

# ОПЕРАТОРОВ СВЯЗИ ОБЪЕДИНЯЕТ АБОНЕНТ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ  
РЕГИОНАЛЬНОЙ  
ОБЩЕСТВЕННОЙ  
ОРГАНИЗАЦИИ «СОЮЗ  
ОПЕРАТОРОВ СВЯЗИ»  
ПЕРМСКОГО КРАЯ  
Александр Федорович  
Курганов



## ПЕРМСКИЙ КРАЙ – ТЕРРИТОРИЯ СОЮЗА ОПЕРАТОРОВ СВЯЗИ И АБОНЕНТОВ

По данным Управления Роскомнадзора по Пермскому краю (руководитель управления – Юрий Николаевич Щebetков), областным операторам связи выдано 4500 лицензий, большинство из них на оказание услуг электросвязи. Средний показатель по Пермскому краю – 11 лицензий на 4 юридических лица.

В области достаточно высокий показатель лицензий на телерадиовещание (выше только в Свердловской и Челябинской областях). Схожая ситуация в почтовой связи (лучший показатель только в Свердловской области). Средний показатель, по сравнению с другими регионами, у лицензий, выданных на деятельность в сфере массовых коммуникаций, – 443 (минимальное значение показателя – 389, максимальное – 480).

Также показателем развития отрасли связи может служить количество зарегистрированных радиоэлектронных средств – в этой области Пермский край занимает среднюю позицию по сравнению с другими регионами (выше цифры только в Свердловской, Челябинской областях и Республике Башкортостан).

При меньшем показателе численности населения по сравнению с другими регионами связь в Пермском крае по объемным показателям развита достаточно хорошо. Во многом такая ситуация сложилась благодаря

динамичному развитию, которое отмечалось в начале 2000-х годов – тогда Пермская область входила в пятерку наиболее развитых регионов в сфере связи.

## ОПЕРАТОРЫ СВЯЗИ ПЕРМСКОГО КРАЯ

Специфика Пермского края заключается в наличии большого количества населенных пунктов: 3706 сельских и 68 городских поселений. Из них с использованием универсальной услуги связи (таксофон) не телефонизировано 164 населенных пункта, при этом 103 из них – с нулевой численностью населения. Также 3203 населенных пункта Пермского края не имеют на своей территории отделений почтовой связи.

На территории области, наряду с другими регионами Российской Федерации, действовала целевая программа по развитию универсальной услуги коллективного доступа к сети Интернет в отделениях почтовой связи в населенных пунктах, численность населения которых не менее 500 человек. В Пермском крае насчитывается 313 таких населенных пунктов, из них 26 не имеют доступа к сети Интернет.

Количество юридических лиц, имеющих лицензии на оказание услуг связи на территории Пермского края, составляет 1980. Из них реально работают 191 оператор связи на основании 360 лицензий.

Большинство операторов местной телефонной связи имеют юридический адрес на территории области (41 организация из 56, без учета ПФ ОАО «Ростелеком»). Более 50% операторов телематических услуг связи имеют юридический адрес за пределами Пермского края. В регионе действуют 35 операторов кабельного телевизионного вещания, из них 32 – пермские. Большая доля местных операторов наблюдается в сфере оказания услуг связи для целей эфирного вещания (30 из 49).

Что касается услуг почтовой связи, на территории края работает 12 операторов, из них 4 местных (без учета ФГУП «Почта России»).

1



ОБСУЖДЕНИЕ ПРОЕКТА ПАМЯТНИКА ИЗОБРЕТАТЕЛЮ РАДИО А.С. ПОПОВУ

### ТЕЛЕФОННАЯ СВЯЗЬ В РЕГИОНЕ

В Пермском крае не удовлетворено 21 725 заявок на установку стационарных телефонов фиксированной связи (до II квартала 2012 года), в то же время заявки льготных категорий граждан выполнены на 100%.

Количество пользователей услугами местной телефонной связи в регионе на конец I квартала 2012 года составило 792 041 абонент.

