

# 2015

## ПУБЛИЧНЫЙ ДОКЛАД

ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ СВЯЗИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ  
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ



**РОСКОМНАДЗОР**



## СОДЕРЖАНИЕ

<b>I</b>	<b>ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО РУКОВОДИТЕЛЯ РОСКОМНАДЗОРА А.А. ЖАРОВА</b> .....	<b>4</b>
<b>II</b>	<b>РОСКОМНАДЗОР: НА ПРИНЦИПАХ СИНЕРГИИ</b> .....	<b>8</b>
<b>III</b>	<b>ОСНОВНЫЕ ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b> .....	<b>12</b>
	Снижение административного давления на бизнес, переход на риск-ориентированную модель контроля и надзора .....	13
	Повышение качества, автоматизация мониторинга СМИ и интернет-пространства .....	15
	Противодействие экстремистской деятельности в глобальном информационном пространстве ....	16
	Проведение аукционов по распределению радиочастотного спектра .....	18
	Усиление мер защиты прав субъектов персональных данных .....	22
<b>IV</b>	<b>РАЗРЕШИТЕЛЬНО-ЛИЦЕНЗИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ</b> .....	<b>24</b>
	Разрешительно-лицензионная деятельность в сфере связи .....	25
	Разрешительно-лицензионная деятельность в сфере массовых коммуникаций .....	37
<b>V</b>	<b>ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ И НАДЗОР</b> .....	<b>40</b>
	Контроль и надзор в сфере связи .....	43
	Контроль и надзор в сфере массовых коммуникаций .....	55
<b>VI</b>	<b>ЗАЩИТА ПРАВ СУБЪЕКТОВ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ</b> .....	<b>62</b>
<b>VII</b>	<b>СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ.</b>	
	ОКАЗАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ. ВЕДЕНИЕ РЕЕСТРА ФГИС .....	68
<b>VIII</b>	<b>ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ</b> .....	<b>72</b>
<b>IX</b>	<b>КАДРОВАЯ РАБОТА. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ КОРРУПЦИИ</b> .....	<b>92</b>
<b>X</b>	<b>РАБОТА С ОБРАЩЕНИЯМИ ГРАЖДАН</b> .....	<b>94</b>
<b>XI</b>	<b>УЧАСТИЕ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ</b> ...	<b>102</b>
<b>XII</b>	<b>ИСПОЛНЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТА</b> .....	<b>106</b>
<b>XIII</b>	<b>ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОРГАНОВ</b> .....	<b>112</b>
<b>XIV</b>	<b>ПРИЛОЖЕНИЕ</b> .....	<b>168</b>
	Центральный аппарат (справочная, контактная информация) .....	169
	Территориальные органы (справочная, контактная информация) .....	170
	Подведомственные организации (справочная, контактная информация) .....	177
	Алгоритмы оказания Роскомнадзором услуг и исполнения функций .....	178
	Положение о Роскомнадзоре .....	192



## Уважаемые читатели! Дорогие друзья!

Представляем вашему вниманию очередную годовую Публичный доклад Роскомнадзора. В нем содержатся аналитические материалы, статистические данные о том, как Служба исполняла в 2015 году полномочия в установленных сферах деятельности, участвовала в реализации важных государственных задач, совершенствовала свою деятельность, в том числе за счет использования ресурсов подведомственных предприятий.

Приоритетом Службы в минувшем году стало дальнейшее снижение административной нагрузки на предпринимательское сообщество в ходе разрешительных и контрольно-надзорных процедур. Мы продолжали развивать сервисы, позволяющие оформлять и выдавать разрешительные документы в электронном виде, активно эксплуатировали систему межведомственного взаимодействия, что позволило облегчить для заявителей процедуры подачи и получения разрешительных документов – лицензий, свидетельств о регистрации СМИ, разрешений на использование радиочастот и т. д.

В контрольно-надзорной деятельности Служба существенно снизила количество плановых проверок, поставив во главу угла надзорные мероприятия в отношении потенциальных нарушителей – тех компаний и организаций, в деятельности которых были выявлены признаки нарушений дистанционными способами, например, в ходе радиоконтроля или систематического наблюдения за СМИ.

Наша цель – свести до минимума проверки в отношении добросовестных компаний, дать им спокойно работать в непростой экономической ситуации. Именно этого требует от нас руководство страны, именно этот путь позволяет нам сохранить эффективность контроля и надзора при продолжающейся оптимизации штатной численности и финансового обеспечения Службы.

Уверен: Роскомнадзор гарантирует качество и эффективность контроля и надзора во всех установленных сферах деятельности.

В минувшем году мы усилили работу по противодействию распространению в Интернете незаконной информации, прежде всего экстремистского характера. Важность наших усилий на этом направлении высока в условиях активных попыток разного рода экстремистских организаций использовать Сеть для достижения своих преступных целей.

Уже очевидно, что дали свои плоды и скоординированные действия правообладателей, Мосгорсуда и Роскомнадзора в борьбе с пиратским контентом в интернете. Количество

пиратских ресурсов уменьшается, растут объемы потребляемого контента на легальных сервисах. Безусловно, бить в литавры рано, но тенденция очищения интернета от незаконно распространяемой интеллектуальной собственности налицо, и это не может нас не радовать.

В сфере связи событием года стало проведение Роскомнадзором первого в истории страны аукциона по распределению радиочастотного ресурса. О значимости для операторов выставленных на аукцион лицензий на оказание услуг связи стандарта LTE говорит тот факт, что итоговая суммарная стоимость лотов составила более 6 млрд рублей – в шесть (!) раз больше первоначальной цены. Это существенный вклад в доходную часть федерального бюджета.

Необходимо сказать и о новых направлениях в нашей деятельности по защите прав субъектов персональных данных. Они связаны с задействованием перспективных, с нашей точки зрения, форм и методов профилактической, разъяснительной работы. Мы стали более активно обращаться к детям и подросткающему поколению – и через образовательные учреждения, и посредством интернета. Мы хотим, чтобы подростки, образно говоря, с самого первого «клика» знали основные правила информационной безопасности, понимали, какие угрозы может нести глобальное информационное пространство. А, как известно, «кто предупрежден, тот вооружен».

Как и прежде, работа Службы в 2015 году строилась на принципах открытости, публичности. Важные решения принимались после обсуждения с профессиональным, экспертным сообществом. Мы ценим конструктивный диалог, будучи уверенными, что только в тесном взаимодействии возможно принятие взвешенных решений, основанных на балансе интересов государства, общества, бизнеса.

В заключение хотел бы поблагодарить своих коллег – сотрудников Роскомнадзора за самоотверженный труд. Мы еще раз доказали, что являемся профессиональным и сплоченным коллективом единомышленников.

Мира, добра, успехов и удачи в 2016 году!

А.А. Жаров





**РУКОВОДЯЩИЙ СОСТАВ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ СВЯЗИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ**



**Жаров Александр  
Александрович**  
Руководитель  
Роскомнадзора



**Иванов  
Олег Анатольевич**  
заместитель руководителя



**Панков  
Александр Александрович**  
заместитель руководителя



**Субботин  
Вадим Алексеевич**  
заместитель руководителя



**Приезжева  
Антонина Аркадьевна**  
заместитель руководителя



**Канцуров  
Андрей Николаевич**  
и. о. начальника управления  
разрешительной работы  
в сфере связи



**Пальцин  
Денис Анатольевич**  
начальник управления контроля  
и надзора в сфере связи



**Денискина  
Татьяна Валерьевна**  
и. о. начальника управления  
разрешительной работы,  
контроля и надзора  
в сфере массовых  
коммуникаций



**Зайцев  
Евгений Юрьевич**  
и. о. начальника управления  
контроля и надзора в сфере  
электронных коммуникаций



**РОСКОМНАДЗОР**



**Тарасов  
Дмитрий Валерьевич**  
начальник управления  
по надзору в сфере  
информационных технологий



**Контемиров  
Юрий Евгеньевич**  
начальник управления  
по защите прав субъектов  
персональных данных



**Пименов  
Юрий Александрович**  
начальник  
административного  
управления



**Никитина  
Любовь Николаевна**  
начальник финансового  
управления



**Еидин  
Борис Александрович**  
начальник правового  
управления



**Попрыга  
Геннадий Павлович**  
начальник управления  
организационной  
работы

I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII  
XIII  
XIV





## РОСКОМНАДЗОР: НА ПРИНЦИПАХ СИНЕРГИИ

**В 2015 году Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) продолжала осуществлять эффективный государственный контроль и надзор в установленных сферах деятельности на всей территории Российской Федерации, оформлять и выдавать в установленные законом сроки лицензионно-разрешительную документацию. В качестве Уполномоченного органа по защите прав субъектов персональных данных Служба на основании законодательных новаций активизировала усилия по защите прав граждан на безопасность и конфиденциальность личной информации в сети Интернет.**

В структуру Роскомнадзора входит центральный аппарат и 71 территориальное управление, в том числе 8 окружных. В ведении Федеральной службы находятся 3 подведомственных предприятия: ФГУП «Главный радиочастотный центр», ФГУП «Радиочастотный центр Центрального федерального округа» и ФГУП НТЦ «Информрегистр».

Деятельность Роскомнадзора при выполнении возложенных на него полномочий в 2015 году была направлена на:

- обеспечение потребностей общества в качественных услугах связи и информационно-коммуникационных технологиях;
- содействие развитию массовых коммуникаций, обеспечению свободы массовой информации и реализации гражданами свобод слова и творчества;
- обеспечение защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию;
- обеспечение защиты прав граждан на неприкосновенность частной жизни, личную и семейную тайну;
- обеспечение прозрачности деятельности;
- совершенствование контрольно-надзорных и разрешительных функций, оптимизацию предоставления государственных услуг.

Установленные цели достигались путем осуществления государственного контроля (надзора) за соблюдением требований законодательства Российской Федерации, разрешительной и регистрационной деятель-

ности, деятельности по защите прав субъектов персональных данных, совершенствования контрольно-надзорных и разрешительных функций, оптимизации предоставления государственных услуг.

Для повышения эффективности контроля и надзора при одновременном снижении административной нагрузки на добросовестный бизнес Службой минимизирован объем плановых проверок. Приоритет отдается проверкам по признакам нарушений, выявленных в ходе радиоконтроля, мониторинга СМИ и интернет-ресурсов, рассмотрению обращений и жалоб граждан и организаций и т. д. В результате нового «точечного» подхода к контрольно-надзорной деятельности удалось получить лучший результат при меньших затратах: в 2015 году по сравнению с предыдущим годом выросло количество выданных нарушителям предписаний, до 285 млн руб. увеличился объем наложенных административных штрафов.

Можно констатировать, что во исполнение решений и указаний руководства страны сделан еще один шаг в поиске стабильного баланса между интересами общества, государства и предпринимательского сообщества при проведении контрольно-надзорных действий, в снижении давления на добросовестный бизнес со стороны надзорных органов.

Другой важнейшей задачей, которая выполнялась Службой в 2015 году, стало противодействие угрозам, которые несет глобальное

информационное пространство. Основное внимание уделялось недопущению злоупотреблений свободой массовой информации, борьбе с проявлениями экстремизма в интернете, противодействию распространению в Сети детской порнографии, материалов, пропагандирующих суицид и наркоманию, а также пиратского контента.

Еще одной ключевой задачей, стоявшей перед Роскомнадзором в 2015 году, стало усиление мер защиты прав субъектов персональных данных в сети Интернет, в том числе в связи с вступлением в силу закона, предусматривающего локализацию информационных баз с персональными данными россиян на территории Российской Федерации.

В минувшем году объем полномочий Роскомнадзора вновь увеличился. Сейчас их уже более 70, тогда как семь лет назад при создании Федеральной службы было всего 35. При этом штат последовательно сокращается. По решению Правительства, принятому в декабре 2015 года, Роскомнадзор, как и все федеральные органы исполнительной власти, сократил штатную численность еще на 10%. В связи с этим проведена оценка нагрузки сотрудников с точки зрения эффективности реализации разрешительно-лицензионных, контрольно-надзорных и обеспечивающих полномочий. Приняты решения о перегруппировке сил и средств, концентрации основных усилий на приоритетных направлениях. Это позволило Службе не только сохра-





нить, но и повысить эффективность, улучшить управляемость территориальных органов и подведомственных предприятий, которые ныне оказывают существенную помощь в осуществлении Роскомнадзором возложенных на него полномочий. Еще два года назад было принято важное решение о более масштабном задействовании ресурсов радиочастотной службы с целью содействия исполнению полномочий Роскомнадзора. Это решение вылилось в принятое в 2014 году постановление Правительства Российской Федерации, которым ФГУП «ГРЧЦ» и ФГУП «РЧЦ ЦФО» наделялись новыми полномочиями. Они стали полноценными экспертным и инженерно-техническим центрами Роскомнадзора.

Сегодня предприятия радиочастотной службы исполняют полномочия в сфере массовых коммуникаций, в том числе по мониторингу средств массовой информации и массовых коммуникационных сетей. Предприятия получили право организовывать и проводить экспертизы в новых для них сферах деятельности, исследования информационной продукции, распространяемой в СМИ и в интернете, вести работы по оценке соблюдения телерадиовещателями лицензионных условий и требований и т. д.

В 2015 году на предприятиях проведены структурные и кадровые изменения, которые позволили организовать эффективную работу по исполнению новых полномочий, повысить уровень взаимодействия с центральным аппаратом Роскомнадзора и его территориальными органами.

Полномасштабное задействование сил и средств предприятий радиочастотной службы в интересах Роскомнадзора позволило вывести на новый уровень систему контроля и надзора в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций в условиях роста количества полномочий Службы при сокращении штатной численности и оптимизации финансового обеспечения.

Все годы своего существования Роскомнадзор стремился быть максимально открытым, публичным

ведомством. В 2015 году в Службе в соответствии с решением Правительственной комиссии по координации деятельности Открытого правительства был подготовлен годовой План по реализации Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти.

В рамках выполнения Плана, размещенного на официальном сайте Роскомнадзора, проведен ряд мероприятий.

Во-первых, на официальном сайте Роскомнадзора реализована возможность для граждан в интерактивном режиме оценить с помощью вариативной шкалы полезность размещаемой на сайте и предоставляемой по запросу информации.

**И.О. Щёголев (Помощник Президента Российской Федерации): «Всего за несколько лет Роскомнадзору во взаимодействии с коллегами удалось обеспечить и наладить исполнение российских законов и защиту общества от злокачественной информации в сети Интернет, во всяком случае, в российском ее сегменте».**

**(Из выступления на Расширенном заседании коллегии Роскомнадзора 20.04.2015.)**

Во-вторых, проведена ревизия перечня обязательных наборов данных, размещенных на официальном сайте Роскомнадзора, на соответствие требованиям действующего законодательства. По ее результатам установлено, что наборы открытых данных соответствуют законодательным требованиям. Утвержден план-график размещения общедоступной информации в форме открытых данных о деятельности Роскомнадзора (приказ от 29.09.2015 № 117).

В рамках реализации нормативных правовых актов,

касающихся обеспечения доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления, на сайте Роскомнадзора опубликована информация в формате открытых данных (набор данных, размещаемых в машиночитаемом формате). По состоянию на 31.12.2015, информация содержит 30 наборов открытых данных.

В-третьих, на сайте Роскомнадзора организована и осуществляется подготовка, размещение и периодическое обновление разъяснений по применению действующего нормативно-правового регулирования в сферах деятельности Роскомнадзора в доступной для понимания форме.

В-четвертых, проведен анализ поступивших от исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации запросов на информацию, находящуюся в ведении Роскомнадзора и его территориальных органов, с целью совершенствования взаимодействия. Организована работа по обеспечению своевременного предоставления актуальной информации о деятельности Роскомнадзора органам власти в регионах.

В апреле 2016 года Открытое правительство представило

рейтинг открытости федеральных органов исполнительной власти за 2015 год, который составляется в рамках мониторинга реализации Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти. Роскомнадзор вошел в топ-10 самых открытых министерств и ведомств.

На расширенном совещании Роскомнадзора в декабре 2015 года были подведены предварительные результаты деятельности Службы и поставлены ключевые задачи для реализации в 2016 году. В их числе:

1. Обеспечение своевременного выявления и пресечения нарушений требований действующего законодательства в период проведения предвыборных кампаний.

2. Продолжение работы по подготовке к переходу на риск-ориентированную модель организации государственного контроля (надзора) в соответствующих сферах деятельности.

3. Повышение качества контроля и надзора в сфере массовых коммуникаций, формирование действенной системы мониторинга региональных СМИ, в том числе телерадиовещателей.

4. Дальнейшее совершенствование взаимодействия Роскомнадзора с радиочастотной службой, продолжение работы по обеспечению

**С.Е. Нарышкин (Председатель Государственной Думы Российской Федерации): «Профессионализм специалистов Роскомнадзора позволяет вам конструктивно сотрудничать с органами государственной власти и экспертным сообществом, обеспечивая высокое качество правового регулирования».**

**(Из Приветствия в адрес участников Расширенного заседания коллегии Роскомнадзора 20.04.2015.)**

реализации новых полномочий радиочастотной службы.

5. Обеспечение надлежащего контроля за исполнением новых требований законодательства о СМИ.

6. Совершенствование механизмов взаимодействия с заявителями через Единый портал государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ), увеличение объемов приема и выдачи документов в электронном виде.

В целом по итогам года мероприятия, определенные решениями и постановлениями Президента

Российской Федерации, Правительства Российской Федерации, поручениями Минкомсвязи России, Планом деятельности Роскомнадзора, выполнены, установленные цели достигнуты.

Значительную роль в достижении положительных результатов сыграло использование принципов синергии, которые были заложены в новую конфигурацию взаимоотношений Роскомнадзора и его территориальных органов с подведомственными предприятиями радиочастотной службы.

## КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (2015 год)

- ◆ СНИЖЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОЙ НАГРУЗКИ НА БИЗНЕС В РАМКАХ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПОДГОТОВКА К ПЕРЕХОДУ НА РИСК-ОРИЕНТИРОВАННУЮ МОДЕЛЬ КОНТРОЛЯ И НАДЗОРА
- ◆ ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЮ ПРОТИВОПРАВНОЙ ИНФОРМАЦИИ В ИНТЕРНЕТЕ
- ◆ СОЗДАНИЕ ПОЛНОЦЕННОЙ СИСТЕМЫ МОНИТОРИНГА РЕГИОНАЛЬНЫХ СМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ТЕЛЕРАДИОВЕЩАНИЯ
- ◆ ПОДГОТОВКА И ПРОВЕДЕНИЕ ПЕРВОГО В ИСТОРИИ СТРАНЫ АУКЦИОНА ПО РАСПРЕДЕЛЕНИЮ РАДИОЧАСТОТНОГО СПЕКТРА
- ◆ РЕАЛИЗАЦИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ НОВАЦИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА УСИЛЕНИЕ МЕР ЗАЩИТЫ ПРАВ СУБЪЕКТОВ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ, – ПРЕЖДЕ ВСЕГО, В ЧАСТИ ЛОКАЛИЗАЦИИ БАЗ С ПЕРСОНАЛЬНЫМИ ДАННЫМИ РОССИЯН НА РОССИЙСКИХ СЕРВЕРНЫХ МОЩНОСТЯХ
- ◆ ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЛУЖБЫ В УСЛОВИЯХ ДАЛЬНЕЙШЕГО РАСШИРЕНИЯ ПОЛНОМОЧИЙ И ОПТИМИЗАЦИИ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ





# III ОСНОВНЫЕ ИТОГИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



## Снижение административного давления на бизнес, переход на риск-ориентированную модель контроля и надзора

Роскомнадзор последовательно в течение последних лет снижает административное давление на бизнес – в рамках как разрешительных, так и контрольно-надзорных процедур. Сокращены сроки рассмотрения заявительной документации, минимизированы издержки компаний в ходе проведения надзорных мероприятий. Целенаправленно снижается количество плановых проверок, проводимых во взаимодействии с проверяемыми организациями. Ставка сделана на мероприятия систематического наблюдения.

В сегодняшней экономической ситуации задача дальнейшего ослабления нагрузки со стороны надзорных органов на участников рынка как никогда актуальна. Важно создать комфортные условия для развития добросовестного бизнеса, который обеспечивает рост отечественной экономики, налогами и отчислениями формирует бюджет страны. В связи с этим вся деятельность Федеральной службы рассматривается сегодня именно через призму снижения нагрузки на предпринимательское сообщество.

Двигаясь в данном направлении, Роскомнадзор руководствуется указаниями руководства страны, в частности,

**А.В. Дворкович** (Заместитель Председателя Правительства РФ): «Одной из самых насущных задач в сегодняшних условиях является минимизация административного давления на поднадзорные отрасли и на предпринимательское сообщество. Роскомнадзором используются современные дистанционные методы выявления признаков нарушения законодательства, что позволяет повысить общую эффективность деятельности Службы».

(Из Приветствия в адрес участников Расширенного заседания коллегии Роскомнадзора 20.04.2015.)



на это обращал внимание Президент России в Послании Федеральному собранию 3 декабря 2015 года, когда говорил о недостаточности усилий государства по оптимизации системы контроля и надзора в Российской Федерации. На оптимизацию нацелен и новый закон о контрольно-надзорной деятельности, который сейчас разрабатывается в Правительстве России.

Не дожидаясь принятия закона, Роскомнадзор уже сегодня применяет заложенные в законопроекте принципы риск-ориентированного подхода к контрольно-надзорной деятельности. В частности, планы проверок верстаются только после анализа целесообразности проверки конкретного юридического лица с учетом истории его контроля и выявленных ранее нарушений. Добросовестные компании, по сути дела, от контроля освобождаются.

В наступившем году административное давление на предпри-

нимательское сообщество со стороны надзорных органов снизится еще значительнее: федеральным законом от 13.07.2015 № 246-ФЗ установлены «надзорные каникулы» для малого бизнеса. В соответствии с этим Роскомнадзор не запланировал на 2016 год ни одной проверки малого бизнеса и минимизировал проверки среднего бизнеса.

В целом в этом году Служба проведет в 5,5 раза меньше плановых проверок, чем в прошлом. Напротив, объемы систематического наблюдения вырастут на 12%.

Практика показывает, что сокращение плановых проверок не приводит к снижению общей результативности контроля и надзора. По итогам 2015 года составлено даже больше протоколов об административных правонарушениях, чем в 2014 году. Это говорит о том, что широкое использование систематического наблюдения позволяет работать «адресно», выявлять большее коли-

чество потенциальных нарушителей. Соответственно, проверки, которые проводятся на основании результатов этих систематических наблюдений, дают большую отдачу.

Но самое важное, что Служба не отвлекает силы и средства на надзорные мероприятия в отношении добросовестных компаний. Такие проверки «пусты» с точки зрения выявления реальных нарушений и вредны с позиции последовательных усилий по снижению административной нагрузки на бизнес.

В Роскомнадзоре убеждены, что новый вектор развития контрольно-надзорной деятельности в Российской Федерации позволит прекратить излишнее, зачастую необоснованное вмешательство государственных органов в деятельность бизнеса. При этом будет сохранена целостность и устойчивость, повышена эффективность и действенность системы контроля и надзора в Российской Федерации.

## ДАЛЬНЕЙШЕЕ СНИЖЕНИЕ АДМИНИСТРАТИВНОЙ НАГРУЗКИ НА БИЗНЕС

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН № 246-ФЗ

«НАДЗОРНЫЕ КАНИКУЛЫ» ДЛЯ МАЛОГО БИЗНЕСА

НА 2016 ГОД НЕ ПЛАНИРУЕТСЯ ПРОВЕРОК МАЛОГО БИЗНЕСА

В ЦЕЛОМ:

В **5,5** РАЗА СОКРАЩАЕТСЯ КОЛИЧЕСТВО ПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК

НА **12%** ВОЗРАСТАЮТ ОБЪЕМЫ СИСТЕМАТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ

## Повышение качества, автоматизация мониторинга СМИ и интернет-пространства

Взрывной характер развития информационной среды, глобализация информационного пространства, попытки использования информационно-коммуникационных сетей для противоправной деятельности требуют новых подходов к контрольно-надзорной деятельности в этой сфере, совершенствования механизмов выявления незаконной информации.

В 2015 году в Роскомнадзоре приступили к разработке автоматизированной системы контроля в сфере массовых коммуникаций. Уже сегодня система позволяет обрабатывать в постоянном режиме материалы 7 тыс. электронных периодических и сетевых СМИ. Поиск нарушений основывается на выявлении определенных сочетаний конкретных слов, что позволяет на первом этапе анализа выбрать только те материалы СМИ, в которых потенциально содержатся признаки нарушений.

В 2016 году планируется расширить перечень обрабатываемых интернет-ресурсов, автоматизировать процесс принятия Роскомнадзором мер реагирования по выявленным нарушениям.

Новая система предназначена и для контроля телевизионного и радиовещания. Будет обеспечено комплексное получение, сбор и структурированное хранение аудио- и видеoinформации контролируемых

программ с целью мониторинга средств массовой информации и массовых коммуникаций, осуществления контрольно-надзорных мероприятий территориальными органами Роскомнадзора.

Система позволит осуществлять в автоматическом режиме проверки соблюдения отдельных лицензионных требований (объем вещания, среда вещания, частота вещания, территория вещания), предоставлять аналитические данные о состоянии телерадиовещания обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов в субъектах Российской Федерации по количеству и продолжительности перерывов вещания, сгруппированных по месту, времени и оператору вещания.

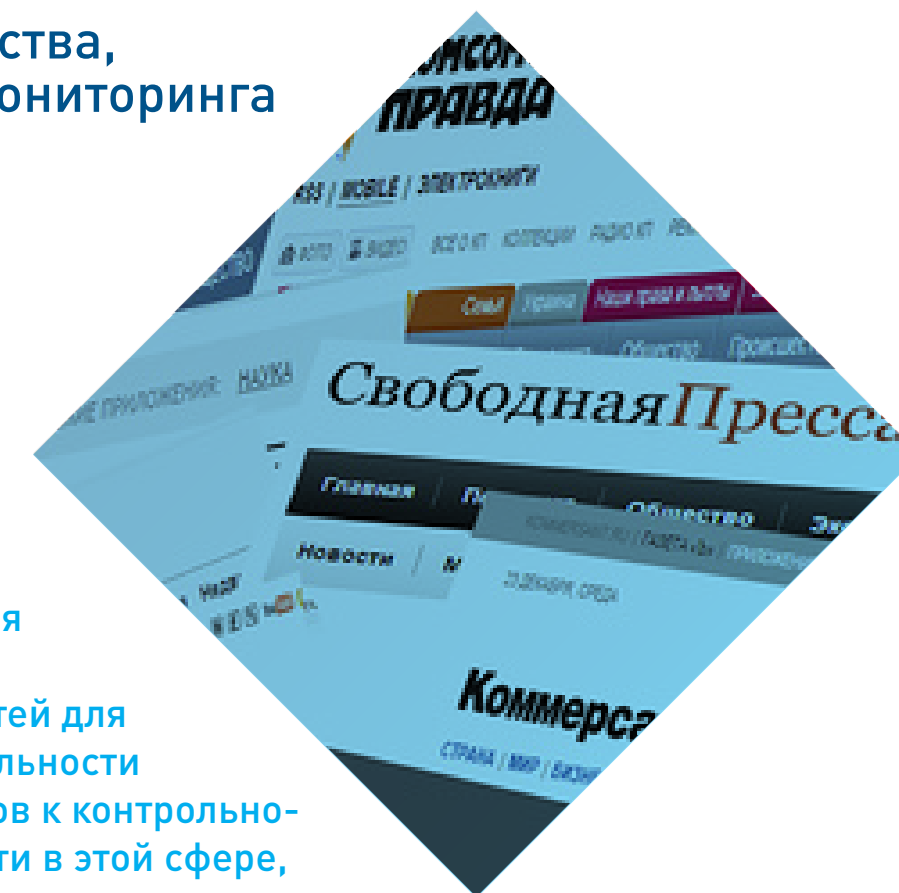
Развертывание автоматизированной системы контроля в сфере массовых коммуникаций на территории всех субъектов Российской Федерации планируется осуществить до конца 2016 года.

Значимая роль в повышении эффективности контрольно-надзорной деятельности в сфере массовых коммуникаций отводится также новой системе регионального мониторинга. Построение системы началось в 2015 году на базе ФГУП «Радиочастотный центр Центрального федерального округа».

В минувшем году в рамках пилотного проекта мониторинг осуществлялся в 21 регионе. Анализ показывает, что эффективность мониторинга в пилотной зоне, выраженная в количестве принимаемых по итогам выявленных нарушений мер, выросла в среднем в два раза.

Система регионального мониторинга в течение 2016 года заработает на всей территории Российской Федерации.

В Роскомнадзоре убеждены, что полноценное введение в действие данных систем повысит уровень защищенности информационного пространства Российской Федерации.



I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII  
XIII  
XIV





## Противодействие экстремистской деятельности в глобальном информационном пространстве

**Безусловный приоритет в деятельности Роскомнадзора по надзору в сфере СМИ и массовых коммуникаций – противодействие использованию глобального информационного пространства для экстремизма во всех его проявлениях.**



Работа ведется в ходе мероприятий систематического наблюдения в отношении средств массовой информации, полномасштабного мониторинга интернет-пространства.

Задача по противодействию экстремизму в интернете реализуется Роскомнадзором совместно с Генеральной прокуратурой в соответствии с действующим с 01.02.2014 Федеральным законом № 398-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации». Закон наделил Генерального прокурора Российской Федерации и его заместителей правом требовать ограничения доступа к сайтам, распространяющим призывы к массовым беспорядкам, экстремистской деятельности или участию в несанкционированных массовых мероприятиях.

Работа по противодействию экстремизму в Сети вышла на первый план в 2014 году в связи с событиями на Украине, когда удалось эффективно противостоять массовому распространению на территории России пропагандистских материалов украинских националистических и ультраправых организаций.

В 2015 году усилия были сконцентрированы на противодействии пропаганде запрещенной на территории России экстремистской организации ДАИШ. За год Роскомнадзором было выявлено и заблокировано более пяти сотен сайтов или указателей страниц сайтов в сети Интернет, распространяющих материалы ДАИШ.

Всего в Роскомнадзор в отчетном году поступило 144 требования Генерального прокурора или его заместителей об ограничении доступа к интернет-ресурсам экстремистской

направленности. На основании данных требований было заблокировано 913 сайтов и/или страниц сайтов сети Интернет.

Эффективность борьбы Роскомнадзора с экстремистским контентом в Сети не раз положительно отмечалась на различных уровнях, в том числе ведомствами правоохранительного блока. Это стало результатом правильно выбранного направления реализации данных полномочий и своевременности организационных решений. В числе

**В.В. Путин (Президент РФ):**  
 «Мы обязаны жестко противодействовать любым проявлениям экстремизма и ксенофобии, беречь межнациональное и межрелигиозное согласие. Это историческая основа нашего общества и российской государственности».

(Из Послания Федеральному собранию Российской Федерации 03.12.2015.)

таких решений – создание в начале 2015 года в структуре центрального аппарата Роскомнадзора Управления контроля и надзора в сфере электронных коммуникаций.

Непримиримая позиция Роскомнадзора по отношению к материалам экстремистского характера получила в целом единодушную поддержку и внутри интернет-отрасли. Подавляющая часть экстремистской информации удаляется по требованию Роскомнадзора провайдерами хостинга или администрациями сайтов. Счет таких ресурсов идет на тысячи, и до блокировки противоправной информации дело доходит крайне редко.

Запрет на использование СМИ, в том числе сетевых, для ведения экстремистской деятельности установлен Законом Российской Федерации «О средствах массовой информации» и Федеральным законом от 25.07.2002 № 114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности».

В 2015 году за нарушение средствами массовой информации данной нормы законодательства Роскомнадзором и его территориальными органами вынесено редакциям и учредителям 39 предупреждений. Наибольшее количество из этого

**С.В. Железняк** (Заместитель Председателя Государственной Думы Российской Федерации):  
 «Именно информационные технологии сегодня рассматриваются как различными экстремистскими группировками, так и отдельными государствами как пространство войны. И наша задача – защитить суверенитет и независимость нашего государства, обеспечить эффективную работу всех государственных систем и всех предприятий, защитить жизнь и здоровье человека».

(Из выступления на Расширенном заседании коллегии Роскомнадзора 20.04.2015.)

числа: за возбуждение религиозной розни – 16; за распространение информации об объединениях и организациях, деятельность которых ликвидирована или запрещена, – 9; за распространение экстремистских материалов – 5.

В Роскомнадзоре убеждены, что сокращению количества нарушений в СМИ способствует активизация профилактической, разъяснительной

деятельности. В связи с этим Служба приступила к проведению на системной основе вебинаров для редакций и вещателей по ключевым аспектам законодательства о СМИ. В 2015 году вебинары прошли во всех федеральных округах, за исключением Крымского (там семинар прошел очно), и вызвали большой интерес. Данная работа будет продолжена.

### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ СМИ ЗА ЭКСТРЕМИЗМ



I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII  
XIII  
XIV



## Проведение аукционов по распределению радиочастотного спектра

Ключевым событием 2015 года в сфере связи для Роскомнадзора стало проведение первого в истории России аукциона по распределению радиочастотного спектра. Впервые торги на право оказывать услуги с использованием радиочастотного спектра прошли в форме, которая наиболее прозрачна и хорошо себя зарекомендовала во многих странах мира.



Электронный аукцион, организованный во исполнение решения Государственной комиссии по радиочастотам (ГКРЧ) и на основании приказа Минкомсвязи России, проходил с 29 сентября по 3 октября в круглосуточном режиме при максимальной активности операторов «большой четверки», подавших заявки на участие.

Преимуществами электронных аукционов являются:

- относительно короткие сроки проведения;
- экономия бюджетных средств на организации и проведении торгов;
- прозрачность и открытость;
- честная конкуренция, исключая неценные методы ведения борьбы;
- равные права участников;
- высокий уровень безопасности и защиты, применение средств электронной цифровой подписи.

На аукционе разыгрывались 10 лицензий на оказание услуг подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE в полосах радиочастот,

которые ранее использовались только для GSM-связи: 1710–1785 МГц и 1805–1880 МГц.

Победителями, заплатившими за лоты наибольшие суммы, стали:

- ПАО «МегаФон»: Республика Дагестан, Карачаево-Черкесская Республика;
- ПАО «Мобильные ТелеСистемы»: Республика Северная Осетия – Алания, Оренбургская область, Пермский край (за исключением Коми-Пермяцкого округа), Коми-Пермяцкий округ Пермского края, Амурская область;

• ПАО «Вымпел-Коммуникации»: Ставропольский край, Республика Бурятия;

• ООО «Т2 МОБАЙЛ»: Самарская область.

По итогам аукциона победителям оформлены и выданы 10 лицензий на осуществление деятельности в области оказания услуг подвижной радиотелефонной связи.

Общая сумма, перечисленная победителями аукциона в федеральный бюджет, составила 6 282 784 000 руб. – в 6 раз больше первоначальной стоимости лотов.

**А.А. Жаров** (Руководитель Роскомнадзора): «Организацию аукциона в целом оцениваю положительно. Несмотря на ряд сложностей, сбоев допущено не было, серьезных нареканий от участников аукциона не поступало».

## Результаты аукциона на радиочастоты 29.09.2015 – 03.10.2015

№ лота	Территория	Наименование победителя	Начальная цена лота, млн руб.	Процент увеличения цены лота	Окончательная цена лота, млн руб.
1	Республика Дагестан	ПАО «МегаФон»	240,4	341	1 060,164
2	Карачаево-Черкесская Республика	ПАО «МегаФон»	31,6	534	200,344
3	Республика Северная Осетия – Алания	ПАО «Мобильные ТелеСистемы»	47,0	487	275,890
4	Ставропольский край	ПАО «Вымпел-Коммуникации»	210,3	709	1 701,327
5	Оренбургская область	ПАО «Мобильные ТелеСистемы»	66,7	781	587,627
6	Пермский край, за исключением Коми-Пермяцкого округа	ПАО «Мобильные ТелеСистемы»	183,4	306	744,604
7	Самарская область	ООО «Т2 Мобайл»	101,2	970	1 082,840
8	Коми-Пермяцкий округ Пермского края	ПАО «Мобильные ТелеСистемы»	0,5	9	0,545
9	Республика Бурятия	ПАО «Вымпел-Коммуникации»	83,4	291	326,094
10	Амурская область	ПАО «Мобильные ТелеСистемы»	69,1	339	303,349

**ИТОГО: 6 282 784 000**

Уже в 2016 году (9–17 февраля) также на основании решения ГКРЧ и приказа Минкомсвязи Роскомнадзор организовал и провел второй аукцион на право оказывать услуги связи стандарта LTE, на этот раз в полосах радиочастот 2570–2595 МГц, 2595–2620 МГц.

Лоты, выставленные на торги, покрывали территорию всей страны за исключением г. Москвы, Московской области, Республики Крым и г. Севастополя. Один лот являлся общедолевым, остальные (81) разыгрывались по отдельным регионам. При этом торги проводились по скорректированным условиям: шаг аукциона был повышен с 1 до 5 процентов.

Каждый лот включал в себя право на получение четырех лицензий на оказание услуг связи: услуги подвижной радиотелефонной связи;

услуги связи по передаче данных, за исключением услуг связи по передаче данных для целей передачи голосовой информации; услуги связи по передаче данных для целей передачи голосовой информации; телематические услуги связи.

В результате торгов федеральный лот выиграло ПАО «Мобильные ТелеСистемы».

По итогам розыгрыша 81 регионального лота победителями признаны: ПАО «МегаФон» – 40 регионов; ПАО «ВымпелКом» – 32; ООО «Екатеринбург-2000» (ГК «Мотив», бренд «Мотив») – 5; ООО «Твои мобильные технологии» (бренд «Летай») – 1; ЗАО «Вайнах Телеком» – 1.

Суммарная начальная стоимость всех лотов 5 878 800 000 руб. была превышена на 40% и составила 8 250 015 000 руб.

Два лота – Еврейская автономная область и Магаданский край – оказались невостребованными.

Одним из условий аукциона была выплата победителями компенсаций владельцам РЭС стандарта MMDS, которые работали на выставленных на торги радиочастотах. Выплаты были завершены к концу марта 2016 года.

Решения о прекращении действия разрешений на использование радиочастот или каналов в заданном диапазоне средствами стандарта MMDS осуществляются в установленном порядке.

Средства, вырученные от проведения аукциона, предполагается направить, в частности, на разработку конкурентоспособных продуктов отрасли информационно-телекоммуникационных технологий.





Результаты аукциона на радиочастоты 09.02.2016–17.02.2016

Лот № 1 Территория РФ (за исключением территории г. Москвы, МО, Республики Крым и г. Севастополя)	Лот № 2 Алтайский край	Лот № 3 Амурская область	Лот № 4 Архангельская область	Лот № 5 Астраханская область	Лот № 6 Белгородская область	Лот № 7 Брянская область	Лот № 8 Владимирская область	Лот № 9 Волгоградская область	Лот № 10 Вологодская область
2 939 400 000 р. 35 3 968 190 000 р. 1 028 790 000 р.	49 700 000 р. 15 57 155 000 р. 7 455 000 р.	19 600 000 р. 5 20 580 000 р. 980 000 р.	28 300 000 р. 15 32 545 000 р. 4 245 000 р.	22 300 000 р. 15 25 645 000 р. 3 345 000 р.	34 600 000 р. 10 38 060 000 р. 3 460 000 р.	27 100 000 р. 35 36 585 000 р. 9 485 000 р.	31 300 000 р. 15 35 995 000 р. 4 695 000 р.	58 100 000 р. 20 69 720 000 р. 11 620 000 р.	26 500 000 р. 5 27 825 000 р. 1 325 000 р.
Лот № 11 Воронежская область	Лот № 12 г. Санкт-Петербург	Лот № 13 Еврейская АО	Лот № 14 Забайкальский край	Лот № 15 Ивановская область	Лот № 16 Иркутская область	Лот № 17 Кабардино-Балкарская Республика	Лот № 18 Калининградская область	Лот № 19 Калужская область	Лот № 20 Камчатский край
51 400 000 р. 35 69 390 000 р. 17 990 000 р.	134 300 000 р. 240 456 620 000 р. 322 320 000 р.	3 800 000 р. 0 0 р. 0 р.	24 900 000 р. 5 26 145 000 р. 1 245 000 р.	23 200 000 р. 10 25 520 000 р. 2 320 000 р.	56 400 000 р. 15 64 860 000 р. 8 460 000 р.	16 500 000 р. 15 18 975 000 р. 2 475 000 р.	22 100 000 р. 15 25 415 000 р. 3 315 000 р.	23 200 000 р. 15 26 680 000 р. 3 480 000 р.	9 600 000 р. 5 10 080 000 р. 480 000 р.
Лот № 21 Карачаево-Черкесская Республика	Лот № 22 Кемеровская область	Лот № 23 Кировская область	Лот № 24 Костромская область	Лот № 25 Краснодарский край	Лот № 26 Красноярский край	Лот № 27 Курганская область	Лот № 28 Курская область	Лот № 29 Ленинградская область	Лот № 30 Липецкая область
8 500 000 р. 10 9 350 000 р. 850 000 р.	68 000 000 р. 20 81 600 000 р. 13 600 000 р.	29 600 000 р. 30 38 480 000 р. 8 880 000 р.	13 800 000 р. 15 15 870 000 р. 2 070 000 р.	126 200 000 р. 35 170 370 000 р. 44 170 000 р.	70 500 000 р. 20 84 600 000 р. 14 100 000 р.	20 400 000 р. 115 43 860 000 р. 23 460 000 р.	24 300 000 р. 30 31 590 000 р. 7 290 000 р.	46 100 000 р. 15 53 015 000 р. 6 915 000 р.	25 200 000 р. 35 34 020 000 р. 8 820 000 р.
Лот № 31 Магаданская область	Лот № 32 Мурманская область	Лот № 33 Ненецкий АО	Лот № 34 Нижегородская область	Лот № 35 Новгородская область	Лот № 36 Новосибирская область	Лот № 37 Омская область	Лот № 38 Оренбургская область	Лот № 39 Орловская область	Лот № 40 Пензенская область
5 200 000 р. 0 0 р. 0 р.	20 900 000 р. 5 21 945 000 р. 1 045 000 р.	1 100 000 р. 5 1 155 000 р. 55 000 р.	83 600 000 р. 35 112 860 000 р. 29 260 000 р.	13 900 000 р. 5 14 595 000 р. 695 000 р.	66 700 000 р. 40 93 380 000 р. 26 680 000 р.	45 600 000 р. 35 61 560 000 р. 15 960 000 р.	43 400 000 р. 30 56 420 000 р. 13 020 000 р.	16 200 000 р. 10 17 820 000 р. 1 620 000 р.	30 900 000 р. 10 33 990 000 р. 3 090 000 р.
Лот № 41 Пермский край	Лот № 42 Приморский край	Лот № 43 Псковская область	Лот № 44 Республика Адыгея (Адыгея)	Лот № 45 Республика Алтай	Лот № 46 Республика Башкортостан	Лот № 47 Республика Бурятия	Лот № 48 Республика Дагестан	Лот № 49 Республика Ингушетия	Лот № 50 Республика Калмыкия
66 300 000 р. 35 89 505 000 р. 23 205 000 р.	50 100 000 р. 10 55 110 000 р. 5 010 000 р.	13 800 000 р. 15 15 870 000 р. 2 070 000 р.	9 000 000 р. 10 9 900 000 р. 900 000 р.	3 400 000 р. 10 3 740 000 р. 340 000 р.	90 100 000 р. 35 121 635 000 р. 31 535 000 р.	22 000 000 р. 5 23 100 000 р. 1 100 000 р.	59 900 000 р. 25 74 875 000 р. 14 975 000 р.	8 100 000 р. 10 8 910 000 р. 810 000 р.	5 100 000 р. 10 5 610 000 р. 510 000 р.
Лот № 51 Республика Карелия	Лот № 52 Республика Коми	Лот № 53 Республика Марий Эл	Лот № 54 Республика Мордовия	Лот № 55 Республика Саха (Якутия)	Лот № 56 Республика Северная Осетия – Алания	Лот № 57 Республика Татарстан (Татарстан)	Лот № 58 Республика Тыва	Лот № 59 Республика Хакасия	Лот № 60 Ростовская область
14 600 000 р. 10 16 060 000 р. 1 460 000 р.	22 800 000 р. 5 23 940 000 р. 1 140 000 р.	14 900 000 р. 5 15 645 000 р. 745 000 р.	17 200 000 р. 10 18 920 000 р. 1 720 000 р.	26 900 000 р. 10 29 590 000 р. 2 690 000 р.	14 600 000 р. 10 16 060 000 р. 1 460 000 р.	100 000 000 р. 55 155 000 000 р. 55 000 000 р.	6 200 000 р. 5 6 510 000 р. 310 000 р.	11 900 000 р. 5 12 495 000 р. 595 000 р.	95 800 000 р. 40 134 120 000 р. 38 320 000 р.
Лот № 61 Рязанская область	Лот № 62 Самарская область	Лот № 63 Саратовская область	Лот № 64 Сахалинская область	Лот № 65 Свердловская область	Лот № 66 Смоленская область	Лот № 67 Ставропольский край	Лот № 68 Тамбовская область	Лот № 69 Тверская область	Лот № 70 Томская область
25 000 000 р. 10 27 500 000 р. 2 500 000 р.	81 500 000 р. 35 110 025 000 р. 28 525 000 р.	57 200 000 р. 20 68 640 000 р. 11 440 000 р.	15 900 000 р. 10 17 490 000 р. 1 590 000 р.	122 900 000 р. 190 356 410 000 р. 233 510 000 р.	21 100 000 р. 15 24 265 000 р. 3 165 000 р.	57 400 000 р. 15 66 010 000 р. 8 610 000 р.	23 700 000 р. 10 26 070 000 р. 2 370 000 р.	28 900 000 р. 10 31 790 000 р. 2 890 000 р.	24 400 000 р. 15 28 060 000 р. 3 660 000 р.
Лот № 71 Тульская область	Лот № 72 Тюменская область	Лот № 73 Удмуртская Республика	Лот № 74 Ульяновская область	Лот № 75 Хабаровский край	Лот № 76 Ханты-Мансийский АО – Югра	Лот № 77 Челябинская область	Лот № 78 Чеченская Республика	Лот № 79 Чувашская Республика – Чувашия	Лот № 80 Чукотский АО
34 400 000 р. 15 39 560 000 р. 5 160 000 р.	34 200 000 р. 185 97 470 000 р. 63 270 000 р.	32 100 000 р. 20 38 520 000 р. 6 420 000 р.	29 700 000 р. 10 32 670 000 р. 2 970 000 р.	35 100 000 р. 5 36 855 000 р. 1 755 000 р.	51 800 000 р. 130 119 140 000 р. 67 340 000 р.	87 200 000 р. 35 117 720 000 р. 30 520 000 р.	24 500 000 р. 105 50 225 000 р. 25 725 000 р.	26 000 000 р. 15 29 900 000 р. 3 900 000 р.	1 700 000 р. 5 1 785 000 р. 85 000 р.
Лот № 81 Ямало-Ненецкий АО	Лот № 82 Ярославская область								
19 600 000 р. 140 47 040 000 р. 27 440 000 р.	29 400 000 р. 15 33 810 000 р. 4 410 000 р.								

# ИТОГО:

(Общая итоговая стоимость рассчитана без учета стартовой цены двух лотов (9 млн рублей), торги по которым не состоялись)

5 878 800 000 р.	Общая стартовая стоимость
140,34%	Процент
<b>8 250 015 000 р.</b>	<b>Общая итоговая стоимость</b>
<b>2 380 215 000 р.</b>	<b>Сумма процента</b>



## Усиление мер защиты прав субъектов персональных данных

**Защита персональных данных является неотъемлемым элементом системы обеспечения информационной безопасности личности. В 2015 году деятельность Роскомнадзора в качестве Уполномоченного органа по защите прав субъектов персональных данных приобрела более системный и динамичный характер. Вступили в силу новые законодательные нормы, активизирована судебно-претензионная деятельность, расширены формы и методы профилактической работы.**



С 1 сентября вступил в силу Федеральный закон от 21.07.2014 № 242-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части уточнения порядка обработки персональных данных в информационно-телекоммуникационных сетях». Законом введена норма об обязательном размещении информационных баз с персональными данными российских граждан на территории Российской Федерации.

Закон о «локализации персональных данных» вызвал немало вопросов у отрасли. Его принятие сопровождалось широкой публичной дискуссией. Родились мифы, не имеющие ничего общего с действительностью. Для устранения ошибочных представлений о сути новых требований законодательства Роскомнадзор организовал и провел ряд встреч с представителями различных отраслей экономики, многих иностранных компаний.

В результате опасения и недопонимание удалось ликвидировать. К моменту вступления закона в силу многие крупнейшие компании сообщили о переносе данных в Россию.

Этим же законом на Роскомнадзор возложены функции по ведению реестра нарушителей прав субъектов персональных данных. В постановлении Правительства Российской Федерации от 19.08.2015 № 857, утвердившем Правила создания, формирования и ведения реестра, отмечается, что он создан «в целях ограничения доступа к информации в информационно-коммуникационной сети «Интернет», обрабатываемой с нарушением законодательства Российской Федерации в области персональных данных».

Постановлением впервые предусмотрена возможность блокировки по решению суда сетевых ресурсов, незаконно распространяющих персональные данные. С 01.09.2015

по 31.12.2015 на основании судебных решений в реестр было внесено 105 записей; 29 интернет-ресурсов подверглись блокировке. В остальных случаях администраторы сайтов удалили незаконно размещенную информацию до применения режима ограничения распространения информации.

Этот уникальный в международном правовом регулировании инструмент позволяет защитить права российских граждан на неприкосновенность их частной жизни, личную и семейную тайну. Так, блокировка на основании решений судов сайтов с незаконно распространяемыми персональными данными россиян позволила восстановить нарушенные права свыше 45 млн человек.

В рамках профилактической работы, направленной на повышение уровня информированности граждан об информационных угрозах, форми-

рование бережного отношения к персональным данным, в 2015 году реализован ряд проектов, адресованных, прежде всего, подростковой аудитории.

Запущен проект «Защити свои персональные данные», включающий в себя проведение конкурсов, видеолекций, открытых уроков в образовательных учреждениях. На первом этапе среди школьников г. Москвы проведен конкурс плакатов и видеороликов. 18 декабря состоялась церемония награждения победителей. В 2016 году планируется проведение подобных конкурсов в других регионах страны.

Разработан информационно-развлекательный образовательный сайт ПЕРСОНАЛЬНЫЕ ДАТА ДЕТЯМ, цель которого – объяснить в игровой форме детям разного возраста, как безопасно использовать личные данные в сети Интернет. Информация, размещенная на сайте, рекомендована для изучения в школах в рамках образовательных уроков по интернет-безопасности.

Впервые в Российской Федерации по инициативе Уполномоченного органа выпущен видеоролик социальной рекламы. Презентация

**И.О. Щёголев** (Помощник Президента Российской Федерации): «Главным приоритетом со стороны государства по надзору в сфере защиты персональных данных должен стать баланс между технологическим прогрессом и соблюдением фундаментальных прав и свобод, а также обеспечение безопасности граждан без ущерба для их частной жизни».

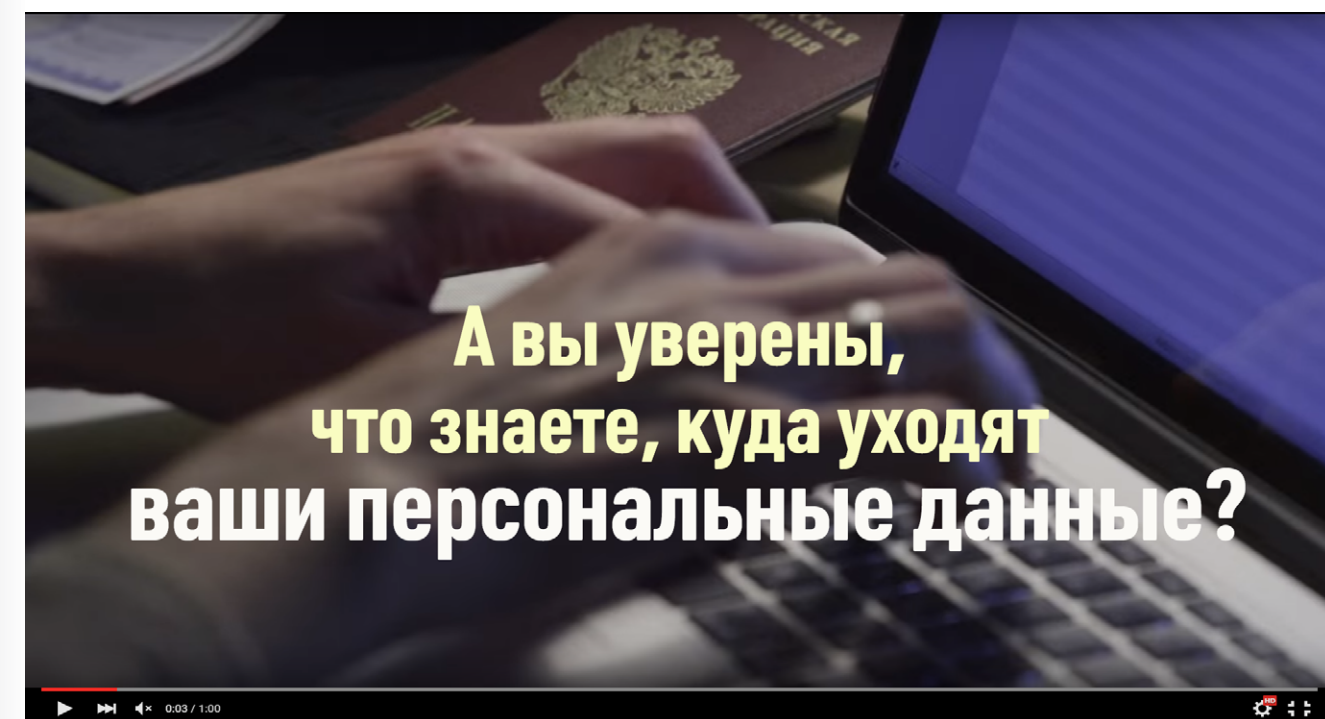
(Из выступления на Расширенном заседании коллегии Роскомнадзора 20.04.2015.)

