



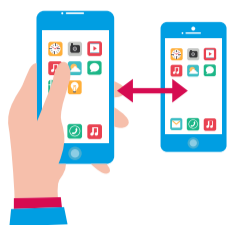
ИНФРАСТРУКТУРА ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА

Исполнено в 2014 году

99,9%

15,6%
16,99
млрд руб.

900 БОЛЕЕ
ТЫС. ЧАСОВ

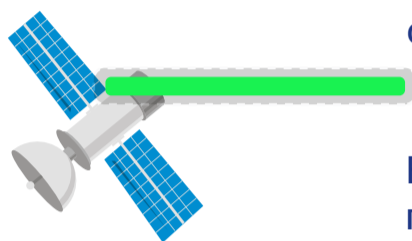


4G

Начала действовать норма, обеспечивающая возможность сохранения абонентского номера при смене оператора мобильной связи (MNP). За 2014 год перенесено более 920 тысяч номеров.

Реализован принцип технологической нейтральности для сетей 4G (LTE) стала действовать в самых популярных частотных диапазонах: 450 МГц, 900 МГц и 1800 МГц. Запущена первая сеть 4G (LTE), работающая в диапазоне 1800 МГц, на основе принципа технологической нейтральности.

4 КОСМИЧЕСКИХ
АППАРАТА



Успешно осуществлен запуск и ввод в эксплуатацию четырех космических аппаратов («Экспресс-АМ5», «Экспресс-АТ1», «Экспресс-АТ2» и «Экспресс-АМ6»).

В декабре 2014 года операторы связи представили первый проект по совместному развертыванию и эксплуатации сетей 4G (LTE) в 36 регионах России. Проект, существенно повышающий экономическую эффективность работы операторов и доступность связи в регионах.



ИНФОРМАЦИОННАЯ СРЕДА

Исполнено в 2014 году

99,9%

50,9%
60,82
млрд руб.

60%



Граждан России доступны услуги широкополосного доступа – столько россиян в состоянии принимать телесигнал высокой четкости.

82,8%



Населения страны охвачено вещанием первого мультиплекса и могут принимать 10 эфирных каналов в цифровом качестве. Рост за год составил 4,9%.

14 ТЫС.
ЧАСОВ



Эфирных ТВ-программ и фильмов снабжены скрытым субтитрованием для людей, имеющих проблемы со слухом.

17,1%

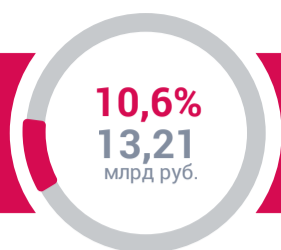


Составила доля детских, юношеских и образовательных передач на обязательных общедоступных общероссийских телеканалах, увеличившись по сравнению с 2013 годом на 2,4 п.п.

12 МЛН
ЧЕЛОВЕК



Количество пользователей сети Интернет, покупающих легальный контент, увеличилось на 4 миллиона человек и составило 12 миллионов человек.



**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
И ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

Исполнено в 2014 году



99,6%

**18 ТЫСЯЧ
РАБОЧИХ МЕСТ**



18 тысяч рабочих мест организовано в 10 технопарках. Выходит на завершающий этап строительство территориально обособленного инновационного центра «Иннополис» в Республике Татарстан с технопарками особой экономической зоны и первым в России специализированным университетом в сфере информационных технологий и робототехники.

**139 ТЫСЯЧ
ОБРАЩЕНИЙ**

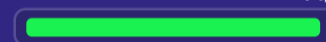


В 2014 году граждане подали свыше 139 тысяч обращений с жалобами на контент в сети Интернет, представляющий опасность для жизни и здоровья детей, из них 41,7 тысяч записей были признаны опасными и удалены из сети. Заблокирован доступ к шести тысячам опасных Интернет-ресурсов.



ИНФОРМАЦИОННОЕ ГОСУДАРСТВО

Исполнено в 2014 году



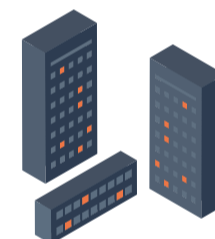
99,5%

35,3%



Граждан Российской Федерации использовали электронные механизмы при получении государственных и муниципальных услуг в 2014 году.

**4355 СОЗДАНЫ
ЦЕНТРОВ**



Организована сеть из 4355 центров обслуживания, покрывающая 83 субъекта РФ. Центры производят подтверждение личности пользователей портала госуслуг. За 5 месяцев 2014 года процедуру подтверждения личности прошло более 277 тысяч пользователей портала.

**2 ЗАПУЩЕНЫ
СИСТЕМЫ**



Запущена федеральная государственная система досудебного обжалования бездействия чиновников при предоставлении госуслуг.

Заработала система борьбы с электронным мошенничеством «Независимый регистратор» на электронных аукционах по госзаказу.

**ПОДПИСАНЫ
СОГЛАШЕНИЯ**



Подписаны первые соглашения с пилотными субъектами Российской Федерации по участию в системе «ГИС ЖКХ» (Тульская и Ивановская области). Система позволит гражданам России получать достоверную информацию об услугах, тарифах и начислениях, а органам власти принимать взвешенные управленческие решения.