В Пермском крае предоставляют услуги подвижной радиотелефонной связи четыре оператора: ОАО «Ростелеком», ОАО «МТС», ОАО «МегаФон», ОАО «Вымпел-Коммуникации». Все услуги оказываются на основе стандартов EMT2000, UMTS. Три оператора оказывают услуги подвижной радиотелефонной связи третьего поколения. Сети всех операторов достаточно развиты. По стандарту GSM 900/1800 самую разветвленную сеть подвижной радиотелефонной связи имеет ОАО «Ростелеком» (по показателю количества базовых станций), в то же время остальные операторы развиваются быстрыми темпами. За последнее время можно особо отметить динамичное развитие ОАО «МегаФон» (по официальным сведениям количества базовых станций). По данным на конец I квартала 2012 года, в Пермском крае зарегистрировано 2339 базовых станций.

Количество возможных пользователей услугами подвижной радиотелефонной связи по числу сим-карт составляет 3651 тыс., из них большая часть по стандарту GSM 900/1800, 2 тыс. – по стандарту NMT 450, 14 тыс. – по стандарту CDMA.

### РАЗВИТИЕ СВЯЗИ В ОБЛАСТИ

В середине 2000-х годов в Пермском крае были реализованы три федеральные целевые программы:

- универсальные услуги связи с использованием таксофонов (в ходе реализации была построена разветвленная сеть местной и междугородней телефонной связи с использованием таксофонов в 3388 населенных пунктах);
- организация доступа к сети Интернет в школах края (программа охватила более 1100 школ);

2



ЗАКЛАДКА КАМНЯ В ФУНДАМЕНТ ПАМЯТНИКА А.С. ПОПОВУ В ПЕРМИ

- установка веб-камер на избирательных участках (в 2012 году созданы объекты телекоммуникационной инфраструктуры).

Перспективные направления развития связи на территории Пермского края:

- реализация Федеральной целевой программы «Цифровое телевидение»; услуги цифрового вещания (один мультиплекс) в регионе будут предоставляться с конца 2012 года, планируется, что цифровое вещание охватит более 95% населения края;
- паспортизация всех населенных пунктов края на предмет оказания услуг связи и проникновение массовых коммуникаций;
- развитие ситуационного центра по ЧС на базе Управления Роскомнадзора по Пермскому краю: министерский ситуационный центр действует уже второй год, радиочастотным центром в Пермском крае подготовлена база для реализации проекта, организованы каналы связи (центральный аппарат расположен в Нижегородской области); предполагается развертывание центра в случае возникновения ЧС и введения чрезвычайного положения, на сегодняшний день оборудованы рабочие места, в том числе и для представителей органов исполнительной власти, производится тестирование работы центра;
- начало оказания услуг подвижной радиотелефонной связи с использованием технологии LTE (все четыре оператора подвижной радиотелефонной связи, работающие на территории края на конкурсной основе, получили частотный ресурс и соответствующие лицензии), по условиям конкурса операторам связи необходимо начать предоставление услуги до 01.06.2013.

Губернатор Пермского края Виктор Федорович Басаргин поставил перед операторами связи края следующие масштабные задачи:

1. Устранение цифрового неравенства населения на всей территории края; по данным министерства транспорта и связи Пермского края, наиболее проблемными районами по доступу к услугам связи являются Косинский, Кочевский, Юрлинский.



3



ЗАСЛУЖЕННЫЙ СВЯЗИСТ Л.М. ПЕРМИНОВ, ПЕРВЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ РОСКОМНАДЗОРА ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ

Повышение уровня развития телекоммуникационной инфраструктуры на территориях муниципальных районов, предоставление населению возможностей доступа к услугам подвижной радиотелефонной связи и беспроводного/проводного широкополосного доступа к сети Интернет; в области насчитывается более 1300 населенных пунктов, которые находятся вне зоны приема радиосигнала хотя бы одной сети подвижной радиосвязи и население которых не имеет доступа к сети Интернет. В связи с этим одной из основных задач является увеличение площади покрытия сетями операторов подвижной радиосвязи и Интернет на территории края.