состоялась в ноябре 2015 года на VI Международной конференции «Защита персональных данных». В дальнейшем видеоролик демонстрировался федеральными и региональными телевизионными каналами, в кинотеатрах.

В рамках профилактической работы подготовлен и опубликован научный практический комментарий к Федеральному закону от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»,

направленный на подготовленную аудиторию. Комментарий получил высокую оценку со стороны отраслевого и экспертного сообществ, стал настольной книгой у операторов персональных данных.

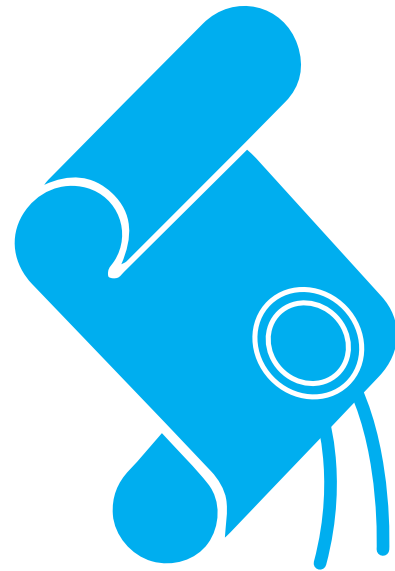
В настоящее время профилактическая работа осуществляется в рамках принятой в марте 2016 года Стратегии информационно-разъяснительной работы в сфере защиты прав субъектов персональных данных.



Кадр из социального ролика, посвященного защите персональных данных







# IV

## РАЗРЕШИТЕЛЬНО-ЛИЦЕНЗИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

### Разрешительно-лицензионная деятельность в сфере связи

Роскомнадзор при выполнении задач разрешительной, лицензионной и регистрационной деятельности преследует цели обеспечения эффективного использования радиочастотного спектра, добросовестной конкуренции на рынке услуг связи, достижения баланса экономических интересов между взаимодействующими субъектами, создания экономических стимулов для повышения эффективности субъектов рынка, повышения инвестиционной привлекательности отрасли.

#### Присвоение (назначение) радиочастот или радиочастотных каналов

В соответствии с установленными действующим законодательством в области связи порядком и сроками по мере поступления заявлений подготовлены и утверждены 726 приказов о присвоении (назначении) радиочастот или

радиочастотных каналов, переоформлении, внесении изменений и дополнений, аннулировании разрешений на радиочастоту или радиочастотный канал.

По состоянию на 31.12.2015, принято 85 473 решения о присвоении (назначении) радиочастот или радиочастотных каналов, включая переоформление и продление разрешений, а также прекращение



действия разрешений. Основными причинами 238 отказов (0,47% от всех принятых решений) в присвоении (назначении) радиочастот или радиочастотных каналов, а также в продлении (переоформлении) разрешений являлись:

- несоответствие заявляемой деятельности в области связи в части отсутствия лицензии на осуществление деятельности в области оказания услуг связи с использованием радиочастотного спектра;
- несоответствие заявляемой деятельности в области связи в части отсутствия решения Государственной комиссии по радиочастотам о выделении полосы радиочастот или радиочастотных каналов для конкретного радиочастотного средства;

#### КОЛИЧЕСТВО РЕШЕНИЙ ПО ВОПРОСАМ ПРИСВОЕНИЯ РАДИОЧАСТОТ ИЛИ РАДИОЧАСТОТНЫХ КАНАЛОВ

Наименование решения	Количество принятых решений
О выдаче (переоформлении, продлении) разрешения на использование радиочастот или радиочастотных каналов,	20 847
в том числе новых присвоений	17 473
Выдано дополнений к разрешениям на использование радиочастот или радиочастотных каналов (при продлении и переоформлении)	29 818
О прекращении действия разрешений на использование радиочастот или радиочастотных каналов и внесении изменений в разрешения на использование радиочастот или радиочастотных каналов по заявлениям операторов	34 808
Возвратов/отказов в присвоении (назначении) радиочастот или радиочастотных каналов	8 184 / 238



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ОБРАЩЕНИЙ, ПО ВИДАМ



• отрицательные результаты проведения международной процедуры координации использования радиочастотного присвоения;

• подача заявки на продление срока, указанного при присвоении (назначении) радиочастоты или радиочастотного канала, менее чем за 30 дней.

В 2015 году было рассмотрено 93 105 обращений по вопросам

использования радиочастотного спектра, из которых по вопросам:

- присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов – 19 988;
- продления срока действия разрешений на использование радиочастот или радиочастотных каналов – 8 093;
- переоформления разрешений на использование радиочастот или радиочастотных каналов – 25 684;

- переоформление на нового правообладателя – 741;
- прекращения действия разрешений на использование радиочастот или радиочастотных каналов и внесение изменений в разрешения, в том числе при новых присвоениях, – 38 496;
- по вопросам использования радиочастот или радиочастотных каналов без основания – 103.

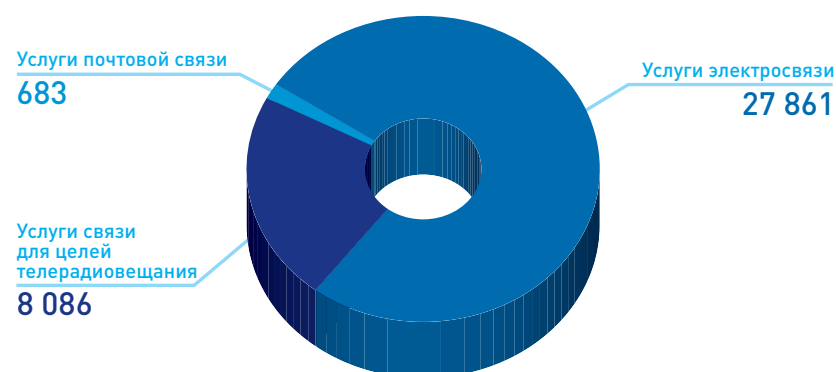
Лицензирование деятельности в области оказания услуг связи

В 2015 году в установленные законодательством сроки выдано 4 562 новые лицензии на осуществление деятельности в области оказания услуг связи.

По состоянию на 31.12.2015, в реестре лицензий в области связи зарегистрировано 36 630 действующих лицензий на осуществление деятельности в области оказания услуг, в том числе:

- услуги электросвязи – 27 861;
- услуги связи для целей телерадиовещания – 8 086;
- услуги почтовой связи – 683.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ДЕЙСТВУЮЩИХ ЛИЦЕНЗИЙ, ПО СФЕРАМ УСЛУГ СВЯЗИ (НА 31.12.2015)



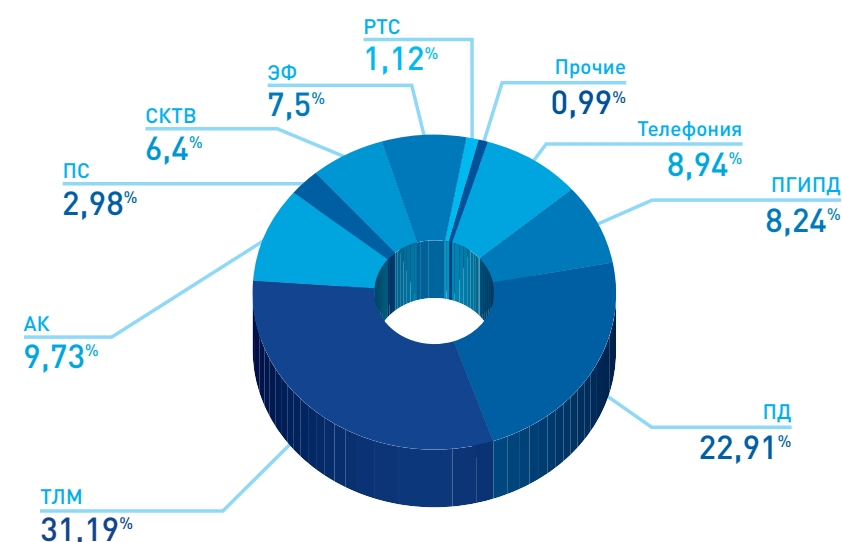
СВЕДЕНИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ НОВЫХ ЛИЦЕНЗИЙ, ВЫДАННЫХ В 2015 ГОДУ, ПО ВИДАМ УСЛУГ СВЯЗИ

Вид услуг связи	Количество лицензий
Услуги электросвязи	3 753
Услуги связи для целей телерадиовещания	673
Услуги почтовой связи	136
Всего	4 562

СВЕДЕНИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ НОВЫХ ЛИЦЕНЗИЙ, ВЫДАННЫХ В 2015 ГОДУ, ПО НАИМЕНОВАНИЯМ УСЛУГ СВЯЗИ

№ п/п	Наименование услуги связи	Количество лицензий
1	Услуги местной телефонной связи, за исключением услуг местной телефонной связи с использованием таксофонов и средств коллективного доступа	335
2	Услуги междугородной и международной телефонной связи	16
3	Услуги телефонной связи в выделенной сети связи	2
4	Услуги внутризоновой телефонной связи	38
5	Услуги местной телефонной связи с использованием таксофонов	1
6	Услуги местной телефонной связи с использованием средств коллективного доступа	16
7	Услуги телеграфной связи	6
8	Услуги связи персонального радиовызова	0
9	Услуги подвижной радиосвязи в сети связи общего пользования	1
10	Услуги подвижной радиосвязи в выделенной сети связи	18
11	Услуги подвижной радиотелефонной связи	32
12	Услуги подвижной спутниковой радиосвязи	0
13	Услуги связи по предоставлению каналов связи	444
14	Услуги связи по передаче данных, за исключением услуг связи по передаче данных для целей передачи голосовой информации	1 045
15	Услуги связи по передаче данных для целей передачи голосовой информации	376
16	Телематические услуги связи	1 423
17	Услуги связи для целей кабельного вещания	292
18	Услуги связи для целей эфирного вещания	342
19	Услуги связи для целей проводного радиовещания	39
20	Услуги почтовой связи	136
ВСЕГО		4 562

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ВЫДАННЫХ В 2015 ГОДУ ЛИЦЕНЗИЙ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ, ПО ОТДЕЛЬНЫМ ВИДАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



ПГИПД – услуги связи по передаче данных для целей передачи голосовой информации

ПД – услуги связи по передаче данных, за исключением услуг связи по передаче данных для целей передачи голосовой информации

ТЛМ – телематические услуги связи

АК – услуги связи по предоставлению каналов связи

СКТВ – услуги связи для целей кабельного вещания

ЭФ – услуги связи для целей эфирного вещания

РТС – услуги радиотелефонной связи и услуги радиосвязи

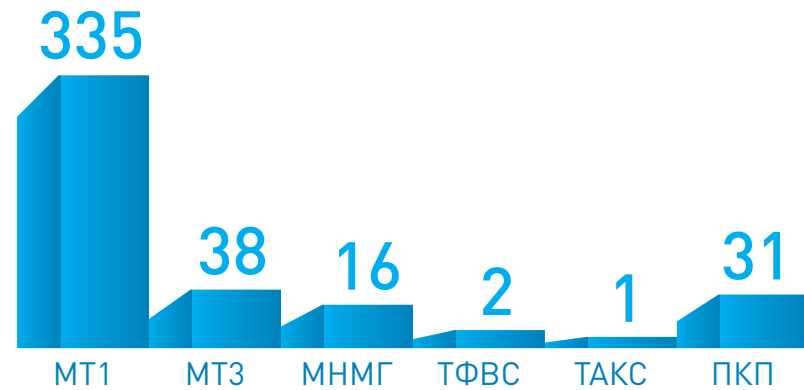
ПС – почтовая связь







**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ВЫДАННЫХ В 2015 ГОДУ ЛИЦЕНЗИЙ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ, ПО ВИДАМ ФИКСИРОВАННОЙ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ**



**MT1** – услуги местной телефонной связи, за исключением услуг местной телефонной связи с использованием таксофонов и средств коллективного доступа  
**MT3** – услуги внутризоновой телефонной связи  
**MNMG** – услуги междугородной и международной телефонной связи  
**TFVS** – услуги местной телефонной связи в выделенной сети связи  
**TAKS** – услуги местной телефонной связи с использованием таксофонов  
**PKP** – услуги местной телефонной связи с использованием средств коллективного доступа

**ПОКВАРТАЛЬНАЯ ДИНАМИКА ОФОРМЛЕНИЯ ЛИЦЕНЗИЙ ЗА 2015 ГОД**



**СВЕДЕНИЯ О РЕШЕНИЯХ РОСКОМНАДЗОРА ПО ВОПРОСАМ ЛИЦЕНЗИРОВАНИЯ, ПРИНЯТЫХ В 2015 ГОДУ**

Наименование решения	Количество решений
О выдаче новых лицензий	4 562
О продлении срока действия лицензий	4 399
О переоформлении лицензий	4 148
О прекращении действия лицензий по просьбе лицензиата	2 859
Об отказе в выдаче лицензий	51
Об отказе в продлении срока действия лицензий	70
Об отказе в переоформлении лицензий	18
Перечень лицензий, действие которых прекращено на основании п. 4 ст. 35 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи»	6
О приостановлении действия лицензий	21
О возобновлении действия лицензий	12
<b>Всего принято</b>	<b>16 146</b>

**Регистрация радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств**

Анализ результатов деятельности территориальных управлений Роскомнадзора показывает значительное увеличение темпа регистрации радиоэлектронных средств (РЭС) и высокочастотных устройств (ВЧУ) в 2015 году по сравнению с предыдущим годом.

В 2015 году выдано 618 682 свидетельства о регистрации РЭС и ВЧУ (вновь зарегистрировано – 378 710, перерегистрировано – 239 972).

Всего, по состоянию на 31.12.2015, на учете состоит 3 524 694 РЭС и ВЧУ, в том числе РЭС – 3 518 685; ВЧУ – 6 009.

Все регистрационные документы выданы территориальными органами Роскомнадзора в установленные законодательством сроки.

**Присвоение позывных сигналов для опознавания радиоэлектронных средств гражданского назначения и регистрация присвоения позывных сигналов**

В соответствии с изменениями, внесенными приказом Минкомсвязи России от 29.01.2015 № 20 в приказ Минкомсвязи России от 12.01.2012 № 4, работы по образованию позывных сигналов для опознавания РЭС гражданского назначения выполняет исключительно ФГУП «Главный радиочастотный центр».

В 2015 году ФГУП «ГРЧЦ» присвоено 78 846 позывных сигналов для опознавания радиоэлектронных средств гражданского назначения.

**Выдача разрешений на ввоз на территорию Российской Федерации в условиях, отличных от импорта, РЭС и ВЧУ гражданского назначения, а также на ввоз РЭС и ВЧУ гражданского назначения физическими лицами для личного пользования**

В 2015 году выдано 97 разрешений на временный ввоз и 65 разрешений на ввоз РЭС и ВЧУ физическими лицами для личного пользования.

**ДИНАМИКА ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ РЕГИСТРАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ**

Наименование ФО	Зарегистрировано РЭС, ВЧУ	
	2014	2015
Центральный федеральный округ	112 995	153 859
Северо-Западный федеральный округ	54 996	60 324
Приволжский федеральный округ	74 515	117 846
Южный федеральный округ	38 757	56 049
Северо-Кавказский федеральный округ	16 388	21 663
Уральский федеральный округ	47 585	70 558
Сибирский федеральный округ	60 028	92 731
Дальневосточный федеральный округ	31 841	41 774
Крымский федеральный округ	1 943	3 878
<b>Итого по Российской Федерации</b>	<b>439 048</b>	<b>618 682</b>

**КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗОВАННЫХ ПОЗЫВНЫХ СИГНАЛОВ, ПО СЛУЖБАМ РАДИОСВЯЗИ**

Образовано позывных сигналов	Количество
Международных позывных сигналов для РЭС ФС и СПС	39 666
Словесных позывных сигналов для РЭС ФС и СПС	2 135
Международных позывных сигналов для РЭС РВСл	18 159
Международных позывных сигналов для РЭС ЛС	5 661
Международных позывных сигналов береговым РЭС	64
Словесных позывных сигналов береговым РЭС	404
<b>Всего позывных сигналов для судовых радиостанций</b>	<b>8 757</b>
<b>Всего позывных сигналов международных</b>	<b>63 550</b>
<b>Всего словесных позывных сигналов</b>	<b>2 539</b>
<b>ИТОГО ПОЗЫВНЫХ СИГНАЛОВ</b>	<b>74 846</b>

**ФС** – фиксированная служба  
**СПС** – сухопутная подвижная служба  
**РВСл** – радиовещательная служба  
**ЛС** – любительская служба

В целях совершенствования таможенного администрирования вся информация о выданных Роскомнадзором разрешительных документах на ввоз РЭС и ВЧУ представлена ФТС России с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия.

При реализации данных полномочий основные усилия Роскомнадзором направлялись на дальнейшее совершенствование, упрощение и сокращение сроков проведения административной процедуры по рассмотрению заявлений, оформлению и выдаче разрешительных документов на ввоз РЭС и ВЧУ.

**Выдача разрешений на применение франкировальных машин**

Выдачу разрешений на применение франкировальных машин (ФМ) осуществляют территориальные органы Роскомнадзора на бесплатной основе и без взимания государственной пошлины. Государственная услуга предоставляется юридическим лицам или индивидуальным предпринимателям – владельцам франкировальных машин.

Исполнение государственной функции (предоставление государственной услуги) направлено на упорядочение на территории России





применения франкировальных машин, предназначенных для нанесения на письменную корреспонденцию государственных знаков почтовой оплаты, подтверждающих оплату услуг почтовой связи, даты приема данной корреспонденции и другой информации, а также на осуществление контроля за правильностью применения и эксплуатации ФМ.

В 2015 году территориальными органами Роскомнадзора выдано 1 528 разрешений на применение франкировальных машин, что на 502 больше по сравнению с 2014 годом. В том числе:

- оформлено новых разрешений – 741 (на 251 больше, чем в 2014 году);
- переоформлено разрешений при изменении реквизитов – 774 (на 244 больше);
- переоформлено разрешений взамен утраченных или испорченных – 13 (на 7 больше).

В этот же период аннулировано 1 159 разрешений – на 165 больше, чем в 2014 году.

Всего по состоянию на 31.12.2015 зарегистрировано:

- 9 831 действующая франкировальная машина;
- 4 777 владельцев франкировальных машин;
- 89 моделей франкировальных машин 5 производителей («Промсвязь», Pitney Bowes, Francotур-Postalia, Ascom Hasler, Neopost).

#### Выдача разрешений на строительство, реконструкцию, проведение изыскательских работ для проектирования и ликвидации линий связи при пересечении государственной границы России, на приграничной территории

Деятельность Роскомнадзора по выдаче разрешений на строительство, реконструкцию, проведение изыскательских работ для проектирования и ликвидацию линий связи при пересечении государственной границы Российской Федерации, на приграничной территории осуществляется в соответствии с Положением о строительстве и эксплуатации линий связи при пересечении государственной границы Российской Федерации,

на приграничной территории, во внутренних морских водах и в территориальном море Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 09.11.2004 № 610.

В 2015 году Роскомнадзором выдано 20 разрешений на строительство, реконструкцию и проведение изыскательских работ для проектирования линий связи при пересечении государственной границы Российской Федерации и на приграничной территории, из них:

- 6 разрешений на строительство;
- 2 разрешения на реконструкцию;
- 12 разрешений на проведение изыскательских работ.

Роскомнадзор рассмотрел материалы заявок, поступивших из Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, и согласовал выдачу Росприроднадзором следующих разрешений:

- ООО «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» на проведение буровых работ во внутренних морских водах и в территориальном море Российской Федерации (в Охотском море) в рамках Экологического обоснования в составе Программы комплексных инженерных изысканий для разработки проекта «Обустройство Кириного ГКМ» (корректировка 2);
- ООО «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» на проведение буровых работ на шельфе Охотского моря для целей, не связанных с региональным геологическим изучением, разведкой и добычей минеральных ресурсов континентального шельфа России, в рамках проведения комплексных морских инженерных изысканий на Кирином блоке;
- ПАО «Ростелеком» на строительство подводной линии связи во внутренних морских водах, в территориальном море и на континентальном шельфе Российской Федерации по объекту «Строительство морской части подводной волоконно-оптической линии передач «Камчатка – Сахалин – Магадан» в Охотском море;
- ООО «Газпром геологоразведка» на проведение буровых работ в рамках «Программы на выполнение инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инже-

нерно-экологических, инженерно-гидрометеорологических изысканий гидромеханизированного карьера № 1 Крузенштернского участка»;

- ООО «Сахатранс» на создание, эксплуатацию и использование искусственных сооружений во внутренних морских водах Российской Федерации в рамках реализации проекта «Строительство на северном берегу бухты Мучке транспортно-перегрузочного комплекса для перевалки угля в рамках реализации мероприятий Федеральной целевой программы «Развитие транспортной системы России (2010–2012 годы)»; Строительство и реконструкция объектов федеральной собственности в морском порту Ванино, в бухте Мучке, Хабаровский край (федеральный бюджет); Строительство и реконструкция инфраструктуры в морском порту Ванино, в бухте Мучке, Хабаровский край (внебюджетные источники);

• ООО «Эко-Экспресс-Сервис» на проведение буровых работ во внутренних морских водах Российской Федерации в рамках комплексных инженерных изысканий для разработки проектной документации Морского терминала отгрузки СПГ Комплекса по производству, хранению и отгрузке сжиженного природного газа (СПГ) в районе КС «Портовая»;

- ООО «РПК Норд» на создание, эксплуатацию и использование временного рейдового перегрузочного комплекса на акватории Кольского залива Баренцева моря в морском порту Мурманск в период с 01.04.2016 по 01.01.2031;

• ООО «Газпром инвест» на проведение буровых работ во внутренних морских водах, в территориальном море Российской Федерации в рамках выполнения программы комплексных инженерных изысканий на акватории Балтийского моря для проектирования объектов: «Реконструкция действующих и строительство новых объектов водораспределительного комплекса, водозабора и сброса рассола в Балтийское море Калининградского ПХГ до проектного активного объема 800 млн куб. м» и «Терминал по приему, хранению и регазификации сжиженного природного газа (СПГ) в Калининградской области».

### СВЕДЕНИЯ О ВЫДАННЫХ В 2015 ГОДУ РАЗРЕШЕНИЯХ НА СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ И ПРОВЕДЕНИЕ ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ЛИНИЙ СВЯЗИ ПРИ ПЕРЕСЕЧЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ГРАНИЦЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, НА ПРИГРАНИЧНОЙ ТЕРРИТОРИИ

Номер разрешения	Дата выдачи	Сведения о владельце разрешения	Место проведения работ	Дата начала работ	Дата окончания работ	Вид работ
I/63-15	12.01.2015	ООО «Иртелком», 362003, Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ, ул. Нальчикская, д. 13	Республика Северная Осетия – Алания, от населенного пункта Нар до таможенного поста МАПП «Нижний Зарамаг»	12.01.2015	24.02.2015	Строительство
I/64-23	26.06.2015	ООО «Сетевые проекты», 109451, Москва, ул. Братиславская, д. 19, корп. 2	Краснодарский край, г. Сочи, Адлерский район, с. Веселое – МАПП «Адлер», Государственная граница Российской Федерации с Республикой Абхазия	01.09.2015	15.09.2015	Строительство
I/65-23	21.07.2015	ПАО «МегаФон», 115035, Москва, Кадашевская наб., д. 30	Краснодарский край, г. Сочи, Государственная граница Российской Федерации с Республикой Абхазия	23.08.2015	14.09.2015	Строительство
I/66-05	24.07.2015	ПАО «Вымпел-Коммуникации», 127083, Москва, ул. 8 Марта, д. 10, стр. 14	Республика Дагестан, Магарамкентский район, граница Российской Федерации с Азербайджанской Республикой	20.08.2015	30.10.2015	Строительство
I/67-75	02.09.2015	ПАО «Ростелеком», 191002, Санкт-Петербург, ул. Достоевского, д. 15	Забайкальский край, пгт Забайкальск, Государственная граница Российской Федерации с Китайской Народной Республикой	01.10.2015	01.12.2015	Строительство
I/68-32	09.11.2015	ООО «Транснефть Телеком», 117420, Москва, ул. Наметкина, д. 12, стр. 1	Брянская область, г. Новозыбков, Государственная граница Российской Федерации с Республикой Беларусь	01.01.2016	31.03.2016	Строительство
II/14-64	16.02.2015	ООО «ММТС», г. Саратов, 410012, ул. Б. Казачья, д. 6	Саратовская область, п. Озинки, Государственная граница Российской Федерации с Республикой Казахстан	01.04.2015	31.12.2015	Реконструкция
II/15-63	16.06.2015	ПАО «ВымпелКом», Москва, 127083, ул. 8 Марта, д. 10, стр. 14	Самарская область, Большечерниговский район, с. Большая Черниговка, Государственная граница Российской Федерации с Республикой Казахстан	16.06.2015	30.07.2015	Реконструкция
III/54-04	26.03.2015	ООО «Дирекция строящихся предприятий связи», 410012, г. Саратов, ул. Чернышевского, 197	Республика Алтай, с. Кош-Агач, Государственная граница Российской Федерации с Монголией	10.05.2015	31.12.2015	Изыскания
III/55-23	17.04.2015	ПАО «МегаФон», 115035, Москва, Кадашевская наб., д. 30	Краснодарский край, г. Сочи, Государственная граница Российской Федерации с Республикой Абхазия	04.06.2015	04.08.2015	Изыскания
III/56-60	05.05.2015	ООО «ВОЛС-ИНВЕСТ», 191186, Санкт-Петербург, Невский пр., д. 32-34	Псковская область, Печорский район, МАПП «Куничина гора», государственная граница Российской Федерации с Эстонией	05.05.2015	30.06.2015	Изыскания
III/57-60	05.05.2015	ООО «ВОЛС-ИНВЕСТ», 191186, Санкт-Петербург, Невский пр., д. 32-34	Псковская область, Пыталовский район, МАПП «Лудонка», государственная граница Российской Федерации с Латвией	05.05.2015	30.06.2015	Изыскания
III/58-75	05.06.2015	ПАО «Ростелеком», 191002, Санкт-Петербург, ул. Достоевского, д. 15	Забайкальский край, пгт Забайкальск, Государственная граница Российской Федерации с Китаем	05.06.2015	01.08.2015	Изыскания
III/59-32	10.06.2015	ООО «Транснефть Телеком», 117420, Москва, ул. Наметкина, д. 12, стр. 1	Брянская область, г. Новозыбков, Государственная граница Российской Федерации с Республикой Беларусь	30.07.2015	15.08.2015	Изыскания
III/60-64	12.08.2015	ООО «ММТС», 410012, г. Саратов, ул. Б.Казачья, д. 6	Саратовская область, Озинский район, пгт Озинки, с. Столяры, Государственная граница Российской Федерации с Республикой Казахстан	25.09.2015	29.09.2017	Изыскания





III/61-15	01.09.2015	ООО «Иртелком», 362003, Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ, ул. Нальчикская, д. 13	Республика Северная Осетия – Алания, с. Ларс, приграничная территория Российской Федерации	01.10.2015	15.10.2015	Изыскания
III/62-56	07.10.2015	АО «Гипросвязь-4», 630082, г. Новосибирск, ул. 2-я Союза Молодежи, д. 31	Оренбургская область, Первомайский район, ПКУ 37, Государственная граница Российской Федерации с Республикой Казахстан	10.10.2015	29.10.2015	Изыскания
III/63-30	20.11.2015	АО «КВАНТ-ТЕЛЕКОМ», 394019, г. Воронеж, ул. Еремеева, д. 22	Астраханская область, с. Сеитовка, Государственная граница Российской Федерации и Республики Казахстан	20.11.2015	31.12.2015	Изыскания
III/64-45	14.12.2015	ООО «Зуммер», 625008, г. Тюмень, ул. Молодежная, д. 81	г. Курган, Государственная граница Российской Федерации с Республикой Казахстан	01.01.2016	31.01.2016	Изыскания
III/65-30	30.12.2015	ООО «ММТС», 410012, г. Саратов, ул. Б. Казачья, д. 6	г. Астрахань, Государственная граница Российской Федерации с Республикой Казахстан	05.02.2016	05.08.2018	Изыскания

Роскомнадзором рассмотрена копия ноты Посольства Великобритании и Северной Ирландии в Москве № 028/15 от 14.05.2015 и согласована выдача разрешения компании Global Marine Systems Limited на заход британского кабельного судна Cable Innovator во внутренние морские воды и территориальное море Российской Федерации для выполнения глубоководных работ по проекту ПАО «Ростелеком» «Строительство морской части подводной волоконно-оптической линии передач «Камчатка – Сахалин – Магадан» с 01.07.2015 и его пребывание в российской акватории в течение второй половины 2015 года.

Рассмотрены копии нот Посольства Швеции в Москве № 264 от 04.11.2015 и № 267/15 от 09.11.2015 и согласована выдача разрешения предприятию Baltic Offshore Kalmar AB для захода кабельного судна Wartena в прибрежную экономическую зону и территориальные воды Российской Федерации в связи с проведением срочных аварийно-восстановительных работ подводной линии связи и его пребывание в российской акватории в течение 10 дней.

#### Ведение реестра операторов, занимающих существенное положение в сети связи общего пользования

Во исполнение требований статьи 19 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи» Роскомнадзор ведет и публикует реестр операторов,

занимающих существенное положение в сети связи общего пользования.

Целью ведения реестра, является:

- установление операторов, занимающих существенное положение в сети связи общего пользования;
- возложение на установленных операторов связи обязанности по выполнению требований, предъявляемых нормативными правовыми актами в области связи (применение положения о публичном договоре к договору о присоединении сетей электросвязи, определяющему условия оказания услуг присоединения, а также связанные с этим обязательства по взаимодействию сетей электросвязи и пропуску трафика);
- государственное регулирование тарифов на услуги присоединения и услуги по пропуску трафика.

Порядок ведения реестра установлен приказом Мининформсвязи России от 19.05.2005 № 55 [зарегистрирован в Минюсте России 06.06.2005, рег. № 6693].

Согласно указанному Порядку решение о включении/исключении операторов в реестр/из реестра принимается Роскомнадзором на основании заключения межведомственной комиссии по вопросам ведения реестра, в состав которой входят представители Минкомсвязи России, Роскомнадзора и Федерального агентства связи.

В 2015 году Роскомнадзором установлена обоснованность нахождения в реестре следующих операторов, занимающих существенное положение

в сети связи общего пользования (по географически определяемым зонам нумерации):

1. ПАО «Ростелеком» – занимает существенное положение в сети связи общего пользования практически во всех географически определяемых зонах нумерации, за исключением нижеперечисленных.
2. ОАО «Костромская городская телефонная сеть» [в зоне нумерации «Костромская», г. Кострома].
3. ПАО «Московская городская телефонная сеть» [в зоне нумерации «Московская городская», г. Москва].
4. ОАО «Таттелеком» [в зоне нумерации «Татарстанская», Республика Татарстан].
5. ОАО «Тывасвязьинформ» [в зоне нумерации «Тывинская», Республика Тыва].
6. ОАО «Башинформсвязь» [в зоне нумерации «Уфимская», Республика Башкортостан].
7. ФГУП «Электросвязь» по Чеченской Республике [в зоне нумерации «Чеченская», Чеченская Республика].
8. ОАО «Чукоткасвязьинформ» [в зоне нумерации «Чукотская», Чукотский автономный округ].

Решения о включении/исключении операторов связи в/из реестра в 2015 году Роскомнадзором не принимались.

Выполнение операторами, занимающими существенное положение в сети связи общего пользования, требований нормативных правовых актов в области связи является одним из факторов, способствующих

сохранению целостности и безопасности функционирования сети связи общего пользования, насыщению рынка качественными услугами связи по регулируемым государством тарифам.

Жалоб со стороны бизнеса на исполнение Роскомнадзором функции по ведению реестра в 2015 году не зарегистрировано.

Реестр размещен на официальном сайте Роскомнадзора.

#### Ведение Публичного реестра инфраструктуры связи Российской Федерации

В 2015 году Роскомнадзором продолжена работа по актуализации реестра инфраструктуры связи Российской Федерации, который размещен на официальном сайте Федеральной службы в открытом доступе и представляет интерес не только для граждан Российской Федерации и операторов связи, но и для Администрации Президента Российской Федерации, Минкомсвязи России, других федеральных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления.

Общее количество населенных пунктов Российской Федерации, по которым в реестре содержится информация о доступных видах связи, составляет настоящее время более 164 тыс.

В 2015 году, как и в предыдущие годы, Роскомнадзором осуществлялись выгрузки информации из реестра по обращениям Администрации Президента Российской Федерации, Минкомсвязи России, других федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации.

#### Международная деятельность в сфере связи

Работы по обеспечению международно-правовой защиты присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов проводились по трем основным направлениям:

- взаимодействие с международными организациями;
- переговоры между администрацией связи Российской Федерации

и администрациями связи иностранных государств;

- работы по заявлению, координации и регистрации в Международном союзе электросвязи частотных присвоений для радиоэлектронных средств различных радиослужб.

Роскомнадзор и радиочастотная служба участвовали в подготовке предложений в позицию администрации связи (АС) России к Всемирным конференциям радиосвязи, предложений в Указания делегации для участия в Ассамблее радиосвязи и Всемирной конференции радиосвязи (ВКР); в подготовке проектов вкладов и предложений в технические задания делегациям АС России на собрания МСЭ, СЕПТ и РСС по вопросам планирования, регулирования и использования радиочастотного спектра и согласовании их в рамках подготовительного процесса, принятого АС России; в собраниях международных организаций с целью отстаивания вкладов и позиции АС России.

Прошедший год был в значительной степени посвящен подготовке к Всемирной конференции радиосвязи 2015 года (ВКР-15, ноябрь, Женева), которая проводилась в соответствии с Планом подготовки администрации связи Российской Федерации к Всемирной конференции радиосвязи 2015 года, утвержденным решением ГКРЧ от 16.03.2012 № 12-14-01 «Об итогах работы делегаций администрации связи Российской Федерации на Ассамблее радиосвязи и Всемирной конференции радиосвязи 2012 г.».

В 2015 году представители радиочастотной службы приняли участие в 28 собраниях (МСЭ – 8, СЕПТ – 13, РСС – 7), на которых представлено 9 вкладов и материалов координаторов (СЕПТ – 3, РСС – 6).

При подготовке к ВКР-15 Роскомнадзор и радиочастотная служба приняли участие в деятельности Подготовительной рабочей группы при ГКРЧ, представляя предложения и замечания в технические задания делегации, проводили анализ разработанных вкладов, как от АС России, так и от АС иностранных государств. Основной задачей являлась защита

существующих служб гражданского назначения с целью минимизации помехового воздействия на станции существующих служб при внедрении новых технологий связи.

Позиции АС России на ВКР-15, на Ассамблею радиосвязи AP-15, Указания и предложения на вторую сессию Подготовительного собрания к конференции (ПСК-15-2) были сформированы, в том числе, с учетом вкладов и предложений Роскомнадзора и радиочастотной службы как технического, так и регуляторного характера.

В ходе подготовки к ВКР-15 приоритетными направлениями для Роскомнадзора и радиочастотной службы являлись следующие вопросы:

1. Дополнительное распределение спектра подвижной радиослужбы на первичной основе и определение дополнительных полос радиочастот для IMT, проведение исследований совместимости и разработка условий использования полосы радиочастот 694–790 МГц для подвижной радиослужбы (пункты 1.1 и 1.2 повестки дня ВКР-15). В результате работы на ВКР-15 по пункту 1.1 АС России добилась защиты существующих систем связи в полосах, которые были идентифицированы для IMT. По ряду полос при поддержке России было принято решение не вносить каких-либо изменений, в том числе для полосы 470–694 МГц в Районе 1.

Решением ВКР-15 по пункту 1.2 стало определение условий использования полосы радиочастот 694–790 МГц подвижной радиослужбой. Несмотря на то, что подавляющее большинство государств выступало против внесения в Резолюцию ВКР-15 каких-либо положений относительно защиты радиовещания в полосе радиочастот 694–790 МГц, благодаря усилиям делегации АС России при активном участии радиочастотной службы, в Резолюции ВКР отражены Рекомендации МСЭ-R по защите радиовещательной службы. Заинтересованные страны имеют в настоящее время полноценную возможность продолжать развивать и защищать радиовещательную службу.



При участии радиочастотной службы также разработаны и подписаны специальные соглашения между Россией и 8 государствами, которые определили порядок использования систем подвижной радиослужбы относительно систем воздушной радионавигационной радиослужбы в приграничных районах.

2. Предварительная публикация, координация, заявление и регистрация частотных присвоений спутниковых сетей (пункт 7 повестки дня ВКР-15). При участии радиочастотной службы в составе делегации АС России удалось значительно упростить процедуру предварительной публикации спутниковых сетей, улучшить доступ к информации, публикуемой Бюро радиосвязи Международного союза электросвязи (Бюро радиосвязи МСЭ) на сайте МСЭ, разработать пояснения к процедуре ввода в действие сетей, а также принять меры по устранению взаимосвязи между вводом в действие и получением Бюро радиосвязи МСЭ заявки на регистрацию частотных присвоений.

Эти новации позволяют повысить эффективность процедур координации и заявления спутниковых сетей, а также обеспечить эффективное использование орбитально-частотного ресурса.

3. Новое распределение любительской службы (пункт 1.4 повестки дня ВКР-15). Благодаря усилиям делегации АС России в целом и участию радиочастотной службы были минимизированы возможные помехи существующим системам радиосвязи от нового распределения для любительской радиослужбы в диапазоне 5 МГц, который активно используется гражданскими пользователями, а также в интересах Минобороны России.

4. Усовершенствованные системы морской связи (пункты 1.15 и 1.16 повестки дня ВКР-15). Принятые регламентарные положения и распределения частот, разработанные, в частности, на основе предложений радиочастотной службы, позволят внедрять новые применения автоматической системы опознавания в диапазоне 160 МГц, направленные

на повышение безопасности навигации.

5. Вопросы использования радиочастотного спектра фиксированной спутниковой службой (пункт 1.6 и вопрос об использовании земных станций, находящихся в движении и осуществляющих связь с ФСС). В рамках участия радиочастотной службы в работе АС России был сделан непосредственный вклад в определение условий использования радиочастотного спектра новым распределением ФСС в диапазонах 13 ГГц/14 ГГц и разработке условий использования земных станций, находящихся в движении и осуществляющих связь с ФСС в диапазонах 20 ГГц/30 ГГц.

В целом при участии радиочастотной службы в составе делегации АС России на ВКР-15 были разработаны условия защиты существующих служб, уменьшения помехового воздействия на них при введении новых распределений и технологий радиосвязи.

Роскомнадзор назначен ответственным по ряду пунктов повестки дня ВКР-19, затрагивающих интересы вещательной и любительской служб, поиска и анализа противоречий при использовании регламента радиосвязи для наземных и спутниковых служб, регуляторным и процедурным вопросам регулирования спектра для спутниковых служб, а также включен в обсуждение большинства других пунктов, в которых должны учитываться интересы Роскомнадзора.

В работах по формированию повестки ВКР-19 принимала участие и радиочастотная служба.

В 2015 году продолжена работа в рабочих органах РСС – Комиссии по вопросам регулирования использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит (Комиссии РСС по РЧС и СО) и ее рабочих групп (РГ ВКР/АР-15, РГ РЧС, РГ РВ). Особое внимание на этих собраниях уделялось:

- обсуждению хода внедрения цифрового вещания, рассмотрению результатов проведения и проблем координации частотных присвоений между странами – участниками РСС

и другими странами, а также использованию аналоговых ТВ-станций после окончания переходного периода в 2015 году;

- подготовке Типового соглашения для содействия в двусторонних переговорах по координации между станциями сухопутной подвижной службы Администрации связи [A1] и станциями воздушной радионавигационной службы администрации связи [A2] в полосе радиочастот 694–790 МГц.

В соответствии с Планом переговоров по координации частотных присвоений на 2015 год, одобренным решением ГКРЧ от 10.02.2015 № 15-30-11, организовано и проведено 5 переговоров по координации частотных присвоений РЭС наземных радиослужб (с АС Финляндской Республики, Эстонской Республики, Королевства Норвегия и 2 встречи с АС Китайской Народной Республики).

Обеспечено проведение 7 переговоров по координации частотных присвоений спутниковых сетей, используемых космическими системами Российской Федерации, с администрациями связи Японии, ОАЭ, Королевства Таиланд, Арабской Республики Египет, Федеративной Республики Германия, Исламской Республики Пакистан и Китайской Народной Республики.

Завершена координация более 30 перспективных спутниковых сетей Российской Федерации или их отдельных режимов работы с затронутыми спутниковыми сетями вышеуказанных государств на согласованных условиях.

В ходе переговоров разработаны условия, обеспечивающие защиту зарегистрированных спутниковых сетей Российской Федерации, определены и согласованы ограничения на технические параметры вновь заявленных сетей вышеуказанных государств, определены и согласованы ограничения на технические параметры.

К основным итогам прошедших переговоров по координации частотных присвоений РЭС наземных и космических радиослужб можно отнести следующее.

1. Китайская Народная Республика.

Стороны скоординировали 36 частотных присвоений станциям ОВЧ/ЧМ-вещания двух государств (по 18 частотных присвоений каждой из сторон).

Достигнута договоренность подготовить входные данные, которые будут использованы при подготовке плана цифрового телевизионного вещания с учетом возможности конвертации аналоговых частотных присвоений в цифровые.

Достигнут значительный прогресс в согласовании условий использования частотных присвоений систем COMPASS и GLONASS и завершении координации после проведения дополнительного детального анализа взаимных помех между обеими системами.

2. Королевство Норвегия.

Заключены специальные соглашения об использовании следующих полос радиочастот станциями радиослужб:

- 147,5–149,5/152,0–154,0 МГц станциями наземных служб;
- 380–385/390–395 МГц станциями подвижной и фиксированной служб;
- 1920–1980/2110–2170 МГц станциями сухопутной подвижной службы;
- 2300–2400 МГц станциями сухопутной подвижной и фиксированной служб;
- 2500–2690 МГц станциями сухопутной подвижной и фиксированной служб.

Подписано соглашение о координации между станциями сухопутной подвижной службы Норвегии и станциями воздушной радионавигационной службы России в полосе радиочастот 694–790 МГц.

3. Федеративная Республика Германия.

Решены вопросы обеспечения совместимости между спутниковыми сетями серии YAMAL в орбитальной позиции 49E и сетями серий EUROPESTAR в С- и Ка-диапазонах частот.

4. Финляндская Республика.

Заключено соглашение об использовании полос радиочастот 1710–1785/1805–1880 МГц станциями сухопутной подвижной службы.

5. Эстонская Республика.

Заключены соглашения об использовании следующих полос радиочастот станциями радиослужб:

- 1920–1980/2110–2170 МГц станциями сухопутной подвижной службы;
- 2300–2400 МГц станциями сухопутной подвижной и фиксированной служб.

Подписано дополнение к соглашению об использовании полос радиочастот 1710–1785/1805–1880 МГц станциями сухопутной подвижной службы.

6. Япония.

Заключено общее соглашение по координации спутниковых сетей операторов ФГУП «Космическая связь» и SJC в диапазонах частот Ку для орбитальных разносов 7 градусов и более, а для С-диапазона – 8 градусов и более.

Помимо этого во внеплановом порядке заключено 7 двусторонних соглашений по координации станций сухопутной подвижной службы Королевства Дания, Королевства Швеция, Латвийской Республики, Литовской Республики, Финляндской Республики, Республики Польша, Эстонской Республики и станций воздушной радионавигационной службы Российской Федерации в полосе радиочастот 694–790 МГц, а также Соглашение между администрациями связи Российской Федерации и Финляндии в отношении общих параметров расчета и процедуры, применяемой при двусторонней координации в полосе радиочастот 87,5–108,0 МГц (Москва – Хельсинки, 2015).

Работы по заявлению, координации и регистрации в Международном союзе электросвязи частотных присвоений спутниковых сетей проводились в соответствии с Регламентом

радиосвязи МСЭ и согласно Плану работ по заявлению, координации и регистрации в Международном союзе электросвязи частотных присвоений для радиоэлектронных средств, используемых космическими системами Российской Федерации, на 2015 год, одобренному решением ГКРЧ от 10.02.2015 № 15-30-11.

В рамках международной правовой защиты частотных присвоений спутниковых сетей Российской Федерации в 2015 году в Бюро радиосвязи МСЭ направлено радиочастотных заявок: на предварительную публикацию – 45, на координацию – 18, на регистрацию – 10, по Резолюции 49 Регламента радиосвязи МСЭ – 8.

Работы по заявлению, координации и регистрации в Международном союзе электросвязи частотных присвоений для РЭС наземных радиослужб и частотных присвоений для земных станций спутниковой связи проводились в соответствии с положениями Регламента радиосвязи МСЭ, заключительных актов региональных конференций, двусторонних и многосторонних соглашений.

**Обеспечение радиочастотным ресурсом и организация мероприятий радиоконтроля в ходе подготовки и проведения международных спортивных соревнований и иных мероприятий**

Роскомнадзором уделяется повышенное внимание мероприятиям по подготовке важнейших международных спортивных соревнований, а также качественной работе в ходе мероприятий. Ключевыми задачами являются: обеспечение необходимым и достаточным радиочастотным

Количество частотных присвоений	СПС	ФС	Телевидение и ОВЧ/ЧМ	ЗССС
Поступило на координацию от АС иностранных государств	1 591	4 175	448	30
Скоординировано иностранным государствам	1 125	4 393	479	55
Направлено иностранным государствам на координацию	1 061	9 696	862	273
Скоординировано РЭС РФ	569	8 634	353	180
Направлено на регистрацию Бюро радиосвязи МСЭ	979	25 004	1 056	76







ресурсом радиоэлектронных средств организаторов и участников спортивных мероприятий, телерадиовещателей; осуществление мероприятий радиоконтроля в целях обеспечения беспомеховой работы радиоэлектронных средств.

Так, Роскомнадзором был разработан «План мероприятий по подготовке к проведению XVI Чемпионата мира по водным видам спорта 2015 года в г. Казани». Планом предусматривалось осуществление ряда мероприятий по управлению радиочастотным спектром в период подготовки и проведения этих международных соревнований на территории г. Казани.

В целях оперативного и качественного управления радиочастотным спектром в ходе подготовки к проведению Чемпионата был создан Оперативный центр управления радиочастотным спектром (ОЦУ), организовано оперативное взаимодействие с силовыми структурами страны по поиску и локализации радиопомех. Для оценки готовности к соревнованиям Роскомнадзором до начала проведения Чемпионата были проведены тренировочные сборы персонала ОЦУ, участие в которых приняли свыше 60 человек.

В ходе тренировочных сборов была проверена работа систем радиоконтроля, осуществлены практические мероприятия радиоконтроля и проведена оценка электромагнитной обстановки в местах проведения соревнований, проведено практическое обучение персонала работе с программно-аппаратным комплексом тестирования и маркировки РЭС.

В ходе работ по подготовке и проведению Чемпионата Роскомнадзором был организован прием электронных радиочастотных заявок от участников этого спортивного мероприятия через российского организатора соревнований, эксперта ЭМС и выдача разрешений на использование радиочастот.

В течение года Роскомнадзором проведены мероприятия по обеспечению радиочастотным ресурсом и других международных соревнований. В их числе Чемпионат FIA «Формула Е» (г. Москва), этап Чемпионата мира под эгидой FIA в классе

«Туринг» (г. Москва), парусные гонки серии ESS, шестой этап (г. Санкт-Петербург), этап автогонок серии DTM (Московская область).

Успешному проведению в стране международных спортивных соревнований способствовали обучающие семинары для персонала. В проведенном в мае Роскомнадзором обучающем семинаре по вопросам использования радиоэлектронных средств приняли участие представители Минспорта России, ФГАУ «Управление спортивных мероприятий», спортивных федераций и ассоциаций России.

В рамках подготовки к Чемпионату мира по футболу FIFA 2018 года и Кубка конфедераций FIFA 2017 года Роскомнадзор принял участие в разработке следующих документов:

- проекта постановления Правительства Российской Федерации «Об особенностях регулирования использования радиочастотного спектра в период подготовки и проведения в Российской Федерации Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 и Кубка конфедераций FIFA 2017 и о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации»;
- проекта Соглашения о взаимодействии между Роскомнадзором и Оргкомитетом «Россия-2018»;
- проекта Порядка маркирования РЭС организаторов и участников чемпионата мира по футболу FIFA 2018 и Кубка конфедераций FIFA 2017.

Помимо этого, Роскомнадзором в период проведения Предварительной жеребьевки Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 в г. Санкт-Петербурге были осуществлены мероприятия по радиоконтролю и измерению параметров качества услуг сотовой связи.

В 2015 году начата подготовка к проведению в Москве и Санкт-Петербурге Чемпионата мира по хоккею 2016 года, а также российского этапа ежегодного международного ралли «Шелковый путь».

В рамках подготовки Чемпионата мира по хоккею 2016 года Роскомнадзором разработан и направлен для согласования организаторам сорев-

нований проект Соглашения о взаимодействии между Роскомнадзором и Оргкомитетом Чемпионата мира по хоккею. На период организации и проведения Чемпионата Федеральной службой создан Оперативный центр управления радиочастотным спектром.

В соответствии с обращением заместителя Губернатора Красноярского края от 29.12.2014 № 13-015985 Роскомнадзор направил предложения по формированию операционного плана деятельности Рабочей группы по подготовке и проведению XXIX Всемирной зимней универсиады 2019 года в Красноярске в части:

- обеспечения устойчивого функционирования сетей связи общего пользования в г. Красноярске;
- организации использования радиоэлектронных средств участниками и организаторами Универсиады;
- обеспечения проведения скоординированных мероприятий по радиоконтролю на территории г. Красноярска.

В 2015 году в целях обеспечения устойчивой и бесперебойной связи и контроля за ее функционированием Роскомнадзор осуществлял мероприятия по радиоконтролю для выявления источников неразрешенных излучений, оценку обеспечения электромагнитной совместимости временно разворачиваемых и планируемых к использованию радиоэлектронных средств, а также мероприятия по измерению параметров качества услуг подвижной радиотелефонной связи при проведении следующих мероприятий международного значения:

- Международного авиакосмического салона МАКС-2015 в г. Жуковском;
- Саммита БРИКС и заседания Совета глав государств – членов ШОС в г. Уфе;
- Восточного экономического форума на о. Русский (г. Владивосток).

Были проведены мероприятия по радиоконтролю в соответствии с Планом Организационного комитета по подготовке основных мероприятий, связанных с празднованием 70-летия Победы в Великой Отечественной Войне 1941–1945 годов.

## Разрешительно-лицензионная деятельность в сфере массовых коммуникаций

**Статья 19 Всеобщей декларации прав человека Организации Объединенных Наций провозглашает свободу убеждений и их свободное выражение одним из основополагающих прав человека.**

**В Российской Федерации конституционно гарантированная свобода слова и право личности искать, получать и распространять информацию любыми законными средствами регламентируется Законом Российской Федерации от 27.12.1991 № 2124-1 «О средствах массовой информации».**

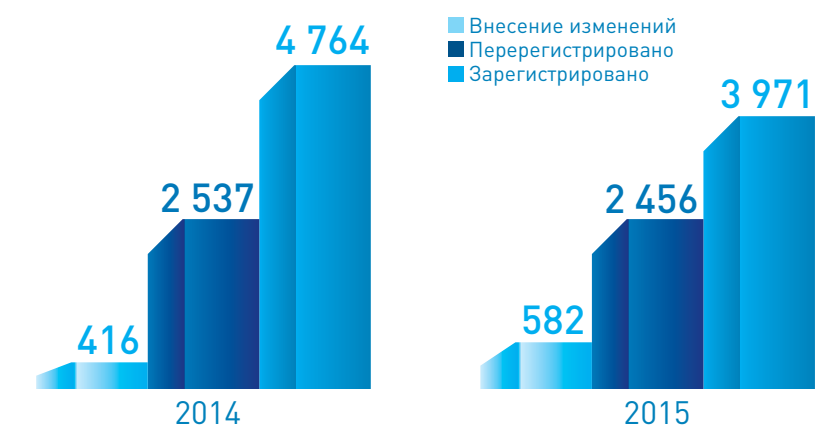


Роскомнадзор в соответствии с Законом «О СМИ» и полномочиями, определенными постановлением Правительства РФ от 16.03.2009 № 228 «О Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций», осуществляет регистрацию средств массовой информации и ведение реестра зарегистрированных средств массовой информации.

