



# **НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ В СФЕРЕ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВ СВЯЗИ СТАНДАРТОВ LTE, UMTS И GSM, СОДЕРЖАЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ФУНКЦИЙ RAN SHARING**

**Заместитель начальника Управления  
Федерального агентства связи В.Б. Крейнделин,  
Начальник отдела Минкомсвязи России  
Хазов М.Л.**

**Итоги 2014. Коммерсантъ. Издательский дом.  
25 ноября 2014 г.**

# НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ ПО ВОПРОСАМ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВ СВЯЗИ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Разработка и принятие НПА, устанавливающих обязательные требования к средствам связи новых технологий способствует реализации основных целей Минкомсвязи России по повышению качества жизни в России



# НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ ПО ВОПРОСАМ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВ СВЯЗИ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

## 1. Приказ Минкомсвязи России от 20.04.2012 № 118

«О внесении изменений в Правила применения базовых станций и ретрансляторов систем подвижной радиотелефонной связи. Часть V. Правила применения оборудования систем базовых станций и ретрансляторов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, утвержденные приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 17.02.2010 № 31» ([в части RAN Sharing](#))

## 2. Приказ Минкомсвязи России от 20.04.2012 № 119

«О внесении изменений в Правила применения абонентских терминалов систем подвижной радиотелефонной связи стандарта UMTS с частотным дуплексным разносом и частотно-кодовым разделением радиоканалов, работающих в диапазоне 2000 МГц, утвержденные приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 27.08.2007 № 100» ([в части RAN Sharing](#))

## НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ ПО ВОПРОСАМ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВ СВЯЗИ НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

### **3. Приказ Минкомсвязи России от 11.03.2014 № 38**

«О внесении изменений в Правила применения базовых станций и ретрансляторов систем подвижной радиотелефонной связи. Часть II. Правила применения подсистем базовых станций и ретрансляторов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM 900/1800, утвержденные приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 12.04.2007 № 45» [\(в части RAN Sharing\)](#)

### **4. Приказ Минкомсвязи России от 11.03.2014 № 39**

«О внесении изменений в Правила применения базовых станций и ретрансляторов систем подвижной радиотелефонной связи. Часть VI. Правила применения оборудования систем базовых станций и ретрансляторов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE, приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 06.06.2011 № 129» [\(в части RAN Sharing\)](#)

### **5. Приказ Минкомсвязи России от 21.04.2014 № 95**

«О внесении изменений в Правила применения абонентских станций (абонентских радиостанций) сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта GSM – 900/1800, утвержденные приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 19.02.2008 № 21 [\(в части RAN Sharing\)](#)

### **6. Приказ Минкомсвязи России от 12.05.2014 № 123**

«О внесении изменений в Правила применения абонентских терминалов сетей подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE, утвержденные приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 06.06.2011 № 128» [\(в части RAN Sharing\)](#)

# ПРОЦЕДУРА ПОДГОТОВКИ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ

Постановление Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2012 г. № 1318  
«О порядке проведения федеральными органами исполнительной власти оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов, проектов поправок к проектам федеральных законов и проектов решений Совета Евразийской экономической комиссии, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»

## ЭТАПЫ ПОДГОТОВКИ ПРОЕКТОВ НПА



**Размещение разработчиком уведомления о подготовке проекта НПА на официальном сайте [regulation.gov.ru](http://regulation.gov.ru), и извещения о размещении уведомления, публичное обсуждение**



**Разработка проекта НПА, публичное обсуждение, составление сводного отчета**

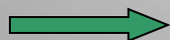


**Направление проекта НПА на заключение об оценке регулирующего воздействия в Минэкономразвития России**

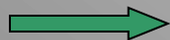


# ПОДГОТОВКА НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ

## Уведомление о подготовке проекта акта



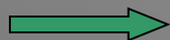
Размещение уведомления о подготовке проекта акта на официальном сайте ([www.regulation.gov.ru](http://www.regulation.gov.ru))



Публичное обсуждение уведомления о подготовке проекта акта (направление извещения о размещении уведомления о подготовке проекта акта с указанием электронного адреса в ФОИВ, экспертные организации, представителям предпринимательского сообщества)



Размещение на официальном сайте сводки предложений по публичному обсуждению уведомления о подготовке проекта акта



Принятие решения о разработке проекта акта или об отказе от разработки проекта акта с указанием причин отказа



# ПОДГОТОВКА НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ

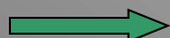
Разработка проекта акта, публичное обсуждение,  
составление сводного отчета



Подготовка текста проекта акта и материалов обоснования к нему (сводка предложений по публичному обсуждению с указанием позиции разработчика по каждому предложению, сводный отчет по форме, разработанной Минэкономразвития России)



Публичное обсуждение проекта акта (размещение проекта акта и материалов обоснования к нему на официальном сайте, направление извещения о проведении публичных консультаций в ФОИВ, экспертные организации, представителям предпринимательского сообщества)  
**(60, 30, 15 календарных дней)**



Согласование проекта акта с ФСБ России



Доработка проекта акта и материалов обоснований к нему



Размещение сводного отчета на официальном сайте, направление проекта в Минэкономразвития России для подготовки заключения

## Заключение об оценке регулирующего воздействия



Направление проекта акта и материалов обоснований к нему в Минэкономразвития России



Подготовка заключения об оценке регулирующего воздействия **(15, 10 календарных дней)**



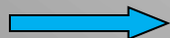
Размещение заключения об оценке регулирующего воздействия на официальном сайте **(3 рабочих дня)**



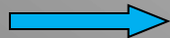
Завершение подготовки проекта акта, его утверждение и направление на государственную регистрацию в Минюст России

# ПОДГОТОВКА НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ

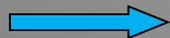
Заключение о проекте НПА отражает  
степень регулирующего воздействия



**высокая** – проект НПА содержит положения, вводящие новые обязанности, запреты и ограничения для предпринимательской деятельности, и расходы, связанные с этим



**средняя** – проект НПА содержит положения, изменяющие обязанности, запреты и ограничения в сфере предпринимательской деятельности, и увеличение расходов, связанных с этим



**низкая** – проект НПА не содержит таких положений



## Независимая антикоррупционная экспертиза проектов НПА



Проект НПА размещается федеральным органом исполнительной власти-разработчиком НПА на официальном сайте [www.regulation.gov.ru](http://www.regulation.gov.ru) сети «Интернет»



Результаты независимой антикоррупционной экспертизы отражаются в заключении по форме, утвержденной приказом Минюста России от 21.10.2011 № 363 (в редакции приказа Минюста России от 18.01.2013 № 4)

# НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ ПО ВОПРОСАМ ПРИМЕНЕНИЯ СРЕДСТВ СВЯЗИ

## Итоги 2014



RAN-Sharing



GSM-R



ЦРРСС

## Планы 2015

IP-Multimedia Subsystem

NFC



ЦРРСС

112

СОПМ



РОССВЯЗЬ

**БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ**