 тыс. на конец 2019 года; число активных абонентов подвижной радиотелефонной связи, использующих услуги доступа в Интернет, составило 909,6 тыс., рост по отношению к 2019 году – 13,3 тыс. абонентов.

На начало 2021 года число абонентских устройств подвижной радиотелефонной (сотовой) связи, составило 1819,2 тыс. единиц, телефонная плотность подвижной радиотелефонной связи в расчете на 1000 человек населения составила 1975 единиц по числу подключенных терминалов сотовой связи (на начало 2019 г. – 2001 терминал).

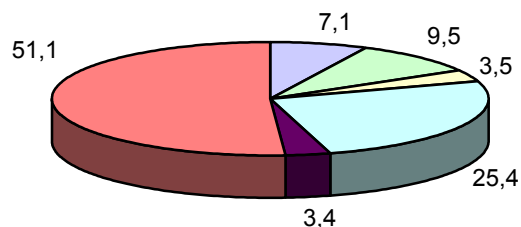
СТРУКТУРА ОБЪЕМА УСЛУГ СВЯЗИ

в процентах

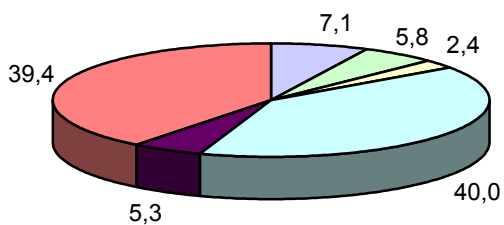
2005г.



2015г.



2020г.



□ Почтовая связь

■ Местная телефонная связь (включая соединения с таксофонов)

■ Междугородная, внутризоновая и международная телефонная связь

□ Документальная электросвязь

■ Радиосвязь, радиовещание, телевидение, спутниковая связь и проводное вещание

■ Подвижная электросвязь, другие услуги связи

*Территориальный орган
Федеральной службы
государственной статистики
по Смоленской области*

Совет молодых специалистов
тел. 8(4812)77-80-26

При использовании материала Смоленскстата ссылка на источник обязательна.