В 2015 году в Роскомнадзор и его территориальные органы поступило 9 610 заявлений на регистрацию, перерегистрацию, внесение изменений в свидетельство о регистрации СМИ, в том числе в центральный аппарат 9 476 заявлений, что на 2% меньше, чем в 2014 году.

Впервые зарегистрировано 3 971 средство массовой информации, перерегистрировано 2 456, внесено изме-

КОЛИЧЕСТВО ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ СМИ (2014, 2015)



нений в 682 свидетельства о регистрации средств массовой информации.

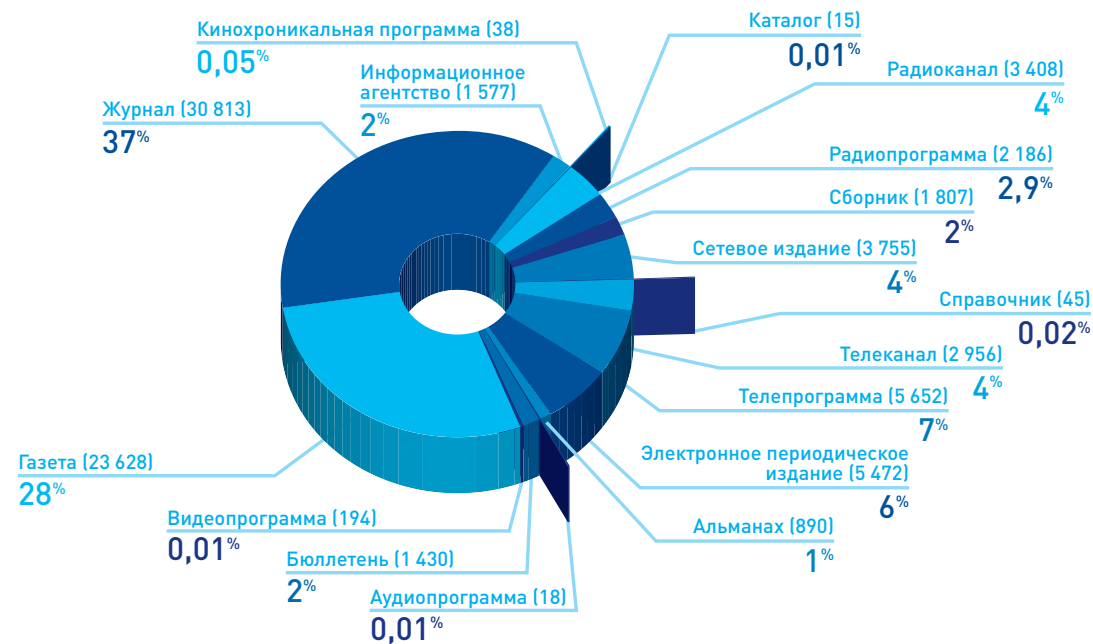
По состоянию на 31.12.2015, общее количество зарегистрированных средств массовой информации составляло 83 884, из них печатных –

58 628, электронных – 23 679, информационных агентств – 1 577.

В 2015 году в 2 раза (с 36 до 19) снизилось количество заявлений на регистрацию СМИ, по которым были приняты отрицательные решения.



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ СМИ, ПО ФОРМАМ РАСПРОСТРАНЕНИЯ



Вместе с тем в связи с изменением законодательства в сфере средств массовой информации значительно увеличилась доля уведомлений на прекращение деятельности средств массовой информации с общероссийской или межрегиональной территорией распространения. Так, если в 2014 году в центральный аппарат Роскомнадзора было направлено 462 уведомления на прекращение действия свидетельств о регистрации СМИ, то в 2015 году – уже 919.

Из перечня зарегистрированных средств массовой информации исключено 5 426 СМИ, в том числе: территориальными управлениями по решению суда – 2 216, по решению учредителей – 3 210. Центральным аппаратом по решению суда исключено 244 СМИ, по решению учредителей – 919. Информация обо всех действующих зарегистрированных средствах массовой информации размещается на официальном сайте Роскомнадзора.

**Выдача разрешений на распространение продукции зарубежных периодических печатных изданий на территории Российской Федерации**

В течение 2015 года принято 10 заявлений на выдачу разрешений на распространение продукции зарубежных периодических печатных

изданий на территории Российской Федерации, что на 38% меньше, чем в 2014 году.

В установленные законодательством сроки выдано 6 разрешений: 3 на распространение периодических печатных изданий получили учредители из Украины, по 1 разрешению получили учредители из Республики Италия, Федеративной Республики Германия и Республики Казахстан.

**Лицензирование телевизионного вещания и радиовещания**

В целях обеспечения равного доступа к возможности осуществления телевизионного и радиовещания, формирования добросовестной

конкуренции в 2015 году рассмотрено 3 577 обращений по вопросу лицензирования телерадиовещания – на 13% больше, чем годом ранее.

В установленные законодательством сроки выдано 608 новых лицензий на осуществление телевизионного вещания и радиовещания, переоформлено 1 754 лицензии (с учетом переоформления приложений к лицензиям), пролонгировано 870 лицензий.

По состоянию на 31.12.2015 в реестре лицензий на телерадиовещание зарегистрировано 6 896 действующих лицензий.

В 2015 году прекращено действие 514 лицензий, что на 23% больше, чем в 2014 году. Действие лицензий прекращено:

- по заявлению лицензиата – 235;
- по причине ликвидации юридического лица – 61;
- в связи с прекращением деятельности средства массовой информации – 53;
- по решению суда – 1;
- по истечению срока действия лицензии – 164.

Информация обо всех действующих лицензиях на телерадиовещание размещается на официальном сайте Роскомнадзора.

**Лицензирование деятельности по изготовлению экземпляров аудиовизуальных произведений, программ для электронных вычислительных машин, баз данных и фонограмм на любых видах носителей**

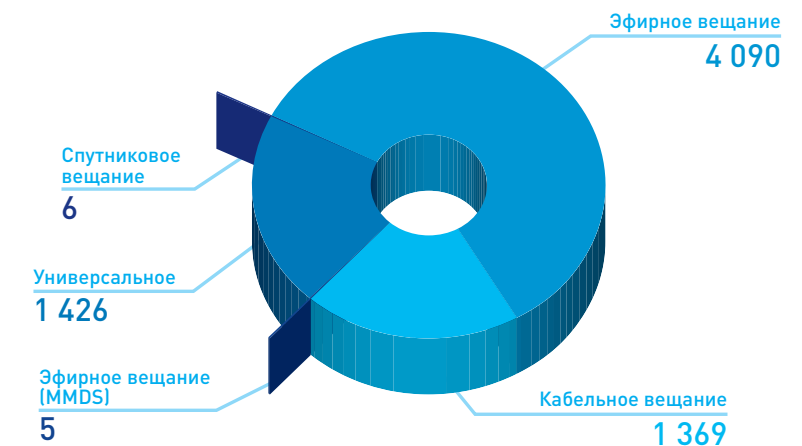
За отчетный период поступило 14 заявлений на предоставление, переоформление, досрочное прекращение действия лицензии на осуществление деятельности по изготовлению экземпляров аудиовизуальных произведений, программ для электронных вычислительных машин, баз данных и фонограмм на любых видах носителей (за исключением случаев, если данная деятельность самостоятельно осуществляется лицами, обладающими правами на использование указанных объектов авторских и смежных прав в силу федерального закона или договора), что на 26% меньше, чем в 2014 году.

В установленные законодательством сроки выдано 5 новых, переоформлена 1 лицензия. Отказано в предоставлении лицензии по 1 заявлению. В связи с обращениями лицензиатов досрочно прекращено действие 3 лицензий.

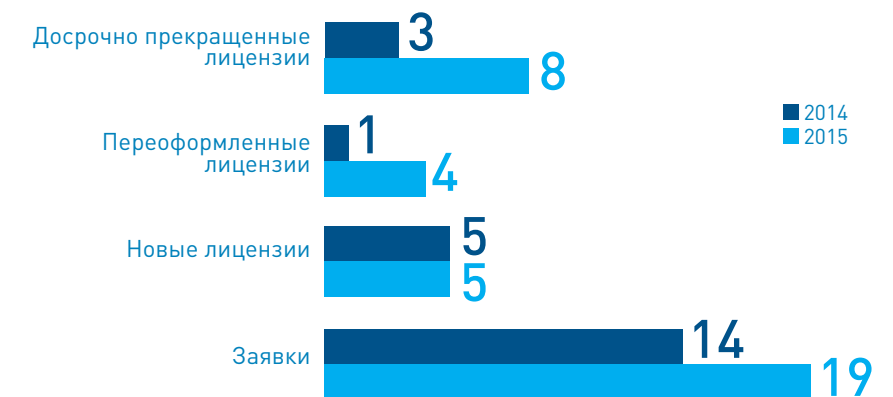
По состоянию на 31.12.2015, в реестре лицензий на деятельность по изготовлению экземпляров аудиовизуальных произведений, программ для электронных вычислительных машин, баз данных и фонограмм на любых видах носителей содержится запись о 125 лицензиях.

Информация обо всех действующих лицензиях на осуществление деятельности по изготовлению экземпляров аудиовизуальных произведений, программ для электронных вычислитель-

**КОЛИЧЕСТВО ДЕЙСТВУЮЩИХ ЛИЦЕНЗИЙ НА ТЕЛЕРАДИОВЕЩАНИЕ, ПО ВИДАМ**



**КОЛИЧЕСТВО ОФОРМЛЕННЫХ ЛИЦЕНЗИЙ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ ЭКЗЕМПЛЯРОВ АУДИОВИЗУАЛЬНЫХ ПРОИЗВЕДЕНИЙ... (2014, 2015)**



ных машин, баз данных и фонограмм на любых видах носителей размещена на официальном сайте Роскомнадзора.

**Обеспечение деятельности Федеральной конкурсной комиссии по телерадиовещанию**

Аппарат по обеспечению деятельности Федеральной конкурсной комиссии по телерадиовещанию с января по декабрь включительно осуществлял прием и подготовку документов претендентов на получение права осуществлять наземное эфирное вещание с использованием конкретных радиочастот.

Итогами работы явилось проведение в 2015 году 12 заседаний Федеральной конкурсной комиссии по телерадиовещанию. На конкурсное рассмотрение на получение права осу-

ществлять наземное эфирное вещание была выставлена 191 радиочастота.

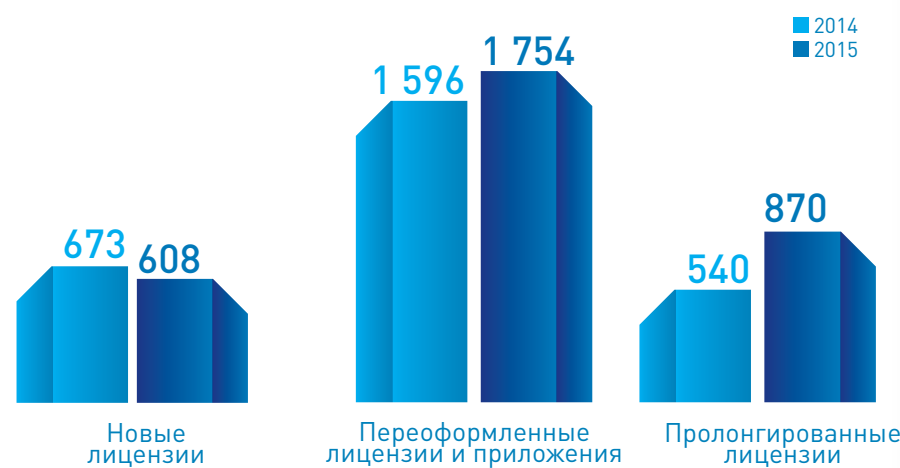
В конкурсах участвовало 656 организаций, в том числе 193 – на получение права осуществлять вещание на территории Крымского ФО.

Победителями признаны 112 организаций, из них 22 – в конкурсах на получение права осуществлять вещание на территории Крымского федерального округа.

В 2015 году на заседаниях комиссии рассмотрены дополнительные вопросы по 1 026 обращениям, касающимся внесения изменений в вещательные лицензии.

Поступления в федеральный бюджет единовременной платы за получение права осуществлять наземное эфирное вещание с использованием конкретных радиочастот в 2015 году составили 281 252,2 тыс. руб.

**КОЛИЧЕСТВО ОФОРМЛЕННЫХ ЛИЦЕНЗИЙ (2014, 2015)**







# ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ И НАДЗОР



Государственный контроль и надзор в установленных сферах деятельности осуществляется Роскомнадзором в ходе плановых и внеплановых проверок, плановых и внеплановых мероприятий систематического наблюдения. Важная роль в контрольно-надзорной деятельности отводится мониторингу средств массовой информации и информационно-коммуникационных сетей.

Из общего количества мероприятий контроля (надзора) всех видов около 60% проведены без взаимодействия с проверяемыми лицами, что стало результатом последовательных усилий Федеральной службы по снижению административного давления на предпринимательское сообщество.

**СВЕДЕНИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ ОБЪЕКТОВ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА) по данным на 31.12.2015 (представленные в таблице показатели не суммируются, так как одно юридическое лицо или один индивидуальный предприниматель может осуществлять деятельность одновременно в нескольких областях и являться владельцем нескольких предметов надзора)**

№ п/п	Наименование показателя	Количество 2015 год
1	Юридические лица и индивидуальные предприниматели, владельцы лицензии (лицензий) на осуществление деятельности в области оказания услуг связи	14 410
2	Юридические лица и индивидуальные предприниматели, владельцы лицензий на телевизионное вещание и радиовещание	3 885
3	Юридические лица и индивидуальные предприниматели, владельцы лицензий на изготовление экземпляров аудиовизуальных произведений, программ для электронных вычислительных машин, баз данных и фонограмм на любых видах носителей	103
4	Юридические и физические лица – пользователи радиоэлектронных средств	219 010
6	Юридические и физические лица – владельцы франкировальных машин	4 132
7	Юридические и физические лица, являющиеся операторами, осуществляющими обработку персональных данных	303 423
8	Количество зарегистрированных средств массовой информации	83 884

В Российской Федерации в 2015 году деятельность в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций осуществляли свыше 529 тыс. юридических лиц и индивидуальных предпринимателей и более 83 тыс. редакций средств массовой информации.

В 2015 году проведено 32 716 (2014 – 28 849) мероприятий государственного контроля (надзора), в ходе которых проверялось соблюдение обязательных требований в подконтрольных сферах деятельности, из них 19 268 (2014 – 20 096) (69,6%) плановых. Кроме того, в течение года осуществлено 172 647 (2014 – 225 199) мероприятий мониторинга перио-

дических изданий (экземпляров) средств массовой информации.

Организовано и проведено:

- 2 494 плановые проверки (2014 – 2 705);

- 10 557 внеплановых проверок (2014 – 6 928);

- 164 плановые проверки и 3 внеплановых проверки деятельности органов местного самоуправления и должностных лиц местного самоуправления (в 2014 году проводились в рамках плана проведения плановых проверок);

- 16 478 плановых мероприятий систематического наблюдения, в том числе в отношении неопределенного круга лиц в сфере персональных данных (2014 – 17 044);

- 2 856 внеплановых мероприятий систематического наблюдения, в том числе в отношении неопределенного круга лиц в сфере персональных данных (2014 – 1 783);

- 26 внеплановых мероприятий государственного контроля (надзора) за соблюдением требований законодательства о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма (2014 – 10);

- 132 плановых и 6 внеплановых мероприятий государственного контроля (надзора) за соблюдением требований законодательства в сфере защиты прав субъектов персональных данных в отношении органов государственной и муницип-



ципальной власти (2014 – 263 и 32 соответственно).

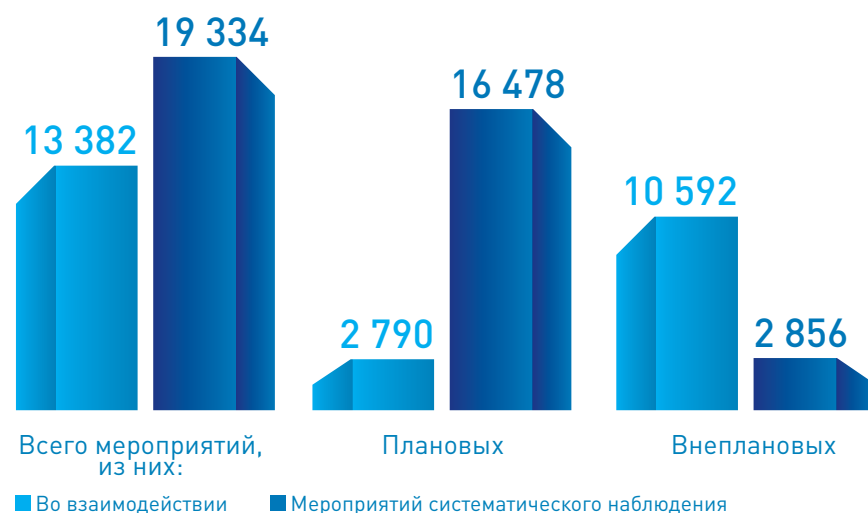
Все предусмотренные плановые проверки и проверки деятельности органов местного самоуправления и должностных лиц местного самоуправления выполнены. В 315 (2014 – 178) случаях проверки не проведены по предусмотренным законодательством объективным причинам. В их числе: прекращение деятельности объектом надзора; отсутствие юридических лиц или индивидуальных предпринимателей по месту их регистрации; решения руководителя Роскомнадзора о прекращении, приостановлении или аннулировании лицензий; прекращение действия свидетельств о регистрации или разрешений на применение предметов надзора. Исключений из плана по необъективным причинам не допущено.

Из общего количества мероприятий государственного контроля (надзора) всех видов (кроме мониторинга СМИ) 59% (19 334) составляют мероприятия систематического наблюдения (2014 – 65,3%). При этом большая часть всех плановых мероприятий (85,5%, 2014 – 85%) также проведена этим методом, что значительно снижает административную нагрузку на бизнес.

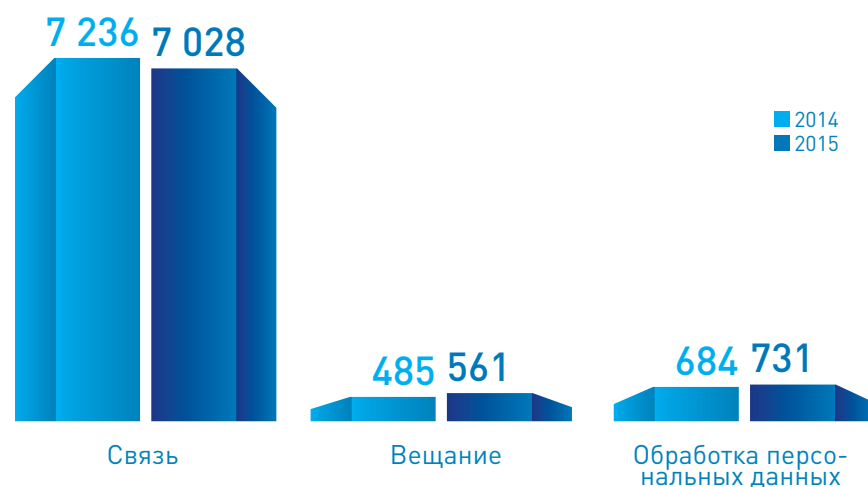
В 2015 году продолжен курс на увеличение доли мероприятий систематического наблюдения в подконтрольных сферах. В общем количестве плановых мероприятий количество плановых проверок составляет 21%, плановых мероприятий систематического наблюдения, соответственно, 79%.

По результатам мероприятий всех видов государственного контроля и надзора выдано 8 320 (2014 – 8 487) предписаний об устранении выявленных нарушений. Составлено 80 510 (2014 – 63 950) протоколов об административных правонарушениях, по которым вынесено 61 494 (2014 – 52 651) решений (постановлений), наложено более 285 млн руб. административных штрафов (2014 – 250 млн руб.).

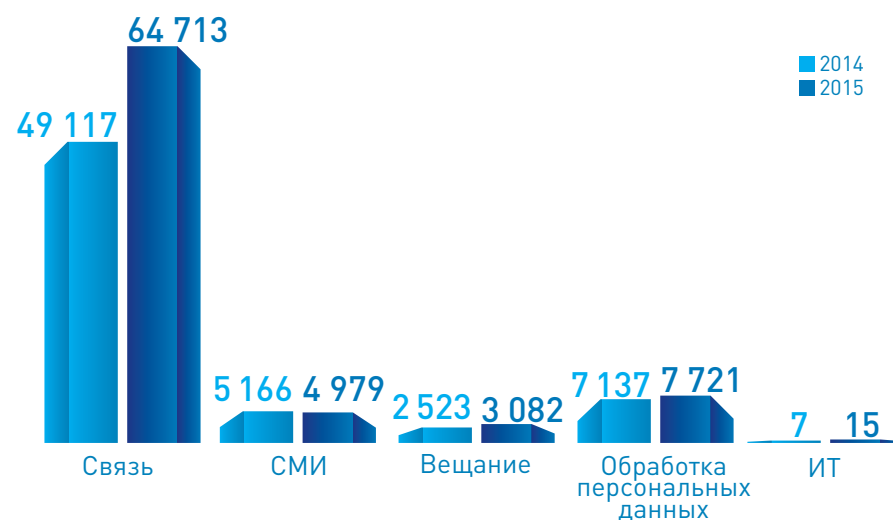
СОТНОШЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ПЛАНОВЫХ И ВНЕПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК, МЕРОПРИЯТИЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ВЫДАННЫХ ПРЕДПИСАНИЙ ОБ УСТРАНЕНИИ ВЫЯВЛЕННЫХ НАРУШЕНИЙ, ПО ОСНОВНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ (2014, 2015)



РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА СОСТАВЛЕННЫХ ПРОТОКОЛОВ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ (2014, 2015)



## Государственный контроль и надзор в сфере связи

Государственный контроль (надзор) в сфере связи осуществляется в целях сохранения целостности системы связи в Российской Федерации, обеспечения устойчивого и безопасного функционирования сетей связи общего пользования, соблюдения правил использования радиочастотного спектра, недопущения помеховых воздействий на радиоэлектронные средства различных служб связи.



В 2015 году в сфере связи проведено 12 885 мероприятий государственного контроля (надзора), из них соблюдение обязательных требований и лицензионных условий проверялось в ходе 9 294 проверок (1 125 (12%) – плановых, 8 169 (88%) – внеплановых), а также 3 591 мероприятия систематического наблюдения (2 742 (76%) плановое, 849 (24%) – внеплановых).

При осуществлении государственного контроля и надзора в сфере связи выявлено:

- 15 лиц, оказывающих услуги связи без лицензии;
- 422 лица, применявших 7 265 не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ;
- 12 388 нарушений обязательных требований.

По результатам проведенных мероприятий:

- выдано 7 028 предписаний об устранении выявленных нарушений;

- вынесено 735 предупреждений о приостановлении действия лицензии;
- вынесено 46 723 решения (постановления) о наложении административных наказаний;
- наложено около 255 млн руб. административных штрафов (2014 год – 231,7 млн руб.).

### Контроль за соблюдением обязательных требований и норм в области связи операторами, оказывающими услуги подвижной радиотелефонной связи

В 2015 году проведено 3 677 проверок соблюдения обязательных норм и требований операторами связи, оказывающими услуги подвижной радиотелефонной связи (ПРТС).

В указанный период контролировалась работа 19 операторов ПРТС. На 31.12.2015 операторам ПРТС принадлежала 458 781 базовая станция

(БС), используемая в сетях ПРТС разных стандартов.

В 2015 году была проконтролирована работа 110 696 БС, что составляет 24,6% от общего количества.

Итоги анализа данных, представленных территориальными управлениями, свидетельствуют о сохранении положительной динамики развития сетей ПРТС.

По состоянию на 31.12.2015, 97,6% БС (447 715) от общего количества базовых станций сетей ПРТС принадлежали четырем наиболее крупным операторам (торговые марки «МегаФон», «МТС», «Билайн» и «Теле2»).

В 2015 году выявлено 15 640 нарушений порядка, требований и условий, относящихся к использованию БС сетей ПРТС.

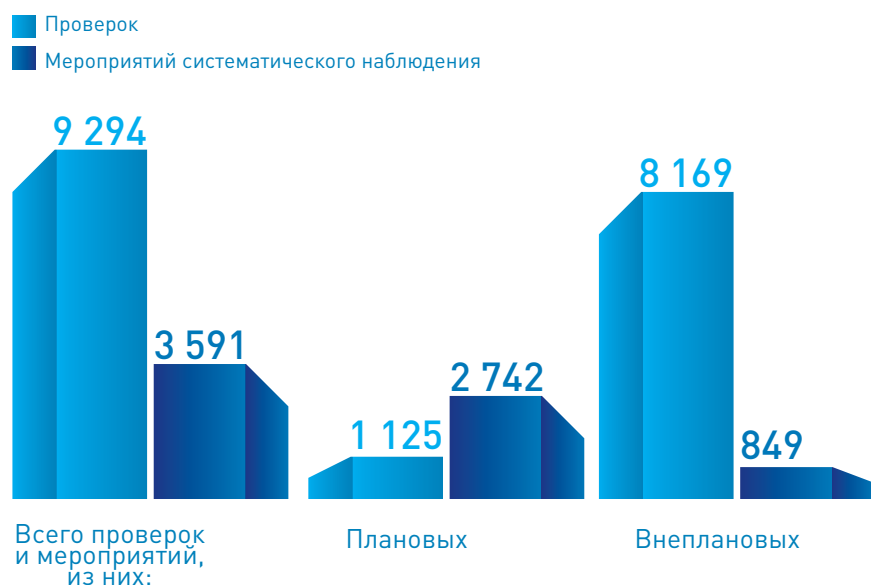
В рамках своих полномочий территориальными органами активно применялись меры воздействия

I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII  
XIII  
XIV

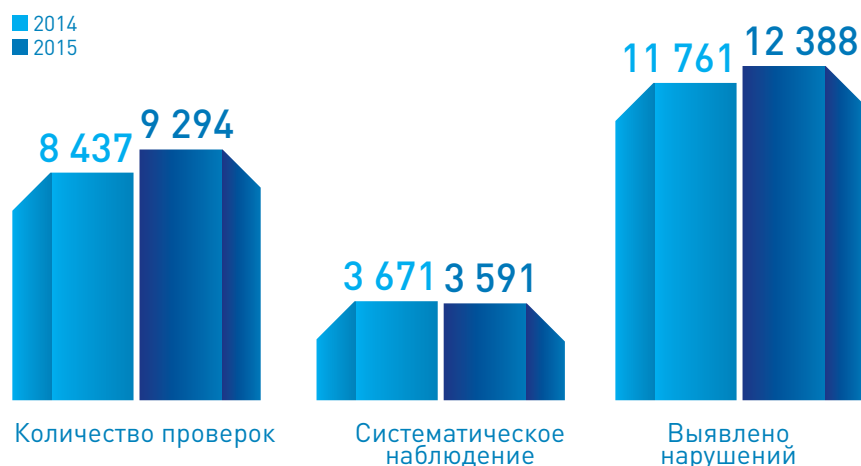




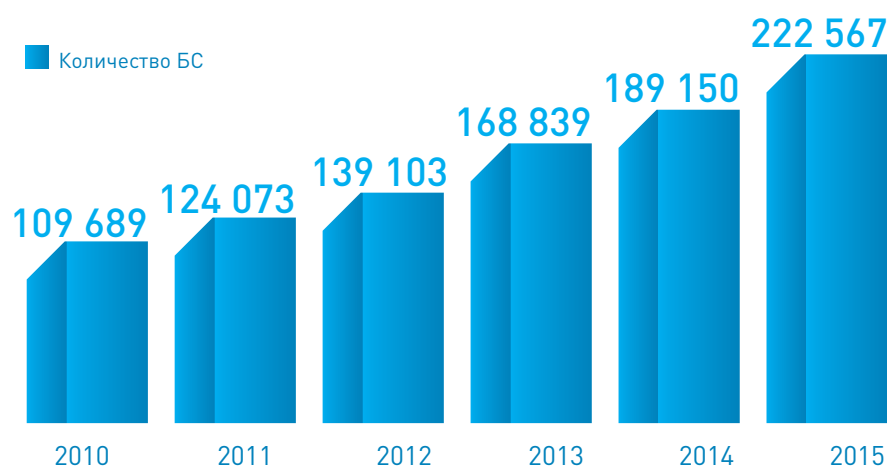
**СООТНОШЕНИЕ ПЛАНОВЫХ И ВНЕПЛАНОВЫХ ПРОВЕРОК И МЕРОПРИЯТИЙ СИСТЕМАТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ В СФЕРЕ СВЯЗИ**



**СРАВНИТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО КОНТРОЛЮ (НАДЗОРУ) В СФЕРЕ СВЯЗИ (2014, 2015)**



**ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ СЕТЕЙ ПРТС ПОКОЛЕНИЯ 2G (С 2010 ГОДА)**



к нарушителям – пользователям радиочастотного спектра. В течение 2015 года нарушителям выдано 2 407 предписаний об устранении выявленных нарушений и составлено 28 046 протоколов об административных правонарушениях. На операторов ПРТС, нарушавших обязательные требования в области связи, было наложено штрафов на сумму 101 834 250 руб.

**Контроль за соблюдением обязательных требований и норм в области связи операторами, использующими системы широкополосного беспроводного доступа**

В 2015 году проведено 571 мероприятие по контролю за соблюдением порядка, требований и условий, относящихся к использованию РЭС операторами, применяющими системы и средства беспроводного широкополосного доступа.

Количество базовых станций, принадлежащих операторам связи, применяющим системы и средства беспроводного широкополосного доступа, на 31.12.2015 составило 17 289, в том числе по диапазонам используемых частот:

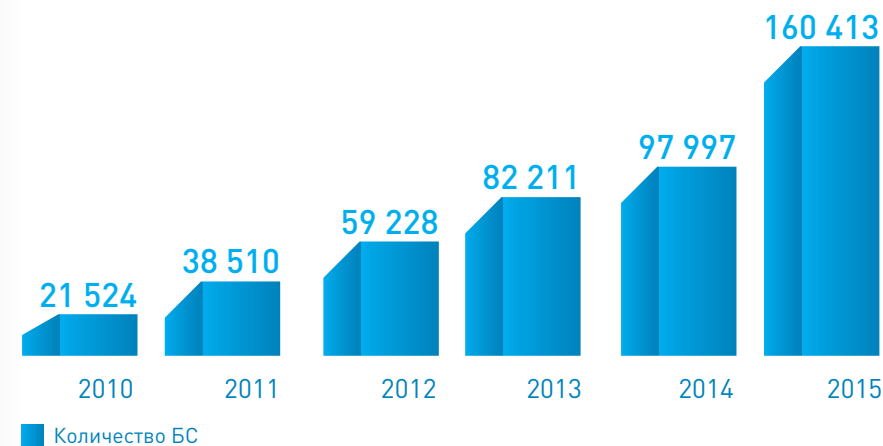
1,5 ГГц	213 станций;
2,4 ГГц	1 727 станций;
2,5/2,6 ГГц	64 станции;
3,5 ГГц	3 213 станций;
5,15/5,35 ГГц	3 403 станции;
5,65/6,425 ГГц	7 836 станций;
10/10,6 ГГц	523 станции;
24,5/26,6 ГГц	253 станции;
другие	57 станций.

В 2015 году была проконтролирована работа 2 201 БС, что составляет 12,7% от общего количества.

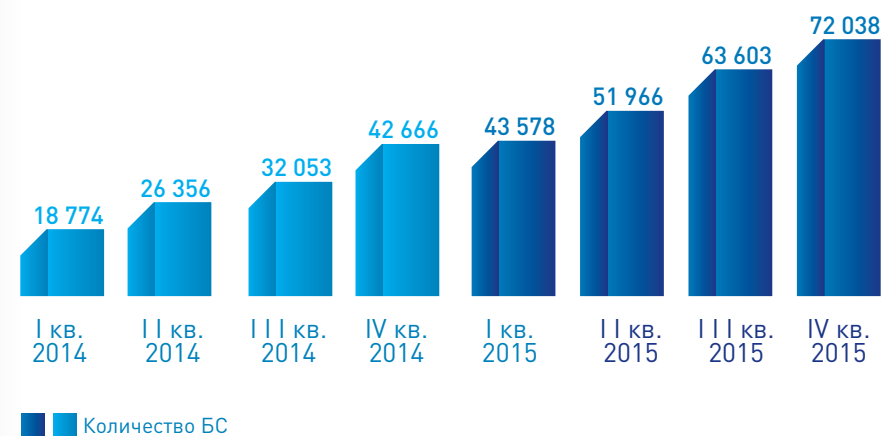
Выявлено 2 018 нарушений порядка, требований и условий, относящихся к использованию РЭС, выдано 291 предписание об устранении выявленных нарушений, составлено 2 504 протокола об административных правонарушениях, наложено штрафов на сумму 6 958 021 руб.

Нарушениями порядка использования радиочастотного спектра и РЭС в процессе проведения мероприятий надзора и контроля явились:

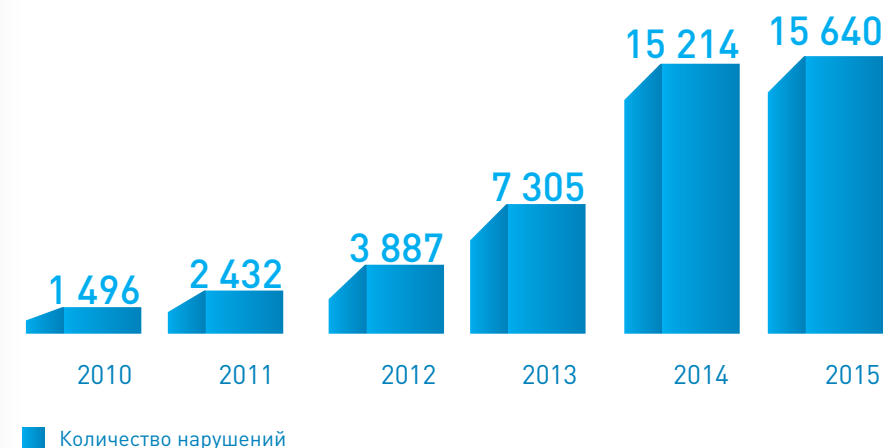
**ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ СЕТЕЙ ПРТС ПОКОЛЕНИЯ 3G (С 2010 ГОДА)**



**ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ СЕТЕЙ ПРТС СТАНДАРТА LTE (ПОКВАРТАЛЬНО, С I КВ. 2014 ГОДА)**



**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ВЫЯВЛЕННЫХ НАРУШЕНИЙ (С 2010 ГОДА)**



- эксплуатация БС без разрешения на использование радиочастот (окончание срока действия разрешений на использование радиочастот) – 1 144 БС (59,7% от числа проверенных) (нарушение требований п. 1 ст. 24 Федерального закона от 07.07.2003 № 126 «О связи»);

- эксплуатация БС без регистрации – 582 БС (28,8% от числа проверенных) (нарушение требований п. 5 ст. 22 Федерального закона от 07.07.2003 № 126 «О связи»);

- эксплуатация БС без разрешения на эксплуатацию сооружений связи – 34 БС (1,7% от числа проверенных) (нарушение требований пункта 3.10 Правил ввода в эксплуатацию сооружений связи, утвержденных приказом Минсвязи России от 09.09.2002 № 113);

- эксплуатация БС и абонентских станций (АС) с нарушением условий, установленных при присвоении (назначении) радиочастот или радиочастотных каналов, – 243 БС и 36 АС (13,8% от числа проверенных) (нарушение требований п. 1 ст. 46 Федерального закона от 07.07.2003 № 126 «О связи»).

**Итоги мероприятий по контролю деятельности операторов эфирного вещания, кабельного вещания и проводного радиовещания**

По состоянию на 31.12.2015, владельцами 8 086 лицензий на оказание услуг связи для целей эфирного вещания, кабельного вещания и проводного радиовещания (телерадиовещания) являлись 4 589 операторов связи. В течение года территориальными органами Роскомнадзора в отношении операторов телерадиовещания проведено 7 639 мероприятий по контролю (1 781 плановое, 5 858 внеплановых), из них:

- во взаимодействии с операторами связи – 5 734 (75,1% от общего количества мероприятий);

- без взаимодействия с операторами связи (дистанционный контроль) – 1 905 (24,9% от общего количества мероприятий).

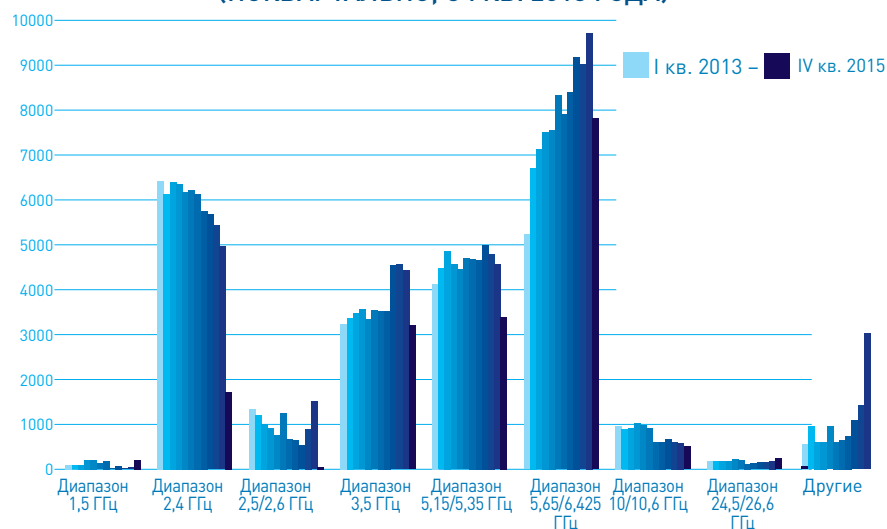
По сравнению с показателями 2014 года общее количество мероприятий, проведенных в отношении



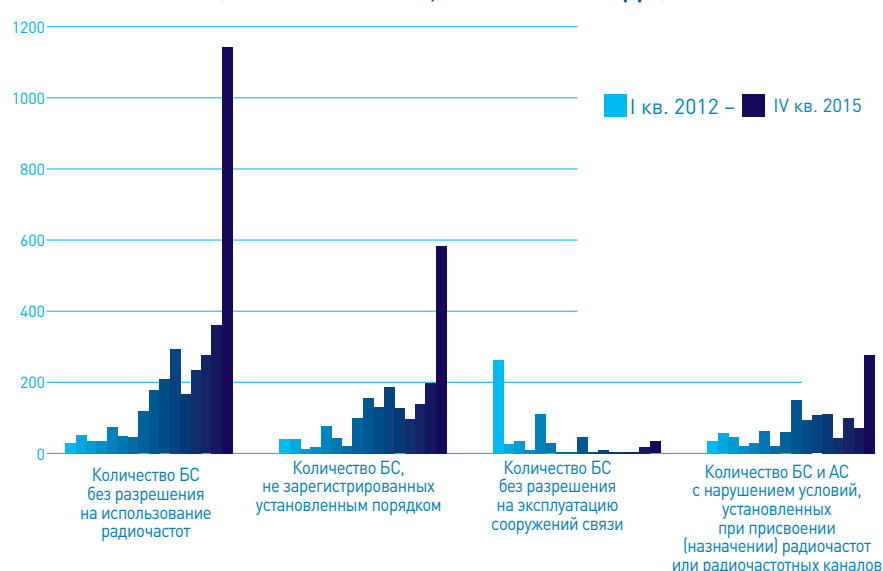
**ДИНАМИКА КОЛИЧЕСТВА ВЫДАННЫХ ПРЕДПИСАНИЙ ОБ УСТРАНИЕНИИ ВЫЯВЛЕННЫХ НАРУШЕНИЙ И ОФОРМЛЕННЫХ ПРОТОКОЛОВ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ**



**ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ СЕТЕЙ БЕСПРОВОДНОГО ШИРОКОПОЛОСНОГО ДОСТУПА ВСЕХ ОПЕРАТОРОВ, РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БС ПО ДИАПАЗОНАМ ИСПОЛЪЗУЕМЫХ ЧАСТОТ (ПОКВАРТАЛЬНО, С I КВ. 2013 ГОДА)**



**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЫЯВЛЕННЫХ НАРУШЕНИЙ ПО ИХ ВИДАМ (ПОКВАРТАЛЬНО, С I КВ. 2012 ГОДА)**



операторов телерадиовещания, увеличилось на 10,5%. При этом количество плановых мероприятий уменьшилось на 28,9%, внеплановых – увеличилось на 32,8%.

Количество мероприятий, проведенных во взаимодействии с операторами связи, увеличилось на 21,1%, мероприятий без взаимодействия с операторами связи (дистанционный контроль) – уменьшилось на 12,7%.

По результатам проведенных в течение 2015 года мероприятий операторам связи, оказывающим услуги связи для целей телерадиовещания, выдано 5 049 предписаний, что на 7% больше, чем в 2014 году.

Основными нарушениями, выявленными в результате проведения мероприятий, явились:

- нарушение порядка использования радиочастотного спектра, использование радиочастотного спектра без специального разрешения – 2 417 (47,9% выданных предписаний);
- использование незарегистрированных РЭС – 1 778 (35,2% выданных предписаний);
- нарушение лицензионных условий – 273 (5,4% выданных предписаний);
- нарушение требований к построению сетей электросвязи, требований по проектированию, строительству и эксплуатации сетей и к управлению сетями – 145 (2,9% выданных предписаний);
- нарушение правил оказания услуг связи – 125 (2,5% выданных предписаний).

Характер основных нарушений по сравнению с 2014 годом практически не изменился. Большое количество (в целом 83,1%) выявленных нарушений порядка использования радиочастотного спектра и РЭС явилось результатом возрастающей эффективности взаимодействия территориальных органов Роскомнадзора с предприятиями радиочастотной службы.

В течение года в целях мониторинга реализации государственной программы Российской Федерации «Доступная среда» на 2011–2015 годы, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федера-

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ НАРУШЕНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В ТЕЧЕНИЕ 2015 ГОДА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОВЕРОК ОПЕРАТОРОВ СВЯЗИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ СВЯЗИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ЭФИРНОГО ВЕЩАНИЯ, КАБЕЛЬНОГО ВЕЩАНИЯ И ПРОВОДНОГО РАДИОВЕЩАНИЯ, ПО ВИДАМ**



ции от 26.11.2012 № 2181-р, и в соответствии с поручением Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации территориальными органами Роскомнадзора при проведении проверок в отношении операторов обязательных общедоступных общероссийских телеканалов проводились мероприятия по проверке наличия скрытого субтитрирования при трансляции телеканалов «Первый канал», «Россия 1», «Россия К», «Телекомпания НТВ», «Карусель», «ТВЦ».

Проведено 194 проверки в отношении операторов обязательных общедоступных телеканалов 70 территориальными органами Роскомнадзора. Выявлено отсутствие скрытых субтитров при осуществлении трансляции телеканалов «Первый канал», «Россия 1», «Россия К», «Телекомпания НТВ», «Карусель», «ТВЦ» 17 операторами связи на территории 24 населенных пунктов.

Территориальными органами Роскомнадзора в рамках своих полномочий в каждом конкретном случае (отсутствие строк в сигнале оператора, в сигнале, принимаемом от другого оператора, в сигнале, принимаемом от вещателя) приняты меры в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере связи для обеспечения операторами связи трансляции скрытых

субтитров при трансляции указанных телеканалов.

**Контроль за соблюдением обязательных требований при оказании универсальных услуг связи**

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.03.2014 № 437-р обязанности по оказанию универсальных услуг связи на всей территории Российской Федерации возложены на ПАО «Ростелеком».

В соответствии с Договором об условиях оказания универсальных услуг связи от 13.05.2014 № УУС-01/2014, заключенным между Федеральным агентством связи и ПАО «Ростелеком», на данного оператора связи возложены обязательства по оказанию:

- услуг телефонной связи с использованием средств коллективного доступа – таксофонов;
- услуг по передаче данных и предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет с использованием средств коллективного доступа без использования пользовательского оборудования абонента – пунктов коллективного доступа;
- услуг по передаче данных и предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети Интернет с использованием

средств коллективного доступа – точек доступа.

Контроль осуществляется в соответствии с Регламентом взаимодействия Роскомнадзора и Россвязи и проводится в ходе плановых проверок, внеплановых проверок и систематического наблюдения.

В 2015 году в отношении ПАО «Ростелеком» проведены мероприятия планового систематического наблюдения (СН), в ходе которых проверялось соблюдение законодательства в области связи при оказании универсальных услуг связи, соответствие Договору адресов мест установки 6 613 таксофонов и 2 874 пунктов коллективного доступа (ПКД), исправность таксофонов и ПКД.

По результатам этих мероприятий выявлены многочисленные нарушения:

- статьи 57 Федерального закона от 07.07.2003 № 126-ФЗ «О связи»;
- Правил оказания универсальных услуг связи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21.04.2005 № 241;
- Требований к построению, управлению, нумерации, организационно-техническому обеспечению устойчивого функционирования, условиям взаимодействия, эксплуатации сети связи при оказании универсальных услуг связи, утвержденных приказом Минкомсвязи России от 30.09.2015 № 371;
- условий Договора об оказании универсальных услуг связи.

В результате проведенного обследования по 6 613 адресам мест установки таксофонов, указанных в Договоре, выявлено, что 193 таксофона не установлены, а 1 036 таксофонов неисправны.

В результате проведенного обследования по 2 874 адресам мест установки ПКД, указанных в Договоре, выявлено, что 17 ПКД не организованы, 113 ПКД неисправны.

По результатам проведенных плановых мероприятий систематического наблюдения в 2015 году составлено 182 протокола об административных правонарушениях в области связи.

С учетом результатов плановых мероприятий систематического







наблюдения в 2015 году проведено 98 выездных внеплановых проверок по вопросам соблюдения ПАО «Ростелеком» лицензионных условий и обязательных требований в части оказания универсальных услуг связи с использованием таксофонов и пунктов коллективного доступа.

По результатам внеплановых проверок выданы 70 предписаний об устранении выявленных нарушений, составлено 106 протоколов об административных правонарушениях в области связи.

В соответствии с Регламентом после проведения анализа представленных территориальными органами Роскомнадзора отчетов о результатах проверок и мероприятий СН материалы направляются в Россвязь. В случае выявления Россвязью нарушений при исполнении Договора, в том числе неисправности (нарушения в работе) таксофонов универсального обслуживания, пунктов коллективного доступа, точек доступа, используемых для предоставления универсальных услуг связи, в Роскомнадзор направляются сведения, подтверждающие факт нарушения, для принятия мер, предусмотренных КоАП РФ.

Дополнительно в 2015 году по поручению Управления Президента Российской Федерации по применению информационных технологий и развитию электронной демократии на территории 58 субъектов Российской Федерации проведены внеплановые СН по соблюдению законодательства в области связи при оказании универсальных услуг связи. Проверялось также соответствие Договору мест организации точек доступа. В результате проведенного обследования по 609 предусмотренных Договором адресам мест организации точек доступа установлено, что в 3 населенных пунктах по указанным адресам точки доступа не организованы.

Помимо контроля за соблюдением обязательных требований и лицензионных условий при предоставлении операторами универсального обслуживания услуг связи Регламент предусматривает взаимодействие Роскомнадзора и Рос-

связи при осуществлении контроля за представлением сведений о базе расчетов обязательных отчислений (неналоговых платежей) операторами сети связи общего пользования в резерв универсального обслуживания. В плановом порядке такой контроль осуществляется территориальными органами Роскомнадзора при проведении плановых проверок, в ходе которых проверяется факт и своевременность представления операторами связи в Россвязь необходимых сведений.

Регламентом предусмотрено, что в случае непосредственного выявления Россвязью факта непредставления операторами связи сведений о базе расчетов обязательных отчислений (неналоговых платежей) в резерв универсального обслуживания, Россвязь направляет в территориальный орган Роскомнадзора сведения, подтверждающие факт нарушения, для принятия мер, предусмотренных КоАП РФ.

В 2015 году территориальными органами Роскомнадзора рассмотрено 5 262 письма-заявления Россвязи о возбуждении дел об административных правонарушениях в отношении операторов связи, не представивших в установленные сроки сведения о базе расчета обязательных отчислений (неналоговых платежей) в резерв универсального обслуживания, по которым:

- вынесено 3 048 определений об отказе в возбуждении дел об административных правонарушениях;
- составлено и направлено в суды 3 722 протокола об административных правонарушениях;
- судами вынесены 2 862 решения о привлечении операторов связи к административной ответственности.

Информация о деятельности территориальных органов Роскомнадзора по рассмотрению писем Россвязи о возбуждении дел об административных правонарушениях в отношении операторов связи, не представивших в установленные законодательством сроки сведения о базе расчета обязательных отчислений (неналоговых платежей) в резерв универсального обслуживания,

отображается в режиме реального времени на защищенном ресурсе «<https://docs.rkn.gov.ru>» в таблице «Результаты деятельности территориальных органов Роскомнадзора в отношении операторов связи, не представляющих сведения о базе расчета обязательных отчислений (неналоговых платежей) в резерв универсального обслуживания».

#### **Государственный надзор и контроль за выполнением правил присоединения сетей электросвязи к сети электросвязи общего пользования, в том числе условий присоединения**

Полномочия по исполнению государственной функции по осуществлению надзора и контроля за выполнением правил присоединения сетей электросвязи к сети электросвязи общего пользования, в том числе условий присоединения, возложены на Роскомнадзор в соответствии с пунктом 5.1.1.2.7. Положения о Федеральной службе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16.03.2009 № 228.

Исполнение Роскомнадзором указанной функции способствует:

- обеспечению недискриминационного доступа к сети связи общего пользования и развитию добросовестной и эффективной конкуренции на рынке услуг связи;
- защите прав операторов связи – потребителей услуг присоединения и услуг по пропуску трафика;
- обеспечению баланса экономических интересов между взаимодействующими операторами связи.

Поскольку целостность, устойчивость и надежность функционирования взаимоуязвимой сети связи общего пользования зависит от выполнения участниками рынка требований нормативных правовых актов, регулирующих присоединение и взаимодействие сетей электросвязи, входящих в ее состав, осуществление органами Роскомнадзора контроля за выполнением правил присоединения существенно влияет на развитие бизнеса в рамках правового поля.

Контроль за выполнением правил присоединения осуществляется при проведении плановых и внеплановых проверок операторов, осуществляющих деятельность по оказанию услуг местной, внутризоновой, междугородной и международной телефонной связи, а также услуг подвижной радиотелефонной связи и телематических услуг связи. В 2015 году Роскомнадзором проведено 887 таких проверок. По результатам операторам связи, нарушившим правила присоединения, выдано 24 предписания на устранение выявленных нарушений. Предписания выполнены в установленный срок. Жалоб на необоснованность действий органов Роскомнадзора при осуществлении надзора и контроля за соблюдением правил присоединения не поступало.

#### **Рассмотрение обращений операторов связи по вопросам присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия**

Государственная услуга по рассмотрению обращений операторов связи по вопросам присоединения сетей электросвязи и взаимодействия операторов связи, принятию по ним решений и выдаче предписаний в соответствии с федеральным законом предоставляется Роскомнадзором на основании п. 5.7. Положения о Федеральной службе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16.03.2009 № 228.

Согласно соответствующему Административному регламенту обращения операторов связи, если хотя бы один из участвующих в присоединении операторов является оператором, занимающим существенное положение в сети связи общего пользования, рассматриваются Комиссией Роскомнадзора по рассмотрению обращений операторов связи по вопросам присоединения сетей электросвязи и взаимодействию операторов связи. Помимо должностных лиц Роскомнадзора в Комиссию, которая является межведомственной, входят представители Минкомсвязи России, Федеральной антимонопольной службы и Федерального агентства связи.

В 2015 году Роскомнадзором рассмотрены 10 обращений операторов связи по вопросам присоединения сетей электросвязи и их взаимодействия:

1. Обращение ЗАО «АИСТ» с жалобой на действия ПАО «Ростелеком» о нарушении порядка пропуска трафика в городах Самара и Тольятти. Комиссией выявлены нарушения условий договора о присоединении сетей электросвязи и их взаимодействия со стороны ПАО «Ростелеком». На основании заключения Комиссии Роскомнадзором принято соответствующее решение, которое ПАО «Ростелеком» обжаловало в суде. В удовлетворении исковых требований ПАО «Ростелеком» судом было отказано. Решение Роскомнадзора оставлено в силе.

2. Обращение ООО «ИНФО ЛАДА» с жалобой на ПАО «Ростелеком» по нарушению порядка пропуска трафика в городах Самара, Тольятти, Жигулевск. Комиссией не выявлены нарушения нормативных правовых актов в области связи и условий договора о присоединении сетей электросвязи и их взаимодействии.

3. Обращение ПАО «Мобильные ТелеСистемы» с жалобой на действия ПАО «Ростелеком», отказавшего в пропуске трафика в г. Курск. Комиссией выявлено нарушение Правил присоединения сетей электросвязи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 28.03.2005 № 161. ПАО «Ростелеком» выдано предписание на устранение нарушения требований Правил со сроком исполнения 01.08.2015. Предписание выполнено.

4. Обращение ООО «Эликсон» и ОАО «Связь-Сервис-Интернет» с жалобой на действия ПАО «Ростелеком», отказавшего в пропуске трафика в г. Брянск. При рассмотрении обращения нарушения нормативных правовых актов в области связи Комиссией не выявлены.