Обеспечение устойчивого покрытия подвижной радиотелефонной связью автомобильных дорог с повышенными показателями потока автотранспорта, что необходимо для повышения уровня безопасности населения.

Повышение уровня проникновения современных технологий, доступа к сети Интернет и улучшение качественных параметров интернет-канала, в частности для образовательных учреждений Пермского края, для муниципальных учреждений, которые оказывают государственные и муниципальные услуги населению и хозяйствующим субъектам Пермского края в электронной форме, осуществляют межведомственное взаимодействие.

Решение организационных вопросов развития программы единого номера для вызова экстренных служб «112».

Реализация Федеральной целевой программы «Развитие телерадиовещания в Российской Федерации (2009–2015 годы)», переход на цифровое вещание.

#### ИСТОРИЯ ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Длительное время в правительстве Пермского края отсутствовали какие-либо органы, координирующие работу связистов. Операторы связи работали по собственным программам и планам, часто дублируя уси-

4



УЧАСТНИКИ ТРЕТЬЕГО ПАТРИОТИЧЕСКОГО АВТОПРОБЕГА СОЮЗА ОПЕРАТОРОВ СВЯЗИ «СВЯЗЬ ПОКОЛЕНИЙ»

лия партнеров, при этом операторы несли существенные непроизводительные издержки.

В 1996 году группа операторов связи Пермской области инициировала создание общественной организации «Союз операторов связи», целями общественного объединения в то время были:

- выстраивание партнерских отношений с существующим (в тот период) оператором связи ОАО «Уралсвязьинформ»;
- координация работ операторов разной формы собственности;
- налаживание горизонтальных связей между коллегами-связистами и, как следствие, сокращение производственных затрат, снижение тарифов, взаимная кооперация, кадровая работа.

С 2000 года по настоящее время президентом Союза операторов связи является Иван Квятковский.

В 2008 году союз был преобразован в региональную общественную организацию «Союз операторов связи» Пермского края (РОО «СОС» ПК).

РОО «СОС» ПК проводит регулярные координационные совещания операторов связи и общественные мероприятия. В частности, в рамках празднования 150-летия со дня рождения Александра Степановича Попова, уроженца Пермской губернии, в 2009 году, РОО «СОС» ПК поддержала инициативу создания памятника великому ученому – изобретателю радио. Был организован конкурс работ скульпторов, победителем которого (по мнению экспертов и в результате голосования жителей Перми) стала работа пермских скульпторов Алексея Матвеева и Игоря Дымшакова. В настоящее время идут работы по созданию памятника на улице А.С. Попова в Перми.

Также РОО «СОС» ПК при поддержке депутатов Законодательного Собрания Пермского края в юбилейном 2009 году организовали присвоение имени А.С. Попова Пермскому радиотехническому колледжу.

Кроме того, операторы связи внесли вклад в организацию пяти детских радиолюбительских радиостанций, провели четыре патриотических автопробега, издали хорошо иллюстрированную книгу об изобретателе радио А.С. Попове.



#### ВЛАСТЬ НАВСТРЕЧУ ОПЕРАТОРАМ

Благодаря активной позиции министерства транспорта и связи Пермского края в 2012 году подписано соглашение о сотрудничестве региональной общественной организации «Союз операторов связи» Пермского края с правительством Пермского края в целях объединения усилий по совершенствованию сетей связи и ликвидации белых пятен на телекоммуникационной карте края. Большие надежды возлагаются

на внедрение процедур государственно-частного партнерства в вопросах развития инфраструктуры связи и информационно-коммуникационных технологий на всей территории края.

Министерство транспорта и связи Пермского края, выполняя поручение Законодательного Собрания Пермского края, организовало и провело конкурс на разработку концепции развития связи и информационно-коммуникационных технологий на территории Пермского края.