5. Обращение ОАО «Смолтелеком» с жалобой на ПАО «Ростелеком», отказавшего в пропуске трафика в г. Смоленск. Комиссией выявлено нарушение Правил присоединения. ПАО «Ростелеком» выдано предписание на устранение выявленного

нарушения со сроком исполнения 01.08.2015. Предписание выполнено.

6. Обращение ООО «Иркутск-энергосвязь» с жалобой на действия ПАО «Ростелеком» по прекращению действия договора о присоединении сетей электросвязи и установлению новых условий присоединения в г. Иркутск. При рассмотрении обращения нарушения нормативных правовых актов в области связи Комиссией не выявлены. На основании заключения Комиссии Роскомнадзором принято Решение, которое ООО «Иркутскэнергосвязь» обжаловало в суде. В удовлетворении исковых требований ООО «Иркутскэнергосвязь» судом было отказано. Решение Роскомнадзора оставлено в силе.

7. Обращение ЗАО «Нэт Бай Нэт Холдинг» с жалобой на действия ПАО «Ростелеком» в части порядка пропуска трафика в Ханты-Мансийском автономном округе. При рассмотрении обращения нарушения нормативных правовых актов в области связи Комиссией не выявлены.

8. Обращение ООО «ИНТЕРМЕ-ДИА» с жалобой о несоответствии условий присоединения сетей электросвязи, установленных договором, опубликованным ПАО «Ростелеком» условиям присоединения. По результатам рассмотрения обращения Комиссией выявлено нарушение Правил присоединения. ПАО «Ростелеком» выдано предписание на устранение нарушения со сроком исполнения 15.09.2015. Предписание выполнено.

9. Обращение АО «Квантум» с жалобой на действия ПАО «Ростелеком», отказавшего в присоединении сети местной телефонной связи АО «Квантум» к сети местной телефонной связи ПАО «Ростелеком» в опубликованной точке присоединения в г. Санкт-Петербурге. При рассмотрении обращения нарушения нормативных правовых актов в области связи Комиссией не выявлены.

10. Обращение ПАО «Ростелеком» с жалобой на действия ООО «Европейско-Азиатские магистрали» по ограничению пропуска трафика в г. Серов Свердловской области. При рассмотрении обращения нарушения нормативных правовых актов в области связи Комиссией не выя-



лены. Согласно Административному регламенту на основании заключений Комиссии Роскомнадзором приняты соответствующие решения, утвержденные приказами от 29.04.2015 № 43, от 29.04.2015 № 44, от 17.06.2015 № 64, от 17.06.2015 № 65, от 17.06.2015 № 66, от 02.07.2015 № 73, от 29.07.2015 № 88, от 29.07.2015 № 89, от 04.09.2015 № 108, от 17.12.2015 № 172. На основании вышеуказанных решений Роскомнадзором выданы 3 предписания об устранении выявленных нарушений Правил присоединения. Предписания выполнены в установленный в них срок.

Все решения размещены на официальном сайте Роскомнадзора.

#### Контроль за распределением ресурса нумерации единой сети электросвязи Российской Федерации, а также за использованием операторами выделенного им ресурса нумерации

Порядок распределения и использования ресурсов нумерации в единой сети электросвязи Российской Федерации установлен Правилами распределения и использования ресурсов нумерации единой сети электросвязи Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.07.2004 № 350.

В 2015 году проверки соблюдения порядка распределения ресурса нумерации единой сети электросвязи Российской Федерации были проведены 64 территориальными органами Роскомнадзора. В результате выявлены нарушения п. 19 Правил, а именно:

- использование операторами связи ресурса нумерации, не выделенного установленным порядком – 33,175 тыс. номеров;
- неиспользование операторами связи выделенного им ресурса нумерации более двух лет – 19288,961 тыс. номеров (из числа проверенного).

По фактам выявленных нарушений выдано 114 предписаний.

В Федеральное агентство связи для принятия решения об изъятии ресурса нумерации направлено 77

заклучений о неиспользовании операторами связи выделенного ресурса нумерации полностью или частично в течение двух лет со дня выделения.

#### Контроль за соблюдением требований к построению сетей электросвязи и почтовой связи, требований к проектированию, строительству, реконструкции и эксплуатации сетей и сооружений связи

В ходе плановых и внеплановых проверок территориальными органами Роскомнадзора в 2015 году проводились мероприятия по контролю за соблюдением требований к построению сетей электросвязи и почтовой связи операторами, владеющими лицензиями на оказание следующих услуг связи:

- местной телефонной связи, за исключением услуг местной телефонной связи с использованием таксофонов и средств коллективного доступа;
- внутризоновой телефонной связи;
- междугородной и международной телефонной связи;
- подвижной радиотелефонной связи.

Всего по результатам проведенных мероприятий по контролю выявлено 187 нарушений, выдано 186 предписаний об устранении выявленных нарушений.

#### Контроль за соблюдением операторами связи требований к порядку пропуска трафика и его маршрутизации

Территориальными органами Роскомнадзора в ходе плановых и внеплановых проверок проводились мероприятия по контролю за соблюдением операторами связи требований к порядку пропуска трафика и его маршрутизации.

Данные мероприятия проводились путем осуществления контрольных вызовов и дальнейшего анализа получаемой информации о прохождении трафика с целью выявить возможные нарушения со стороны проверяемого оператора связи.

Мероприятия по контролю осуществлялись в отношении операторов:

- местной телефонной связи, за исключением услуг местной телефонной связи с использованием таксофонов и средств коллективного доступа;
- внутризоновой телефонной связи;
- междугородной и международной телефонной связи;
- подвижной радиотелефонной связи.

По результатам проведенных проверок выявлено 11 нарушений порядка пропуска трафика и его маршрутизации, выдано 11 предписаний об устранении выявленных нарушений.

#### Осуществление мониторинга параметров качества услуг связи, предоставляемых операторами связи в сетях связи общего пользования

В целях выполнения пункта 3 Протокола заседания Правительственной комиссии по связи от 06.06.2014 в части необходимости организации Роскомнадзором мониторинга параметров качества услуг связи, предоставляемых операторами связи в сетях связи общего пользования, ФГУП «РЧЦ ЦФО» заключен договор и осуществлена поставка необходимого для такого мониторинга оборудования.

Во исполнение Протокола Роскомнадзор с использованием радиоконтрольного оборудования осуществил в 2015 году мониторинг параметров качества услуг связи, предоставляемых операторами связи в сетях связи общего пользования, в городах: Москва, Краснодар, Красноярск, Воронеж, Курган, Санкт-Петербург, Екатеринбург, Уфа, Челябинск, Пермь, Казань, Новосибирск, Сочи, Петрозаводск, Ростов-на-Дону, Хабаровск, Великий Новгород, Благовещенск, Омск, Владивосток, Барнаул, Липецк, Калуга, Тюмень, Симферополь, Биробиджан, Нижний Новгород, Волгоград, Калининград, Псков, Нижний Тагил, Кемерово, Самара, Ставрополь, Южно-Сахалинск, Рязань и Севастополь.

Мониторинг осуществлялся в соответствии с Методикой оценки качества услуг подвижной радиотелефонной связи, утвержденной Министром связи и массовых коммуникаций Н.А. Никифоровым 04.12.2014.

Результаты мониторинга размещены на сайте [www.качествосвязи.рф](http://www.качествосвязи.рф), а log-файлы измерений в соответствии с Методикой направлены в Минкомсвязь России.

По поручению Минкомсвязи России в 2015 году Роскомнадзор осуществлял мониторинг параметров качества услуг связи, предоставляемых операторами связи в сетях связи общего пользования, при проведении общественно-значимых мероприятий:

- на территории санаторно-курортного комплекса «Подмосковье» Минобороны России в рамках проведения мероприятий, посвященных празднованию 70-летия Победы в Великой Отечественной войне 1941–1945 годов (поручение Минкомсвязи России от 31.03.2015 № ДА-П19-5186);
- на территории проведения Международного авиакосмического салона МАКС-2015 (поручение Минкомсвязи России от 15.05.2015 № ДА-П19-8250);
- в г. Уфе в рамках подготовки к заседанию Совета глав государств – членов ШОС и саммита БРИКС (поручение Минкомсвязи России от 11.06.2015 № ДА-П19-10100);
- в г. Санкт-Петербурге в рамках проведения предварительной жеребьевки Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 года (поручение Минкомсвязи России от 22.06.2015 № НН-П9-10690);
- на о. Русский (г. Владивосток) в рамках проведения Восточного экономического форума (поручение Минкомсвязи России от 18.08.2015 № ДА-П19-15035).

#### Мероприятия по мониторингу внедрения цифрового наземного телерадиовещания на территории Российской Федерации

В течение 2015 года продолжился мониторинг внедрения цифрового наземного телерадиовещания на тер-

ритории Российской Федерации в соответствии с федеральной целевой программой «Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009–2015 годы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 03.12.2009 № 985.

По состоянию на 31.12.2015, оператор связи ФГУП «РТРС» приступил к трансляции общероссийских обязательных общедоступных телерадиограмм (оказание услуг связи и/или тестовое вещание) в стандарте DVB-T2, входящих в состав первого мультиплекса, на территории всех 85 регионов Российской Федерации.

В течение 2015 года оператором связи ФГУП «РТРС» кроме трансляции первого мультиплекса продолжен ввод в эксплуатацию сетей электросвязи для трансляции второго программного мультиплекса цифрового наземного телерадиовещания в стандарте DVB-T2. Количество регионов, в которых оператором связи ФГУП «РТРС» в течение 2015 года (как минимум в одном населенном пункте региона) начато осуществление трансляции второго программного мультиплекса, увеличилось на 35% и по состоянию на 31.12.2015 достигло 79.

Кроме ФГУП «РТРС» эфирную наземную трансляцию телевизионных программ в стандарте DVB-T в течение 2015 года на территории Российской Федерации осуществляли еще 5 альтернативных операторов связи:

- ООО «Радиотелеком» на территории Республики Татарстан;
- ПАО «Ростелеком» на территории Республики Мордовия;
- ОАО «Цифровое телевидение» на территории Свердловской области;
- ОАО «ЦТВ-Регион» на территории Ханты-Мансийского АО – Югры;
- ООО «Цифровое телерадиовещание» на территории Москвы.

В целом в течение 2015 года количество регионов Российской Федерации, на территории которых начато осуществление эфирного наземного цифрового телерадиовещания в стандарте DVB-T (DVB-T2) (оказание услуг связи или тестовое

вещание), увеличилось на 6% и составило 100%. При этом общая численность населения, проживающего на территории, охваченной эфирным наземным цифровым вещанием, в течение года увеличилась более чем на 10% и, по состоянию на 31.12.2015, составила более 130 млн человек (около 90% населения).

#### Контроль за соблюдением лицензионных условий и обязательных требований, установленных для операторов почтовой связи

В 2015 году территориальными органами Роскомнадзора проводились мероприятия по контролю за соблюдением операторами почтовой связи контрольных сроков пересылки почтовых отправлений. Мероприятия по контролю осуществлялись методом систематического наблюдения и при непосредственном взаимодействии с оператором почтовой связи.

В отношении оператора почтовой связи ФГУП «Почта России» осуществлялся контроль за соблюдением контрольных сроков пересылки письменной корреспонденции (в рамках оказания универсальной услуги почтовой связи) и отправлений EMS. Соблюдение контрольных сроков пересылки письменной корреспонденции оценивалось ежеквартально в течение года.

В результате мероприятий по контролю выявлены нарушения ФГУП «Почта России» постановления Правительства Российской Федерации от 24.03.2006 № 160 «Об утверждении нормативов сбора из почтовых ящиков, обмена, перевозки и доставки письменной корреспонденции, а также контрольных сроков пересылки письменной корреспонденции».

За 2015 год показатели соблюдения ФГУП «Почта России» сроков пересылки письменной корреспонденции по территории Российской Федерации составили:

- по внутриобластным потокам 93,32% письменной корреспонденции пересылается в установленные контрольные сроки;
- по межобластным потокам – 69,10%.





### ПЕРЕЧЕНЬ СУБЪЕКТОВ, НА ТЕРРИТОРИЯХ КОТОРЫХ НОРМАТИВ ВНУТРИОБЛАСТНОГО ПОТОКА НЕ ВЫПОЛНЯЛСЯ (2015)

I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
8 субъектов:	16 субъектов:	9 субъектов:	9 субъектов:
1. Московская область 2. Красноярский край 3. Новосибирская область 4. Республика Саха (Якутия) 5. Ханты-Мансийский АО – Югра 6. Иркутская область 7. Магаданская область 8. Республика Бурятия	1. Московская область 2. Красноярский край 3. Новосибирская область 4. Республика Саха (Якутия) 5. Ханты-Мансийский АО – Югра 6. Иркутская область 7. Амурская область 8. Хабаровский край 9. Архангельская область 10. Воронежская область 11. Камчатский край 12. Кемеровская область 13. Пермский край 14. Республика Хакасия 15. Тюменская область 16. Челябинская область	1. Московская область 2. Красноярский край 3. Новосибирская область 4. Республика Саха (Якутия) 5. Ханты-Мансийский АО – Югра 6. Томская область 7. Амурская область 8. Ярославская область 9. Республика Калмыкия	1. Московская область 2. Красноярский край 3. Новосибирская область 4. Республика Саха (Якутия) 5. Томская область 6. Хабаровский край 7. Ярославская область 8. Белгородская область 9. Сахалинская область

### ВЫПОЛНЕНИЕ СРОКОВ ПЕРЕСЫЛКИ ПИСЬМЕННОЙ КОРРЕСПОНДЕНЦИИ (МОСКВА, МОСК. ОБЛАСТЬ, %)

	2013	2014	I кв. 2015	II кв. 2015	III кв. 2015	IV кв. 2015	2015	Рост (+), снижение (-)
Москва	39,02	86,13	00,12	90,15	95,13	94,08	92,78	+ 6,65
МО	74,92	77,14	82,19	87,84	82,43	80,85	83,17	+ 6,03
Между Москвой и МО	22,36	37,50	51,76	63,03	54,62	41,04	53,40	+15,9
Москва и МО (всего)	36,86	70,64	88,55	82,56	84,95	85,59	83,33	+ 12,69

Удельный вес письменной корреспонденции, пересылаемой по межобластному потоку в контрольные сроки, в 2015 году по сравнению с 2014 годом (74,07%) уменьшился на 4,97%. Установленный норматив (90%) не выполнялся ежеквартально.

Показатель, отражающий выполнение сроков пересылки письменной корреспонденции по внутриобластному потоку (93,32% письменной корреспонденции пересылалось в контрольные сроки), превышал установленный норматив (90%), однако по сравнению с 2014 годом (94,49%) произошло снижение на 1,17%.

В течение 2015 года показатель внутриобластного потока не выполнялся в 4 субъектах: Московской области, Красноярском крае, Новосибирской области, Республике Саха (Якутия).

На территориях Москвы и Московской области увеличилось количество письменных отправлений, доставленных в установленные сроки. В среднем показатель, отражающий

выполнение сроков пересылки письменной корреспонденции, в 2015 году вырос на 12,69% по сравнению с 2014-м, а по сравнению с 2013-м – на 46,5%.

Средний удельный вес почтовых отправлений EMS, пересылаемых в контрольные сроки, установленные ФГУП «Почта России», в 2015 году составил 86,22%, что на 2,73% больше по сравнению с показателем 2014 года (83,49%).

В результате мероприятий по контролю в отношении других операторов почтовой связи установлено, что в нормативные сроки экспресс-отправления доставлялись ООО «СПСР – Экспресс» – 99,15% случаев; ООО «Даймэкс» – 98,97%; ОАО «Фрейт Линк» – 97,08%; ЗАО «Арматилло Бизнес Посылка» – 96,55%; ООО «ЕМС-Гарантпост» – 96,45%.

**Контроль за исполнением организациями федеральной почтовой связи и операторами связи Федерального закона «О противодействии легализации**

### (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма»

В соответствии с пунктом 5.1.1.2.5 Положения о Роскомнадзоре, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16.03.2009 № 228, на Федеральную службу возложено исполнение государственной функции по осуществлению государственного надзора и контроля за соблюдением организациями федеральной почтовой связи и операторами связи, имеющими право самостоятельно оказывать услуги подвижной радиотелефонной связи, а также операторами связи, занимающими существенное положение в сети связи общего пользования, которые имеют право самостоятельно оказывать услуги связи по передаче данных и оказывают услуги связи на основании договоров с абонентами – физическими лицами, Федерального закона «О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным

путем, и финансированию терроризма» в части фиксирования, хранения и представления информации об операциях, подлежащих обязательному контролю, а также за организацией и осуществлением ими внутреннего контроля.

При исполнении данной государственной функции Роскомнадзор и территориальные органы взаимодействуют с Генеральной прокуратурой Российской Федерации и с Федеральной службой по финансовому мониторингу Российской Федерации (Росфинмониторинг), с которой в декабре 2015 года было заключено новое Соглашение о сотрудничестве и организации информационного взаимодействия (предыдущее действовало с 2010 года).

Предметом соглашения является сотрудничество в целях выполнения возложенных задач и выстраивание эффективного информационного взаимодействия в целях противодействия легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма (ПОД/ФТ).

Соглашением определены направления и формы сотрудничества, среди которых взаимный информационный обмен, участие в разработке совместных документов по методологии деятельности поднадзорных организаций, обеспечение координации деятельности территориальных органов, разработка методических рекомендаций, проведение совместных мероприятий и рабочих встреч, обмен опытом в целях повышения квалификации кадров.

Контроль и надзор осуществляются в форме плановых и внеплановых проверок в отношении поднадзорных организаций (их филиалов). В их числе: 2 организации федеральной почтовой связи – ФГУП «Почта России» (83 филиала) и ФГУП «Почта Крыма» (2 филиала); 8 операторов связи, занимающих существенное положение в сети связи общего пользования; 91 оператор связи, имеющий право самостоятельно оказывать услуги подвижной радиотелефонной связи.

В течение 2015 года представители Роскомнадзора приняли участие в следующих мероприятиях.

1. В заседаниях Межведомственной комиссии (МВК) по противодействию легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма, состоявшихся на базе Росфинмониторинга.

2. В совещаниях и рабочих встречах в Росфинмониторинге, Банке России, ФГУП «Почта России» по вопросам повышения эффективности внутреннего контроля в сфере ПОД/ФТ, снижению рисков обналичивания с использованием почтовых переводов денежных средств.

3. В международном семинаре по теме «Риск-ориентированный подход в надзоре как механизм повышения эффективности системы ПОД/ФТ» с участием представителей структур, осуществляющих регулирование и надзор в сфере ПОД/ФТ стран – участниц Евразийской группы по противодействию легализации доходов и финансированию терроризма (ЕАГ), международных экспертов-оценщиков, надзорных органов российской антиотмывочной системы.

4. В «круглом столе», проведенном Международным учебно-методическим центром финансового мониторинга (АНО «МУМЦФМ») в режиме видео-конференц-связи, с участием надзорных органов и подразделений финансовой разведки России, Республики Беларусь, Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана и Узбекистана по теме: «Осуществление надзора в сфере ПОД/ФТ за деятельностью операторов почтовой связи: правила внутреннего контроля операторов почтовой связи. Критерии и признаки выявления подозрительных финансовых операций при пересылке почтовых денежных переводов», а также в «круглом столе» по теме: «Криптовалюты и новые способы платежей».

В июне 2015 года в Роскомнадзоре проведена рабочая встреча с участием представителей Росфинмониторинга, «Ростелекома» и МГТС по вопросу определения возможных критериев и признаков необычных сделок, характерных для деятельности операторов связи, занимающих существенное положение

в сети связи общего пользования. По итогам встречи в Росфинмониторинг направлены предложения для рассмотрения и включения в проект приказа «Об утверждении Критериев выявления необычных сделок и их признаков» в части критериев и признаков необычных сделок, характерных для операторов связи.

В соответствии с решением о запуске исследования «Оценка рисков отмывания доходов, полученных преступным путем, и финансирования терроризма (ОД/ФТ): степень восприятия и практика применения», предложенного Российской Федерацией и принятого на 22-м Пленарном заседании Евразийской группы по противодействию легализации преступных доходов и финансированию терроризма (ЕАГ), Роскомнадзором организована работа по подготовке к проведению исследования и заполнению вопросника ЕАГ с организациями федеральной почтовой связи и операторами связи, имеющими право самостоятельно оказывать услуги подвижной радиотелефонной связи, а также с операторами связи, занимающими существенное положение в сети связи общего пользования. Заполненные вопросники направлены в АНО «МУМЦФМ» для проведения исследования, выявления «узких» мест и проблем в вопросах оценки рисков, как на секторальном, так и на национальном уровне.

Помимо этого, Роскомнадзор участвовал в подготовке к проведению исследования и заполнению вопросников для надзорных органов и субъектов первичного мониторинга (операторов связи) при проведении второго этапа исследования «Новые тенденции в финансировании терроризма». В заполнении вопросников принимали участие такие крупные операторы связи, как «Почта России», «Ростелеком», МГТС, «Т2 Мобайл», МТС, «ВымпелКом», «МегаФон».

В 2015 году разработан, направлен на рассмотрение и утверждение в Минкомсвязь России проект нового Административного регламента исполнения Федеральной службой по надзору в сфере связи, инфор-





мационных технологий и массовых коммуникаций по исполнению государственной функции в соответствии с полномочиями, возложенными пунктом 5.1.1.2.5 Положения о Роскомнадзоре.

В ноябре Роскомнадзором проведено обучающее мероприятие (семинар) для сотрудников территориальных органов, в рамках которого рассмотрены вопросы государственного контроля (надзора) в сфере связи за соблюдением операторами связи законодательства Российской Федерации о ПОД/ФТ. Обучение прошли 75 сотрудников территориальных органов.

В семинаре приняли участие представители Минкомсвязи России, специалисты Росфинмониторинга, АНО «МУМЦФМ», операторов связи: «Почта России», «Ростелеком», МГТС, «Т2 Мобайл», МТС, «Вымпел-Ком», «МегаФон». Представители компаний рассказали о проводимых в их организациях мероприятиях в целях соблюдения законодательства в сфере ПОД/ФТ.

В течение 2015 года осуществлялся государственный контроль (надзор) за соблюдением операторами связи требований законодательства Российской Федерации о ПОД/ФТ. Территориальными органами Роскомнадзора проведено 26 внеплановых проверок в отношении оператора связи ФГУП «Почта России» (его филиалов) на территориях Архангельской, Белгородской, Волгоградской, Вологодской, Калужской, Курской, Магаданской, Омской, Ростовской, Свердловской и Ульяновской областей, Алтайского, Краснодарского, Красноярского и Ставропольского краев, Карачаево-Черкесской Республики, Республик Дагестан, Карелия и Татарстан (Татарстан),

г. Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

Основаниями для проведения проверок являлись: истечение срока исполнения проверяемыми лицами ранее выданного предписания об устранении выявленного нарушения; поступление в Роскомнадзор и территориальные органы информации о возможных нарушениях филиалами ФГУП «Почта России» обязательных требований законодательства Российской Федерации о ПОД/ФТ.

За неисполнение требований законодательства о ПОД/ФТ территориальными органами Роскомнадзора в отношении ФГУП «Почта России» (его филиалов) составлено 24 протокола об административных правонарушениях, вынесено 24 постановления о привлечении должностных лиц филиалов и юридического лица к административной ответственности по делам об административных правонарушениях, предусмотренных частями 1–3 статьи 15.27 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (КоАП), наложены административные наказания в виде предупреждений и штрафов.

В управления Роскомнадзора по Кемеровской области, по Чеченской Республике поступали материалы проверок из органов прокуратуры для принятия решения о возбуждении административного производства и рассмотрения дел в отношении ЗАО «Кемеровская Мобильная Связь» и ЗАО «Вайнах Телеком», по итогам рассмотрения которых были возбуждены дела об административных правонарушениях, вынесено 2 постановления о назначении административного наказания в виде предупреждения

на должностное и юридическое лицо (по части 1 статьи 15.27 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях).

Основными нарушениями, выявленными в ходе проверок и при рассмотрении дел об административных правонарушениях, стали:

- несоблюдение требований законодательства Российской Федерации о ПОД/ФТ в части идентификации лиц, осуществляющих операции с денежными средствами;
- несоблюдение требований о назначении специальных должностных лиц организации, подготовке и обучении кадров;
- несоблюдение требований законодательства о ПОД/ФТ по замораживанию (блокированию) денежных средств;
- несоблюдение порядка и сроков направления сообщений об операциях с денежными средствами в Росфинмониторинг.

Операторами связи также допущено нарушение, как неиспользование личного кабинета организации на официальном сайте Росфинмониторинга в сети Интернет ([www.fedsfm.ru](http://www.fedsfm.ru)) в целях исполнения требований Федерального закона от 07.08.2001 № 115-ФЗ «О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма».

В рамках Соглашения о взаимодействии с Росфинмониторингом в течение 2015 года в территориальные органы Роскомнадзора и в адрес операторов связи направлялись разъяснения, основанные на согласованной с Росфинмониторингом позиции по типовым (спорным) вопросам, в том числе касающимся изменений нормативных правовых актов в сфере ПОД/ФТ.

## Государственный контроль и надзор в сфере средств массовой информации и массовых коммуникаций

При реализации полномочий по контролю и надзору в сфере средств массовой информации и массовых коммуникаций Роскомнадзор преследует цель обеспечения права граждан на свободу слова при одновременном недопущении злоупотребления свободой массовой информации. Особое внимание уделяется контролю за исполнением норм и требований законодательства, касающихся запрета использования информационного пространства для экстремизма, разжигания различных форм ненависти, распространения противоправной информации.

Роскомнадзором в 2015 году проведено 10 397 плановых и 922 внеплановых мероприятия государственного контроля за соблюдением законодательства Российской Федерации в сфере средств массовой информации.

В ходе осуществления контрольно-надзорной деятельности выявлено 14 726 нарушений законодательства в сфере средств массовой информации, составлено 4 979 протоколов об административных правонарушениях. Вынесено 4 780 решений/постановлений по протоколам об административных правонарушениях: Роскомнадзором – 2 022, судами – 2 758.



В 2015 году наблюдается рост (на 9%) количества выявленных нарушений при уменьшении (на 3%) количества составленных протоколов об административных правонарушениях. В 2014 году было выявлено 13 479 нарушений, составлено 5 142 протокола об административных правонарушениях. Это связано в большей степени с ростом количества нарушений, которые либо не образуют состав административного правонарушения (не выход в свет более года), либо срок привлечения за данное правонарушение истек (статья 20 Закона «О СМИ» – непредставление устава редакции или заменяющего его договора в регистриру-

ющий орган в течение трех месяцев со дня первого выхода в свет [в эфир] средства массовой информации).

Сумма наложенных штрафов возросла на 20% – с 6 334 950 руб. в 2014 году до 7 646 960 руб. в 2015 году.

В приоритетном порядке осуществлялся контроль и надзор за соблюдением требований законодательства Российской Федерации о средствах массовой информации, направленный на выявление фактов использования СМИ для осуществления экстремистской деятельности, пропаганды наркотиков, культа насилия и жестокости, порнографии, для распространения материалов, содержащих нецензурную брань и информацию о не-





совершеннолетнем, пострадавшем в результате противоправных действий (бездействия), распространения сведений, составляющих специально охраняемую законом тайну, а также на предмет использования СМИ для пропаганды нетрадиционных сексуальных отношений.

За нарушения требований статьи 4 Закона «О СМИ» и Федерально-го закона от 25.07.2002 № 114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности» Роскомнадзором и его территориальными органами вынесено 142 предупреждения.

За использование СМИ для осуществления экстремистской деятельности редакции и учредители получили 39 предупреждений, в том числе:

- за возбуждение религиозной розни – 16;
- за распространение экстремистских материалов – 5;
- за пропаганду и публичное демонстрацию нацистской атрибутики или символики, либо атрибутики или символики, сходных с нацистской атрибутикой или символикой до степени смешения – 1;
- за распространение информации об объединениях и организациях, деятельность которых ликвидирована или запрещена – 9;
- за публичное оправдание терроризма – 4;
- за призывы к совершению преступлений по мотивам политической ненависти или вражды – 3;
- за публичное заведомо ложное обвинение лица, замещающего государственную должность Российской Федерации, в совершении им в период исполнения своих должностных обязанностей деяний, являющихся преступлением, – 1.

Еще 8 предупреждений вынесено за разглашение сведений, прямо указывающих на личность несовершеннолетнего, без согласия самого несовершеннолетнего и его законного представителя, 24 – за распространение сведений о способах, методах изготовления и использования наркотических средств, 3 – за разглашение сведений, составляющих государственную или иную специально охраняемую законом тайну.

За пропаганду порнографии в 2015 году было вынесено 6 предупреждений, за пропаганду культа насилия и жестокости – 1, за распространение информации, распространение которой запрещено федеральными законами, – 15, за распространение материалов, содержащих нецензурную брань, – 46.

Таким образом, в 2015 году, как и 2014 году, наибольшее количество предупреждений вынесено за распространение материалов, содержащих нецензурную брань (треть от общего количества), и использование СМИ для осуществления экстремистской деятельности (более четверти от общего количества). Наблюдается рост предупреждений, вынесенных за распространение сведений о способах, методах изготовления и использования наркотических средств (в 2015 году – 17% от общего количества, в 2014 году предупреждения не выносились). Данный факт связан с ведением Роскомнадзором единой автоматизированной информационной системы «Единый реестр доменных имен, указателей страниц сайтов в сети «Интернет» и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в сети «Интернет», содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено».

В связи с размещением в сетевых СМИ комментариев с признаками злоупотребления свободой массовой информации Роскомнадзором направлено 1 729 обращений об удалении или, в соответствии со ст. 42 Закона «О СМИ», редактировании таких комментариев.

Наибольшее количество обращений связано с распространением в СМИ комментариев, содержащих нецензурную брань, – 1 309 (2014 год – 663). Еще 213 обращений направлено в связи с размещением комментариев с признаками экстремизма. В частности, в связи с содержащимися в комментариях:

- признаками возбуждения национальной розни – 141;
- признаками религиозной розни – 35;
- признаками социальной розни – 12;

• признаками возбуждения расовой розни – 1;

• призывами к насильственному изменению основ конституционного строя и нарушению целостности Российской Федерации – 4;

• подстрекательством к осуществлению террористической деятельности – 11;

• публичным заведомо ложным обвинением лица, замещающего государственную должность Российской Федерации, в совершении им в период исполнения своих должностных обязанностей деяний, являющихся преступлением, – 4;

• пропагандой фашизма – 3;

• оправданием терроризма – 2. Кроме того, за пропаганду культа насилия и жестокости направлено 192 обращения; за пропаганду наркотиков – 13; за пропаганду порнографии – 2.

В основном, все комментарии в установленные сроки удаляются, реже – редактируются.

В сравнении с 2014 годом (981) количество обращений увеличилось почти в 2 раза. Это связано с реализацией первого этапа проекта регионального мониторинга СМИ (введение в штат ФГУП «РЧЦ ЦФО» специалистов по региональному мониторингу в 21 субъекте Российской Федерации).

#### Государственный контроль и надзор за соблюдением законодательства Российской Федерации и лицензионных требований в сфере телевизионного вещания и радиовещания

В 2015 году проведены 582 проверки соблюдения лицензионных требований владельцами лицензий на осуществление деятельности по телерадиовещанию (2014 – 631), из них 466 плановых (511) и 116 внеплановых (120). Проведено 1 365 плановых и 969 внеплановых мероприятий систематического наблюдения в отношении телерадиовещателей (в 2014 году – соответственно 1 293 и 530).

По результатам контрольных мероприятий выявлено 2 601 нарушение, составлено 3 082 протокола

об административных правонарушениях. За аналогичный период 2014 года было выявлено 2 218 нарушений, составлено 2 515 протоколов об административных правонарушениях.

Таким образом, в 2015 году наблюдается рост количества выявленных нарушений (на 17%) и составленных протоколов об административных правонарушениях (на 22%). Сумма наложенных штрафов возросла на 33% – с 8 049 600 руб. в 2014 году до 10 757 850 руб. в 2015 году.

За нарушение лицензионных условий и обязательных требований, установленных законодательством Российской Федерации, организациям, осуществляющим деятельность по теле- и радиовещанию, выдано 561 предписание об устранении выявленных нарушений, что на 15% больше, чем в 2014 году.

По итогам проведенных внеплановых проверок вещательных организаций выявлено 98 нарушений лицензионных и обязательных требований в сфере телерадиовещания, из которых 35 связаны с невыполнением в установленный срок законного предписания органа (должностного лица), осуществляющего государственный надзор (контроль), об устранении выявленного нарушения. За неисполнение выданных предписаний об устранении выявленных нарушений приостановлено действие 30 лицензий (2014 – 19), в связи с устранением нарушений возобновлено действие 7 лицензий (15).

#### Государственный контроль в сфере изготовления экземпляров аудиовизуальных произведений, программ для ЭВМ, баз данных и фонограмм на любых видах носителей

В отчетный период проведены 4 плановые и 1 внеплановая проверка соблюдения лицензионных требований лицензиатами. В одном случае выявлено нарушение лицензионных требований в части непредставления сведений об изменении адреса места осуществления юридическим лицом лицензируемого вида деятельности.

#### КОЛИЧЕСТВО ВЫДАННЫХ ПРЕДПИСАНИЙ ОБ УСТРАНЕНИИ ВЫЯВЛЕННЫХ НАРУШЕНИЙ, ПО ВИДАМ (2014, 2015)

	2014 год	2015 год
нарушение программной концепции вещания	272	314
неосуществление вещания более 3 месяцев	18	26
несоблюдение даты начала вещания	43	36
нарушение территории распространения	13	16
иные нарушения законодательства РФ о средствах массовой информации	139	169
<b>ВСЕГО</b>	<b>485</b>	<b>561</b>

#### КОЛИЧЕСТВО ВЫЯВЛЕННЫХ НАРУШЕНИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ДЕТЕЙ ОТ ИНФОРМАЦИИ, ПРИЧИНЯЮЩЕЙ ВРЕД ИХ ЗДОРОВЬЮ И РАЗВИТИЮ (2014, 2015)

	2014	2015	Снижение количества, %
в печатных периодических изданиях	602	436	– 27%
на телеканалах и в телепрограммах	158	137	– 13%
связанные с отсутствием маркировки информационной продукции в программах передач	238	129	– 46%
на радиоканалах и в радиопрограммах	115	78	– 32%
в информационных агентствах и сетевых изданиях	109	72	– 34%

В связи с отсутствием юридического лица по указанному в лицензии юридическому адресу и адресу осуществления лицензируемого вида деятельности 1 плановая проверка не состоялась.

Проведена 1 внеплановая проверка лицензиата в связи с поступлением заявлений о переоформлении лицензии, в ходе которой установлено, что лицензиат имеет возможность соблюдать лицензионные требования.

Проведено 6 внеплановых проверок соискателей лицензии. В одном случае установлено, что соискатель не имеет возможности соблюдать лицензионные требования.

#### Государственный контроль и надзор за соблюдением законодательства в сфере защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию

Территориальными органами Роскомнадзора в 2015 году осуществлен мониторинг в отношении 203 276 выпусков средств массовой информации (3 909 выпусков СМИ в неделю) в части контроля за соблюдением

законодательства в сфере защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию.

В ходе мониторинга выявлено 852 нарушения требований законодательства.

За год составлено 411 протоколов об административных правонарушениях по ч. 2 ст. 13.21 КоАП РФ в части нарушения установленного порядка распространения среди детей продукции средства массовой информации, содержащей информацию, причиняющую вред их здоровью и (или) развитию, 266 протоколов за нарушение порядка объявления выходных данных по ст. 13.22 КоАП РФ.

В 2014 году мониторинг затронул 225 199 выпусков средств массовой информации (4 504 СМИ в неделю), было выявлено 1 222 нарушения, составлено 546 протоколов об административных правонарушениях, предусмотренных ч. 2 ст. 13.21 и 414 протоколов по ст. 13.22 КоАП РФ.

Таким образом, в 2015 году наблюдается уменьшение количества выявленных нарушений (на 30%) и составленных протоколов об административных правонарушениях (на 29%).



В соответствии с порядком аккредитации экспертов и экспертных организаций на право проведения экспертизы информационной продукции, утвержденным приказом Роскомнадзора от 24.08.2012 № 824, аккредитовано 97 экспертов и 14 экспертных организаций.

**Деятельность Роскомнадзора в рамках исполнения требований Федерального закона от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях»**

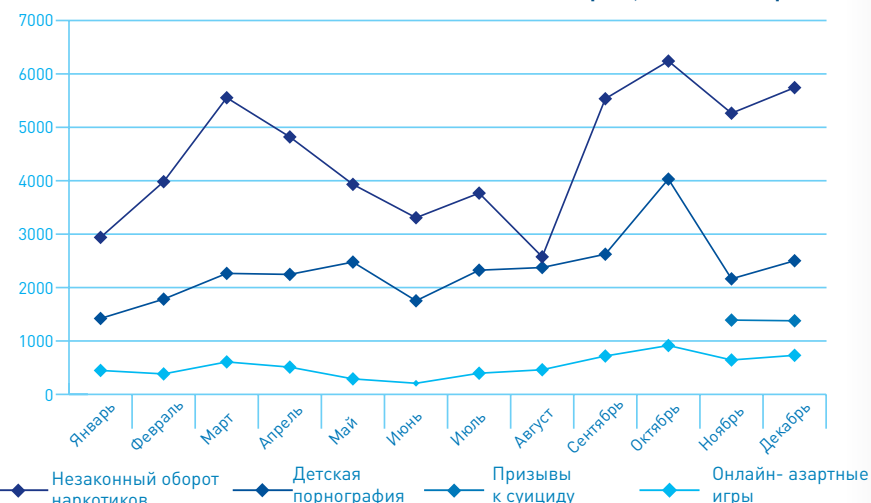
Роскомнадзор осуществляет взаимодействие с Минюстом России, ФСБ России и МВД России в рамках совместной работы по исполнению требований Федерального закона от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях».

Согласно п. 1 ст. 24 данного закона, материалы, издаваемые некоммерческой организацией, выполняющей функции иностранного агента, и (или) распространяемые ею, в том числе через средства массовой информации и (или) с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет, должны сопровождаться указанием на то, что эти материалы изданы и (или) распространены некоммерческой организацией, выполняющей функции иностранного агента.

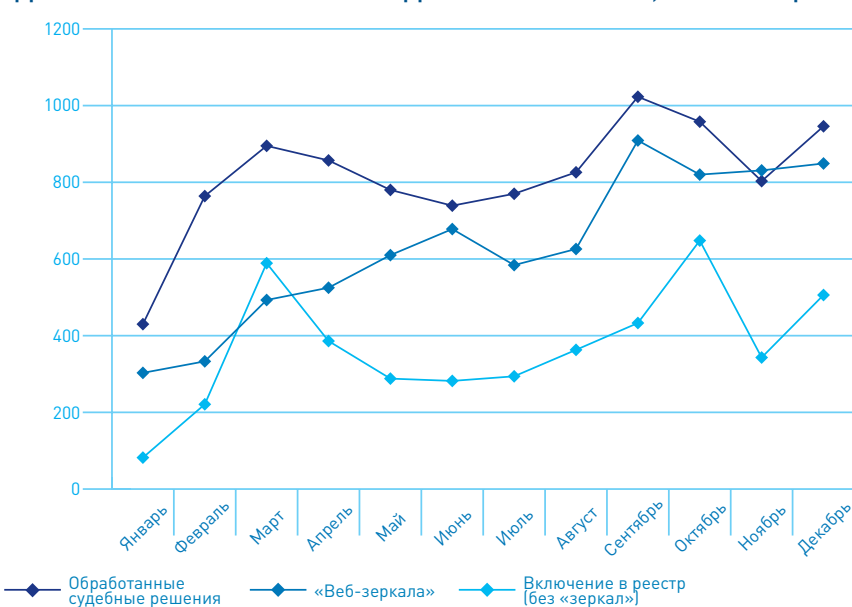
В соответствии с п. 58 ст. 28.3 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях должностные лица Роскомнадзора уполномочены составлять протоколы об административных правонарушениях, предусмотренных ч. 2 ст. 19.34 КоАП РФ.

В 2015 году Роскомнадзором рассмотрены поступившие из Минюста России, ФСБ России и МВД России материалы по 23 некоммерческим организациям, выполняющим функции иностранного агента. Возбуждено административное производство, предусмотренное ч. 2 ст. 19.34 КоАП РФ, в отношении 15 организаций. Наложено административных штрафов на общую сумму 5 250 000 руб., взыскано штрафов на сумму 2 000 000 руб.

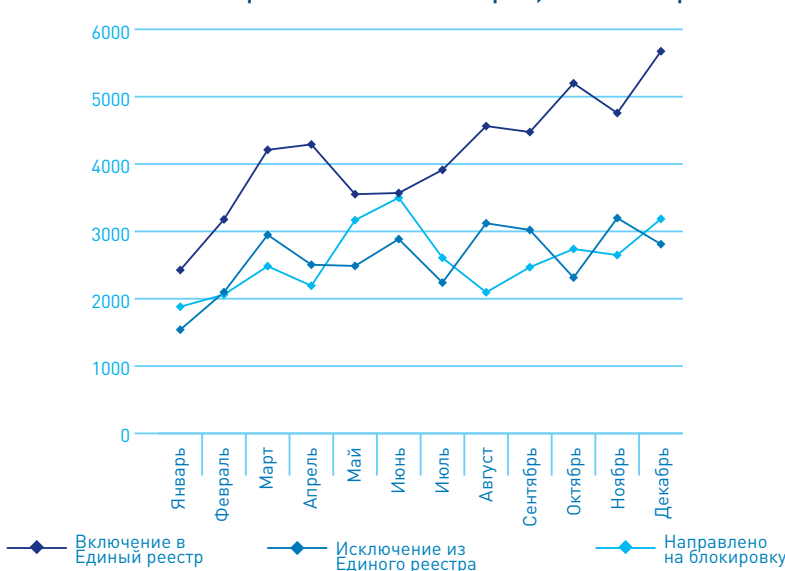
**ДИНАМИКА ОБРАЩЕНИЙ С СООБЩЕНИЯМИ О РАЗМЕЩЕНИИ В ИНТЕРНЕТЕ ПРОТИВОПРАВНОЙ ИНФОРМАЦИИ, ПО МЕСЯЦАМ**



**ДИНАМИКА ПОСТУПИВШИХ СУДЕБНЫХ РЕШЕНИЙ, ПО МЕСЯЦАМ**



**ДИНАМИКА ВНЕСЕНИЯ ЗАПИСЕЙ В ЕДИНЫЙ РЕЕСТР ЗАПРЕЩЕННОЙ ИНФОРМАЦИИ, ПО МЕСЯЦАМ**



**Деятельность по ограничению доступа в сети Интернет к информации, распространение которой в Российской Федерации запрещено**

В 2015 году в рамках реализации статьи 15.1 Федерального закона № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» обработано около 95,6 тыс. заявок, поступивших посредством электронной формы, размещенной на официальном сайте Роскомнадзора (<http://eais.rkn.gov.ru/feedback/>).

В связи с наличием признаков запрещенной информации (детская порнография, незаконный оборот наркотиков, призывы к суициду, онлайн азартные игры) экспертам в уполномоченные органы было направлено около 46,2 тыс. ссылок на потенциально противоправную информацию.

За отчетный период обработано около 7,7 тыс. поступивших в Роскомнадзор судебных решений о признании информации запрещенной на территории Российской Федерации. На их основании в Единый реестр внесено около 14,5 тыс. ссылок на интернет-ресурсы, которые содержали противоправную информацию (включая порядка 4,5 тыс. «вэб-зеркал»).

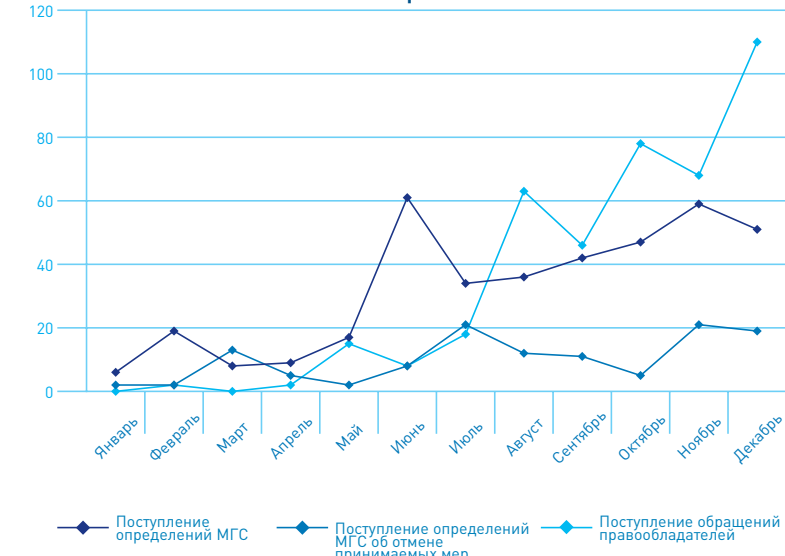
Всего в Единый реестр в связи с наличием запрещенной информации внесено около 49,7 тыс. указателей сайтов и/или страниц сайтов в сети Интернет.

В связи с удалением запрещенной информации либо ограничением доступа к ней провайдерами хостинга из Единого реестра исключено около 30,9 тыс. указателей сайтов и/или страниц сайтов в сети Интернет.

За отчетный период операторам связи, оказывающим услуги по предоставлению доступа к сети Интернет на территории Российской Федерации, направлялось на блокировку около 31 тыс. сайтов и/или указателей страниц сайтов.

**Деятельность по обеспечению соблюдения авторских и смежных прав в сети Интернет**

**ДИНАМИКА ПОСТУПЛЕНИЯ ОПРЕДЕЛЕНИЙ МОСГОРСУДА, ПО МЕСЯЦАМ**



В 2015 году в рамках исполнения статьи 15.2 Федерального закона № 149-ФЗ в Роскомнадзор по системе взаимодействия поступило 389 определений Московского городского суда о принятии предварительных обеспечительных мер, направленных на защиту авторских и смежных прав в сети Интернет.

Данные определения касались 3 078 указателей сайтов и/или страниц сайтов. Из них, в отношении:

- кинофильмов – 163;
- телепередач – 87;
- книг – 73;
- музыкальных произведений – 59;
- программ для ЭВМ – 5;
- произведений искусства – 2.

В рамках уже имеющихся определений правообладателей в отношении 5 991 указателя сайтов и/или страниц сайтов в сети Интернет, нарушающих авторские и (или) смежные права.

В связи с непринятием мер по удалению информации, распространяемой с нарушением авторских и (или) смежных прав, по состоянию на 31.12.2015, доступ блокировался к 795 интернет-ресурсам.

Кроме того, за отчетный период в Роскомнадзор поступило 121 определение Мосгорсуда об отмене предварительных обеспечительных мер. В результате были прекращены меры реагирования в отношении 704 ресурсов из ранее блокировавшихся.

В 2015 году Московским городским судом впервые было принято решение (№ 3-0498/2015 от 30.10.2015) о постоянной блокировке сайта (статья 15.6 Федерального закона № 149-ФЗ вступила в силу 01.05.2015). Решение вынесено в отношении интернет-ресурса online.stepashka.com.

В целом в минувшем году решения о постоянной блокировке приняты в отношении более 15 крупных торрент-трекеров. Ограничен доступ к крупнейшему в мире пиратскому интернет-ресурсу The Pirate Bay. Также впервые в отчетном году российским «антипиратским» законодательством воспользовался иностранный правообладатель.

По заявлению американской кинокомпании Warner Bros. Entertainment Inc. установленные законом меры были приняты в отношении 20 сайтов, распространявших фильм «Антураж».

**Противодействие распространению в сети Интернет информации экстремистского характера**

В рамках реализации статьи 15.3 Федерального закона № 149-ФЗ в Роскомнадзор поступило 144 требования Генерального прокурора Российской Федерации или его заместителей об ограничении доступа к противоправной информации, размещенной на 751 интернет-ресурсе.







В связи с требованиями Генпрокуратуры Роскомнадзором было выявлено 4 303 «вэб-зеркала» данных ресурсов (в том числе по требованиям, поступившим ранее отчетного периода).

В ходе этой работы выявлено 3 761 «вэб-зеркало» с экстремистскими материалами. Из них:

- более 1 500 сайтов и (или) указателей страниц сайтов, распространяющих материалы ДАИШ – организации, признанной Верховным Судом Российской Федерации террористической;

- более 460 сайтов и (или) указателей страниц сайтов, распространяющих материалы праворадикальных украинских организаций («Правый сектор», «Украинская национальная ассамблея – Украинская народная самооборона» [УНА – УНСО], «Украинская повстанческая армия» [УПА], «Тризуб им. Степана Бандеры», «Братство»), признанных экстремистскими решением Верховного Суда Российской Федерации от 17.11.2014).

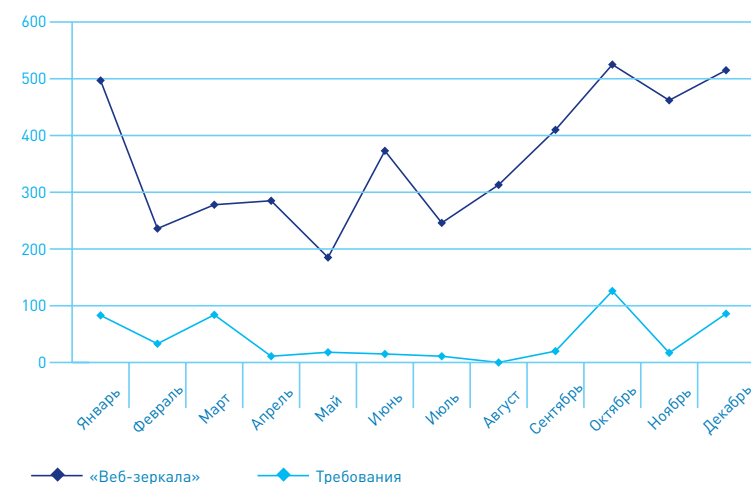
Всего за отчетный период по требованиям Генерального прокурора или его заместителей на территории Российской Федерации было заблокировано 913 сайтов и/или страниц сайтов сети Интернет. С остальных интернет-ресурсов противоправная информация была удалена.

**Ведение реестра сайтов и (или) страниц сайтов в сети Интернет, на которых размещается общедоступная информация, и доступ к которым в течение суток составляет более 3 тыс. пользователей**

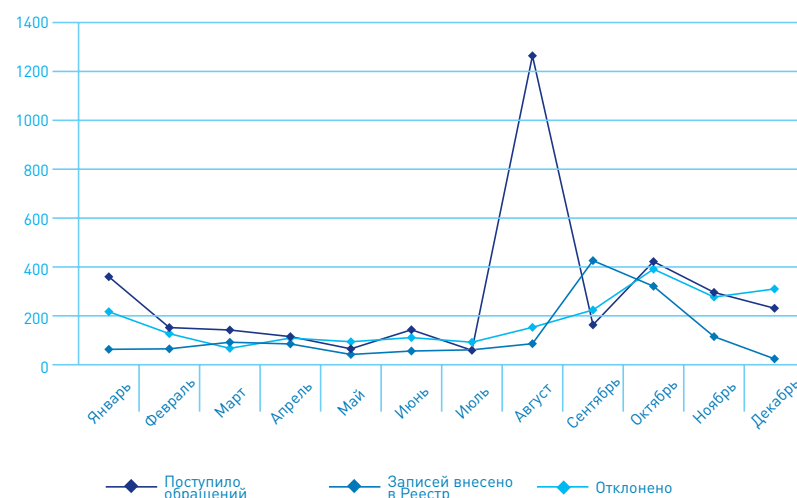
В 2015 году в рамках ведения реестра блогов через электронную форму, размещенную на официальном сайте Роскомнадзора (<http://97-fz.rkn.gov.ru/website-owner/feedback/>), поступило 3 412 обращений о наличии общедоступной информации на интернет-ресурсах, доступ к которым в течение суток составляет более 3 тыс. пользователей сети Интернет.

В отношении 2 779 сообщений (в том числе поступивших ранее отчетного периода) была инициирована

**ДИНАМИКА ВЫЯВЛЕНИЯ «ВЕБ-ЗЕРКАЛ», ПО МЕСЯЦАМ**



**ДИНАМИКА ОБРАЩЕНИЙ О НАЛИЧИИ ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСОВ С ЕЖЕДНЕВНОЙ АУДИТОРИЕЙ БОЛЕЕ 3 ТЫС. ЧЕЛОВЕК, ПО МЕСЯЦАМ**



процедура внесения в реестр блогов (определение суточной посещаемости).

В результате определения суточной посещаемости в реестр блогов было внесено 1 436 сайтов и/или страниц сайтов, в отношении которых также была инициирована процедура идентификации владельца сайта и (или) страницы сайта.

Всего в отчетный период было отклонено 2 172 обращения (в том числе поступивших ранее отчетного периода), направленных в рамках ведения реестра блогов. Из них по причине:

- низкой посещаемости интернет-ресурса – 1 270 интернет-страниц;
- наличия дубликата в системе – 379 интернет-страниц;
- неполной или недостоверной

информации, указанной в обращении, – 208 интернет-страниц;

- несоответствия интернет-ресурса требованиям статьи 10.2 Федерального закона № 149-ФЗ – 191 интернет-страница;

- отсутствия доступа – 63 интернет-страницы.

**Контроль исполнения законодательства Российской Федерации в области ограничения доступа к интернет-сайтам с противоправной информацией**

В 2015 году Роскомнадзором продолжалась системная и последовательная работа, направленная на реализацию полномочий по государственному контролю и надзору за соблюдением операторами

связи требований законодательства по ограничению доступа к сайтам в сети Интернет, содержащим информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено.

В соответствии с частью 1 статьи 15.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» в целях ограничения доступа к сайтам в сети Интернет, содержащим запрещенную к распространению в Российской Федерации информацию, ведется Единый реестр доменных имен, указателей страниц сайтов в сети Интернет и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в сети

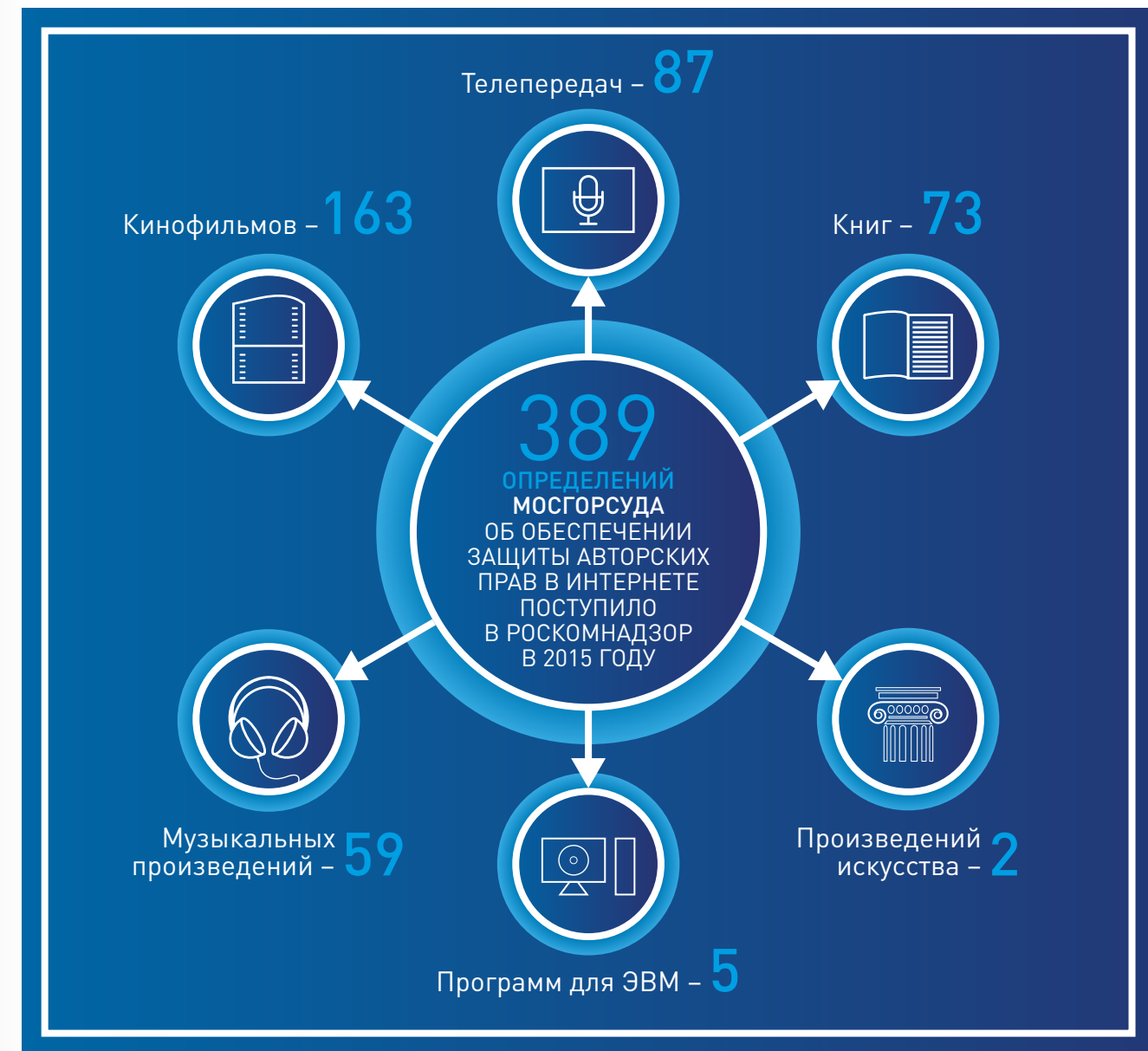
Интернет, содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено.

По состоянию на 31.12.2015, при содействии Роскомнадзора 3 824 оператора связи, деятельность которых связана с оказанием услуг связи по предоставлению доступа к Сети на территории Российской Федерации, прошли авторизацию в информационной системе взаимодействия. Это создало техническую возможность выгрузки операторами связи актуализированной информации из Единого реестра запрещенных ресурсов для принятия своевременных мер по ограничению доступа своих абонентов к сайтам или страницам

сайтов, распространяющим противоправный контент.

Количество контролируемых операторов связи в части исполнения операторами связи требований по ограничению доступа сайтам с противоправной информацией в 2015 году возросло в 4 раза по сравнению с 2014 годом и составило 1 435 операторов.

В рамках контрольно-надзорной деятельности в отчетном году возбуждено 501 дело об административных правонарушениях по фактам неосуществления блокировок сайтов-нарушителей. По этим делам принято 443 судебных решения об удовлетворении исковых требований Роскомнадзора.





## VI

# ЗАЩИТА ПРАВ СУБЪЕКТОВ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

Роскомнадзор является Уполномоченным органом Российской Федерации по защите прав субъектов персональных данных и осуществляет контроль и надзор за соблюдением требований Закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

В рамках исполнения данных полномочий Федеральная служба осуществляет планомерную контрольно-надзорную деятельность посредством проведения плановых и внеплановых проверок, ведет судебную-претензионную работу, формирует реестры операторов персональных данных и нарушителей прав субъектов персональных данных, постоянно расширяет спектр профилактических мероприятий с целью разъяснения действующих норм и требований законодательства.

## Результаты государственного контроля (надзора) за соответствием обработки персональных данных требованиям законодательства Российской Федерации

В рамках исполнения контрольно-надзорных полномочий по защите прав субъектов персональных данных в 2015 году проведены 1 292 плановые проверки, из них 132 в отношении государственных и муниципальных органов, а также 104 внеплановые проверки.

По результатам проведенных контрольно-надзорных мероприятий выдано 731 предписание об устранении выявленных нарушений.

Выявленные нарушения требований закона «О персональных данных» и подзаконных актов, в основном сводились к следующим:

- представление в уполномоченный орган уведомления об обработке персональных данных, содержащего неполные и (или) недостоверные сведения;
- отсутствие у оператора места (мест) хранения персональных данных (материальных носителей), перечня лиц, осуществляющих обработку персональных данных либо имеющих к ним доступ;
- отсутствие в поручении лицу, ответственному за обработку персональных данных, обязанности соблюдения конфиденциальности персональных данных и обеспечения

их безопасности, а также требований к защите обрабатываемых персональных данных;

- обработка персональных данных в случаях, не предусмотренных законом.

В отчетном периоде составлен и направлен на рассмотрение в суды 7 721 протокол об административных правонарушениях. По результатам рассмотрения протоколов наложено административных штрафов на общую сумму 10 454 600 рубл.

Установленные факты правонарушений были классифицированы по ст. 19.7 КоАП РФ, предусматривающей ответственность за непредставление или несвоевременное представление в Уполномоченный орган сведений, необходимых для реализации его функций, а также по ст. 19.4.1 и 19.5 КоАП РФ за воспрепятствование законной деятельности должностного лица органа государственного контроля (надзора) и неисполнение ранее выданных предписаний.

Все последние годы Роскомнадзор при проведении государственного контроля (надзора) за соответствием обработки персональных данных требованиям законодательства Российской Федерации руководствовался Федеральным законом от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного

контроля (надзора) и муниципального контроля». Однако сфера контроля в области персональных данных была исключена из-под действия данного закона Федеральным законом от 21.07.2014 № 242-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части уточнения порядка обработки персональных данных в информационно-телекоммуникационных сетях».

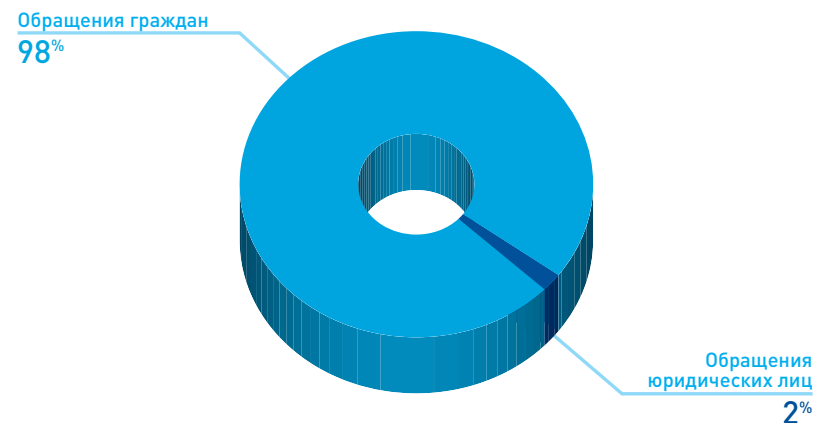
В связи с этим с 01.09.2015 Федеральная служба при осуществлении контроля и надзора в сфере защиты прав субъектов персональных данных руководствуется исключительно Административным регламентом, утвержденным приказом Минкомсвязи России от 14.11.2011 № 312.

По поручению Президента Российской Федерации проведена масштабная работа по контролю за исполнением требований Закона «О персональных данных» при использовании электронных дневников и электронных журналов в образовательных организациях. Для мониторинга положения дел в данной сфере совместно с территориальными органами в федеральных округах были сформированы экспертные рабочие группы, которые за короткий период смогли качественно проанализировать значительное количество документов, регламентирующих порядок и условия обработки персональных данных при оказании услуг по ведению электронных дневников.

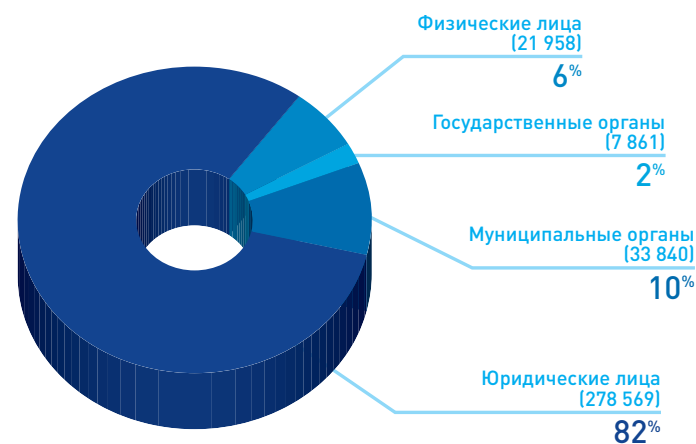




**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОСТУПИВШИХ ОБРАЩЕНИЙ И ЖАЛОБ (ГРАЖДАНЕ, ЮРИДИЧЕСКИЕ ЛИЦА)**



**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОПЕРАТОРОВ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В РЕЕСТРЕ**



По результатам проведенной работы в Администрацию Президента России направлен подробный отчет с информацией о проведенных проверках, о фактах трансграничной передачи данных, о внесении (и обновлении) сведений об образовательных учреждениях в реестр операторов персональных данных, о предоставлении данной услуги посредством Единого портала государственных и муниципальных услуг (функций) (ЕПГУ) или использования информационных систем коммерческих организаций по ведению электронных форм дневников и журналов.

**Результаты рассмотрения обращений граждан и юридических лиц о нарушениях законодательства Российской Федерации в области персональных данных**

В целях защиты конституционных прав и свобод человека и гражданина при обработке его персональных данных Роскомнадзором и его территориальными органами особое внимание уделяется рассмотрению обращений граждан.

За 2015 год в адрес Роскомнадзора и его территориальных органов поступило 33 327 обращений граждан и юридических лиц, что на

60,4% больше, чем в 2014 году (20 132 обращения). От граждан поступило 32 647 обращений и жалоб, от юридических лиц – 680. По результатам рассмотрения жалоб граждан доводы заявителей подтвердились в 7,6% случаев.

Увеличение количества обращений граждан и юридических лиц обусловлено, прежде всего, повышением уровня правовой культуры граждан и предоставлением государственными органами дополнительных возможностей для защиты их прав.

Наибольшее количество жалоб граждан поступило на действия кредитных учреждений, организаций ЖКХ, коллекторских агентств, на нарушения со стороны интернет-сайтов, в том числе социальных сетей. На действия данных категорий операторов традиционно поступает наибольшее количество жалоб, что, в первую очередь, связано с обработкой ими персональных данных значительного числа граждан. В частности, в отношении кредитных учреждений и коллекторских агентств наиболее распространены жалобы граждан на передачу (кредитными учреждениями) и обработку (коллекторами) персональных данных без их согласия.

Обращения граждан и юридических лиц касались разъяснения порядка применения законодательства Российской Федерации в области персональных данных, в том числе:

- возможности обработки и передачи персональных данных граждан в рамках различных гражданско-правовых договоров;
- порядка и условий обработки биометрических персональных данных;
- порядка и условий установки видеочамер, а также хранения полученных видеозаписей;
- правомочности обработки персональных данных граждан, являющихся задолжниками в сфере ЖКХ;
- правомочности обработки персональных данных жильцов многоквартирных домов региональными операторами (фондами капитального ремонта);
- порядка и условий обработки персональных данных при взыскании кредитной задолженности;



Руководитель Роскомнадзора А.А. Жаров выступает на VI Международной конференции «Защита персональных данных»

- правомочности запросов о предоставлении персональных данных;
- порядка хранения персональных данных на серверах, находящихся за пределами Российской Федерации, а также порядка трансграничной передачи персональных данных;
- условий размещения персональных данных на интернет-сайтах.

**Итоги деятельности по ведению реестра операторов, осуществляющих обработку персональных данных**

По состоянию на 31.12.2015, в реестре операторов, осуществляющих обработку персональных данных, содержалось 342 228 записей, в том числе касающихся:

- государственных органов – 7 861;
- муниципальных органов – 33 840;

- юридических лиц – 278 569;
  - физических лиц – 21 958.
- Согласно ч. 2.1. ст. 25 Закона «О персональных данных» операторы, которые осуществляли обработку персональных данных до 01.07.2011, обязаны были представить в Уполномоченный орган сведения, указанные в п.п. 5, 7.1, 10 и 11 ч. 3 ст. 22 федерального закона (до 01.01.2013). По состоянию на 31.12.2015, данное требование выполнили 226 485 операторов, что составляет 66% от общего количества включенных в реестр.

Федеральным законом от 21.07.2014 № 242-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части уточнения порядка обработки персональных данных в информационно-телекоммуникационных сетях» (вступил в силу с 01.09.2015) внесены изменения в ч. 3 ст. 22 федерального

закона, которая дополнена п. 10<sup>1</sup> – сведения о месте нахождения базы данных информации, содержащей персональные данные граждан Российской Федерации.

В связи с этим в Административный регламент Роскомнадзора по предоставлению государственной услуги «Ведение реестра операторов, осуществляющих обработку персональных данных», утвержденный приказом Минкомсвязи России от 21.12.2011 № 346, внесены соответствующие изменения. Изменения внесены также в формы Уведомления и Информационного письма, размещенные на Портале персональных данных (<http://pd.rkn.gov.ru>) и Едином портале государственных услуг (ЕПГУ, <https://www.gosuslugi.ru>).

По состоянию на 31.12.2015, сведения по п. 10<sup>1</sup> ч. 3 ст. 22 Федерального закона представили 17 293 оператора, что составляет 5% от внесенных в реестр.





8.11  
2016МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
**ЗАЩИТА ПЕРСОНАЛЬНЫХ  
ДАННЫХ**Сайт конференции:  
[www.zpd-forum.com](http://www.zpd-forum.com)

## Место проведения:

г. Москва, Ленинградский просп., 31а, стр. 1,  
отель «Ренессанс Москва Монарх Центр»

## Вопросы к обсуждению:

- Основные тенденции развития правового регулирования защиты персональных данных: сравнительный аспект и тенденции развития международной и российской правовой системы.
- Информационно-публичная стратегия деятельности уполномоченного органа: курс на открытость и прозрачность.
- Особенности подготовки специалистов информационной безопасности с учетом отраслевой специфики в условиях меняющегося законодательства.
- Персональные данные в «облаках»: технологические, технические и практические аспекты.
- Федеральный закон № 242-ФЗ год спустя: текущее состояние защиты прав субъектов персональных данных. Риск-ориентированный подход и иные факторы развития системы государственного контроля в области персональных данных.

В 2015 году Роскомнадзором продолжена практика направления операторам информационных писем с разъяснениями необходимости соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных в части представления Уведомления об обработке (о намерении осуществлять обработку) персональных данных в Уполномоченный орган. Всего было направлено более 59 тыс. таких писем.

Как и годом ранее, общая результативность по направленным информационным письмам составила 33% (поступившие уведомления в ответ на направленные письма).

За отчетный период в территориальные органы Роскомнадзора поступило более 64 тыс. заявлений о внесении сведений об операторах в реестр (внесение изменений в сведения), в том числе более 50 тыс. заявлений (77%) поступило в электронном виде с Единого портала государственных услуг и Портала персональных данных Уполномоченного органа по защите прав субъектов персональных данных. Представлено более 300 выписок об операторах, зарегистрированных в реестре.

### Сотрудничество с уполномоченными органами иностранных государств, международный обмен информацией о защите прав субъектов персональных данных

В ноябре 2015 года по инициативе Роскомнадзора состоялась VI Международная конференция «Защита персональных данных», в которой приняли участие представители ряда государств, в том числе Польши, Сербии, Мексики, Великобритании и др.

Участники конференции отметили высокий уровень исполнения полномочий российским Уполномоченным органом, проявили неподдельный интерес к особенностям реализации надзорных полномочий в сфере защиты персональных данных в Российской Федерации, опыту профилактической и разъяснительной работы.

По итогам конференции принята Резолюция, закрепившая позицию

большинства участников по актуальным вопросам защиты прав субъектов персональных данных, стремление к расширению взаимодействия между уполномоченными органами.

В ходе конференции Российская Федерация была приглашена к вступлению в ряд международных организаций, занимающихся проблематикой персональных данных.

В 2015 году продолжалась практика рассмотрения Роскомнадзором проектов международных соглашений, направленных для согласования положений, касающихся обработки персональных данных. До 2014 года такие международные соглашения заключались без учета мнения Уполномоченного органа.

За два года Роскомнадзором рассмотрено 24 проекта соглашения, 15 из которых были доработаны с учетом замечаний Уполномоченного органа. Это позволило обеспечить единые подходы к вопросам регламентации обработки персональных данных при межведомственном и международном взаимодействии.

### Совершенствование нормативного правового регулирования защиты прав субъектов персональных данных

Тема персональных данных становится все более актуальной в России, что стимулирует совершенствование законодательной базы в этой области.

Принятие Федерального закона от 21.07.2014 № 242-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в части уточнения порядка обработки персональных данных в информационно-телекоммуникационных сетях» повлекло за собой необходимость совершенствования иных нормативных актов в сфере персональных данных и экспертного сопровождения процесса согласования ряда подзаконных нормативных правовых актов, обеспечивающих реализацию закона.

Так, были разработаны и утверждены все необходимые для реализации закона № 242-ФЗ подзаконные акты:

- постановление Правительства Российской Федерации от 19.08.2015

№ 857 «О реестре нарушителей прав субъектов персональных данных»;

- приказ Минкомсвязи России от 28.08.2015 № 315 «О внесении изменений в Административный регламент Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по предоставлению государственной услуги «Ведение реестра операторов, осуществляющих обработку персональных данных», утвержденный приказом Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 21.12.2011 № 346» [зарегистрирован в Минюсте России 01.12.2015 № 39912];

- приказ Роскомнадзора от 22.07.2015 № 84 «Об утверждении Порядка взаимодействия оператора реестра нарушителей с провайдером хостинга и Порядка получения доступа к информации, содержащейся в реестре нарушителей»;

- приказ Роскомнадзора от 22.07.2015 № 85 «Об утверждении формы заявления субъекта персональных данных о принятии мер по ограничению доступа».

### Деятельность Консультативного совета при Уполномоченном органе по защите прав субъектов персональных данных

В соответствии с Планом работы в 2015 году состоялись четыре заседания Консультативного совета при Уполномоченном органе по защите прав субъектов персональных данных.

По результатам заседаний подведены итоги деятельности рабочей группы по определению матрицы персональных данных, в том числе сформулированы основные теоретические подходы к проблемам определения понятия «персональные данные», а также обобщены отдельные зарубежные подходы к определению понятия «персональные данные».

Председатель Консультативного совета и отдельные его члены принимали участие в VI Международной конференции «Защита персональных данных».



**Совершенствование технологической инфраструктуры Роскомнадзора, внутренних информационных систем осуществляется на основании утвержденной в 2014 году «Концепции развития информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Роскомнадзора и подведомственных предприятий». Цель Концепции – повышение технологического оснащения Федеральной службы, сопряжения информационных систем Роскомнадзора и подведомственных предприятий – ФГУП «ГРЧЦ», ФГУП «РЧЦ ЦФО», ФГУП НТЦ «Информрегистр», а также повышение качества оказания государственных услуг в электронном виде.**

В 2015 году в Службе продолжались работы по расширению функциональных характеристик Единой информационной системы Роскомнадзора (ЕИС Роскомнадзора).

Проводились работы в части автоматизации деятельности по формированию и ведению реестра нарушителей прав субъектов персональных данных, что позволило расширить возможности как самого реестра, так и функциональные характеристики интернет-портала Роскомнадзора в части общедоступного тематического сайта, предназначенного для взаимодействия с заинтересованными лицами по тематике ведения реестров информационных ресурсов, размещенных в сети Интернет. Была обеспечена возможность поиска информации по реестру нарушителей прав субъектов персональных данных, возможность включения в реестр сведений о месте нахождения на территории Российской Федерации баз данных, содержащих персональные данные граждан.

Проведены работы по развитию Системы электронного документооборота, в том числе в части взаимодействия с МЭДО (Межведомственный электронный документооборот) и СЭВ (Система электронного взаимодействия). Электронный документооборот сегодня является единой точкой входа для всех документов, поступающих в Службу, вне зависимости от того, направлены они в электронном виде (с использованием Единого портала госуслуг либо официального сайта Роскомнадзора) или поступили

традиционным способом – на бумажном носителе. Вся работа с данными документами внутри Службы автоматизирована и ведется сотрудниками в электронном виде.

Продолжилось развитие специализированной прикладной программной подсистемы ЕИС «Надзор и контроль» в части расширения функциональных характеристик и переноса функционала на новую технологическую платформу. Работы направлены на обеспечение: автоматизированного формирования всех проектов документов в рамках ведения надзорной деятельности (приказов, актов, предписаний, предупреждений, протоколов административных нарушений, определений, представлений и т. д.); организации и проведения плановых и внеплановых мероприятий; осуществления контроля за исполнением годовых планов проведения проверок; построения отчетов о ходе выполнения мероприятий.

Автоматизация данных процессов позволяет Роскомнадзору перейти на информационное взаимодействие с информационными системами Генпрокуратуры РФ (Единый реестр проверок), Федеральной службы судебных приставов, Казначейства России (ГИС ГМП – в части проверки информации о поступлении в бюджет государства выставленных штрафов) и т. д. Данные работы запланированы на 2016 год.

Также проводились работы по обеспечению возможности предоставления сведений из ЕИС Роскомнадзора

с использованием единого электронного сервиса СМЭВ (Система межведомственного электронного взаимодействия), согласно Методическим рекомендациям по работе в СМЭВ версии 3.X. В рамках данных мероприятий Роскомнадзором в СМЭВ реализован сервис предоставления сведений в целях исполнения Федерального агентства связи функции администрирования доходов Федерального бюджета в части отчислений в резерв универсального обслуживания операторами сетей связи общего пользования.

#### **Оказание государственных услуг в электронном виде**

В 2015 году продолжались работы по совершенствованию механизмов взаимодействия с заявителями через Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) (ЕПГУ).

Реализована возможность для заявителя обратиться в Роскомнадзор за получением государственной услуги не только традиционным порядком (с заявлением в бумажном виде), но и в электронном виде через Личный кабинет ЕПГУ. При направлении заявления в электронной форме заявитель информируется о состоянии рассмотрения поданной заявки, а также при желании получает юридически значимый запрашиваемый результат, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного должностного лица Роскомнадзора.

# VII

## СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ. ОКАЗАНИЕ ГОСУСЛУГ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ. РЕЕСТР ФГИС



В 2015 году в Роскомнадзор с ЕПГУ поступило 2 076 заявлений по 15 государственным услугам, оказываемым в электронном виде.

На ЕПГУ специалистами Управления с использованием Федерального реестра государственных и муниципальных услуг (функций) обеспечивается актуализация сведений о государственных услугах (функциях) ведомства, в том числе и о порядке их предоставления.

В настоящее время обеспечена возможность предоставления Роскомнадзором всех указанных государственных услуг в электронном виде. На Едином портале государственных и муниципальных услуг (функций) размещены образцы и шаблоны необходимых документов, формы электронных заявлений, заполнение которых требуется для получения услуг в электронном виде.

При этом возможность получения указанных услуг в традиционной форме с использованием документов на бумажных носителях и на компакт-дисках сохранена в полном объеме.

Перечень услуг, оказываемых Роскомнадзором в электронном виде, размещен на Едином портале и на сайте Роскомнадзора.

Единый портал позволяет отслеживать информацию о ходе предоставления государственной услуги по конкретному заявлению. Информация предоставляется в виде статуса исполнения государственной услуги в зависимости от этапа ее исполнения.

Документы, поданные заявителем в электронном виде, в том числе через Единый портал, поступают в Единую информационную систему Роскомнадзора в соответствии с технической документацией и требованиями по ведению этой информационной системы.

Техническими средствами ЕИС и Единого портала обеспечивается возможность информирования о результатах рассмотрения его документов (выдаче разрешения или об отказе в выдаче разрешения) на Едином портале.

Для повышения эффективности работы территориальных органов

Роскомнадзора в сфере связи и с целью облегчения процесса регистрации РЭС крупными операторами на рубеже 2013–2014 годов был создан специальный веб-сервис, подключенный к системе электронного взаимодействия Роскомнадзора. Был разработан Регламент электронного взаимодействия территориальных органов Роскомнадзора с операторами связи при регистрации радиоэлектронных средств.

Переход на электронное взаимодействие облегчил процесс регистрации РЭС как операторам связи – владельцам большого количества РЭС, так и специалистам территориальных органов Роскомнадзора, позволил повысить уровень автоматизации процесса регистрации РЭС, упростил процедуру ввода информации в Единую информационную систему Роскомнадзора (ЕИС), уменьшил количество ошибок и вероятность их появления при регистрации РЭС, сократил сроки предоставления Роскомнадзором государственной услуги по регистрации РЭС.

Анализ результатов электронного взаимодействия территориальных органов Роскомнадзора с операторами связи при регистрации радиоэлектронных средств показывает значительное увеличение темпа регистрации по сравнению с предыдущими годами.

При предоставлении государственных услуг Роскомнадзор взаимодействует с другими федеральными органами исполнительной власти посредством системы межведомственного электронного взаимодействия (СМЭВ).

В 2015 году организовано взаимодействие с «Государственной информационной системой о государственных и муниципальных платежах» (ГИС ГМП) Федерального казначейства. В этот период в Федеральное казначейство Роскомнадзором направлено 4 276 запросов на подтверждение факта оплаты государственной пошлины, а также 55 026 начислений на общую сумму 8,8 млрд руб.

В 2013–2015 годах возможностью направить в Роскомнадзор запрос на получение информации в элек-

тронном виде воспользовались 35 организаций. За три года ими было направлено в рамках СМЭВ 72 669 запросов.

Возможности СМЭВ активно использует и Роскомнадзор. Так, в 2013–2015 годах в Федеральную налоговую службу направлено более 24 836/24 577/38 775 электронных запросов, по которым получены сведения из ЕГРЮЛ и ЕГРИП.

В МВД в 2014 и 2015 годах направлено 205 запросов о судимости лиц, претендующих на получение аттестата аккредитации экспертов и экспертных организаций на право проведения экспертизы информационной продукции.

В соответствии с Регламентом взаимодействия Федерального агентства связи (Россвязь) и Роскомнадзора выполнены работы по созданию и регистрации в рамках СМЭВ вида сведений «Сведения о лицензиях в сфере связи, владельцы которых обязаны предоставить сведения о базе расчета обязательных отчислений (неналоговых платежей) в резерв универсального обслуживания».

Во исполнение поручения первого заместителя Председателя Правительства Российской Федерации И.И. Шувалова от 06.08.2015 № ИШ-П4-5317 Роскомнадзором обеспечено исполнение требований к качеству функционирования информационных систем, используемых при предоставлении государственных и муниципальных услуг в электронной форме. Данные требования устанавливают допустимый уровень ошибок сервисов не выше 1% от общего количества обращений к ним.

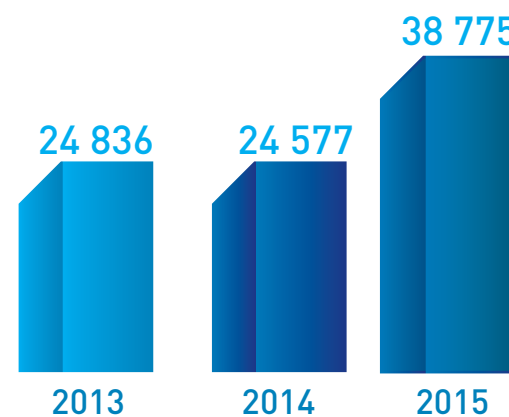
**Формирование и ведение реестра федеральных государственных информационных систем**

Роскомнадзор в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10.09.2009 № 723 «О порядке ввода в эксплуатацию отдельных государственных информационных систем» исполняет функции оператора реестра федеральных государственных информационных систем (ФГИС).

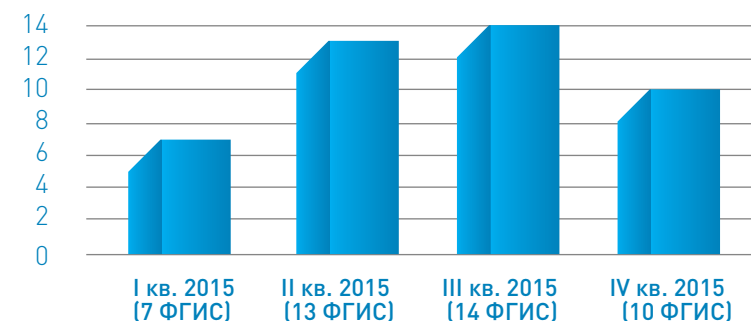
**ДИНАМИКА РЕГИСТРАЦИИ РЭС В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ**

Общее количество зарегистрированных РЭС (по годам)		
2013	2014	2015
357 705	439 048	618 682
Общее количество РЭС, зарегистрированных в электронной форме (по годам)		
2013	2014	2015
1 862 (0,52%)	111 746 (25,4%)	337 353 (54,5%)

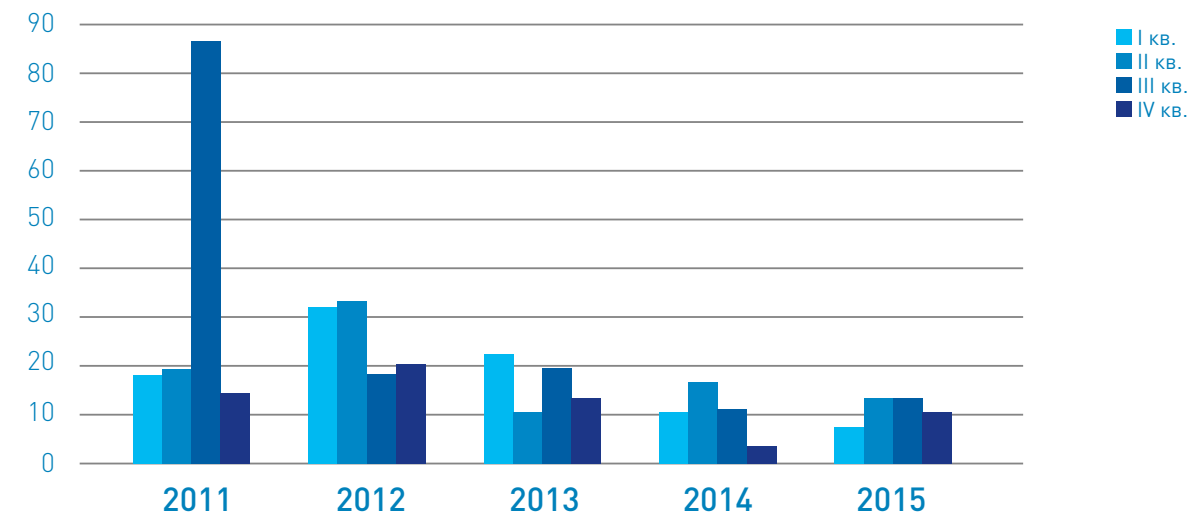
**КОЛИЧЕСТВО ЗАПРОСОВ В ФНС**



**ДИНАМИКА РЕГИСТРАЦИИ ФГИС В 2015 ГОДУ**



**ДИНАМИКА РЕГИСТРАЦИИ ФГИС (2011–2015)**



В 2015 году в реестр внесены сведения о 44 ФГИС, их операторам выданы электронные паспорта. В реестр внесены также сведения о прекращении эксплуатации 3 ФГИС. Рассмотрены 5 заявлений на предоставление выписки из реестра ФГИС. По всем заявлениям дан ответ.

На основании Постановления № 723 приказом Роскомнадзора от 12.05.2015 № 46 исключены из реестра 44 ФГИС.

Актуализированы сведения в реестре о 295 ФГИС (2 ФГИС подлежали повторной актуализации).

Все заявки на регистрацию ФГИС, актуализацию сведений, предоставление выписки из реестра, были поданы в Роскомнадзор с использованием электронного сервиса.

В настоящее время в реестре содержится сведения о 339 ФГИС.

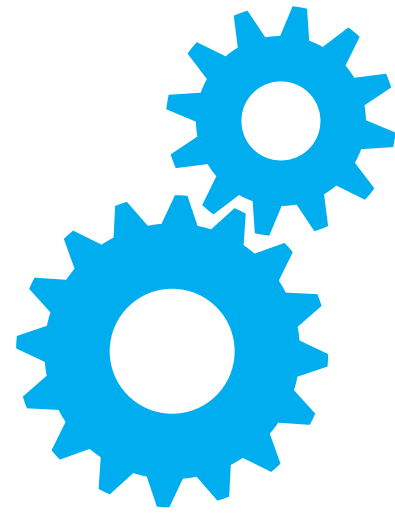
С 01.12.2015 в соответствии с постановлением Правительства от 14.11.2015 № 1235 «О федеральной государственной информационной системе координации информатизации» ведение реестра ФГИС прекращено. База данных реестра передана в Минкомсвязи России для использования при создании федеральной государственной системы координации информатизации.

До 31.12.2017 Роскомнадзору надлежит обеспечивать исполнение государственной услуги по предоставлению выписки из реестра ФГИС.





## VIII

ОРГАНИЗАЦИЯ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ПОДВЕДОМСТВЕННЫХ  
ПРЕДПРИЯТИЙ

В ведении Роскомнадзора в соответствии с Положением о Федеральной службе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 16.03.2009 № 228 (с изменениями), находятся три федеральных государственных унитарных предприятия: ФГУП «Главный радиочастотный центр» (ФГУП «ГРЧЦ»), ФГУП «Радиочастотный центр Центрального федерального округа» с филиалами и управлениями на всей территории страны (ФГУП «РЧЦ ЦФО») и ФГУП НТЦ «Информрегистр».

По итогам работы подведомственных предприятий в 2015 году в Федеральный бюджет перечислено 25% чистой прибыли – 598,9 млн руб., в том числе: ФГУП «ГРЧЦ» – 597,3 млн руб., ФГУП «РЧЦ ЦФО» – 1,4 млн руб., ФГУП НТЦ «Информрегистр» – 0,2 млн руб.

## ФГУП «Главный радиочастотный центр»

Деятельность ФГУП «ГРЧЦ» в 2015 году осуществлялась в соответствии с Федеральным законом от 07.07.2003 № 126 ФЗ «О связи», Положением о радиочастотной службе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 14.05.2014 № 434, Уставом, а также указаниями Роскомнадзора.

К основным направлениям деятельности ФГУП «ГРЧЦ» в настоящее время относится проведение экспертиз. В их числе:

- экспертизы возможности использования заявленных радиоэлектронных средств (РЭС) и их электромагнитной совместимости (ЭМС) с действующими и планируемыми к использованию РЭС в пределах выделенных полос радиочастот и оформление заключений о результатах этой экспертизы;
- экспертизы технических заданий на разработку радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств (ВЧУ) и технических условий для их серийного производства в части обеспечения соблюдения требований электромагнитной совместимости;
- экспертизы проектов решений, материалов и иных документов, подготовленных Государственной комиссией по радиочастотам (ГКРЧ);
- работ по оценке соблюдения требований законодательства Рос-

сийской Федерации в сфере средств массовой информации (СМИ) и массовых коммуникаций (СМК), защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию, в том числе посредством организации и проведения экспертиз, анализа, исследований информационной продукции, распространяемой в СМИ, а также в информационно-телекоммуникационных сетях;

- экспертизы и мониторинг соблюдения законодательства в установленной сфере деятельности Роскомнадзора.

Одним из наиболее важных направлений деятельности предприятия является выполнение в установленном порядке работ по международно-правовой защите присвоенных (назначений) радиочастот или радиочастотных каналов для радиоэлектронных средств, в том числе орбитально-частотных позиций для космических аппаратов.

ФГУП «Главный радиочастотный центр» предоставляет услуги по образованию позывных сигналов для опознавания радиоэлектронных средств гражданского назначения и по проверке соответствия судовых радиостанций требованиям международных договоров Российской Федерации и требованиям законодательства Российской Федерации в области связи.

## Основные результаты деятельности

В 2015 году во ФГУП «ГРЧЦ» для проведения экспертизы ЭМС поступило 25 337 радиочастотных заявок, оформлено 22 484 заключения экспертизы ЭМС РЭС, в частности:

- по сухопутной подвижной службе – 7 274 радиочастотные заявки (из них 38 – для совместного использования полос радиочастот), оформлено 6 432 заключения;
- по фиксированной службе – 8 947 радиочастотных заявок, оформлено 8 294 заключения;
- по радиовещательной службе – 7 716 радиочастотных заявок, оформлено 6 476 заключений;
- по спутниковой службе – 988 радиочастотных заявок, оформлено 983 заключения;
- по радиолокационной и радионавигационной службам, по береговой морской подвижной службе, любительской службе – 412 радиочастотных заявок, оформлено 299 заключений;
- подготовлено 63 475 свидетельств об образовании позывного сигнала;
- подготовлено 4 365 заключений о соответствии судовых радиостанций требованиям международных договоров Российской Федерации и требованиям законодательства Российской Федерации в области связи;



• рассмотрено более 80 радиочастотных заявок в рамках обеспечения временного пребывания в Российской Федерации иностранных правительственных делегаций.

В целях сохранения телевизионной трансляции аналоговых ТВ-станций в приграничных районах Российской Федерации после окончания переходного периода (17.06.2015), определенного региональным соглашением Женева-06, разработан и реализован соответствующий план с учетом результатов дифференцированного анализа рисков, связанных с возможным прекращением аналогового вещания. Уведомлены все операторы аналогового ТВ-вещания о конкретных телевизионных каналах, подпадающих под действие регионального соглашения Женева-06.

Проведены работы по информированию иностранных государств о планах по сохранению аналогового ТВ-вещания на территории Российской Федерации после окончания переходного периода, получена информация о планах других стран по вводу в эксплуатацию цифровых ТВ-станций с целью учета при определении условий продолжения аналогового ТВ-вещания в приграничных районах Российской Федерации.

Определена несовместимость по условиям ЭМС с цифровыми частотными выделениями/присвоениями цифрового Плана регионального соглашения Женева-06 в приграничных районах соответствующих иностранных государств для 1 175 аналоговых ТВ-станций Российской Федерации. Из них 740 принадлежит ФГУП «РТРС», 435 – альтернативным операторам связи.

По всем аналоговым ТВ станциям, несовместимым с цифровым Планом регионального соглашения Женева-06, определены решения, позволившие сохранить аналоговое вещание, в частности, проведены работы по оформлению заключений экспертизы ЭМС для 720 аналоговых станций. Оставшиеся 455 станций продолжили после 17.06.2015 аналоговое ТВ-вещание на условиях несоздания помех любым частотным присвоениям, соответствующим региональному соглашению Женева-06.

В целях обеспечения частотным ресурсом ТВ-вещания общероссийского обязательного общедоступного телеканала «Матч ТВ» разработаны ТВК и оформлены заключения экспертизы ЭМС для РЭС телевизионного вещания в 426 населенных пунктах.

Для организации Роскомнадзором конкурсов на получение права осуществлять наземное эфирное аналоговое радиовещание в административных центрах (столицах) субъектов Российской Федерации и (или) городах с численностью населения 100 тыс. и более человек осуществлено 165 назначений радиочастотных каналов.

С целью выполнения требований Правил радиообмена и идентификации РЭС в процессе их функционирования, проведены работы по образованию 74 846 позывных сигналов для опознавания РЭС гражданского назначения.

Представители ФГУП «ГРЧЦ» принимали участие в мероприятиях по международно-правовой защите радиочастотных присвоений в рамках Международного союза электросвязи (МСЭ), Европейской конференции администраций почт и электросвязи (СЕПТ), Регионального содружества в области связи (РСС). (См. подраздел «Международная деятельность в сфере связи» раздела «Разрешительно-лицензионная деятельность в сфере связи».)

#### Мероприятия по радиоконтролю в целях обеспечения международно-правовой защиты присвоений (назначений) радиочастот

В соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации ФГУП «ГРЧЦ» совместно с ФГУП «РЧЦ ЦФО» в 2015 году осуществляло мероприятия по радиоконтролю в целях обеспечения международно-правовой защиты присвоений (назначений) радиочастот или радиочастотных каналов, в ходе которых особое внимание уделялось контролю над излучениями РЭС:

• в полосах радиочастот, распределенных морской подвижной, воздушной подвижной и любитель-

ским службам, в том числе контролю радиочастот для передачи сообщений на случай бедствия и для обеспечения безопасности;

• в полосе радиочастот 406–406,1 МГц, распределенной подвижной спутниковой службе для использования маломощными спутниковыми аварийными радиомаяками – указателями места бедствия (системы КОСПАС-САРСАТ);

• для проверки соблюдения специальных соглашений между Администрациями связи России и иностранных государств по использованию полос радиочастот 890–915/935–960 МГц, 1710–1785/1805–1880 МГц и 1900–1980/2010–2170 МГц станциями сухопутной подвижной службы в приграничных районах;

• спутниковых сетей иностранных государств, использующих орбитально-частотный ресурс.

В 2015 году от Администраций связи иностранных государств и Бюро радиосвязи Международного союза электросвязи получены донесения по следующим помехам и нарушениям со стороны РЭС Российской Федерации:

• вредные помехи РЭС наземных и космических служб – 24 случая;

• нарушения соглашений об использовании полос радиочастот 890–915/935–960 МГц, 1710–1785/1805–1880 МГц и 1900–1980/2010–2170 МГц станциями сухопутной подвижной службы в приграничных районах – 258 случаев.

Из общего количества донесений о вредных помехах РЭС наземных и космических служб поступило донесений от администраций связи: Федеративной Республики Германии – 4, Соединенных Штатов Америки – 16, Финляндии – 2, Казахстана – 1, Португалии – 1.

По результатам выполнения мероприятий по поиску источников вредных помех РЭС наземных и космических служб и прекращению их работы в 4 случаях прекращена работа источников помех, в 19 случаях – вредные помехи не зафиксированы, в 1 случае выполнение соответствующих мероприятий продолжилось в 2016 году.

В 2015 году от Бюро радиосвязи МСЭ поступили сообщения о 27 случаях вредных помех в системе КОСПАС-САРСАТ со стороны РЭС, расположенных на территории Российской Федерации. В результате проведенных мероприятий радиоконтроля предприятиями радиочастотной службы локализовано 8 источников вредных помех. В 7 случаях ими оказались РЭС Минобороны России, в 1 случае – РЭС гражданского назначения.

На основании результатов мероприятий по радиоконтролю и сообщений российских операторов спутниковой связи в 2015 году в адрес АС иностранных государств направлены донесения о помехах и нарушениях со стороны РЭС иностранных государств:

• вредные помехи РЭС наземных и космических служб – 1 донесение (Украина);

• нарушения Регламента радиосвязи МСЭ – 278 донесений;

• нарушения соглашений об использовании полос радиочастот 890–915/935–960 МГц, 1710–1785/1805–1880 МГц и 1900–1980/2010–2170 МГц станциями сухопутной подвижной службы в приграничных районах – 1 215 случаев.

#### Радиочастотное обеспечение крупных международных спортивных соревнований

Практика использования РЭС организаторами и участниками общественно-политических, социально значимых и спортивных мероприятий, в том числе международного уровня, показывает устойчивую тенденцию к росту применения беспроводных технологий.

В 2015 году ФГУП «ГРЧЦ» обеспечено оперативное проведение экспертизы ЭМС по 323 радиочастотным заявкам (РЧЗ) при подготовке и проведении следующих мероприятий:

• 16-й Чемпионат мира ФИНА по водным видам спорта – 111 РЧЗ;

• этап автогонок «Формулы-1» Гран-при России – 76 РЧЗ;

• предварительная жеребьевка Чемпионата мира ФИФА по футболу 2018 года – 42 РЧЗ;

• этап Чемпионата FIA «Формула Е» Moscow ePrix – 19 РЧЗ;

• этап Чемпионата мира по автогонкам в классе Туринг – 14 РЧЗ;

• этап Кубка мира по лыжным гонкам – 14 РЧЗ;

• российский этап Чемпионата мира по кольцевым автогонкам класса Гран Туризм-Бланпа Спринт Серис – 13 РЧЗ;

• этап Кубка мира по прыжкам на лыжах с трамплина – 12 РЧЗ;

• этап Мировой серии DTM – 12 РЧЗ;

• этап Кузовного чемпионата TCR – 8 РЧЗ;

• шестой этап парусных гонок серии ESS в Санкт-Петербурге – 2 РЧЗ;

• приз губернатора Тюменской области / Гонка чемпионов 2015 в Тюмени – 2 РЧЗ;

• Чемпионат мира по фехтованию – 1 РЧЗ;

• этап Кубка мира по сноуборду в дисциплине параллельный слалом – 1 РЧЗ.

#### Содействие пользователям радиочастотного спектра и участникам рынка связи в Крымском федеральном округе

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 05.12.2014 № 1326 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере услуг связи на территориях Республики Крым и г. Севастополя» Представительство ФГУП «ГРЧЦ» оснащено автоматизированными рабочими местами, необходимыми для работы с радиочастотными заявками пользователей радиочастотного спектра.

Проведен детальный анализ фактического использования радиочастотного спектра в Крымском федеральном округе на соответствие Таблицы распределения полос радиочастот между радиослужбами Российской Федерации и решениями ГКРЧ с подготовкой соответствующих предложений в решения ГКРЧ.

Всего в 2015 году по обращениям операторов, связанным с подготовкой документов на экспертизу ЭМС, проведено 295

консультаций. Сопровождено 347 заявок на согласование с ФСО России в Крымском федеральном округе.

#### Мониторинг средств массовой информации и массовых коммуникаций, информационно-телекоммуникационных сетей

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.03.2015 № 543-р ФГУП «ГРЧЦ» определен единственным исполнителем осуществляемых Роскомнадзором в 2015–2016 годах работ, связанных с обеспечением выполнения полномочий, предусмотренных Федеральными законами от 27.06.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», от 29.12.2010 № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» и Законом Российской Федерации от 27.12.1991 № 2124-1 «О средствах массовой информации».

Во исполнение данного распоряжения Правительства Российской Федерации ФГУП «ГРЧЦ» в 2015 году осуществлялась деятельность по:

• проведению экспертиз, анализу и исследованиям материалов и (или) информации, распространяемых в средствах массовой информации и информационно-телекоммуникационных сетях, на предмет соответствия законодательству Российской Федерации в сфере средств массовой информации и массовых коммуникаций, защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию;

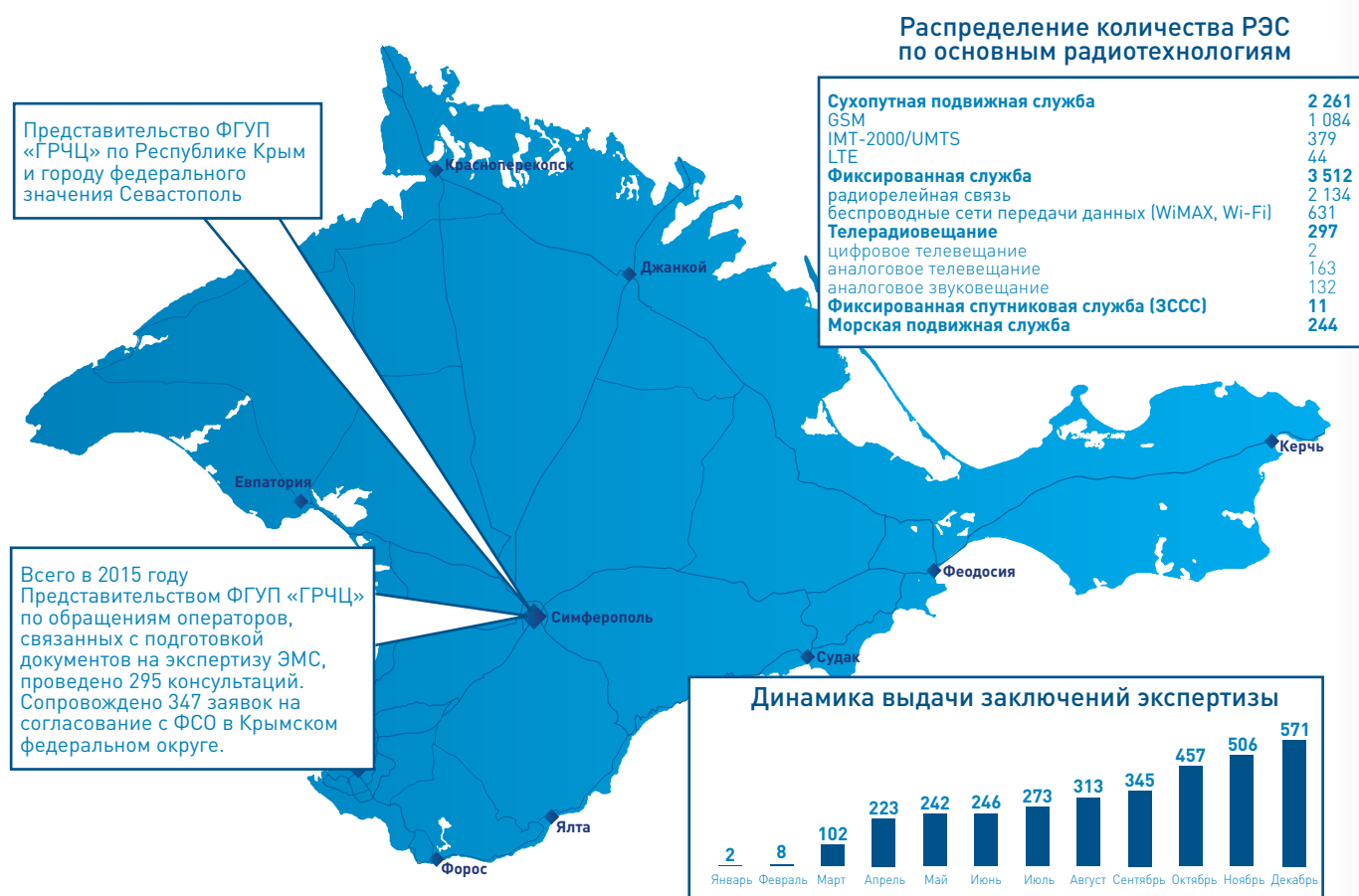
• мониторингу средств массовой информации, информационно-телекоммуникационных сетей и информационного пространства в части соблюдения законодательства Российской Федерации в сфере связи, информационных технологий, массовых коммуникаций;

• участию в осуществлении государственных функций в части исполнения требований статей 10.2, 15.1, 15.2, 15.3 и 15.4 Федерального закона № 149-ФЗ.





РЕЗУЛЬТАТЫ РАБОТЫ ФГУП «ГРЧЦ» ПО ЭКСПЕРТИЗЕ РАДИОЧАСТОТНЫХ ЗАЯВОК НА ТЕРРИТОРИИ КРЫМСКОГО ФЕДЕРАЛЬНОГО ОКРУГА В 2015 ГОДУ



В рамках мониторинга СМИ и средств массовых коммуникаций (СМК) проведено 6 106 экспертиз на предмет выявления информации, запрещенной к распространению в Российской Федерации.

Большая часть экспертных исследований проводилась на предмет выявления информации, распространение которой в Российской Федерации запрещено в соответствии с Федеральным законом № 149-ФЗ, в том числе по линии «детская порнография» проведено 5 812 экспертиз, а по выявлению наличия способов и призывов к самоубийству – 277 экспертиз.

В рамках деятельности по поиску и определению детской порнографии в 2015 году обработано и исследовано 9 950 указателей страниц сайтов в сети Интернет.

В целом по итогам 2015 года общий объем проведенных экспертиз возрос примерно в 1,5 раза по сравнению с показателями предыдущего года.

По прямым поручениям Роскомнадзора проведено также 17 экспертиз материалов на предмет соответствия законодательству Российской Федерации в сфере СМИ. Экспертизы проводились с привлечением экспертов в области психологии, культурологии, религиоведения и других специальностей.

В рамках выработки механизма мониторинга СМИ в субъектах Российской Федерации осуществлялось формирование пула региональных экспертов, привлекаемых к сотрудничеству на договорной основе, т. е. формировалась действующая по экспертно-территориальному принципу система экспертной деятельности в области СМК, позволяющая в оптимальные сроки и с надлежащим качеством выполнять экспертные работы любой сложности и объема. Проведен отбор более 60 специалистов в региональный пул экспертов в 20 городах. Большинство кандидатов – высококвалифицированные специалисты

из числа профессорско-преподавательского состава ведущих высших учебных заведений Российской Федерации, имеющие опыт экспертной работы.

За отчетный период проведен мониторинг 56 674 выпусков СМИ и СМК. Выявлено более 100 материалов СМИ, содержащих признаки нецензурной брани, что на 20% меньше по сравнению с предыдущим годом.

К наиболее распространенным нарушениям также относится размещение в продукции СМИ информации о способах совершения самоубийства. В 2015 году выявлено 118 материалов с признаками данного нарушения.

В продукции СМИ выявлялись признаки распространения информации о несовершеннолетних, пострадавших в результате противоправных действий (бездействия). За отчетный период зафиксировано наличие соответствующих признаков в 30 выпусках СМИ.

За отчетный период обнаружено 8 материалов СМИ, содержащих признаки распространения материалов, возбуждающих социальную, религиозную, расовую или национальную рознь.

В 2015 году проводились работы по оптимизации взаимодействия Роскомнадзора, ФГУП «ГРЧЦ» и ФГУП «РЧЦ ЦФО» с целью организации системы регионального мониторинга. В результате налажена работа по оказанию содействия территориальным органам Роскомнадзора со стороны работников ФГУП «РЧЦ ЦФО» (в части поиска нарушений в регионах) и ФГУП «ГРЧЦ» (в части экспертного сопровождения).

Число регионов, по которым в рамках взаимодействия ФГУП «ГРЧЦ» с ФГУП «РЧЦ ЦФО» осуществлялась контентная оценка выявленных ФГУП «РЧЦ ЦФО» признаков нарушений законодательства Российской Федерации в сфере СМИ, информационных технологий, массовых коммуникаций, достигло 19. Всего с начала 2015 года обработаны сведения о 2 986 предполагаемых нарушениях в региональных СМК.

Следует отметить, что мониторинг проводился, в том числе, с применением специализированного программного продукта – автоматизированной системы мониторинга средств массовых коммуникаций (АС МСМК), благодаря использованию которого количество источников для мониторинга в системе увеличилось к концу года до 6 860. Применение АС МСМК позволило охватить все зарегистрированные СМИ, распространяющиеся в сети Интернет, а также обрабатывать одним оператором в 4 раза больше материалов по сравнению с «ручным» процессом мониторинга.

В 2016 году систему планируется использовать как основу для автоматизации процессов проведения экспертизы, а также в качестве основного инструмента при оптимизации процесса мониторинга нарушений во всех регионах Российской Федерации.

По итогам участия в осуществлении государственных функций в части исполнения требований статей 10.2, 15.1, 15.2, 15.3 и 15.4 Федераль-

ного закона № 149-ФЗ в 2015 году достигнуты следующие показатели.

В рамках реализации статьи 15.1 Федерального закона № 149-ФЗ обработано около 95,6 тыс. заявок, поступивших посредством электронной формы, размещенной на официальном сайте Роскомнадзора (<http://eais.rkn.gov.ru/feedback/>). В связи с наличием признаков запрещенной информации экспертам в уполномоченные органы было направлено около 46,2 тыс. ссылок на потенциально противоправную информацию.

Кроме того, за отчетный период обработано около 7,7 тыс. поступивших в Роскомнадзор судебных решений. На основании судебных решений о признании информации запрещенной на территории Российской Федерации (или экстремистской) в Единый реестр внесено около 14,5 тыс. ссылок на интернет-ресурсы, содержащие противоправную информацию (включая порядка 4,5 тыс. «взб-зеркал» информационных ресурсов).

Всего за 2015 год в Единый реестр в связи с наличием запрещенной информации было внесено около 49,7 тыс. указателей сайтов и/или страниц сайтов в сети Интернет. В связи с удалением запрещенной информации либо ограничением доступа к ней провайдерами хостинга из Единого реестра было исключено около 30,9 тыс. указателей сайтов и/или страниц сайтов в сети Интернет.

За отчетный период операторам связи, оказывающим услуги по предоставлению доступа к сети Интернет на территории Российской Федерации, направлялось на блокировку около 31 тыс. сайтов и/или указателей страниц сайтов.

В 2015 году в рамках исполнения статьи 15.2 Федерального закона № 149-ФЗ в Роскомнадзор по системе взаимодействия поступило 389 определений Московского городского суда о принятии предварительных обеспечительных мер, направленных на обеспечение защиты авторских и смежных прав в отношении объектов, распространяемых посредством сети Интернет. Эти определения содержали сведения о 3 078 указателях

сайтов и/или страниц сайтов, нарушающих авторские права истцов.

- Из них, в отношении:
- кинофильмов – 163;
  - телепередач – 87;
  - книг – 73;
  - музыкальных произведений – 59;
  - программ для ЭВМ – 5;
  - произведений искусства – 2.

В связи с принятием мер по удалению информации, распространяемой с нарушением авторских (или) смежных прав, по состоянию на конец отчетного периода, доступ блокировался к 795 реестровым записям.

Кроме того, за отчетный период в Роскомнадзор поступило 121 определение Мосгорсуда об отмене предварительных обеспечительных мер, в результате чего были прекращены меры реагирования в отношении 704 ресурсов из ранее блокировавшихся.

В 2015 году в рамках реализации статьи 15.3 Федерального закона № 149-ФЗ в Роскомнадзор поступило 144 требования Генерального прокурора Российской Федерации или его заместителей об ограничении доступа к противоправной информации на 751 интернет-ресурсе.

Кроме того, Роскомнадзором было выявлено 4 303 указателя сайтов и/или страниц сайтов, на которых была размещена информация, указанная в требованиях («веб-зеркала»). Данная работа осуществлялась в связи с тем, что в требованиях указывалось на необходимость ограничения доступа к «веб-зеркалам», содержащим запрещенную информацию.

В рамках этой работы было выявлено 3 761 «веб-зеркало» с экстремистскими материалами. В том числе:

- более 1 500 сайтов и (или) указателей страниц сайтов, распространяющих материалы организации ДАИШ, признанной Верховным Судом Российской Федерации террористической;

- более 460 сайтов и (или) указателей страниц сайтов, распространяющих материалы праворадикальных украинских организаций («Правый сектор», «Украинская национальная ассамблея – Украинская народная самооборона» (УНА – УНСО), «Украинская повстанческая армия» (УПА),





«Тризуб им. Степана Бандеры», «Братство»), признанных экстремистскими решением Верховного Суда Российской Федерации от 17.11.2014.

Всего за отчетный период по требованиям Генеральной прокуратуры на территории Российской Федерации было заблокировано 913 сайтов и/или страниц сайтов сети Интернет. С остальных интернет-ресурсов противоправная информация была удалена.

В 2015 году в рамках ведения реестра блогов через электронную форму, размещенную на официальном сайте Роскомнадзора (<http://97-fz.rkn.gov.ru/website-owner/feedback/>), поступило 3 412 обращений о наличии общедоступной информации на интернет-ресурсах, доступ к которым в течение суток составляет более 3 тыс. пользователей.

В отношении 2 779 сообщений (в том числе поступивших ранее отчетного периода) была инициирована процедура внесения в реестр блогов (определение суточной посещаемости).

В результате в реестр блогов было внесено 1 436 сайтов и/или страниц сайтов, в отношении которых также была инициирована процедура идентификации владельца сайта и (или) страницы сайта.

Всего в отчетный период было отклонено 2 172 обращения (в том числе поступившие ранее отчетного периода), направленные в рамках ведения реестра блогов.

## ФГУП «Радиочастотный центр Центрального федерального округа»

ФГУП «Радиочастотный центр Центрального федерального округа» создано в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 25.12.2000 № 1002 «О государственной радиочастотной службе при Министерстве Российской Федерации по связи и инфор-

матизации», распоряжением Министерства имущества отношений Российской Федерации от 14.03.2001 № 628-р. В рамках проведенных в 2014 году организационно-штатных мероприятий на сегодняшний день в структуру предприятия входят аппарат управления и 8 филиалов во всех федеральных округах (на территориях Южного и Северо-Кавказского федеральных округов действует один филиал).

В филиалах предприятия в федеральных округах созданы Управления по субъектам Российской Федерации [65]. В наиболее промышленно развитых районах субъектов РФ созданы Отделы радиоконтроля (10) и Группы радиоконтроля (40). Общая численность предприятия составляет более 3 300 человек.

Решение задач, возложенных на ФГУП «РЧЦ ЦФО» в 2015 году основывалось на единых подходах, касающихся вопросов производственной деятельности, учетной политики, организации и регламентации всех сфер жизнедеятельности.

Итоги работы предприятия в 2015 году показывают, что основные проблемные вопросы реорганизации решены, процесс функционирования единого предприятия отлажен, совершенствуется и развивается.

Работа предприятия в 2015 году основывалась на принципах:

- централизации управления;
- эффективной реализации стратегических и концептуальных направлений развития, адресно-инвестиционных, целевых, инфраструктурных, телекоммуникационных и информационных проектов и программ;
- создания условий для организации работы аппарата управления предприятием и филиалов в федеральных округах по единым правовым нормам и правилам, обеспечивающим эффективное решение задач, поставленных Роскомнадзором;
- организации и осуществления единой политики в области финансовой и хозяйственной деятельности.

Результаты производственной деятельности ФГУП «РЧЦ ЦФО» за 2015 год характеризуются достигнутыми

ключевыми показателями эффективности:

- план радиоконтроля РЭС выполнен на 100%;
- доля контролируемых технологий радиосвязи, используемых в России, к общему количеству используемых технологий радиосвязи, составила 99,2%;
- доля охвата периодическим радиоконтролем действующих на территории РФ РЭС достигла 23,7%;
- доля охвата непрерывным радиоконтролем действующих на территории РФ РЭС составила 10,1%;
- по заявкам пользователей радиочастотного спектра выявлены все источники недопустимых радиопомех;
- в виде платы за использование радиочастотного спектра в Федеральный бюджет перечислена сумма, на 3,28% превышающая прогнозную.

### Организация проектирования и строительства в рамках Федеральной адресной инвестиционной и Федеральной целевой программ объектов капитального строительства (СТРК, ССРК и стационарных СРК РЭС КА) в федеральных округах

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23.01.2014 № 52 «Об осуществлении бюджетных инвестиций в проектирование и строительство объектов капитального строительства (ФАИП)» с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Российской Федерации от 26.12.2014 № 1560 и от 14.11.2015 № 1233, под руководством Роскомнадзора ФГУП «РЧЦ ЦФО» в 2015 году продолжило выполнение комплекса работ по поэтапной реализации мероприятий капитального строительства объектов в федеральных округах, спланированного на период 2014–2017 годов.

Так, в соответствии с Государственным контрактом полностью выполнен объем работ на станции технического радиоконтроля в поселке Тугутуй Иркутской области. Объект принят комиссией Роскомнадзора и сдан в эксплуатацию установленным порядком.

В соответствии с Государственными контрактами велось строительство объектов станций технического радиоконтроля спутниковых служб радиосвязи на геостационарной орбите в Хасанском районе Приморского края и в поселке Новый Новосибирской области. Все работы выполнены в соответствии с графиком. Завершение строительства запланировано на конец 2016 года.

Завершены проектные работы, получены положительные заключения государственной экспертизы и осуществлены плановые мероприятия по подготовке конкурсной документации для заключения государственных контрактов по реконструкции стационарных станций радиоконтроля радиоэлектронных средств космических аппаратов на геостационарной орбите в с.п. Корхоткинское Смоленской области и в с. Беломестное Белгородской области. Реконструкция объектов также будет завершена в 2016 году.

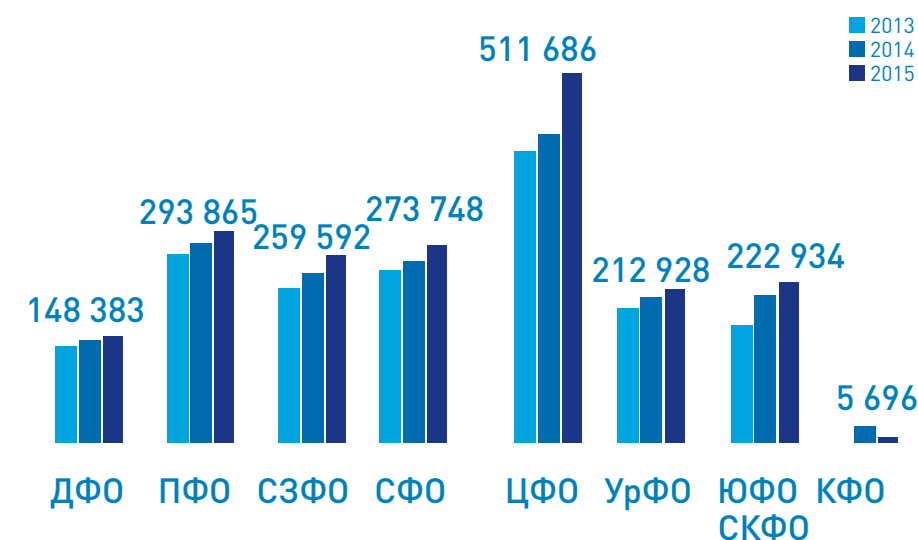
Кроме того, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11.08.2014 № 790 «Об утверждении Федеральной целевой Программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года» 31.12.2015 завершены проектные работы, получено положительное заключение государственной экспертизы и начата подготовка к строительству станции технического радиоконтроля спутниковых служб радиосвязи в Крымском федеральном округе. Станцию планируется сдать в эксплуатацию в 2017 году.

### Обеспечение использования радиочастот, РЭС и ВЧУ на территории Российской Федерации

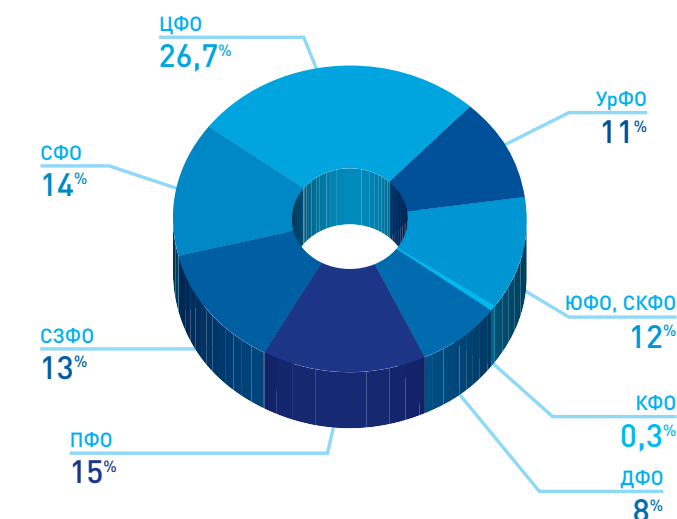
В соответствии с требованиями Федерального закона «О связи» от 07.07.2003 № 126-ФЗ ФГУП «РЧЦ ЦФО» в 2015 году проводило комплекс мероприятий и работ по обеспечению надлежащего использования радиочастотного спектра и радиоэлектронных средств.

По состоянию на конец 2015 года, на территории Российской Федерации эксплуатируется более

### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДЕЙСТВУЮЩИХ РЭС ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ



### РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДЕЙСТВУЮЩИХ РЭС В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ



1,9 млн РЭС различных служб радиосвязи. Общее количество действующих РЭС увеличилось по сравнению с 2014 годом на 160 тыс. (на 9%).

В 2014 году на территории Крымского федерального округа действовало 24 141 РЭС, зарегистрированных в соответствии с законодательством Украины. В течение 2015 года осуществлялось переоформление и регистрация РЭС в соответствии с законодательством Российской Федерации. Переоформлено и зарегистрировано 5 696 РЭС.

Группировка РЭС по территориям федеральных округов Российской Федерации к концу 2015 года характеризуется неравномерной

плотностью размещения. Основное количество РЭС сосредоточено в административных центрах регионов, экономически развитых городах и крупных промышленных центрах.

В целях обеспечения электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств радиочастотная служба в 2015 году организовала и провела 101 натурное испытание заявленных радиоэлектронных средств с РЭС гражданского назначения. Специалисты радиочастотной службы приняли участие в 85 натурных испытаниях с РЭС Федеральной службы охраны России.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации





от 14.05.2014 № 434 предприятия радиочастотной службы в 2015 году провели экспертизу 1 966 заявлений на соответствие технических характеристик, ввозимых на территорию Российской Федерации РЭС и ВЧУ техническим характеристикам и условиям использования, утвержденным решениями ГКРЧ. Оформлено и выдано 1 428 заключений о соответствии данных технических характеристик.

**Проведение мероприятий и работ в соответствии с постановлением Правительства РФ от 16.03.2011 № 171 «Об установлении размеров платы и ежегодной платы за использование в РФ радиочастотного спектра и взимания такой платы»**

В 2015 году ФГУП «РЧЦ ЦФО» проводило мероприятия и работы в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 16.03.2011 № 171 «Об установлении размеров разовой платы и ежегодной платы за использование в РФ радиочастотного спектра и взимания такой платы».

В том числе:

- осуществлено расчетов размеров разовой платы и ежегодной платы за использование радиочастотного спектра по 147 382 разрешениям на использование радиочастот или радиочастотных каналов;
- обеспечено доведение 76 406 уведомлений до пользователей радиочастотного спектра о необходимости внесения в установленные сроки разовой платы и ежегодной платы в Федеральный бюджет за использование радиочастотного спектра;
- обеспечено своевременное доведение до Роскомнадзора информации о невнесении пользователями радиочастотного спектра разовой платы и ежегодной платы, либо внесении такой платы не в полном объеме;
- осуществлен постоянный контроль за своевременностью внесения 15 623 пользователями

радиочастотного спектра разовой платы и ежегодной платы.

Во исполнение п. 17 постановления Правительства РФ от 05.12.2014 № 1326 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере услуг связи на территориях Республики Крым и г. Севастополя», ФГУП «РЧЦ ЦФО» были организованы и проведены организационно-технические мероприятия и работы по установлению размеров ежегодной платы за использование радиочастотного спектра на территории Крымского федерального округа с 01.01.2016 года, в том числе:

- подготовлен перечень пользователей радиочастотного спектра, имеющих действующие разрешения на использование радиочастот или радиочастотных каналов на территории Крымского федерального округа;
- проведен предварительный расчет размеров ежегодной платы за использование в Российской Федерации радиочастотного спектра (в соответствии с Методикой расчета размеров разовой платы и ежегодной платы за использование в Российской Федерации радиочастотного спектра) на территории Крымского федерального округа;
- проведено совещание с пользователями радиочастотного спектра на территории Крымского федерального округа по вопросу разъяснений порядка расчета и контроля внесения платы за использование в Российской Федерации радиочастотного спектра;
- подготовлены и направлены информационные письма в адрес пользователей радиочастотного спектра о предварительных расчетах размеров ежегодной платы за использование в Российской Федерации радиочастотного спектра на территории Крымского федерального округа, порядке ее внесения и реквизитах для перечисления в федеральный бюджет;
- уточнены размеры ежегодной платы за использование в Российской Федерации радиочастотного

спектра в соответствии с Методикой расчета размеров разовой платы и ежегодной платы за использование в Российской Федерации радиочастотного спектра (по состоянию на 31.12.2015);

- подготовлены предложения в проект приказа Роскомнадзора об установлении размеров платы за использование в Российской Федерации радиочастотного спектра на I квартал 2016 года;

- подготовлены и направлены уведомительные письма в адрес пользователей радиочастотного спектра об установлении размера ежегодной платы за использование в Российской Федерации радиочастотного спектра на территории Крымского федерального округа.

В 2015 году пользователями радиочастотного спектра внесено в Федеральный бюджет более 20 млрд руб.

**Реализация ФГУП «РЧЦ ЦФО» новых задач в качестве Единого инженерно-технического центра Роскомнадзора**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14.05.2014 № 434 в 2015 году предприятием организована работа по реализации инженерно-технических функций по:

- осуществлению мониторинга сетей связи, организованных без использования радиочастотного спектра;
- осуществлению мониторинга средств массовой информации и массовых коммуникаций, информационно-телекоммуникационных сетей и информационного пространства в части соблюдения законодательства Российской Федерации в сфере связи, информационных технологий, массовых коммуникаций;
- участию в предоставлении Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций государственных услуг и осуществлении государственных функций;

- мониторингу соблюдения операторами связи требований, установленных статьями 15.1–15.4 Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».

В рамках реализации новых полномочий по мониторингу средств массовых коммуникаций в 2015 году на территории 21 субъекта Российской Федерации была развернута мониторинговая сеть, которая до конца 2016 года распространится на территорию всей страны.

Основной задачей является организация мониторинга средств массовой информации (СМК), распространяющихся на территории субъектов Российской Федерации посредством эфирного, кабельного, спутникового телевизионного вещания и радиовещания, информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также издаваемых на бумажных носителях, на предмет выявления признаков нарушений законодательства Российской Федерации в сфере массовых коммуникаций.

В результате работы ответственных за данное направление подразделений ФГУП «РЧЦ ЦФО» в 2015 году выявлено 2 427 нарушений законодательства Российской Федерации в сфере массовых коммуникаций, по которым территориальными органами Роскомнадзора приняты соответствующие меры реагирования.

В рамках реализации проекта повсеместно фиксируется рост эффективности принимаемых мер, в связи с чем в медийном поле регионов, где на сегодняшний день уже функционирует новая система мониторинга, отмечается значительное повышение уровня правовой культуры и соблюдения требований действующего законодательства.

ФГУП «РЧЦ ЦФО» разработан и реализуется комплекс мер по организации единого технического

решения по первичной обработке и передаче медиаконтента. Данная система будет обеспечивать решение не только задач мониторинга средств массовых коммуникаций, но и проведения контрольно-надзорной деятельности территориальными органами Роскомнадзора, а также организации непрерывного круглосуточного контроля за распространением в сетях эфирного телерадиовещания общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов, определенных Указом Президента РФ от 12.05.2011 № 637.

В 2015 году одной из ключевых задач подразделений мониторинга являлась обеспечение мероприятий по выявлению в информационном пространстве фактов нарушений действующего законодательства Российской Федерации о выборах в период подготовки и проведения федеральной парламентской избирательной кампании 2016 года.

Реализация инженерно-технических функций и задач ФГУП «РЧЦ ЦФО» связана также с контролем и оценкой соблюдения операторами почтовой связи требований законодательства Российской Федерации о почтовой связи и правил оказания услуг почтовой связи.

Для предоставления универсальных услуг связи на территории Российской Федерации развернуто 20 тыс. пунктов коллективного доступа к сети Интернет и 148 тыс. таксофонов, качество функционирования которых должно регулярно контролироваться.

В рамках указанных работ осуществляется подготовка проекта Регламента взаимодействия территориальных органов Роскомнадзора с ФГУП «РЧЦ ЦФО» при проведении мониторинга сетей связи, организованных без использования радиочастотного спектра в опытных зонах. В качестве опытных зон для отработки взаимодействия определены Республика Крым, Республика Татарстан, Тульская и Кемеровская области.

В рамках создания и внедрения системы контроля за соблюдением операторами связи требований, установленных статьями 15.1–15.4 Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ на предприятии ведется работа по созданию автоматизированной системы контроля (АС) «Ревизор».

Целью создания АС «Ревизор» является обеспечение мониторинга в части выявления фактов доступа к запрещенной информации и получения подтверждающих материалов (данных) о нарушениях по ограничению доступа к запрещенной информации, размещенной в сети Интернет.

Дополнительно проводится интеграция АС «Ревизор» с Единой информационной системой (ЕИС) Роскомнадзора с целью передачи результатов мониторинга и другой подтверждающей нарушение информации в Федеральную службу для последующего формирования протоколов о выявленных нарушениях.

В декабре 2015 года принято оборудование для создания центра обработки данных для развертывания Центра управления АС и первые 700 аппаратно-программных модулей «Агент». Проведены предварительные испытания и переданы неисключительные права на АС «Ревизор».

**Оценка качества услуг мобильной связи**

В соответствии с решением Коллегии Роскомнадзора (Протокол от 28.04.2014 № 2-к) филиалами ФГУП «РЧЦ ЦФО» в федеральных округах осуществлялись работы по оценке качества услуг мобильной (подвижной радиотелефонной связи, ПРТС) в центрах субъектов Российской Федерации, а также местах проведения значимых общественно-политических и спортивных мероприятий.

В соответствии с графиком работ по контролю качества услуг ПРТС в 2015 году завершены мероприятия по оценке качества услуг ПРТС на территории 37 субъектов Российской





**СРЕДНИЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА УСЛУГ ПРТС, ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ**

ФО	Показатели качества услуг ПРТС					
	Среднее значение скорости передачи данных к абоненту, КБ/с	Средняя разборчивость речи на соединение	Доля неуспешных попыток установления голосового соединения, %	Доля обрывов голосовых соединений, %	Доля голосовых соединений с низкой разборчивостью речи, %	Среднее время доставки SMS сообщений, с
СЗФО	6232,28	4,08	1,01	0,89	0,81	2,21
ЦФО	6079,59	3,92	1,7	0,78	1,96	2,58
ПФО	5661,11	3,81	2,05	4,03	4,24	2,65
СФО	5491,26	4	1,17	1,43	2,08	2,55
УФО	4836,33	4,05	1,5	2,57	1,98	2,08
ЮФО, СКФО	4698,85	3,95	1,03	1,23	2,22	2,74
ДФО	2929,86	3,94	2,81	2,84	3,07	2,64
КФО	2386,37	3,55	6,73	2,63	7,07	3,97

Федерации, включая города Симферополь и Севастополь.

По результатам проведенных оценочных измерений качества услуг связи в сетях ПРТС операторов связи ПАО «МТС», ПАО «МегаФон», ПАО «ВымпелКом», а также ООО «К-Телеком» (КФО) и ЗАО «Енисей-ТелеКом» (Красноярск) подготовлены отчеты в соответствии с требованиями Методики оценки качества услуг связи. Отчеты направлены в Роскомнадзор, а также размещены на общедоступном интернет-ресурсе «Качествосвязи.рф».

С целью осуществления тестирования передачи данных в сетях LTE в направлении от абонентского устройства к базовой станции в рамках выполнения плановых работ по тестированию качества услуг подвижной радиотелефонной связи было инициировано внесение соответствующих изменений в действующую Методику.

Распоряжением Роскомнадзора от 19.10.2015 № 07ПА-93320 утвержден график работ по оценке качества оказания услуг связи во всех регионах страны, в соответствии с которым в декабре 2016 года мероприятиями будет охвачено 79 субъектов Российской Федерации.

В целях охвата новых территорий и в связи с запуском на территории Москвы и Московской области сети подвижной радиотелефонной связи четвертого крупного оператора ООО «Т2 Мобайл» (бренд «Теле2») принято решение о повторном проведении, начиная с января 2016 года, на территории Москвы оценки качества услуг по всем четырем операторам

(«большая четверка»), оказывающим услуги ПРТС.

**Деятельность по организации и осуществлению радиоконтроля за использованием радиочастотного спектра и радиоэлектронных средств гражданского назначения**

В 2015 году осуществлялись мероприятия и работы по разработке и уточнению основных организационно-распорядительных документов, определяющих деятельность радиочастотной службы на ближайшую перспективу. В числе этих документов:

- Перспективная программа развития системы радиоконтроля излучений РЭС гражданского назначения на территории Российской Федерации на 2015–2017 годы и плановый период до 2020 года;
- Регламент взаимодействия Роскомнадзора, ФГУП «ГРЧЦ» и ФГУП «РЧЦ ЦФО» при осуществлении радиоконтроля спутниковых сетей Российской Федерации и иностранных государств;
- Положение по организации радиоконтроля;
- Инструкция по организации дежурства на объектах системы радиоконтроля;
- Положение о техническом обеспечении радиоконтроля;
- Положение о метрологическом обеспечении радиоконтроля;
- Инструкция о порядке информационного взаимодействия с терорганами Роскомнадзора с применением единого интерфейса АСРК-РФ и ЕИС Роскомнадзора;

• Инструкция о порядке осуществления контроля за реализацией разрешений на использование радиочастот или радиочастотных каналов;

• Методические рекомендации по организации и проведению мероприятий, к выполнению которых может привлекаться ФГУП «РЧЦ ЦФО» в качестве экспертной организации при проведении Роскомнадзором мероприятий по контролю в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;

• Программа повышения профессиональных знаний и практических навыков специалистов радиоконтроля ФГУП «РЧЦ ЦФО»;

• Методические рекомендации по организации и проведению систематического наблюдения при исполнении государственной функции за соблюдением лицензиатами лицензионных требований в сфере телевизионного вещания и др.

В рамках Концепции развития системы радиоконтроля излучений РЭС гражданского назначения в Российской Федерации на период до 2020 года подготовлено Техническое задание на выполнение работы «Анализ состояния и направлений развития радиоконтроля за излучениями радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств гражданского назначения в Российской Федерации и развитых странах». Осуществляется подготовка к проведению конкурсных процедур на проведение работы.

**Совершенствование системы радиоконтроля**

Развитие системы радиоконтроля ФГУП «РЧЦ ЦФО» в 2015 году осуществлялось в соответствии с Программами развития подсистемы радиоконтроля в диапазоне свыше 30 МГц на 2011–2015 годы, Программой работ по развитию подсистемы радиоконтроля спутниковых служб радиосвязи гражданского назначения на 2010–2015 годы по следующим направлениям:

- оснащение оборудованием для подсистемы контроля излучений радиоэлектронных средств, использующих диапазон радиочастот до 30 МГц;
- оснащение оборудованием для подсистемы контроля излучений радиоэлектронных средств, использующих диапазон радиочастот свыше 30 МГц;
- оснащение оборудованием для подсистемы контроля излучений радиоэлектронных средств спутниковых служб радиосвязи.

В 2015 году проводилось развертывание новых, модернизация или замена морально устаревшего, выработавшего установленный ре-

сурс оборудования, развернутого на радиоконтрольных пунктах. Работы велись исходя из необходимости увеличения зон охвата радиоконтролем пользователей радиочастотным спектром и РЭС гражданского назначения с высокой плотностью их размещения, обеспечения оперативности проведения мероприятий радиоконтроля и повышения их эффективности при определении местоположения источников неразрешенных излучений и РЭС гражданского назначения, работающих с нарушениями порядка использования радиочастотного спектра.

С этой целью приобретены и введены в эксплуатацию 10 стационарных комплексов радиоконтроля (7 стационарных комплексов типа «Барс-МПИЗ», 2 стационарных пеленгатора типа «Барс-ПЛЗ» в термощафах и 1 стационарный комплекс типа «АРЧА-ИН»). На территории Крымского федерального округа развернуто 18 стационарных радиоконтрольных пунктов. Приrost возможностей радиоконтроля по

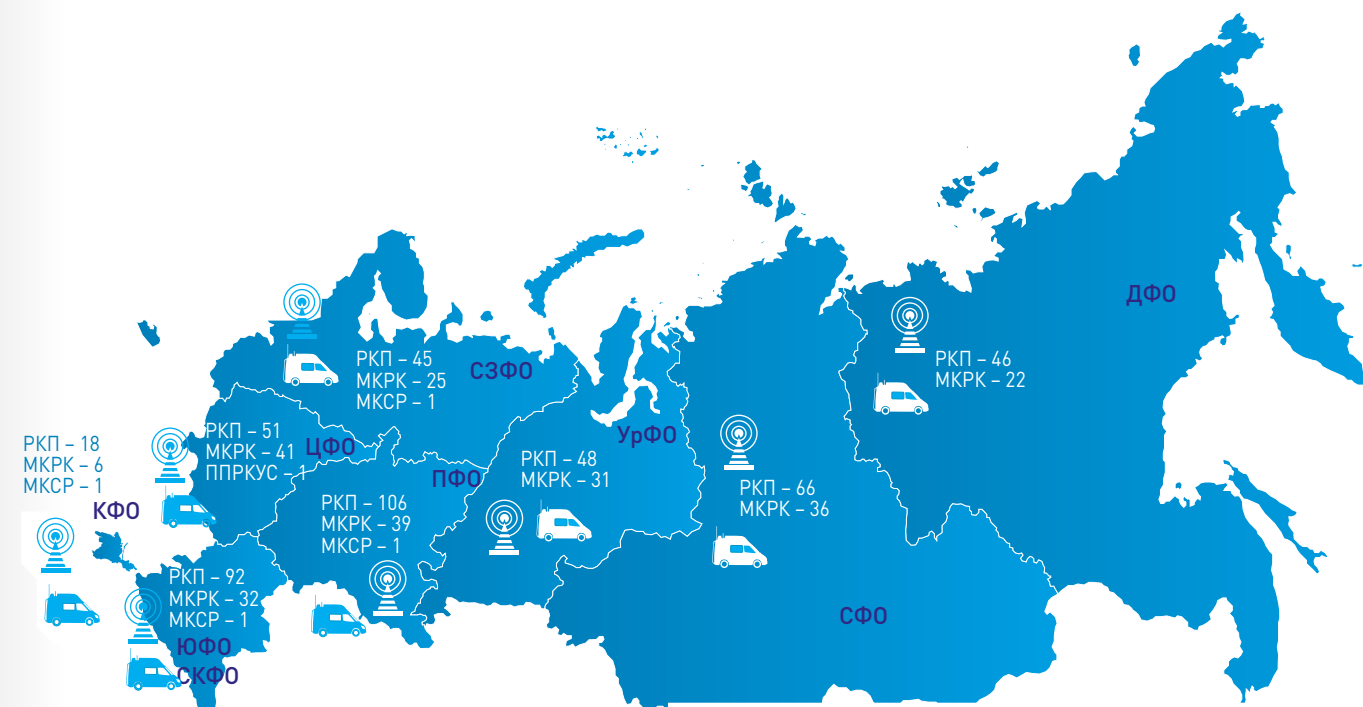
территориальному охвату стационарными средствами в диапазоне частот свыше 30 МГц составил 86 678 км<sup>2</sup>.

Для оперативного решения задач радиоконтроля, анализа и измерения параметров излучений РЭС современных радиотехнологий в 2015 году поставлено:

- 17 мобильных комплексов радиоконтроля типа «АРГУМЕНТ-И»;
- 2 мобильных комплекса радиоконтроля типа «Барс-МПИ2»;
- 54 стационарных комплексов пеленгования источников радиоизлучений;
- в филиал в ДФО поставлен аппаратно-программный комплекс геолокации;
- осуществлен ввод в эксплуатацию 2 мобильных комплексов спутникового радиоконтроля для филиалов ФГУП «РЧЦ ЦФО» в СФО и УФО.

По состоянию на декабрь 2015 года, в России эксплуатировалось 967 297 стационарных РЭС. Возможности охвата радиоконтролем стационарными средствами составляют 98 006 РЭС, а мобильными комплек-

**ГРУППИРОВКА СТАЦИОНАРНЫХ И МОБИЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ РАДИОКОНТРОЛЯ**



Средства радиоконтроля РЭС

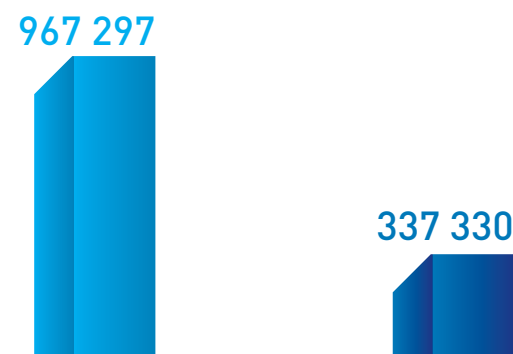
	Средства радиоконтроля РЭС		
	Комплексы РК	До 30 МГц	Свыше 30 МГц
Стационарные	14	472	4
Подвижные	7	228	4





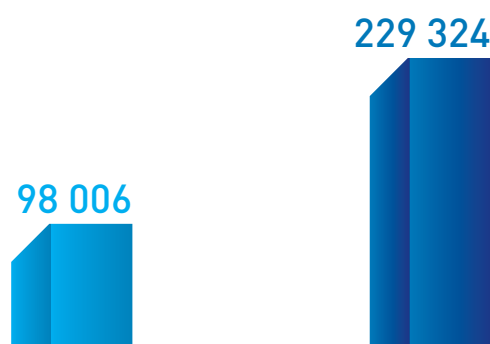


## ВОЗМОЖНОСТИ ПО ОХВАТУ РАДИОКОНТРОЛЕМ РЭС



■ Группировка действующих стационарных РЭС  
■ Возможности по охвату РЭС

## ВОЗМОЖНОСТИ СТАЦИОНАРНЫХ И МОБИЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ РАДИОКОНТРОЛЯ



■ Возможности стационарного ПК ■ Возможности мобильного ПК

сами в течение года охвачено 229 324 РЭС. Таким образом, возможности по общему охвату радиоконтролем стационарных РЭС при планировании насчитывается 337 330, что соответствует 33,8% от общей численности группировки действующих стационарных РЭС. Это на 0,8% выше показателя, определенного Программой деятельности ФГУП «РЧЦ ЦФО» на 2015 год (необходимо – не менее 33%).

## Основные результаты радиоконтроля

Радиоконтролем в 2015 году было охвачено 337 798 РЭС и ВЧУ гражданского назначения, 3 392 589 номиналов (полос) радиочастот, выполнено 525 305 измерений параметров излучений радиоэлектронных средств (проконтролировано РЭС в

повторяющемся исчислении). В территориальные органы Роскомнадзора направлены сведения о нарушении использования радиочастотного спектра по 31 016 РЭС.

В результате целенаправленной работы подразделений радиоконтроля удалось снизить помеховое воздействие на функционирование сетей сотовой связи и телерадиовещания. Всего радиочастотной службой выявлено и устранено свыше 2 700 источников радиопомех.

## Совершенствование и развитие подсистемы радиоконтроля РЭС гражданского назначения в диапазоне до 30 МГц

В 2015 году в рамках развития подсистемы контроля излучений до 30 МГц были проведены следующие основные мероприятия:

- введены в эксплуатацию 6 мобильных комплексов радиомониторинга и пеленгования «Аргумент-И» (от 1,5 – 18 000 МГц);
  - включены в реестр станций международной системы контроля излучений БР МСЭ СТК «Морозовск» филиала ФГУП «РЧЦ ЦФО» в ЮФО и СКФО, СТК «Верхнее Дуброво» и «Нягань» филиала ФГУП «РЧЦ ЦФО» в УФО, СТК «Самара» филиала ФГУП «РЧЦ ЦФО» в ПФО.
- Радиоконтроль в подсистеме контроля излучений радиоэлектронных средств до 30 МГц в 2015 году осуществлялся:

- на соответствие излучений РЭС высокочастотному сезонному расписанию радиовещания;
- по выявлению РЭС, использующих не по назначению радиочастоты или радиочастотные каналы в полосе частот 2850 кГц – 3155 кГц, распределенной воздушной подвижной службе;
- по выявлению незаконного радиовещания в полосах радиочастот, распределенных любительской службе;

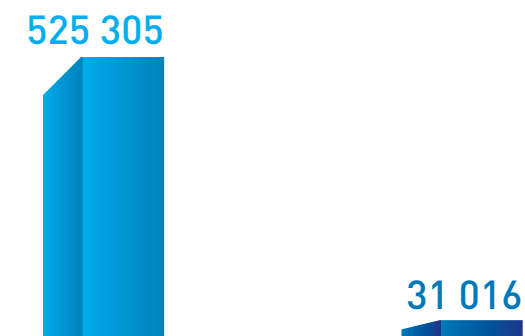
Помимо этого, осуществлялся радиоконтроль полос радиочастот, предназначенных для связи в случае бедствия и для обеспечения безопасности и полос радиочастот в системе международного мониторинга (2850 кГц – 28000 кГц).

В 2015 году в подсистеме радиоконтроля до 30 МГц проконтролировано 28 740 РЭС и 1 242 360 номиналов радиочастот.

В 2015 году в подсистеме радиоконтроля до 30 МГц под эгидой Международного союза электросвязи 12 станций технического радиоконтроля (СТРК) [Архангельск, Белгород, Верхнее Дуброво, Морозовск, Самара, Санкт-Петербург, Славянск, Смоленск, Новосибирск, Нягань, Хабаровск, Якутск] принимали участие в мероприятиях международного радиомониторинга в соответствии с «Регулярной программой Международной системы контроля излучений МСЭ».

Выявлено 384 нарушения Регламента радиосвязи со стороны радиовещательных РЭС иностранных государств. Нарушения зафиксирова-

## ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РАДИОКОНТРОЛЯ



■ Выполнено измерений ■ Выявлено нарушений

ны в диапазоне частот, выделенном для работы морской подвижной, воздушной подвижной и фиксированной служб радиосвязи.

## Основные результаты радиоконтроля в диапазоне свыше 30 МГц

Радиоконтроль в подсистеме контроля излучений РЭС свыше 30 МГц производился:

- в отношении радиоэлектронных средств, обеспечивающих трансляцию радиовещания в полосах частот 62,9–74,0 МГц, 87,5–108,0 МГц и телевизионного вещания в полосах частот метрового и дециметрового диапазонов;
- по соблюдению соглашений использования полос радиочастот 890–915/935–960 МГц, 1710–1785/1805–1880 МГц и 1920–1980/2110–2170 МГц станциями сухопутной подвижной службы;
- в отношении радиочастот, предназначенных для связи в случае бедствия и для обеспечения безопасности;
- в отношении РЭС организаторов и участников крупных международных спортивных и общественно-политических мероприятий.

В целях обеспечения надлежащего использования радиочастотного спектра и радиоэлектронных средств гражданского назначения филиалы ФГУП «РЧЦ ЦФО» в федеральных округах в 2015 году обеспечили устойчивое и качественное функционирование 35 337 телевизионных и радиовещательных передатчиков,

388 844 базовых станций сетей сотовой связи, 15 658 РЭС беспроводного широкополосного доступа, 36 033 земных станций спутниковой связи типа VSAT, 591 828 РЭС технологических сетей радиосвязи (базовых и абонентских станций).

Всего подсистемой радиоконтроля свыше 30 МГц проконтролировано 489 170 РЭС, выявлено 30 882 нарушения правил использования радиочастотного спектра. В рамках работ по международно-правовой защите частотных присвоений во ФГУП «ГРЧЦ» направлена информация о 1 489 базовых станциях операторов сотовой связи, работа которых зафиксирована с нарушениями международных соглашений по использованию станций сухопутной подвижной службы в приграничных районах.

Всего подсистемой радиоконтроля свыше 30 МГц проконтролировано 489 170 РЭС, выявлено 30 882 нарушения правил использования радиочастотного спектра. В рамках работ по международно-правовой защите частотных присвоений во ФГУП «ГРЧЦ» направлена информация о 1 489 базовых станциях операторов сотовой связи, которые работали с нарушениями международных соглашений по использованию станций сухопутной подвижной службы в приграничных районах.

## Развитие подсистемы радиоконтроля спутниковых служб радиосвязи гражданского назначения

и радиовещательных передатчиков,

В 2015 году решался комплекс задач по обеспечению радиоконтроля РЭС спутниковых служб радиосвязи. В рамках этой деятельности производились:

- радиоконтроль качества распространения телерадиовещательных программ первого и второго мультиплексов цифрового эфирного вещания;
- радиоконтроль каналов спутниковой связи и вещания российских и зарубежных операторов на соответствие использования орбитально-частотного ресурса скоординированным сетям и подписанным соглашениям;
- выявление и радиоконтроль русскоязычных спутниковых каналов, распространяемых через зарубежные космические аппараты;
- определение местоположения земных станций спутниковой связи, создающих помехи космическим аппаратам связи и вещания.

Для реализации функции определения местоположения ЗССС и источников помех в сетях спутниковой связи на земной поверхности для ФГУП «РЧЦ ЦФО» в ДФО (ССРК в г. Хабаровске) введен в эксплуатацию аппаратно-программный комплекс определения местоположения земных станций спутниковой связи по их сигналам, ретранслируемых космическими станциями спутниковой связи на геостационарной орбите.

В 2015 году введен в эксплуатацию мобильный комплекс спутникового радиоконтроля для филиалов ФГУП «РЧЦ ЦФО» в СФО и УрФО, в 2016 году – комплекс спутникового радиоконтроля для филиала ФГУП «РЧЦ ЦФО» в ДФО.

Всего подсистемой спутникового радиоконтроля проконтролировано 7 395 транспондеров космических аппаратов связи и вещания.

В течение года проводились мероприятия по поиску и определению местоположения помехового воздействия на космические аппараты «Экспресс-АМ3», «Экспресс-АМ44», «Экспресс-АМ7», KazSat-2, «Экспресс-АМ33», «Ямал-401», MTSAT-1R. Подтверждена работа двух



ПОДСИСТЕМА КОНТРОЛЯ ИЗЛУЧЕНИЙ РЭС СПУТНИКОВЫХ СЛУЖБ РАДИОСВЯЗИ



**Стационарные станции радиоконтроля спутниковых служб радиосвязи**

Обеспечивают контроль параметров излучений РЭС КА в С-, Ки- и Ка-диапазонах частот с линейной и круговой поляризацией

**Мобильные комплексы спутникового радиоконтроля**

Обеспечивают контроль параметров излучений ЗССС в L-, Ки- и Ка-диапазонах частот, прием и оценку качества сигналов цифровых ТВ-программ, транслируемых через КССС.

ДАННЫЕ РАДИОКОНТРОЛЯ РОССИЙСКИХ И ЗАРУБЕЖНЫХ СПУТНИКОВЫХ СЕТЕЙ

Наименование и принадлежность спутниковой сети	Количество полос частот по диапазонам			Суммарная ширина полос частот, МГц	Количество зафиксированных излучений
	С-диапазон	Ku-диапазон	Ка-диапазон		
YAMAL-49E РФ	22			800	1 260
STATSIONAR-24 РФ	34			550	1 126
Сети (7) Японии	642	242		15800	884
EXPRESS-9B РФ	165	61		2600	226
Сети (3) Объединенных Арабских Эмиратов	114			2400	1 076
EXPRESS-5 РФ	33	20		1550	137
EXPRESS-5B РФ	33	8		800	8
EXPRESS-5KA РФ			70	3550	Не зафиксировано
Сети (7) Таиланда	144	196		22344,45	649
NILESAT-103 Египет		80		2640	Не зафиксировано
NILESAT-103-7W Египет		8		432	Не зафиксировано
Сети (6) Германии	4	120	70	13120	206
EXPRESS-10 РФ, EXPRESS-10B РФ	33	67		4750	1 137
EXPRESS-10KA РФ			66	7100	7
Сети (36) КНР	746	644	174	183923,36	5 677
RST-2 РФ		4		10	Не зафиксировано
EXPRESS-11 РФ	32	30		3100	1
Сети (3) Пакистана	292	278		7200	1 951
Итого:	2 294	1 758	380	272669,81	14 345

неавторизованных ЗССС, расположенных в г. Хабаровск и г. Анадырь.

Подразделениями спутникового радиоконтроля филиалов ФГУП «РЧЦ ЦФО» в ДФО и ЦФО по заявкам ФГУП «Космическая связь», ОАО «Газпром космические системы», ФГУП «ГРЧЦ», ФГУП «РТРС» и других операторских компаний спутниковой связи и вещания осуществлены комплексные мероприятия по поиску источников помехового воздействия на РЭС космических аппаратов связи и вещания, на земные станции спутниковой связи, на VSAT-станции и другие наземные радиоэлектронные средства.

В результате проведенных мероприятий спутникового радиоконтроля в большинстве случаев выявлены и устранены источники помехового воздействия, тем самым обеспечено надлежащее использование орбитально-частотного ресурса и радиоэлектронных средств спутниковой службы радиосвязи.

**Проведение мероприятий радиоконтроля за соблюдением международных соглашений по использованию радиочастотного спектра и РЭС в приграничных районах Российской Федерации**

Важным направлением деятельности ФГУП «РЧЦ ЦФО» в 2015 году стало проведение мероприятий радиоконтроля за соблюдением иностранными и российскими пользователями радиочастотного спектра и РЭС соглашений по использованию полос частот 890–915/935–960 МГц и 1710–1785/1805–1880 МГц, а также региональных соглашений по телерадиовещанию в приграничных районах.

Территория Российской Федерации попадает в зону международной координации частотных присвоений с Республикой Беларусь (ЦФО и СЗФО), Украиной (ЦФО, КФО, ЮФО, СКФО), Латвией, Литвой, Норвегией, Финляндией, Эстонией (СЗФО), Азербайджаном, Грузией (ЮФО), Ка-

захстаном (ЮФО, ПФО, УрФО, СФО), Монголией (СФО), КНР (СФО и ДФО).

К проведению мероприятий привлекались силы и средства радиоконтроля управлений филиалов ФГУП «РЧЦ ЦФО» в федеральных округах по субъектам РФ.

Задачей являлось выявление работы РЭС на несоординированных частотах и без разрешительных документов (для российских операторов связи).

Всего в 2015 году филиалами ФГУП «РЧЦ ЦФО» в федеральных округах было выявлено 1 482 нарушения зарубежными и российскими операторами связи и телерадиовещания Регламента радиосвязи и соответствующих соглашений (ДФО – 143, ПФО – 5, СЗФО – 964, СФО – 237, ЮФО/СКФО – 89, ЦФО – 44).

Постоянный анализ результатов радиоконтроля в приграничных районах Российской Федерации позволяет своевременно информировать Роскомнадзор и Администра-

цию связи Российской Федерации об эффективности использования российскими операторами радиочастотного спектра в этих районах, выработать предложения по защите радиочастотного ресурса Российской Федерации.

**Участие в мероприятиях по международно-правовой защите частотных присвоений РЭС Российской Федерации**

В соответствии с решением Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации (Администрации связи Российской Федерации в МСЭ) и Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций предприятия радиочастотной службы в 2015 году оказывали содействие в проведении мероприятий по координации частотных присвоений РЭС наземных и космических радиослужб с адми-

нистрациями связи иностранных государств, а также по заявлению и регистрации их в Международном справочном регистре частот Бюро радиосвязи МСЭ.

Международная координация частотных присвоений РЭС и частотно-поляризационных планов космических аппаратов связи и вещания проводилась с целью защиты интересов Российской Федерации в международных организациях, занимающихся вопросами распределения и использования радиочастотного спектра, и осуществлялась в интересах создания надлежащих условий для развития систем радиосвязи, телерадиовещания и спутниковой связи на основе соблюдения общепризнанных принципов и норм международного права, а также международных договоров и соглашений.

Радиочастотная служба на регулярной основе проводит с 23 администрациями связи

сопредельных стран мероприятия по международной координации частотных присвоений, орбитально-частотного ресурса и защите использования радиочастотного спектра Российской Федерации в 100 км зоне для РЭС Сухопутной подвижной связи и в 400 км для РЭС телерадиовещания.

В течение 2015 года в адрес ФГУП «ГРЧЦ» направлено 501 Донесение по форме 9 Регламента МСЭ о неправильных действиях или помехах со стороны РЭС иностранных государств.

Филиалом ФГУП «РЧЦ ЦФО» в ДФО выявлено 53 нарушения Регламента радиосвязи со стороны РЭС иностранных государств (КНР – 16, Республика Корея – 14, Тайвань – 10, КНДР – 4, Япония – 4, Республика Индия – 3, Монголия – 2). Донесения о нарушениях или неправильных действиях по форме Приложения № 9 Регламента радиосвязи МСЭ направлены в адрес ФГУП «ГРЧЦ».







Результатом целенаправленного проведения мероприятий по междуна-родно-правовой защите являлось обеспечение Администрацией связи Российской Федерации использова-ния радиочастотного спектра с со-предельными странами на паритет-ной основе.

**Управление радиочастотным спектром в ходе подготовки и проведения общественно-политических, социально значимых и спортивных мероприятий**

Практика использования РЭС организаторами и участниками общественно-политических, со-циально-значимых и спортивных мероприятий, в том числе междуна-родного уровня показывает устойчи-вую тенденцию к росту применения беспроводных технологий.

С целью обеспечения надлежа-щего использования радиочастот-ного спектра в ходе подготовки и проведения указанных мероприятий

на каждом из них организовывалась система радиоконтроля, включа-ющая пункты управления радио-контролем, стационарные радио-контрольные пункты, мобильные комплексы радиоконтроля, маркиро-вочно-измерительные лаборатории, а также персонал.

На этапах подготовки к проведе-нию и во время мероприятий прово-дились работы по оценке качества предоставления услуг подвижной радиотелефонной связи как на объ-ектах проведения мероприятий, так и на маршрутах следования делегаций, местах проживания делегаций и спортивных команд и т. д., а также работы по поиску и обнаружению РЭС – источников вредных радио-помех и источников неразрешенных излучений.

В результате проведенных меро-приятий радиоконтроля обеспечена беспомеховая работа РЭС организа-торов и участников общественно-по-литических, социально значимых и спортивных мероприятий.

Все задачи, поставленные руководством Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, Роскомнадзора и органи-заторами в части управления исполь-зованием радиочастотного спектра были успешно решены, результаты деятельности радиочастотной службы получили высокую оценку.

**Проведение мероприятий и работ по совершенствованию и развитию Автоматизированной системы радиоконтроля (АСРК-РФ)**

В рамках проекта «Модернизация и развитие АСРК-РФ в 2015 году» проводились работы по модерни-зации СПО сервера АСРК уровня Российской Федерации, подсистемы радиоконтроля свыше 30 МГц и Автоматизированного измерительно-го комплекса подсистемы радиокон-троля спутниковых служб радиосвязи (АИК ПСРК).

В ходе модернизации головного сервера АСРК-РФ:



Мобильные комплексы радиоконтроля

- расширены функциональные возможности аналитической подси-стемы сервера АСРК-РФ в части ве-дения и формирования отчетов пред-приятия о результатах радиоконтроля в соответствии с «Положением об организации радиоконтроля за из-лучениями РЭС и ВЧУ гражданского назначения в РФ»;

- разработан модуль СПО для обеспечения представления в Си-стему электронного взаимодействия Роскомнадзора данных, характе-ризирующих эффективность системы радиоконтроля.

В процессе модернизации под-системы радиоконтроля свыше 30 МГц в составе АСРК-РФ расширены функциональные возможности:

- библиотеки драйверов управ-ления РКО в части сопряжения с комплексами радиоконтроля Барс-МПИ-3 и Барс-ПЛ2 в режиме реального времени;
- модуля «Импорта данных из-мерений» в части сопряжения с РКО «Барс МПИ3», «Барс-ПЛ2», «Барс-У мини»;

- модуля учета внеплановых мероприятий в части обеспечения учета заявок на помехи, контроль и техническую запись программ ТВВ.

В результате развития подсист-емы радиоконтроля спутниковых служб радиосвязи в составе АИК разработан модуль планирования спутникового радиоконтроля, в котором реализованы функции автоматизированного формирования календарного плана для каждой станции спутникового радиоконтроля в соответствии с методикой расчета производственно-технологических возможностей, сведениями о транс-пондерах космических аппаратов, имеющихся в базе данных АИК ПСРК, и прочей исходной информацией.

**Создание Единой информационно-расчетной системы (ЕИРС)**

В соответствии с приказом Ро-скомнадзора от 19.09.2014 № 137 для замены разрозненных информацио-но-учетных систем, действовавших ранее в рамках предприятий радио-частотной службы, и интеграции их информационных ресурсов в единое информационное пространство ФГУП «РЧЦ ЦФО» продолжено создание Единой информационно-расчетной системы (ЕИРС).

В 2015 году разработаны и при-няты в эксплуатацию подсистемы

второго и третьего этапов – «Ре-зультаты радиоконтроля», «Ведение ЕТС», «ИТП-Отчеты», «База данных частотных присвоений», «Прото-колы проверки эксплуатационной и технической готовности радио-операторов любительской службы», «Расчет платы за ИРС и биллинг», «Ведение договоров», «Заключения на ввоз РЭС», «Кабинет заявителя», сервисная подсистема обеспечения информационного взаимодействия.

**Основные задачи на 2016 год**

В соответствии со Стратегией развития ФГУП «РЧЦ Центрального федерального округа» на 2015–2017 годы и Программой деятельности на 2016 год основные усилия предпри-ятия в этом году сосредоточены на решении следующих основных задач и функций:

- реализация комплекса инже-нерных функций в сфере деятельно-сти Роскомнадзора и радиочастотной службы, определенных постанов-лением Правительства Российской Федерации от 14.05.2014 № 434 «О радиочастотной службе»;
- реализация госконтрактов в рамках ФЦП и ФАИП;





- организация работ по расчету и взиманию платы за использование в Российской Федерации радиочастотного спектра в соответствии с постановлением Правительства России от 16.03.2011 № 171 «Об установлении размеров платы и ежегодной платы за использование в РФ радиочастотного спектра и взимания такой платы»;

- проведение организационных и технических мероприятий, направленных на регулирование использования радиочастот и РЭС в период подготовки и проведения крупных общественно значимых, спортивных и массовых мероприятий международного и всероссийского уровней на территории Российской Федерации;

- разработка Концепции развития системы радиоконтроля до 2025 года;

- развитие системы радиоконтроля и достижение ключевых показателей эффективности в производственной деятельности предприятия;

- обеспечение устойчивого функционирования единой корпоративной сети связи и передачи данных радиочастотной службы;

- обеспечение функционирования системы оценки качества услуг подвижной радиотелефонной связи с доведением к концу года количества проконтролированных населенных пунктов до 79;

- развертывание и обеспечение функционирования автоматизированной системы мониторинга телевидения и радиовещания Российской Федерации в 21 субъекте РФ (опытная зона) с развертыванием и вводом в работу элементов системы к концу года еще в 62 субъектах Федерации;

- формирование инфраструктуры и организация мониторинга средств массовой информации и массовых коммуникаций, распространяющихся на территории субъектов Российской Федерации посредством эфирного, кабельного, спутникового телевизионного вещания и радиовещания, информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также издаваемых на бумажных носителях, на предмет выявления признаков нарушений законодательства Российской Федерации о СМИ;

- обеспечение целенаправленного и эффективного расходования бюджетных средств в рамках выполнения возложенных на радиочастотную службу задач и функций;

- организация работ по реализации и вводу в промышленную эксплуатацию централизованных автоматизированных систем: Единая информационно-расчетная система (ЕИРС); Автоматизированная система бухгалтерского и управленческого учета (АСБУУ); Автоматизированная система «Ревизор».

## ФГУП НТЦ «Информрегистр»

Основными направлениями деятельности ФГУП НТЦ «Информрегистр» в 2015 году являлись:

- государственная регистрация обязательного федерального экземпляра электронных изданий, включая проведение работ по обеспечению долговременного хранения обязательного федерального экземпляра электронных изданий;
- выполнение отдельных функций по регистрации федеральных государственных информационных систем.

### Государственная регистрация обязательного федерального экземпляра электронных изданий

Выполнение функций по государственной регистрации и библиографическому учету обязательного федерального экземпляра электронных изданий, формированию национального библиотечно-информационного фонда обязательных федеральных экземпляров электронных изданий, обеспечению постоянного хранения одного обязательного федерального экземпляра электронных изданий, информированию потребителей об обязательном федеральном экземпляре электронных изданий осуществлялось на основе:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.1994 № 77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов»;

- приказа Министерства культуры Российской Федерации от 29.09.2009 № 675 «Об утверждении перечней библиотечно-информационных организаций, получающих обязательный федеральный экземпляр документов»;

- приказа Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 12.02.2010 № 30 «Об утверждении Правил доставки Научно-техническим центром «Информрегистр» обязательного федерального экземпляра электронных изданий в библиотечно-информационные организации».

В рамках данного направления выполнялись следующие задачи:

- государственная регистрация и библиографический учет обязательного федерального экземпляра электронных изданий;
- комплектование национального библиотечно-информационного фонда электронных изданий Российской Федерации;
- организация долговременного хранения фонда Депозитария;
- распределение и доставка обязательного федерального экземпляра электронных изданий в библиотечно-информационные организации;
- контроль за доставкой обязательного федерального экземпляра электронных изданий;
- информирование общества об электронных изданиях.

В 2015 году зарегистрировано 4 795 наименований (23 936 экземпляров) обязательных экземпляров электронных изданий, представленных на 4 872 носителях (из них 1 139 – на CD-ROM, 3 027 – на CD-R, 125 – на DVD-ROM, 581 – на DVD-R).

В течение года обеспечено формирование и отправка партий обязательных федеральных экземпляров электронных изданий в Российскую государственную библиотеку, Российскую национальную библиотеку, Парламентскую библиотеку РФ, Государственную научно-техническую библиотеку СО РАН (в соответствии с приказом Министерства культуры Российской Федерации от 29.09.2009 № 675) в суммарном количестве 20 407 экземпляров.

Информирование неопределенного круга пользователей об электронных изданиях, поступивших во ФГУП НТЦ «Информрегистр», осуществлялось на основе сетевой версии электронного каталога «Российские электронные издания» и ежемесячных списков «Новые поступления электронных изданий».

В соответствии с п. 3 ст. 17 Федерального закона от 29.12.1994 № 77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов» осуществлялся контроль полноты поступлений электронных изданий на регистрацию во ФГУП НТЦ «Информрегистр». В целях выявления новых издательств и изданий в 2015 году сотрудниками ФГУП НТЦ «Информрегистр» проводился мониторинг электронных изданий в сети Интернет на образовательных, тематических и книжных выставках, в магазине «Библио-Глобус».

За 2015 год по итогам мониторинга выявлены 2 007 не доставленных на государственную регистрацию во ФГУП НТЦ «Информрегистр» электронных изданий от 98 организаций-производителей. В издающие организации отправлены информационные письма с указанием обязанностей производителей электронных изданий, предписанных Федеральным законом «Об обязательном экземпляре документов», и предложением осуществить доставку обязательных федеральных экземпляров электронных изданий во ФГУП НТЦ «Информрегистр».

В 2015 году в Федеральную службу по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций были переданы сведения о 6 производителях электронных изданий, которые после нескольких предупреждений (информационных писем) не предоставили на регистрацию свою продукцию:

1. 000 «Ардис» (Москва).
2. Архиерейское подворье «Уральская Благовонница» Екатеринбургской епархии РПЦ (Екатеринбург).
3. 000 «Национальный книжный центр» (Москва).
4. 000 «Светлый» (Москва).
5. ОАО «Издательство «Советский спорт» (Москва).
6. 000 «Благовест» (Москва).

Таким образом, по результатам мониторинга конца 2014 и 2015 годов на регистрацию во ФГУП НТЦ «Информрегистр» от 43 производителей поступило 431 наименование электронных изданий (9% от всех зарегистрированных обязательных экземпляров в 2015 году).

В 2015 году проведена инвентаризация 20,8 тыс. наименований электронных изданий, поступивших во ФГУП НТЦ «Информрегистр» в 2008–2013 годах.

Одним из условий выполнения Федерального закона от 29.12.1994 № 77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов» является обеспечение сохранности обязательного экземпляра электронных изданий, что подразумевает также и обеспечение доступа к ним для контроля работоспособности изданий.

Проблемой долговременного хранения обязательного экземпляра электронных изданий наряду с обеспечением физической сохранности носителей является поддержание программно-аппаратной платформы для воспроизведения ретроспективных изданий.

За отчетный период проверена воспроизводимость 8,5 тыс. носителей, поступивших в фонд обязательных экземпляров электронных изданий в 2011–2013 годах.

В 2015 году в организации создано 4,5 тыс. образов носителей обязательных экземпляров электронных изданий. Для создания образов использовалось специализированное программное обеспечение ImBurn. Образы носителей создавались в формате ISO и размещались в папках на выделенном месте сервера. Не удалось создать образы со 106 носителей электронных изданий из-за невозможности создания образов дисков в формате ISO.

В 2015 году сотрудники предприятия приняли участие:

- во Всероссийском библиотечном конгрессе: Юбилейной XX Ежегодной конференции Российской библиотечной ассоциации (г. Самара);
- в работе «круглого стола» на тему «Законодательные инициативы

и правовое регулирование книжной отрасли» в рамках XXVII Московской международной книжной выставки-ярмарки (ВДНХ, г. Москва);

- во II Международном библиографическом конгрессе (РГБ, г. Москва);

- в заседании Методического совета по классификациям научно-технической информации и Технического комитета (ТК) 191 «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело» (ВИНИТИ (г. Москва).

### Содействие Роскомнадзору в деятельности по регистрации федеральных государственных информационных систем (ФГИС)

ФГУП НТЦ «Информрегистр» в 2015 году по заказу Роскомнадзора выполняло отдельные функции по регистрации федеральных государственных информационных систем (ФГИС) в целях реализации постановления Правительства Российской Федерации от 10.09.2009 № 723 «О порядке ввода в эксплуатацию отдельных государственных информационных систем».

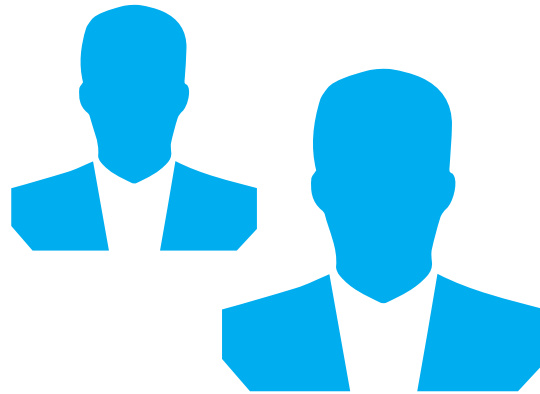
В рамках данного направления выполнялись задачи:

- подготовка сведений для государственной регистрации федеральных государственных информационных систем (ФГИС);
- актуализация сведений по зарегистрированным ФГИС;
- проведение мониторинга с целью выявления незарегистрированных ФГИС.

ФГУП НТЦ «Информрегистр» проведен мониторинг сведений, размещенных на официальном сайте Российской Федерации для размещения информации о размещении заказов (<http://zakupki.gov.ru>), мониторинг нормативных правовых актов, предписывающих создание и ведение ФГИС, мониторинг сведений о федеральных государственных информационных системах, содержащихся на официальных сайтах федеральных ведомств с целью выявления ФГИС, не прошедших регистрацию. По результатам проведенного мониторинга соответствующие ведомства были проинформированы о необходимости регистрации ФГИС.



## IX

КАДРОВАЯ РАБОТА.  
МЕРОПРИЯТИЯ ПО  
ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ  
КОРРУПЦИИ

## В Роскомнадзоре последовательно реализуются мероприятия по профилактике коррупционных проявлений. В 2015 году продолжена работа по исполнению Плана противодействия коррупции на 2014–2015 годы, утвержденного приказом Роскомнадзора в мае 2014 года, и планов противодействия коррупции в территориальных органах.

В целях реализации указа Президента Российской Федерации от 15.07.2015 № 364 «О мерах по совершенствованию организации деятельности в области противодействия коррупции» в Роскомнадзоре создано подразделение по профилактике коррупционных и иных правонарушений, определен персональный состав подразделения, утверждено Положение о подразделении.

Возрастает многообразие форм работы по профилактике коррупционных и иных правонарушений. Проводятся консультации, беседы и собрания с государственными служащими, на которых обсуждаются типовые случаи конфликта интересов и порядок их урегулирования, организуются рабочие совещания с госслужащими, впервые поступившими на государственную гражданскую службу, осуществляется мониторинг исполнения должностных обязанностей сотрудников, особо подверженных риску коррупционных проявлений.

Эти приоритетные меры применяются как для профилактики, так и в целях упреждения появления самих условий и причин для коррупционных проявлений.

В соответствии с указом Президента Российской Федерации от 01.07.2010 № 821 «О комиссиях по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных служащих и урегулированию конфликта интересов» в Роскомнадзоре проводится ежеквартальный мониторинг деятельности комиссий территориальных органов Роскомнадзора по соблюдению

требований к служебному поведению федеральных государственных служащих и урегулированию конфликта интересов.

Комиссии по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных служащих и урегулированию конфликта интересов созданы в центральном аппарате и 71 территориальном органе Роскомнадзора.

В 2015 году проведено 8 заседаний Комиссии центрального аппарата и 172 заседания комиссий в территориальных органах Роскомнадзора. При этом выявлено 34 нарушения. Привлечено к дисциплинарной ответственности 16 государственных гражданских служащих.

Роль комиссий в работе по профилактике коррупции заметно повышается. Членами комиссий проводится работа по разъяснению норм законодательства о противодействии коррупции, соблюдению ограничений, запретов, связанных с государственной службой, требований к служебному поведению государственных служащих.

Обеспечен широкий доступ к информации о деятельности комиссий на сайте Роскомнадзора и интернет-страничках территориальных органов.

Подразделы официальных сайтов центрального аппарата Роскомнадзора и территориальных управлений, посвященные вопросам противодействия коррупции, приведены в соответствие с едиными требованиями к размещению и наполнению подразделов официальных сайтов федеральных государственных органов в сети Интернет, рекомендованными

Аппаратом Правительства Российской Федерации.

Во всех территориальных органах функционирует телефон «горячей линии», по которому можно сообщить информацию о фактах несоблюдения требований к служебному поведению.

Приняты меры по недопущению конфликта интересов сотрудников и работников организаций, созданных для обеспечения деятельности Роскомнадзора. Изданы приказы о распространении на лиц, которые замещают должности на основании трудовых договоров в этих организациях, ограничений, запретов и обязанностей, регламентированы действия по обеспечению соблюдения требований к служебному поведению и требований об урегулировании конфликта интересов.

Утверждено Положение о сообщении государственными гражданскими служащими Роскомнадзора о получении подарка. Соответствующие положения утверждены во всех территориальных управлениях.

Утвержден и размещен на ведомственном сайте Перечень мер, направленных на привлечение государственных гражданских служащих Роскомнадзора к противодействию коррупции.

В декабре 2015 года на заседании Консультативного совета по защите прав субъектов персональных данных рассмотрен вопрос о ходе исполнения ведомственного плана по противодействию коррупции, эффективности его исполнения. Консультативным советом была дана положительная оценка деятельности Роскомнадзора по реализации ведомственного плана по противодействию коррупции.

## X

РАБОТА  
С ОБРАЩЕНИЯМИ  
ГРАЖДАН

Обеспечение всесторонней реализации установленного ст. 33 Конституции Российской Федерации права граждан на обращение в государственные органы является одним из приоритетных направлений деятельности Роскомнадзора. С целью повышения качественного уровня взаимодействия с гражданами Роскомнадзором в рамках Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти разработаны и успешно внедрены дополнительные электронные сервисы.

В 2015 году в Роскомнадзор и территориальные органы поступило 101 293 обращения граждан (в том числе 28 853 – в центральный аппарат), из них письменно – 25 428, устно – 168, в электронном виде – 75 697.

По вопросам основной деятельности Федеральной службы поступило 101 226 обращений, предоставления государственных услуг – 62, коррупционных проявлений – 5.

Помимо обращений, которые граждане направляли в Роскомнадзор лично, значительная часть была перенаправлена из различных государственных структур.

В 2015 году обращения граждан в Роскомнадзор поступали из:

- органов прокуратуры – 7 982 обращения;

- Управления Президента Российской Федерации по работе с обращениями граждан и организаций – 3 794;

- Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации – 1 976;

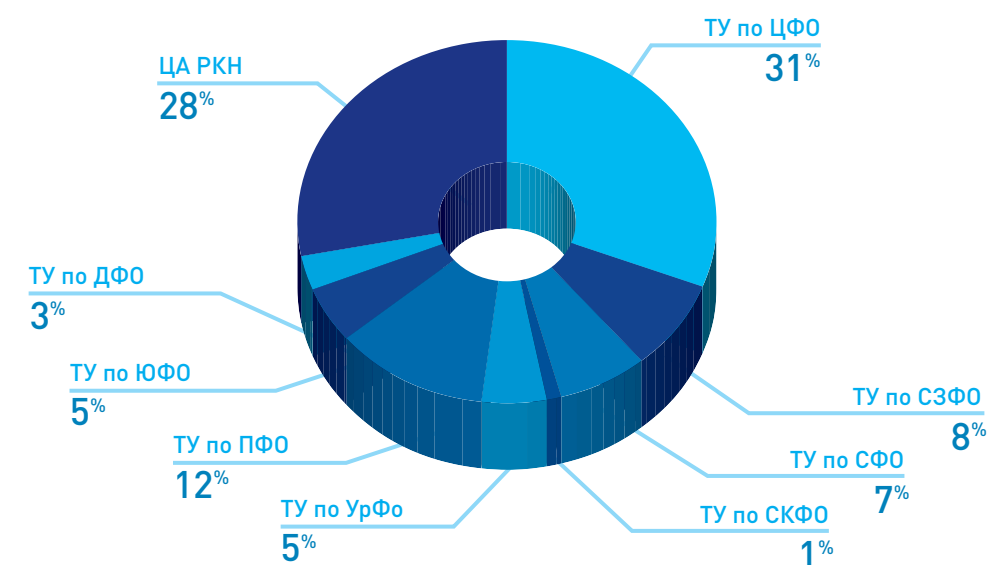
- других государственных органов исполнительной власти, в том числе региональных и муниципальных, – 10 527.

С августа 2013 года Роскомнадзор является абонентом системы Межведомственного электронного документооборота (МЭДО). В связи с этим значительная часть корреспонденции, направляемой из Адми-

нистрации Президента Российской Федерации и Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, включая в полном объеме обращения граждан, регистрируются в Роскомнадзоре в течение одного рабочего дня со дня перенаправления обращения.

Развитие информационных сервисов, с одной стороны, способствует снижению нагрузки на сотрудников Роскомнадзора, предоставляющих справочную информацию о зарегистрированных документах, с другой стороны, обеспечивает информированность граждан о безусловном исполнении государственным органом нормативных процедур, предусмотренных действующим законодательством.

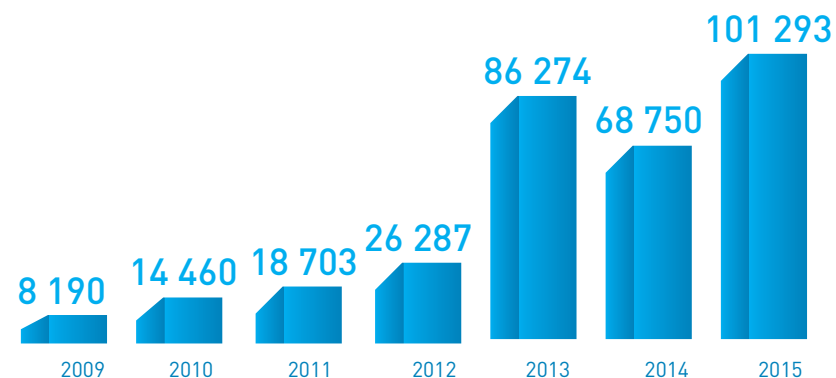
ПРОЦЕНТНОЕ СООТНОШЕНИЕ ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН, ПОСТУПИВШИХ В ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АППАРАТ И ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ УПРАВЛЕНИЯ РОСКОМНАДЗОРА В 2015 ГОДУ







**ДИНАМИКА ПОСТУПЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН В РОСКОМНАДЗОР (2009–2015)**



**КОЛИЧЕСТВО ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН, ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ (2014, 2015)**

Наименование ФО	2014	2015	Рост, %
Северо-Западный ФО	5 942	8 180	37,6
Центральный ФО	24 329	31 789	30,6
Приволжский ФО	9 177	11 930	29,9
Сибирский ФО	5 712	7 363	28,9
Уральский ФО	4 095	5 094	24,3
Северо-Кавказский ФО	874	1 073	22,7
Южный ФО	4 418	5 297	19,8
Дальневосточный ФО	2 168	2 570	18,5

**ПРОЦЕНТНОЕ СООТНОШЕНИЕ ПОСТУПИВШИХ В РОСКОМНАДЗОР В 2015 ГОДУ ОБРАЩЕНИЙ, ПО ТЕМАТИКЕ**



**КОЛИЧЕСТВО ПОСТУПИВШИХ ОБРАЩЕНИЙ, ПО ТЕМАТИКЕ (2014, 2015)**

Тематика вопросов	2014	2015	Рост, %
Вопросы организации деятельности СМИ	5 909	6 089	3,0
Вопросы в сфере связи	28 121	29 446	4,7
Вопросы в сфере защиты персональных данных	20 389	33 327	63,4
Ограничение доступа к сайтам и жалобы на действия администраций сайтов	10 231	25 814	152,2

Применение информационных технологий как инструмента для оперативного обмена информацией между государственными органами значительно сокращает время на обработку, отправку и получение документов, что, в свою очередь, способствует подготовке итогового ответа гражданину в более короткий срок.

**Анализ статистических данных**

Традиционно наибольшее количество обращений граждан поступает в территориальные управления Роскомнадзора, входящие в Центральный федеральный округ (17 управлений). При этом на долю непосредственно Управления Роскомнадзора по Центральному федеральному округу приходится более 68% поступивших обращений.

В абсолютных цифрах в сравнении с 2014 годом количество поступивших в Роскомнадзор обращений увеличилось на 32 543 или на 47%. Данная тенденция связана, прежде всего, с изменениями в действующем законодательстве Российской Федерации, что увеличивает потребность граждан и организаций в разъяснении новых правовых норм.

Наибольший рост обращений граждан по итогам 2015 года показывают территориальные управления Роскомнадзора, входящие в Северо-Западный (+ 37,6%), Центральный (+ 30,6%) и Приволжский (+ 29,9%) федеральные округа.

Наименьший рост числа обращений граждан по итогам 2015 года отмечается в территориальных управлениях Роскомнадзора, входящих в Южный федеральный округ (+ 19,8%) и Дальневосточный (+ 18,5%) федеральный округ.

Снижения количества поступивших обращений граждан не зафиксировано ни в одном из территориальных управлений Роскомнадзора.

Тематическая направленность обращений граждан, поступивших в Роскомнадзор в 2015 году, не изменилась.

В сравнении с 2014 годом значительный рост обращений граждан

зафиксирован в сфере защиты персональных данных, по вопросам исполнения требований об ограничении доступа к сайтам с противоправной информацией, а также принятия мер к администрации сайтов.

**Анализ тематик обращений**

Традиционно большое количество обращений, поступающих в Роскомнадзор, связано с контрольно-надзорной деятельностью в сфере связи. В 2015 году различные вопросы в сфере связи поднимались в 29 446 обращениях граждан (29% от общего количества).

С жалобами на «большую тройку» (ПАО «МТС», ПАО «ВымпелКом» и ПАО «МегаФон») в 2015 году в Роскомнадзор обратилось 3 113 граждан (в 2014 году – 2 705), что составляет 10,5% от поступивших обращений в сфере связи, из них:

- 969 выразили несогласие с суммой выставленного счета за услуги связи;
- 617 отмечали отсутствие связи;
- 124 жаловались на оказание дополнительных платных услуг без их согласия;
- 582 отметили плохое качество функционирования сети связи (несоответствие заявленной скорости мобильного интернета, шум, треск, неразборчивость речи, пропадание слогов и слов при переговорах, невозможность дозвона по отдельным направлениям и т. д.).

Подавляющее большинство данных обращений было направлено в центральный аппарат Роскомнадзора – 2 396. При этом большая часть обращений содержала нарекания на деятельность оператора ПАО «МТС» – 1 588 (51%).

В связи с принятием Федерального закона от 25.12.2012 № 253-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О связи», обязавшего операторов связи с 08.04.2014 года реализовывать услугу переносимости мобильных номеров (MNP), в Роскомнадзор поступают обращения, связанные с отказом операторов принять заявление, неоказанием услуг подвижной связи после перенесения

номера, нарушениями сроков перенесения номера. В 2015 году в Роскомнадзор по данным вопросам поступило 572 обращения (в 2014 году – 731), что составляет 1,9% от числа обращений в сфере связи.

В 811 обращениях граждан поднимались вопросы функционирования оборудования связи. С просьбами о разъяснении вопросов разрешительной деятельности и лицензирования в сфере связи в Роскомнадзор обратилось 949 граждан.

С жалобами на организацию работы ФГУП «Почта России» обратилось 9 713 человек, что на 10% меньше, чем в 2014 году.

В сравнении с 2014 годом значительно возросло и количество обращений (14 487), связанных с размещением в интернете детской

В 2015 году различные вопросы в сфере связи поднимались в **29 446** обращениях граждан (**29%** от общего количества).

порнографии, информации о сбыте наркотических веществ, пропаганды суицида. Вместе с тем на треть снизилось количество сообщений о размещении в интернете противоправной информации экстремистского и террористического характера (2 963 обращения).

В целях предоставления гражданам информации о разграничении полномочий между федеральными ведомствами и службами при организации работы по блокировке противоправной информации в сети Интернет на официальном сайте Роскомнадзора разработан и проходит тестирование новый информационный сервис для направления электронных обращений граждан. В частности, при выборе определенной тематики вопроса из раздела «Сайты в сети Интернет» в доступной форме разъясняется порядок действий при обнаружении противоправной информации в ин-

тернете, дается краткое описание сферы ответственности федеральных органов исполнительной власти при организации работы по блокировке незаконной информации.

Для оперативного реагирования на обращения граждан, касающиеся блокировки противоправной информации в интернете, в Роскомнадзоре действует «горячая линия» (сервис электронных сообщений, электронная почта zapret-info@rkn.gov.ru).

Так, по итогам 2015 года, на «горячую линию» поступило более 12 тыс. обращений граждан и организаций, из них:

- 10 тыс. писем, касающихся реализации Роскомнадзором статьи 15.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите

информации» (Единый реестр запрещенной информации);

• более 1,3 тыс. писем, касающихся реализации Роскомнадзором статьи 15.2 Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (реестр интернет-ресурсов, нарушающих права на интеллектуальную собственность);

• более 1 тыс. писем, касающихся реализации Роскомнадзором статьи 15.3 Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (реестр интернет-ресурсов с информацией экстремистского характера);

• 280 обращений по вопросам реализации статьи 10.1 и 10.2 Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».

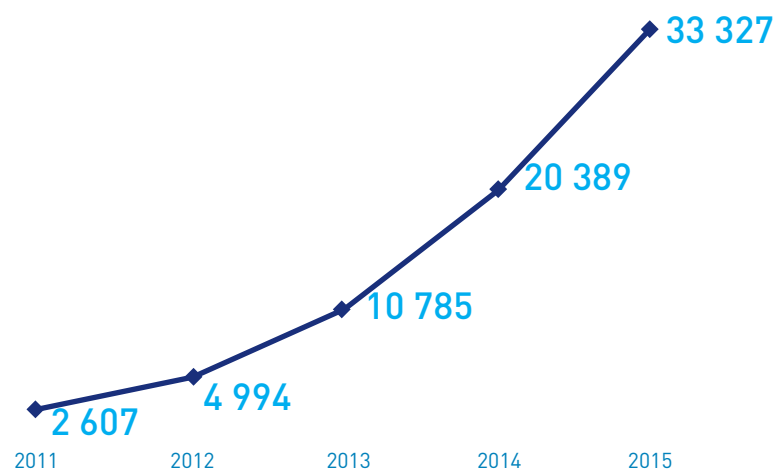




ДИНАМИКА ПОСТУПЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН ПО ВОПРОСАМ РАЗМЕЩЕНИЯ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ ПРОТИВОПРАВНОЙ ИНФОРМАЦИИ (2013–2015)



ДИНАМИКА ПОСТУПЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН ПО ВОПРОСАМ ЗАЩИТЫ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ



КОЛИЧЕСТВО ГРАЖДАН, ОБРАТИВШИХСЯ В СПРАВОЧНО-ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЦЕНТР, ПО КВАРТАЛАМ

	I кв.	II кв.	III кв.	IV кв.	2015
По вопросам о месте нахождения, почтовом адресе, режиме работы Роскомнадзора, режиме приема и выдачи документов, а также оформления и подачи заявлений для получения разрешений, лицензий и регистрации средств массовой информации	1 059	973	890	1 334	4 256
По вопросам предоставления информации о рассмотрении заявлений, писем, обращений	7 386	8 842	8 990	11 705	36 923
<b>Всего:</b>					<b>41 179</b>

На все вышеуказанные обращения Роскомнадзором были направлены ответы.

В отношении деятельности интернет-сайтов поступило еще 7 408 обращений, не связанных с ограничением распространения противоправной информации. Граждане жаловались на блокировку их страниц в социальных сетях, на мошеннические действия администраций сайтов, на правила участия и поведения на игровых серверах и т. д.

По вопросу возможной пропаганды нетрадиционных сексуальных отношений в социальной сети Facebook, а также посредством встроенных сервисов смартфонов iPhone в Федеральную службу поступило 11 987 обращений. По результатам рассмотрения обращений заявителям направлены разъяснения о применении положений Федерального закона от № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию».

Сравнительный анализ тематик поступивших обращений показывает резкий рост активности граждан в части реализации ими

законодательно закрепленных прав в сфере защиты персональных данных. С 2009 года доля обращений граждан, касающихся вопросов защиты персональных данных, показывает стабильный рост, и в 2015 году впервые стала наиболее значительной, опередив долю обращений по вопросам связи.

Подавляющее количество жалоб традиционно касалось защиты персональных данных в сети Интернет, организации деятельности банков и передачи персональных данных граждан коллекторским агентствам.

В частности, в отношении кредитных организаций распространены жалобы на передачу персональных данных без согласия граждан, а в отношении коллекторских агентств – на обработку персональных данных граждан без их согласия.

Предмет жалоб на действия владельцев интернет-сайтов, как правило, связан с предоставлением доступа неограниченного числа лиц к персональным данным гражданина.

В целом увеличение количества обращений по данной тематике обусловлено, прежде всего, повышением уровня правовой

культуры граждан и предоставлением государственными органами дополнительных возможностей для защиты гражданами своих прав.

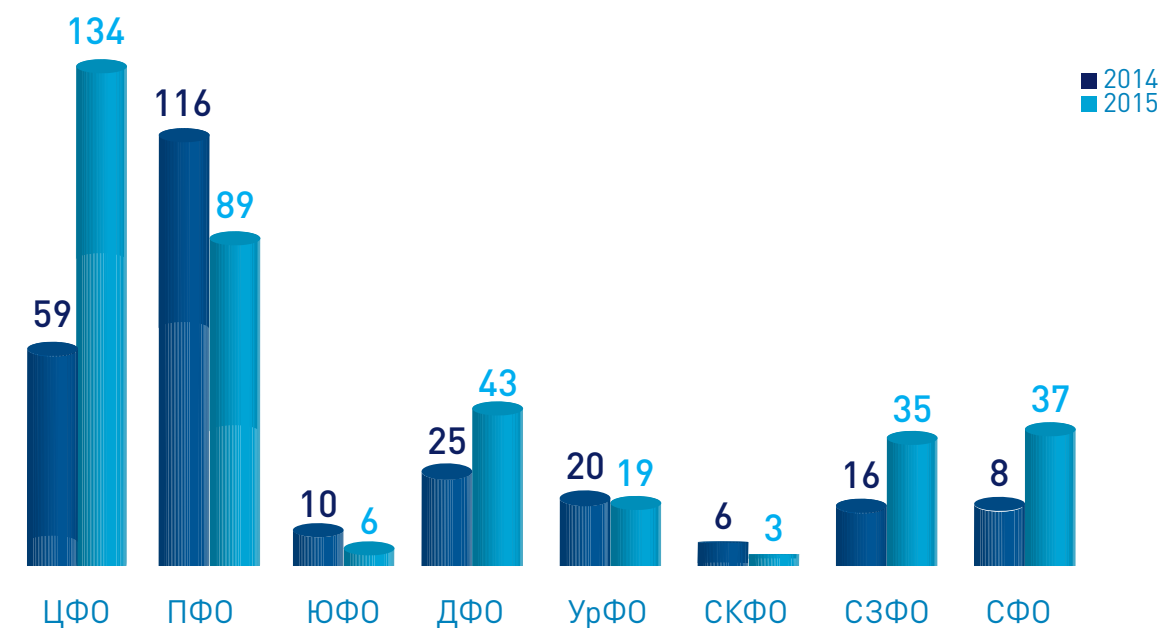
Работа справочно-информационного центра

В целях предоставления гражданам оперативной информации о Роскомнадзоре, о ходе рассмотрения обращений и заявлений в 2015 году была продолжена работа Справочно-информационного центра Федеральной службы. Ежедневно операторами принимается более 160 звонков. Для улучшения качества оказания услуг ведется аудиозапись разговоров.

По итогам 2015 года в Справочно-информационный центр Роскомнадзора обратилось более 41 тыс. граждан.

В рамках реализации положений Федерального закона от 02.05.2006 № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации» операторы Справочно-информационного центра Роскомнадзора в 2015 году приняли 26 устных обращений граждан России.

КОЛИЧЕСТВО ГРАЖДАН, ПРИНЯТЫХ РУКОВОДИТЕЛЯМИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОРГАНОВ РОСКОМНАДЗОРА, ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ (2014, 2015)



I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII  
XIII  
XIV





В 2015 году продолжена работа операторов в рамках сетевого справочно-телефонного узла (ССТУ) Администрации Президента Российской Федерации. Обеспечено ежедневное дежурство ответственного сотрудника отдела документооборота, архива, контроля и работы с обращениями граждан.

**Организация личного приема граждан**

Значительное внимание в Роскомнадзоре уделяется проведению личных приемов граждан руководством центрального аппарата и территориальных управлений.

Ежемесячно информация о графике проведения личного приема размещается на официальном сайте Роскомнадзора и сайтах территориальных управлений.

**В 2015 году в ходе личных приемов принято 388 граждан, в том числе руководителем и заместителями руководителя Роскомнадзора — 22 человека, руководством территориальных управлений Роскомнадзора — 366 человек.**

Так, в 2015 году в ходе личных приемов принято 388 граждан, в том числе руководителем и заместителями руководителя Роскомнадзора – 22 человека, руководством территориальных управлений Роскомнадзора – 366 человек.

Наибольшее количество граждан, посетивших личный прием руководителя территориального управления, зафиксировано в Управлении Роскомнадзора по Центральному федеральному округу (64 человека).

Вместе с тем в 2015 году в 25 управлений граждане с просьбами о личном приеме не обращались.

В целях обеспечения права граждан на личный прием и реализации Концепции открытости федеральных органов исполнительной власти в 2015 году на официальном сайте Роскомнадзора продолжил работу электронный сервис предварительной записи на прием к руководству Службы.

Гражданам предлагается заполнить электронную форму предварительной заявки, выбрать руководителя, к которому гражданин планирует прийти на прием (по направлению деятельности), и направить ее в Роскомнадзор. В дальнейшем сотрудники Службы связываются с заявителем, уточняют содержание вопроса и назначают дату и время приема.

В соответствии с поручением Президента Российской Федерации Роскомнадзор ежегодно

принимает участие в проведении общероссийского приема граждан.

В ходе проведенного 14 декабря 2015 года третьего общероссийского дня приема граждан принято 29 человек, из них: 27 – в ходе личного приема, 2 – в доступном режиме связи.

**Результаты рассмотрения обращений граждан**

По результатам рассмотрения обращений граждан в 2015 году вынесены следующие решения:

- даны разъяснения – 76 526;
- решено положительно – 10 377;
- не поддержано – 4 557;

- направлено по компетенции – 8 658;
- обращение отозвано гражданином – 1 175.

Значительная часть поступивших в 2015 году обращений не относилась к компетенции Роскомнадзора. Обращения перенаправлялись в основном в МВД России, Генеральную прокуратуру Российской Федерации (в отношении противоправных действий в информационно-телекоммуникационных сетях, включая сеть Интернет, мошеннических действий, связанных с незаконным использованием сетей связи, распространения порнографии и информации экстремистского содержания на интернет-сайтах), в Федеральную антимонопольную службу России (в отношении рекламы в средствах массовой информации), в Федеральную службу по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека и другие федеральные органы исполнительной власти.

Всего по компетенции вопросов в 2015 году Роскомнадзором перенаправлено 8 658 обращений (8,5% от общего числа поступивших).

За отчетный период в центральный аппарат Роскомнадзора поступило 843 жалобы по вопросам действия/бездействия государственных гражданских служащих территориальных органов Роскомнадзора. Доводы граждан подтвердились в 4 случаях, по другим обращениям гражданам даны исчерпывающие разъяснения.

К должностным лицам территориальных органов, допустившим нарушения при рассмотрении обращений граждан, применены дисциплинарные взыскания.

В 2015 году обращения, поступившие в Федеральную службу, были своевременно рассмотрены, авторам обращений направлены квалифицированные ответы, даны необходимые разъяснения, приняты меры по решению вопросов, поднятых в обращениях.

**СТАТИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ О РАБОТЕ С ОБРАЩЕНИЯМИ ГРАЖДАН В 2015 ГОДУ**

<b>1</b>	<b>Поступило обращений, всего</b>	<b>101 293</b>
	Из них:	
1.1	Жалобы на госуслуги	62
1.2	Обращения по коррупции	5
1.3	Обращения по основной деятельности	101 226
<b>2</b>	<b>Тип доставки:</b>	
2.1	Электронная почта	19 448
2.2	Портал государственных и муниципальных услуг	41
2.3	Официальный сайт Роскомнадзора	46 103
2.4	Электронные каналы связи: МЭДО, СЭД ЕИС	10 106
2.5	Устные обращения («горячие», «прямые» телефонные линии)	168
2.6	Фельдьегерская, курьерская доставка	5 350
2.7	Почтовое отправление	20 077
<b>3</b>	<b>Тематика поступивших обращений, в том числе территориальные органы</b>	
3.1	Жалобы на оказание госуслуг:	62
	– в сфере персональных данных	1
	– в сфере связи	22
	– в сфере СМИ	39
3.2	Обращения по вопросам коррупции:	5
	– обращения граждан по вопросам коррупции	2
	– обращения сотрудников Роскомнадзора по вопросам коррупции и злоупотребления служебным положением	3
3.3	Обращения граждан по основной деятельности Роскомнадзора:	101 226
	– вопросы административного характера	6 550
	– вопросы организации работы в сфере связи (почтовые услуги, работа мобильных операторов, в т. ч. тарифы), эксплуатации оборудования связи (радиовышки, установки и т. д.)	29 446
	– вопросы защиты персональных данных	33 327
	– вопросы ограничения доступа к сетевым (информационным) ресурсам, другие вопросы информационных технологий	25 814
	– вопросы содержания материалов, публикуемых в СМИ, в т. ч. электронных СМИ и интернет-сайтах	6 089
<b>4</b>	<b>Переслано по принадлежности вопросов</b>	<b>8 658</b>
<b>5</b>	<b>Количество исполненных обращений</b>	<b>92 635</b>
	Из них:	
5.1	Даны разъяснения	76 526
5.2	Решено положительно	10 377
5.3	Не поддержано	4 557
5.4	Отозвано гражданином	1 175





# XI

## СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НОРМАТИВНОЙ ПРАВОВОЙ БАЗЫ

**С участием профильных специалистов Роскомнадзора в минувшем году разрабатывались законопроекты, постановления Правительства Российской Федерации, другие нормативные правовые акты в сферах деятельности Службы. Результаты судебных процессов свидетельствуют о высоком профессиональном уровне юристов Роскомнадзора, об их качественной работе по отстаиванию интересов граждан и государства в судах всех уровней.**

В отчетный период Роскомнадзором подготовлен и внесен в Минкомсвязь России проект федерального закона «О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О средствах массовой информации». Законопроект предусматривает положения, направленные на уточнение основания для отказа в регистрации средств массовой информации, включая возможность принятия такого решения на основании представления Генерального прокурора Российской Федерации, заместителя Генерального прокурора Российской Федерации или прокуроров субъектов Российской Федерации.

Постановлением Правительства России от 22.05.2015 № 490 внесены изменения в Положение о Роскомнадзоре, которые наделяют Службу дополнительными полномочиями по контролю исполнения Закона «О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма» (в части фиксирования, хранения и представления информации об операциях, подлежащих обязательному контролю, а также организации и осуществления внутреннего контроля).

В соответствии с постановлением Роскомнадзор осуществляет контроль не только за ФГУП «Почта России», но и за операторами связи, имеющими право самостоятельно оказывать услуги подвижной радиотелефонной связи, а также операторами связи, занимающими существенное положение в сети связи общего пользования, которые

имеют право самостоятельно оказывать услуги связи по передаче данных и оказывают услуги связи на основании договоров с абонентами – физическими лицами.

В рамках ограничения иностранного участия в деятельности российских СМИ специалисты Роскомнадзора приняли участие в разработке проекта постановления Правительства Российской Федерации от 16.10.2015 № 1107 «Об утверждении перечня документов, свидетельствующих о соблюдении учредителями (участниками) средств массовой информации, редакциями средств массовой информации, организациями (юридическими лицами), осуществляющими вещание, требований статьи 19.1 Закона Российской Федерации «О средствах массовой информации».

Роскомнадзор участвовал также в разработке проекта постановления Правительства Российской Федерации от 08.04.2015 № 327 «Об утверждении Правил осуществления контроля за деятельностью организаторов распространения информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», связанной с хранением информации о фактах приема, передачи, доставки и (или) обработки голосовой информации, письменного текста, изображений, звуков или иных электронных сообщений пользователей информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и информации об этих пользователях».

Для достижения показателей, разработанных в рамках деятельности Открытого правительства, подготовлен и согласован с Минкомсвязи России проект приказа Роскомнадзора «Об утверждении Порядка участия специально уполномоченной службы по обеспечению регулирования использования радиочастот и радиоэлектронных средств при Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций в осуществлении отдельных полномочий Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций».

Проект предполагает возможность задействования сотрудников радиочастотной службы в мероприятиях по осуществлению контрольно-надзорной деятельности Роскомнадзора путем участия в качестве экспертной организации в плановых и внеплановых проверках, проводимых территориальными органами Роскомнадзора, и мероприятиях систематического наблюдения и мониторинга.

Подготовлен и внесен в Минкомсвязь России проект административного регламента по исполнению Роскомнадзором государственной функции по осуществлению контроля за деятельностью организаторов распространения информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», связанной с хранением информации о фактах приема, передачи, доставки и (или) обработки голосовой информации, письменного текста, изображений, звуков или иных электронных сообщений пользователей информационно-телекоммуникационной сети





«Интернет» и информации об этих пользователях.

Разработан и принят приказ Роскомнадзора от 13.07.2015 № 77 «О внесении изменения в методику расчета размера единовременной платы за право осуществлять наземное эфирное вещание, спутниковое вещание, предоставленное по результатам конкурса, утвержденную приказом Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 25.10.2012 № 1124» (зарегистрирован в Минюсте России 03.08.2015; регистрационный № 38313).

В связи с актуализацией указания ссылок на электронные ресурсы разработан приказ Роскомнадзора от 13.04.2015 № 29 «О внесении изменения в Порядок получения доступа к содержащейся в единой автоматизированной информационной системе «Единый реестр доменных имен, указателей страниц сайтов в сети «Интернет» и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в сети «Интернет», содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено» информации оператором связи, оказывающим услуги по предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (зарегистрирован в Минюсте России 05.05.2015; регистрационный № 37143).

Разработан и принят приказ Роскомнадзора от 13.04.2015 № 28 «О внесении изменений в Порядок взаимодействия оператора единой автоматизированной информационной системы «Единый реестр доменных имен, указателей страниц сайтов в сети «Интернет» и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в сети «Интернет», содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено» с провайдером хостинга, утвержденный приказом Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций от 21.02.2013 № 170» (зарегистрирован в Минюсте России 12.05.2015; регистрационный № 37253).

В связи с расширением перечня интеллектуальных прав, подлежащих особому порядку защиты в рамках статьи 15.2 Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», разработан и принят приказ Роскомнадзора от 13.05.2015 № 47 о внесении изменений в приказ Роскомнадзора от 12.08.2013 № 912 «О порядке функционирования информационной системы взаимодействия» (зарегистрировано в Минюсте России 17.06.2015, № 37670).

В ходе этой работы разработан и утвержден приказ Роскомнадзора от 29.04.2015 № 42 «Об утверждении формы заявления правообладателя о принятии мер по ограничению доступа к информационным ресурсам, распространяющим объекты авторских и (или) смежных прав (кроме фотографических произведений и произведений, полученных способами, аналогичными фотографии), или информацию, необходимую для их получения с использованием информационно-телекоммуникационных сетей, без разрешения правообладателя или иного законного основания» (зарегистрирован в Минюсте России 19.06.2015; регистрационный № 37726).

Зарегистрированы в Минюсте России приказы, разработанные в рамках Национального плана противодействия коррупции на 2014–2015 годы, утвержденного Указом Президента Российской Федерации от 11.04.2014 № 226 «О Национальном плане противодействия коррупции на 2014–2015 годы», а именно:

- приказ Роскомнадзора от 31.08.2015 № 106 «Об утверждении порядка уведомления работодателя работниками, замещающими должности в организациях, созданных для выполнения задач, поставленных перед Роскомнадзором, о возникновении личной заинтересованности, которая приводит или может привести к конфликту интересов» (зарегистрирован от 07.09.2015 № 38825);

- приказ Роскомнадзора от 31.08.2015 № 103 «Об утверждении Перечня должностей федеральной государственной гражданской служ-

бы в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций и ее территориальных органов, при размещении которых федеральные государственные гражданские служащие обязаны представлять сведения о своих доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера, а также сведения о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера своих супруги (супруга) и несовершеннолетних детей» (зарегистрирован от 15.09.2015, № 38882);

- приказ Роскомнадзора от 31.08.2015 № 104 «Об утверждении порядка формирования и деятельности комиссии территориального органа Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по соблюдению требований к служебному поведению федеральных государственных гражданских служащих и урегулированию конфликта интересов» (зарегистрирован от 25.09.2015, № 39010);

- приказ Роскомнадзора от 31.08.2015 № 105 «Об утверждении перечня должностей федеральной государственной гражданской службы в Федеральной службе по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, исполнение должностных обязанностей по которым связано с использованием сведений, составляющих государственную тайну, при назначении на которые конкурс может не проводиться» (зарегистрирован от 30.09.2015 № 39068).

Оказано содействие в регистрации приказа Минкомсвязи России от 02.06.2015 № 193 «Об утверждении Типового положения о территориальном органе Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по федеральному округу и Типового положения о территориальном органе Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций в субъекте Российской Федерации» (зарегистрирован 05.10.2015, № 39151).

Разрабатываются и готовятся к утверждению положения об управлениях Роскомнадзора по федеральным округам и по субъектам.

Разработаны типовые формы отдельных государственных контрактов, заключаемых Роскомнадзором.

#### Взаимодействие с федеральными органами власти

В рамках повышения эффективности деятельности Роскомнадзора в сфере средств массовой информации и массовых коммуникаций заключены соглашения о взаимодействии с Федеральным агентством по печати и массовым коммуникациям (25.08.2015) и Федеральной службой по интеллектуальной собственности (28.10.2015).

Представители Роскомнадзора принимают постоянное участие в рабочих группах Минэкономразвития России, которым поручена разработка законодательства о контроле и надзоре в Российской Федерации. В 2015 году специалисты Службы приняли участие в более чем 20 рабочих встречах, посвященных данной теме.

Помимо этого представители Роскомнадзора участвовали в заседании Совета при Президенте Российской Федерации по развитию гражданского общества и правам человека. Даны концептуальные замечания к разработанному данным органом законопроекту, посвященному рассмотрению обращений граждан и организаций.

#### Участие в судебных процессах

Одержан ряд уверенных побед в судебных процессах, в рамках которых обжаловались решения, действия (бездействие) Роскомнадзора.

По результатам обжалования правомерности вынесения 10 предупреждений, вынесенных в соответствии со статьей 4 Закона Российской Федерации «О средствах массовой информации»,

судами была признана законность их вынесения.

По результатам рассмотрения заявления ЗАО «Телерадиокомпания ТВ-2» к Роскомнадзору о признании незаконным решения о возврате документов, представленных с целью продления срока действия лицензии на вещание, арбитражные суды пришли к выводу о правомерности действий Роскомнадзора.

Московским городским судом оставлены в силе решения Таганского районного суда г. Москвы об отказе в удовлетворении требований главного редактора «Эхо Москвы» А.А. Венедиктова в рамках оспаривания предупреждения Роскомнадзора, об отказе в удовлетворении требований ООО «Медиафокус», Г.А. Сатарова, Н.К. Сванидзе, В.А. Шендеровича к Генеральной прокуратуре Российской Федерации и Роскомнадзору в связи с включением ресурса www.ej.ru в Единый реестр интернет-ресурсов, содержащих информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено.

Правомерность действий Роскомнадзора была подтверждена в Московском городском суде и в рамках рассмотрения судебного дела по заявлению А.А. Навального к Генеральной прокуратуре Российской Федерации и Роскомнадзору в части включения информации в Единый реестр.

В рамках реализации положений Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» возникла новая практика: в Московский городской суд начали поступать иски от правообладателей о постоянном ограничении доступа к информационным ресурсам в соответствии со статьей 15.6 указанного закона.

Первым рассмотренным делом такого типа стало дело № 3-530/2015. Оно было рассмотрено 05.10.2015 по заявлению ООО «Издательство

«ЭКСМО», которое требовало постоянного ограничения доступа к ресурсу Rutracker.org. Однако в удовлетворении требований о постоянной блокировке тогда было отказано.

Тем не менее решением Мосгорсуда от 09.11.2015, принятым по заявлению ООО «Издательство «ЭКСМО», доступ к Rutracker.org был все же ограничен на постоянной основе.

Положительное решение об ограничении доступа к ряду информационных ресурсов было принято по делу № 3-401/2015 на основании искового заявления ООО «Базелевс Дистрибьюшен». Решением от 14.10.2015 ограничен доступ к 12 ресурсам, в том числе Rutor.org и Tushkan.net, которые являются одними из наиболее «злостных нарушителей» авторских и смежных прав.

В 2015 году расширился перечень видов объектов авторских и смежных прав, которые защищаются с помощью положений статьи 15.2 закона № 149-ФЗ. Так, помимо литературных произведений и аудиовизуальной продукции, заявлены иски о запрете в отношении программ для ЭВМ (исковые заявления ООО «1С» и ООО «Мэйл.Геймз»).

#### Взыскание задолженности за пользование радиочастотным спектром

Роскомнадзором организована работа, связанная с обращением предприятий радиочастотной службы в арбитражные суды с исковыми заявлениями о взыскании задолженности за использование радиочастотного спектра по разрешениям на использование радиочастот или радиочастотных каналов, прекращенным во внесудебном порядке.

Всего в арбитражные суды субъектов Российской Федерации в 2015 году было подано 200 исковых заявлений, требования Роскомнадзора удовлетворены на общую сумму 2 970 231 руб.



Деятельность Роскомнадзора по исполнению государственного бюджета основывается на безусловном исполнении норм и требований законодательства и соблюдении финансово-бюджетной дисциплины, рачительном отношении к государственным финансам и недопущении нецелевого использования финансовых средств. Перечисление в бюджет полученных доходов осуществляется в сроки и в объемах, установленных нормативными правовыми актами.

#### Доходы

Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций в 2015 году обеспечено поступление доходов консолидированного бюджета Российской Федерации в объеме 27 656,3 млн руб., в том числе:

- в федеральный бюджет – 27 328,5 млн руб.;
- в бюджеты субъектов Российской Федерации – 83,8 млн руб.;
- в местные бюджеты – 244,1 млн руб.

Доходная часть бюджета Роскомнадзора формируется за счет поступлений государственной пошлины за выдачу лицензий в сфере услуг связи, телерадиовещания, выдачи разрешений на судовые радиостанции, платы за использование на территории Российской Федерации радиочастотного спектра, оплаты предмета торгов на получение лицензии на оказание услуг связи, единовременной платы за право осуществлять наземное эфирное вещание, спутниковое вещание с использованием конкретных радиочастот, государственной пошлины за регистрацию средств массовой информации.

Значительную часть в общем объеме доходов составляют доходы по плате пользователей радиочастотного спектра – 20 060,6 млн руб. (73,41% к общей сумме доходов федерального бюджета), а также доходы от оплаты победителями предмета торгов на получение лицензии на оказание услуг связи – 6 282,8 млн руб. (22,98% к общей сумме доходов федерального бюджета).

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26.01.2012 № 25

«О выделении конкретных радиочастот для вещания с использованием ограниченного радиочастотного ресурса (наземного эфирного вещания, спутникового вещания), проведении конкурса, взимании единовременной платы за право осуществлять наземное эфирное вещание, спутниковое вещание с использованием конкретных радиочастот и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», Роскомнадзором проведены конкурсы на получение права осуществлять наземное эфирное вещание, спутниковое вещание с использованием конкретных радиочастот.

В 2015 году в соответствии с поступившими заявлениями пользователей радиочастотного спектра произведен возврат излишне уплаченных денежных средств по плате за использование в Российской Федерации радиочастотного спектра в сумме 14,1 млн руб.

Общий прогнозный уровень доходов, учтенный при формировании федерального бюджета 2015 года, превышен на 2,35%. Превышение плановых показателей произошло в основном за счет:

- выделения и перераспределения полос радиочастот для радиотехнологий сотовой связи на территории Российской Федерации;

В 2015 году обеспечено поступление доходов консолидированного бюджета Российской Федерации в объеме **27 656,3** млн руб.

По результатам конкурсов в 2015 году в доход федерального бюджета поступила единовременная плата в сумме 281,2 млн руб.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10.04.2002 № 228 «О мерах по повышению эффективности использования федерального имущества, закрепленного в хозяйственном ведении федеральных государственных унитарных предприятий» по итогам работы подведомственных предприятий в 2015 году в федеральный бюджет перечислено 25% чистой прибыли – 598,9 млн руб.

• компенсаций затрат федерального бюджета за счет возвратов дебиторской задолженности прошлых лет внебюджетными фондами;

• поступления доходов от реализации металлического лома и иных материальных ценностей, полученных в результате разборки и списания основных средств;

• поступления доходов от возмещения ущерба по обязательному страхованию гражданской ответственности;

• поступления доходов по штрафам за нарушение законодательства в сфере закупок.

# XIII

## ИСПОЛНЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТА







## ИТОГИ ФОРМИРОВАНИЯ ДОХОДНОЙ ЧАСТИ БЮДЖЕТА РОСКОМНАДЗОРА

Наименование доходов	Код бюджетной классификации доходов	Прогноз, млн руб.	Фактическое поступление, млн руб.
Государственная пошлина за совершение действий, связанных с лицензированием, с проведением аттестации в случаях, если такая аттестация предусмотрена законодательством Российской Федерации, зачисляемая в федеральный бюджет	096 1 08 07081 01 0000 110	55,6	51,9
Прочие государственные пошлины за государственную регистрацию, а также за совершение прочих юридически значимых действий	096 1 08 07200 01 0000 110	19,4	18,0
Доходы от перечисления части прибыли, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей федеральных государственных унитарных предприятий	096 1 11 07011 01 6000 120	598,9	598,9
Плата пользователей радиочастотного спектра	096 1 13 01110 01 6000 130	19 436,6	20 060,6
Прочие доходы от оказания платных услуг (работ) получателями средств федерального бюджета	096 1 13 01991 01 6000 130	6 556,7	6 564,0
Доходы, поступающие в порядке возмещения расходов, понесенных в связи с эксплуатацией федерального имущества	096 1 13 02061 01 6000 130	3,6	3,4
Прочие доходы от компенсации затрат федерального бюджета	096 1 13 02991 01 6000 130	0,8	1,4
Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении федеральных учреждений (за исключением имущества федеральных бюджетных и автономных учреждений), в части реализации основных средств по указанному имуществу	096 1 14 02013 01 6000 410	0,003	0,003
Доходы от реализации имущества, находящегося в оперативном управлении федеральных учреждений (за исключением имущества федеральных бюджетных и автономных учреждений), в части реализации материальных запасов по указанному имуществу	096 1 14 02013 01 6000 440	0,02	0,1
Доходы от возмещения ущерба при возникновении страховых случаев по обязательному страхованию гражданской ответственности, когда выгодоприобретателями выступают получатели средств федерального бюджета	096 1 16 23011 01 6000 140	0,3	0,3
Доходы от возмещения ущерба при возникновении иных страховых случаев, когда выгодоприобретателями выступают получатели средств федерального бюджета	096 1 16 23012 01 6000 140	0	0
Денежные взыскания (штрафы) за нарушение законодательства Российской Федерации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для нужд Российской Федерации	096 1 16 33010 01 6000 140	0,05	0,1
Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов) и иных сумм в возмещение ущерба, зачисляемые в федеральный бюджет	096 1 16 90010 01 6000 140	0	0
Прочие неналоговые доходы федерального бюджета	096 1 17 05010 01 6000 180	0	0
Доходы федерального бюджета от возврата иными организациями остатков субсидий прошлых лет	096 2 18 01030 01 0000 180	29,5	29,7
<b>Итого по федеральному бюджету:</b>		<b>26 701,4</b>	<b>27 328,5</b>
Государственная пошлина за государственную регистрацию средств массовой информации, продукция которых предназначена для распространения преимущественно на территории субъекта Российской Федерации, а также за выдачу дубликата свидетельства о такой регистрации	096 1 08 07130 01 1000 110	46,8	54,1
Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов), зачисляемые в бюджеты субъектов	096 1 16 90020 02 0000 140	0	30,3
Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов), зачисляемые в бюджеты городских округов	096 1 16 90040 04 0000 140	0	237,0
Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов), зачисляемые в бюджеты городских округов с внутригородским делением	096 1 16 90040 11 0000 140	0	6,4
Прочие поступления от денежных взысканий (штрафов), зачисляемые в бюджеты муниципальных районов	096 1 16 90050 05 0000 140	0	0,08
<b>Итого по бюджетам субъектов Российской Федерации и местным бюджетам:</b>		<b>46,8</b>	<b>327,9</b>
<b>ВСЕГО:</b>		<b>26 748,2</b>	<b>27 656,4</b>

На постоянной основе проводится работа с операторами (пользователями радиочастотного спектра) по разъяснению требований действующего законодательства Российской Федерации об обязанности внесения платы за использование радиочастотного спектра на территории Российской Федерации.

## Расходы

Федеральным законом от 01.12.2014 № 384-ФЗ «О федеральном бюджете на 2015 год и на плановый период 2016 и 2017 годов» утверждены расходы федерального бюджета на 2015 год по главе 096 «Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций» в сумме 11 120,94 млн руб. Федеральными законами от 20.04.2015 № 93-ФЗ и от 28.11.2015 № 329-ФЗ утверждены расходы на 2015 год в сумме 9 649,3 млн руб.

В связи с внесением изменений в сводную бюджетную роспись объем бюджетных ассигнований Роскомнадзора на конец 2015 года составил 10 000,28 млн руб.

Основной объем бюджетных средств Роскомнадзора включает в себя ресурсное обеспечение мероприятий Государственной программы «Информационное общество (2011–2020 годы)», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 313.

В рамках программы Роскомнадзором реализуются основные мероприятия «Развитие национальных информационных ресурсов» подпрограммы 2 «Информационная среда» (бюджетные ассигнования на 2015 год – 13,77 млн руб.), и основное мероприятие «Контроль и надзор» подпрограммы 3 «Безопасность в информационном обществе» (бюджетные ассигнования на 2015 год 9 942,15 млн руб.).

По состоянию на 31.12.2015, исполнено через лицевые счета органов, осуществляющих кассовое обслуживание исполнения бюджета, 9 949,50 млн руб., что составляет 99,94% от утвержденных на год ассигнований.

Наибольший удельный вес (73,5%) в общем объеме бюджетных ассигнований федерального бюджета Роскомнадзора занимает субсидия радиочастотной службы на возмещение затрат, связанных с выполнением возложенных на нее функций.

Субсидия обеспечивает выполнение основной задачи радиочастотной службы – проведение радиоконтроля и осуществление организационных и технических мер по обеспечению надлежащего использования радиочастот или радиочастотных каналов, радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств гражданского назначения на территории России.

## ИТОГИ ИСПОЛНЕНИЯ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАНИЙ

Наименование расходов	Уточненная роспись расходов федерального бюджета, млн руб.	Лимиты бюджетных обязательств, млн руб.	Кассовый расход, млн руб.	Процент кассового исполнения к лимитам бюджетных обязательств	Остаток средств на счетах, млн руб.
1	2	3	4	5	6
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов и взносы по обязательному социальному страхованию (Центральный аппарат)	187,1	187,1	187,1	100,00	0,00
Фонд оплаты труда государственных (муниципальных) органов и взносы по обязательному социальному страхованию (Территориальные органы)	1 414,95	1 414,95	1 414,92	100,00	0,03
Иные выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов, за исключением фонда оплаты труда	45,7	45,7	44,5	97,53	1,1
Закупка товаров, работ и услуг для государственных (муниципальных) нужд	1 164,1	1 164,1	1 159,6	99,61	4,5
Иные выплаты населению	0,02	0,02	0,02	100,00	0,00
Иные бюджетные ассигнования (ВР 800)	16,2	16,2	15,9	97,91	0,3
Специальные объекты	1,62	1,62	1,58	97,57	0,04

I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII  
XIII  
XIV



# ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОХОДОВ В БЮДЖЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ БЮДЖЕТ – **27 328,5** млн руб.

В БЮДЖЕТЫ СУБЪЕКТОВ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ – **83,8** млн руб.

В МЕСТНЫЕ БЮДЖЕТЫ – **244,1** млн руб.

Ежемесячные компенсационные выплаты матерям (или другим родственникам, фактически осуществляющим уход за ребенком), состоящим в трудовых отношениях на условиях найма с организациями, и женщинам-военнослужащим, находящимся в отпуске по уходу за ребенком	0,11	0,11	0,1	96,70	0,004
Компенсация расходов на оплату стоимости проезда и провоза багажа к месту использования отпуска и обратно лицам, работающим в организациях, финансируемых из федерального бюджета, расположенных в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях	4,8	4,8	4,3	89,16	0,5
Компенсация расходов на оплату стоимости проезда и провоза багажа при переезде лиц (работников), а также членов их семей при заключении (расторжении) трудовых договоров с организациями, финансируемыми из федерального бюджета, расположенными в районах Крайнего Севера и приравненных к ним местностях	0,07	0,07	0,07	99,86	0,00
Субсидии организациям, осуществляющим ведение федеральных информационных фондов, баз и банков данных	13,8	13,8	13,8	100,00	0,00
Субсидия радиочастотной службе на возмещение затрат, связанных с выполнением возложенных на нее функций	6 587,6	6 587,6	6 587,6	100,00	0,00
Субсидия федеральному государственному унитарному предприятию «Главный радиочастотный центр» на возмещение затрат, связанных с выполнением работ по образованию позывных сигналов для опознавания радиоэлектронных средств гражданского назначения и проверкой соответствия судовых радиостанций требованиям международных договоров Российской Федерации и требованиям законодательства Российской Федерации в области связи	82,1	82,1	82,1	100,00	0,00
Создание объектов социального и производственного комплексов, в том числе объектов общегражданского назначения, жилья, инфраструктуры, и иных объектов в рамках подпрограммы «Безопасность в информационном обществе» государственной программы Российской Федерации «Информационное общество (2011–2020 годы)»	438,82	438,82	438,8	99,99	0,02
Реализация направления расходов по мероприятиям федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя до 2020 года» в рамках непрограммного направления деятельности «Реализация функций иных федеральных органов государственной власти»	14,7	14,7	14,4	97,69	0,3
Государственный заказ на профессиональную переподготовку и повышение квалификации государственных служащих	0,7	0,7	0,69	98,88	0,01
Федеральная целевая программа «Жилище» на 2011–2015 годы	28,0	28,0	28,0	100,00	0,00
<b>ИТОГО:</b>	<b>10 000,3</b>	<b>10 000,3</b>	<b>9 993,4</b>	<b>99,93</b>	<b>6,9</b>

Плата за право на эфирное телерадиовещание  
**281,2** млн руб.

Плата за использование радиочастотного спектра  
**20 060,6** млн руб.

Прибыль подведомственных предприятий  
**598,9** млн руб.

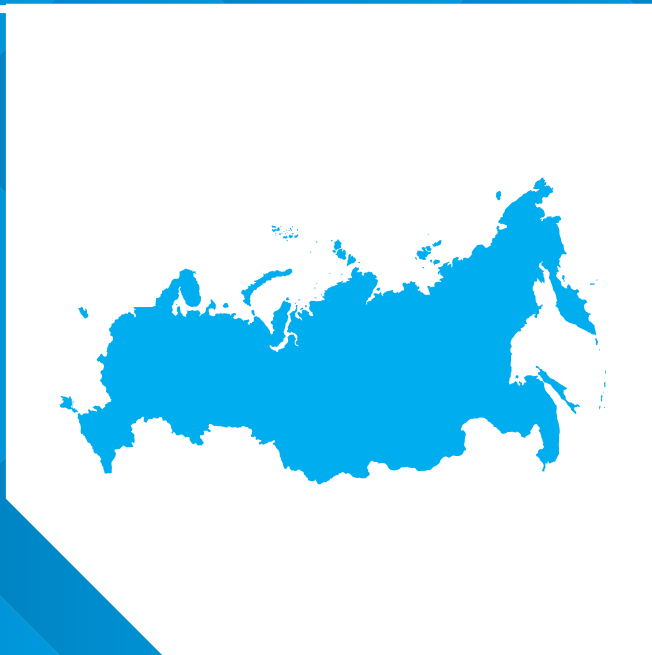
Иные источники  
**105** млн руб.

**Федеральный бюджет**

Плата с победителей аукциона на радиочастоты  
**6 282,8** млн руб.



## XIII

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ  
ОРГАНОВЦентральный  
федеральный округ**Государственный  
контроль и надзор**

На территории Центрального федерального округа общее количество проведенных мероприятий государственного контроля (надзора) увеличилось в 2015 году на 31,2% по сравнению с предыдущим годом. Количество проверок во взаимодействии с проверяемым лицом (как плановых, так и внеплановых) увеличилось на 75,4%, а количество проведенных мероприятий по систематическому наблюдению на 7,2%.

В результате на 42% выросло количество выявленных нарушений, на 42,1% – составленных протоколов, на 31,25% – выданных предписаний. Сумма наложенных штрафов возросла в 2,5 раза и составила 61 021 110 руб.

В 2015 году сохранилась тенденция по изменению пропорции количества проведенных плановых и внеплановых мероприятий государственного контроля и надзора. Так, количество проведенных плановых проверок во взаимодействии с проверяемым лицом снизилось на 4,5%, при этом количество внеплановых

проверок по сравнению с прошлым годом увеличилось в 2 раза.

Данная тенденция наблюдается уже не первый год и является следствием применения концепции «адресного» планирования, которая предполагает предварительный анализ работы хозяйствующего субъекта за последние несколько лет, а также наличие конкретных оснований для включения в план проведения плановых проверок.

Применяя концепцию «адресного» планирования, удается обеспечить «точечное» реагирование на потенциальных нарушителей, одновременно снижая нагрузку на добросовестных представителей бизнеса.

Причинами увеличения количества внеплановых проверок стал рост числа выявляемых нарушений по результатам систематического наблюдения и радиоконтроля, а также выстраивание эффективного взаимодействия с Федеральным агентством связи (Россвязь) и иными органами государственной власти.

В то же время в 2015 году наблюдалось увеличение количества мероприятий систематического наблюдения, проводимых без взаи-

модействия с проверяемым лицом, в том числе внеплановых. Рост связан с апробацией в ЦФО механизма контроля и надзора посредством мониторинга состояния исполнения обязательных требований к оказанию услуг связи, суть которого заключается в анализе открытой и общедоступной информации, позволяющей выявить признаки нарушений и перейти к дальнейшим действиям, необходимым для пресечения нарушений.

Такой механизм позволяет территориальному органу эффективно пресекать нарушения обязательных требований до того, как они могут привести к существенным или необратимым последствиям.

На протяжении всего года территориальными органами федерального округа велась планомерная работа по контролю ограничения доступа операторами связи к интернет-ресурсам с информацией, распространение которой на территории России запрещено. Ежедневно проверялось в среднем около 420 операторов связи. К нарушителям применялись меры реагирования, предусмотренные законодательством. Так, в 2015 году составлено 122 протокола





об административных правонарушениях, получено 111 положительных решений суда, при этом сумма наложенных штрафов составила более 3,3 млн руб.

Доля незаблокированных операторами связи запрещенных интернет-ресурсов на конец 2015 года составила не более 0,4%.

Такого результата удалось достичь, в том числе, путем организации профилактической работы с операторами связи, оказывающими услуги по предоставлению доступа к сети Интернет, включающей в себя регулярный обмен сведениями о результатах мониторинга блокирования запрещенных ресурсов в целях оперативного принятия мер со стороны операторов связи.

**Разрешительно-регистрационная деятельность**

Количество вновь зарегистрированных и перерегистрированных СМИ территориальными органами Роскомнадзора Центрального федерального округа снизилось на 40,5%.

Напротив, количество зарегистрированных РЭС и ВЧУ выросло на 31,3% и достигло 77 337.

Количество выданных разрешений на использование франкированных машин увеличилось в 2 раза, а количество выданных разрешений на применение судовых радиостанций выросло на 13,5%.

В реестр операторов, осуществляющих обработку персональных данных, включено 5 108 операторов.

**Профилактическая работа, участие в социально важных мероприятиях**

Большое внимание в 2015 году было уделено профилактике правонарушений в установленных сферах деятельности.

Так, в октябре 2015 года в г. Ярославле проведены открытые семинары, направленные на профилактику правонарушений в сферах связи, защиты прав субъектов персональных данных и массовых коммуникаций для субъектов надзора (региональные СМИ, операторы связи, представители органов государственной власти и органов местного самоуправления Ярославской области и подведомственных им учреждений и организаций). Впервые в семинарах приняли участие специалисты всех

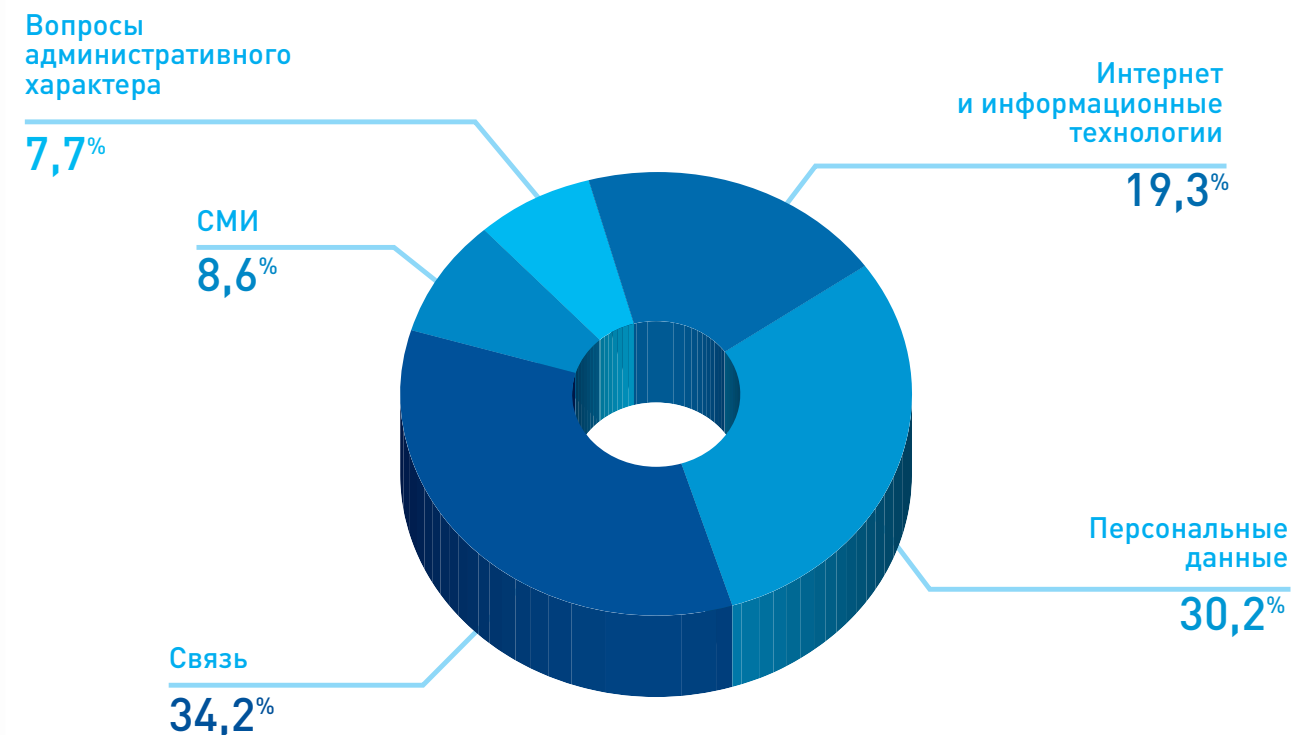
территориальных органов Роскомнадзора Центрального федерального округа. Мероприятие послужило примером, за которым последовала серия аналогичных семинаров, организованных территориальными органами Роскомнадзора Центрального федерального округа самостоятельно на своих подведомственных территориях.

Управление Роскомнадзора по Центральному федеральному округу приняло участие в подготовке к проведению мероприятий, ознаменованных 70-летием Победы в Великой Отечественной войне. В частности, были оперативно зарегистрированы РЭС, необходимые для телевизионного освещения Парада Победы на Красной площади и праздничных мероприятий в г. Севастополе.

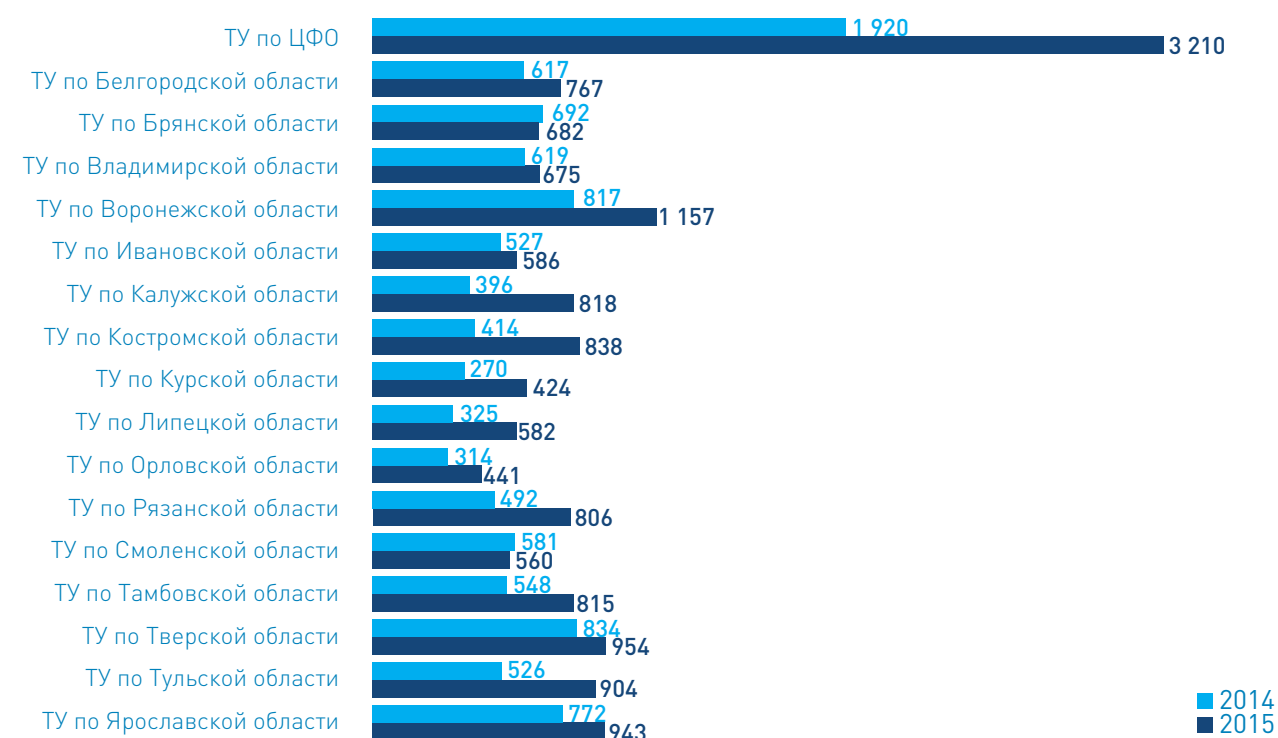
**Работа с обращениями граждан**

В 2015 году в территориальные органы Роскомнадзора ЦФО поступило 29 234 обращения – на 26% больше, чем годом ранее. Из них 20 029 – непосредственно в Управление по ЦФО, что составляет 68,5%.

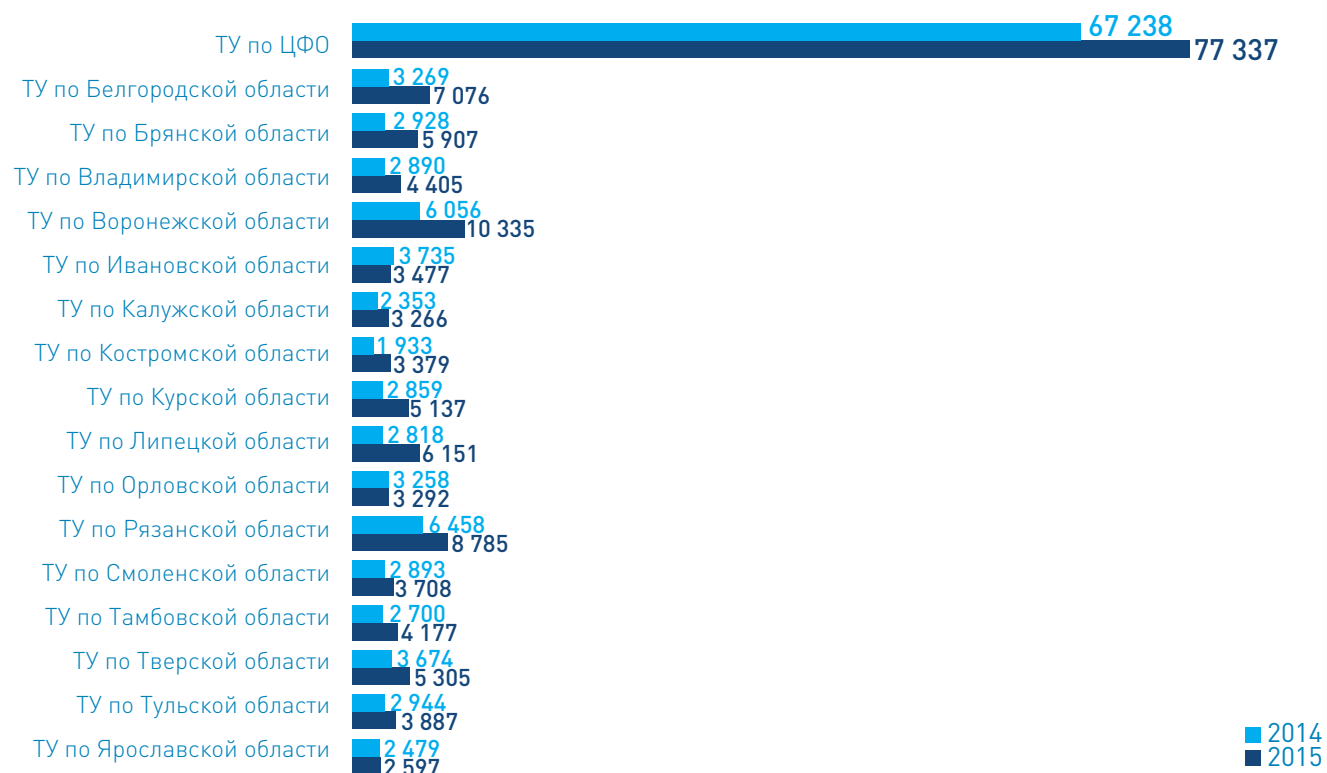
**ТЕМАТИКА ПОСТУПИВШИХ ОБРАЩЕНИЙ (ЖАЛОБ)**



**СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О КОЛИЧЕСТВЕ СОСТАВЛЕННЫХ ПРОТОКОЛОВ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ (2014, 2015)**



**СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ РЭС И ВЧУ (2014, 2015)**



I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII  
XIII  
XIV





## УПРАВЛЕНИЕ ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	404
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	76 059
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	79
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	2 944
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	2 296
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	64
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	1 025
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	786
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	118
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	2 968
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	25 308 950
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	23 382 423

## УПРАВЛЕНИЕ ПО БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	12
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	7 076
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	19
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	326
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	358
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	24
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	143
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	102
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	18
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	689
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 084 700
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 496 880

## УПРАВЛЕНИЕ ПО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	3
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	2 153
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	7
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	409
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	651
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	7
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	42
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	130
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	3
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	651
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	3 230 500
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	3 138 500

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	13
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	4 421
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	18
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	473
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	640
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	24
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	198
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	88
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	4
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	632
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	1 771 050
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 508 400

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	21
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	10 335
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	22
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	618
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	1 083
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	53
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	303
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	212
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	24
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 083
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 467 950
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 198 400

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	6
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	3 507
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	13
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	274
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	193
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	8
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	81
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	90
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	5
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	552
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	1 595 400
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 451 900







## УПРАВЛЕНИЕ ПО СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	6
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	3 708
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	14
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	270
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	314
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	1
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	6
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	117
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	70
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	0
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	538
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	1 411 800
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 256 300

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	8
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	4 201
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	15
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	340
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	531
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	26
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	202
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	93
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	6
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	762
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	4 144 050
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	3 460 140

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

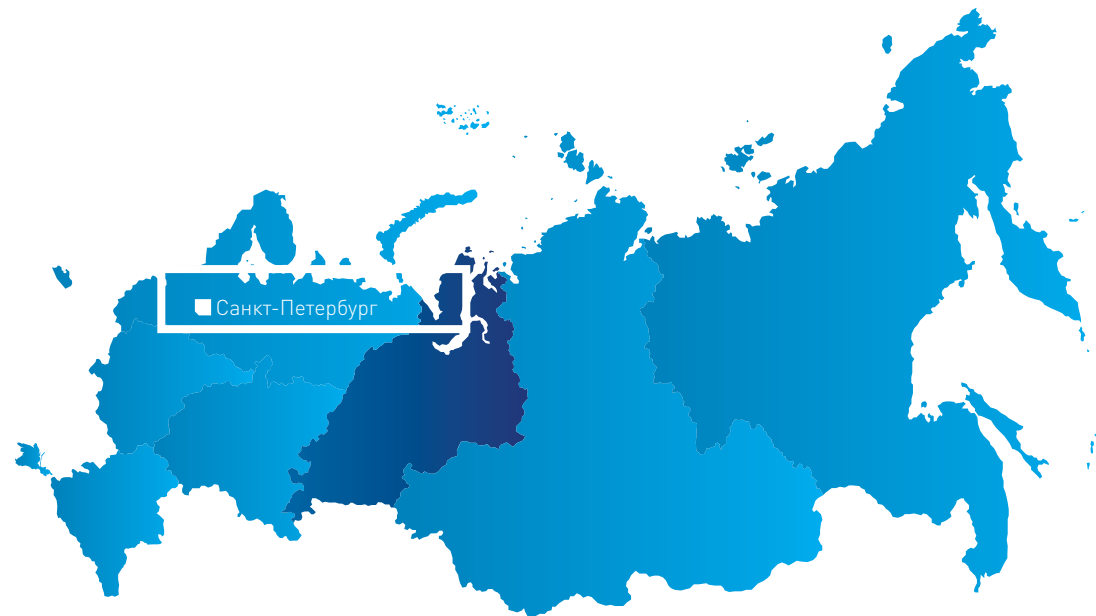
1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	17
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	5 390
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	22
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	604
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	743
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	10
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	95
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	275
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	15
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	884
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 159 700
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 071 128

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	10
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	3 889
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	7
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	333
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	225
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	4
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	162
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	65
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	0
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	806
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 543 530
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 285 510

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	28
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	2 605
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	17
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	418
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	748
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	30
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	253
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	155
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	26
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	904
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 929 750
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 407 600



## Северо-Западный федеральный округ

### Государственный контроль и надзор

На территории Северо-Западного ФО в 2015 году общее количество объектов надзора в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций составило более 117 тыс. Для выполнения задач государственного контроля и надзора было запланировано проведение 379 плановых проверок и 2 121 мероприятия систематического наблюдения. Неоснованных отмен, исключений и переносов плановых контрольно-надзорных мероприятий не допущено.

В 2015 году организовано и проведено 342 плановые проверки (2014 год – 327), 891 внеплановая проверка (797), 1 967 плановых мероприятий систематического наблюдения (2 036), 275 внеплановых мероприятий систематического наблюдения (141).

По результатам проведенных мероприятий всех видов государственного контроля и надзора выявлено 5 247 нарушений норм действующего законодательства, что на 0,8% меньше показателя прошлого года (5 287).

Выдано 854 предписания об устранении выявленных наруше-

ний (2014 год – 1 069), составлено 9 544 протокола об административных правонарушениях (6 943), что на 37,5% больше, чем годом ранее. Наложено административных штрафов на сумму 31 млн руб. (2014 год – 24,5 млн руб.), рост по сравнению с прошлым годом составил 26,5%.

Положительная динамика по составлению протоколов об административных правонарушениях наиболее значительна в сфере связи, что стало следствием эффективного взаимодействия управлений Роскомнадзора в Северо-Западном федеральном округе с радиочастотной службой. Положительный эффект дали увеличение количества мер реагирования на сообщения о нарушениях использования РЭС, активизация мер, принимаемых в отношении операторов связи, нарушающих лицензионные условия в части непредставления сведений о базе расчета обязательных отчислений в резерв универсального обслуживания. Помимо этого, на увеличение количества составленных протоколов повлиял рост числа нарушений требований к сетям и средствам связи для проведения оперативно-разыскных мероприятий.

### Разрешительно-регистрационная деятельность

В 2015 году в Северо-Западном федеральном округе зарегистрировано 210 СМИ, больше всего в Санкт-Петербурге – 93. Всего к концу 2015 года в Северо-Западном федеральном округе на учете состояло 6 502 СМИ (в 2014 году – 6 960).

В реестр операторов, осуществляющих обработку персональных данных на территории Северо-Западного федерального округа, внесено 3 129 операторов. Общее количество операторов, включенных в реестр в 2015 году, составило 37 719 (в 2014 году – 34 582).

Отмечен рост числа зарегистрированных радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств в округе: в 2015 году было зарегистрировано 60 315 РЭС и ВЧУ.

### Работа с обращениями граждан

По сравнению с 2014 годом общее количество поступивших обращений граждан за 2015 год увеличилось на 36% (с 5 923 до 8 030).

Наибольшее количество обращений поступило в Управление Роскомнадзора по Северо-Западному федеральному округу (5 323).

### Взаимодействие с референтными группами

В целях профилактики нарушений и более эффективного ведения разъяснительной работы с референтными группами (операторы связи, вещательные организации, средства массовой информации, операторы персональных данных) были запланированы и проведены совещания-семинары:

- с операторами связи – 10;
- с представителями телерадиовещательных организаций – 5;
- с представителями СМИ – 15;
- с операторами, осуществляющими обработку персональных данных, – 8.

### Взаимодействие территориальных органов Роскомнадзора в Северо-Западном федеральном округе

В рамках координации деятельности территориальных органов Управлением Роскомнадзора по Северо-Западному федеральному округу ежедневно проводился мониторинг и дистанционный контроль деятельности, анализ мероприятий контроля и надзора, проводимых территориальными органами Роскомнадзора в Северо-Западном федеральном округе.

По итогам анализа организованы и проведены 40 совместных совещаний с руководителями и специалистами территориальных органов в режиме видео-конференц-связи (ВКС). Обсуждены результаты деятельности, типичные ошибки, проанализированы результаты дистанционного контроля.

Проведенные мероприятия способствовали повышению эффективности и качества исполнения территориальными органами Роскомнадзора в Северо-Западном федеральном округе своих полномочий по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением законодательства Российской Федерации, приведению к единообразию

подходов к оформлению результатов контрольно-надзорных мероприятий.

### Участие в общественно значимых мероприятиях

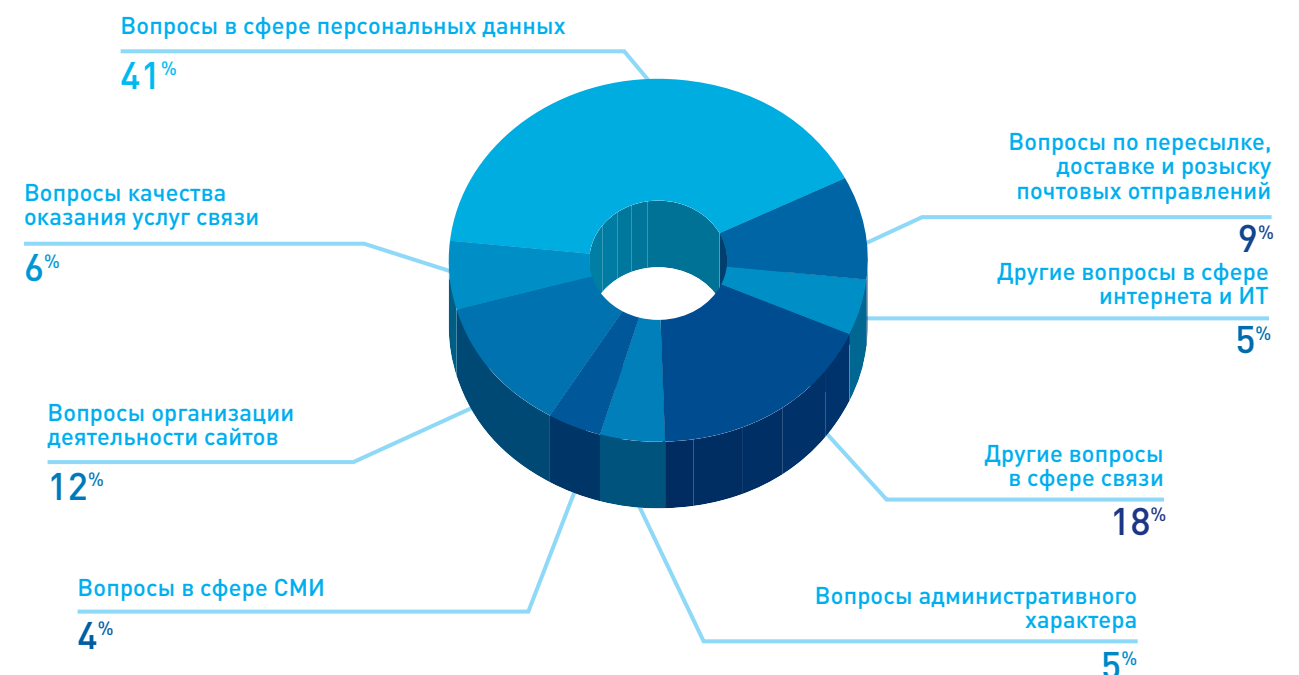
В 2015 году специалисты Управления Роскомнадзора по Северо-Западному федеральному округу приняли участие в подготовке, проведении и обеспечении таких важных для общественной жизни международных мероприятий, как:

- XIX Петербургский международный экономический форум (18–20 июня);

- жеребьевка Чемпионата мира по футболу FIFA 2018 года (25 июля, г. Санкт-Петербург).

В рамках подготовки мероприятий Управлением Роскомнадзора по Северо-Западному федеральному округу совместно с филиалом ФГУП «Радиочастотный центр Центрального федерального округа» в СЗФО была проведена подготовка по обеспечению бесперебойного и легального функционирования РЭС гражданского и специального назначения.

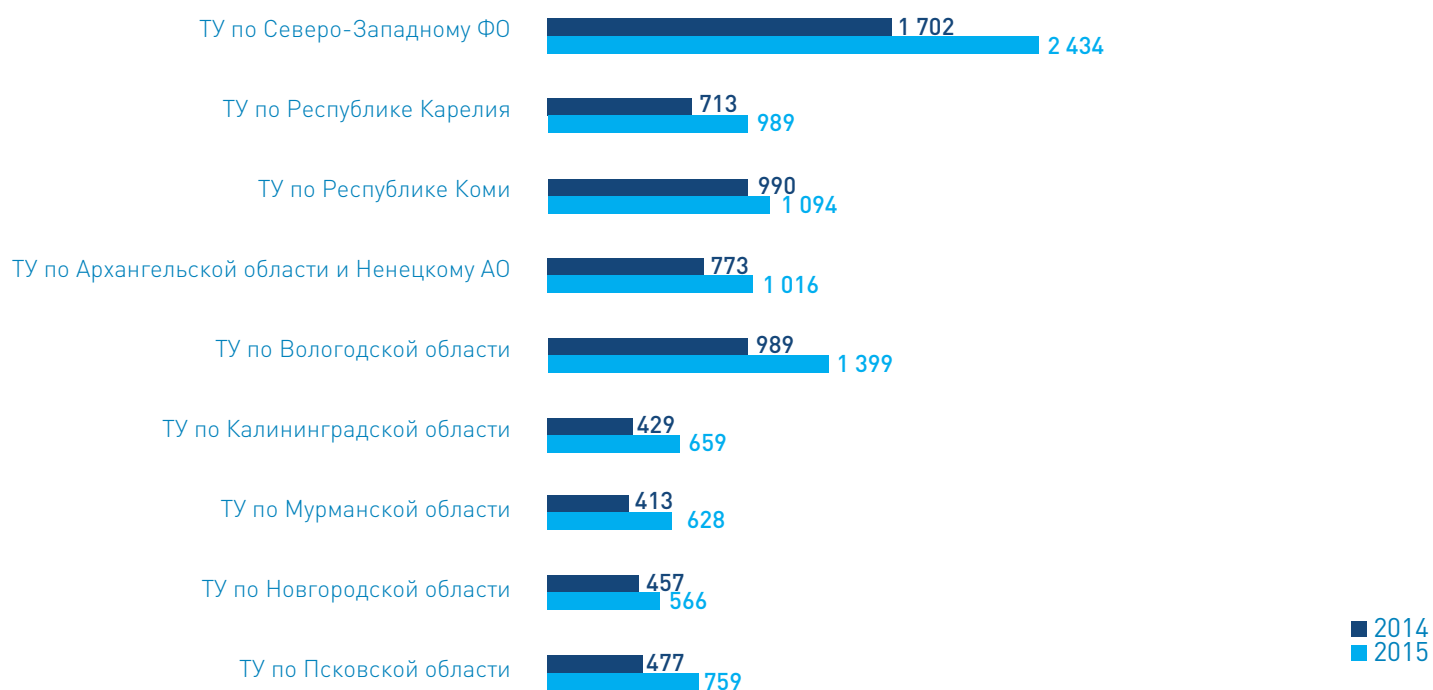
### ТЕМАТИКА ПОСТУПИВШИХ ОБРАЩЕНИЙ (ЖАЛОБ)







**СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О КОЛИЧЕСТВЕ СОСТАВЛЕННЫХ ПРОТОКОЛОВ  
ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ (2014, 2015)**



**СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ РЭС И ВЧУ (2014, 2015)**



**УПРАВЛЕНИЕ ПО СЕВЕРО-ЗАПАДНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ**

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	115
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	25 654
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	93
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	901
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	267
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	6
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	79
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	106
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	39
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	2 434
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	6 849 500
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	5 852 100

**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕСПУБЛИКЕ КАРЕЛИЯ**

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	9
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	2 451
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	17
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	360
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	489
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	5
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	173
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	101
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	2
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	988
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	4 037 950
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 931 350

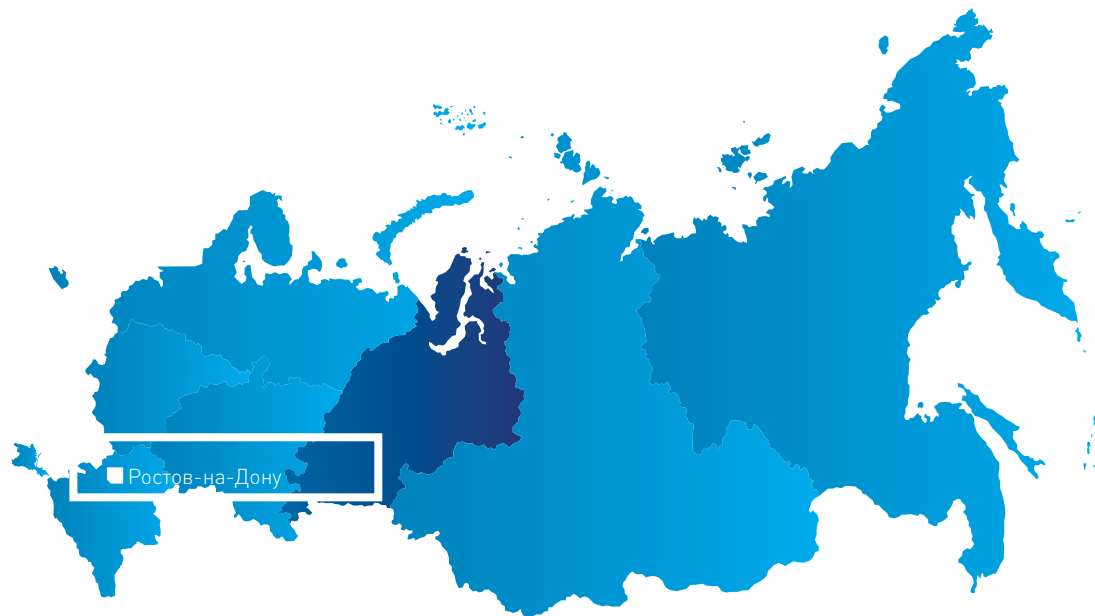
**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕСПУБЛИКЕ КОМИ**

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	18
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	5 281
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	10
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	329
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	451
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	12
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	26
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	86
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	1
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 094
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 642 500
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 250 666

I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII  
XIII  
XIV







## Южный федеральный округ

### Государственный контроль и надзор

На территории Южного федерального округа в 2015 году общее количество объектов надзора в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций составило более 261 тыс. Для достижения поставленных целей и выполнения задач государственного контроля и надзора планировалось проведение 246 плановых проверок и 1,3 тыс. мероприятий систематического наблюдения. Все предусмотренные плановые проверки выполнены. Необоснованных отмен, исключений и переносов плановых контрольно-надзорных мероприятий не допущено.

В 2015 году организовано и проведено:

- 221 плановая проверка (2014 год – 173);
- 713 внеплановых проверок (629);
- 1 214 плановых мероприятий систематического наблюдения (1 341);
- 120 внеплановых мероприятий систематического наблюдения (37).

По результатам проведенных мероприятий всех видов государственного контроля и надзора выявлено 3 956 нарушений норм действующего законодательства, что на 5,5% больше показателя предыдущего года (2014 год – 3 749).

В связи с выявленными нарушениями:

- выдано 502 предписания об устранении выявленных нарушений (2014 год – 549);
- внесено 476 представлений об устранении причин и условий, способствующих совершению административных правонарушений (417), рост по сравнению с 2014 годом – 14,1%;
- составлено 11 223 протокола об административных правонарушениях (9 297), рост – 20,7%;
- наложено административных штрафов на сумму 29,5 млн руб. (25,7 млн руб.), рост – 14,8%.

Наиболее существенное увеличение количества составленных протоколов об административных правонарушениях зафиксировано в сфере связи, что стало следствием эффективного взаимодействия с радиочастотной службой. В част-

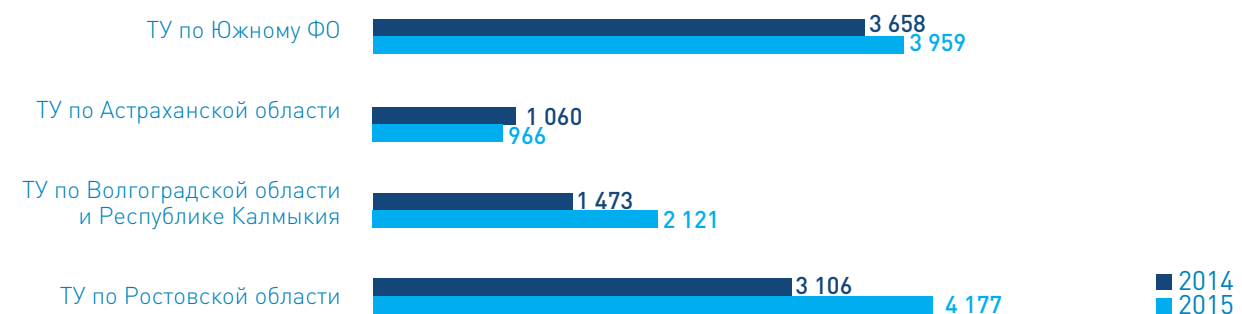
ности, вырос объем мероприятий, проводимых в отношении операторов связи на основании сообщений о нарушениях использования РЭС, а также в связи с нарушениями лицензионных условий в части непредставления сведений о базе расчета обязательных отчислений в резерв универсального обслуживания.

Помимо этого, на увеличение количества составленных протоколов повлиял рост числа нарушений требований к сетям и средствам связи для проведения оперативно-разыскных мероприятий.

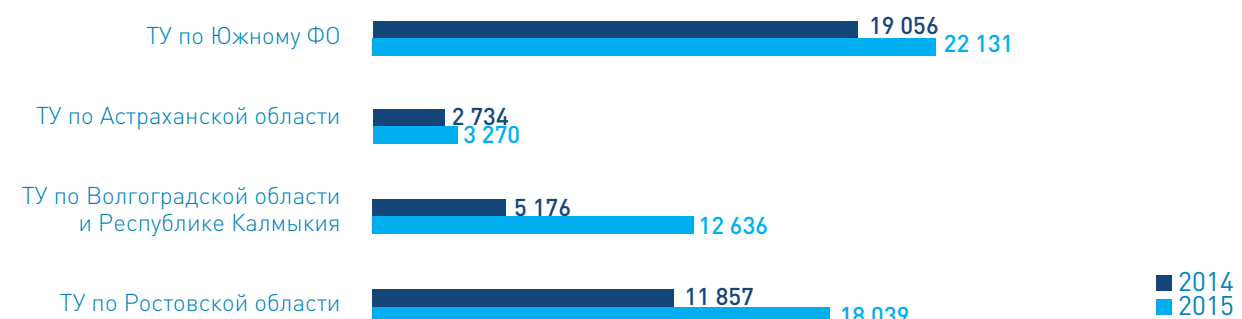
### Разрешительно-регистрационная деятельность

В 2015 году активно проводилась работа по аннулированию свидетельств о регистрации средств массовой информации, не выходящих в свет (эфир) более одного года. По макроэкономическим причинам локальные и региональные средства массовой информации испытывают сложности с финансированием, что стало причиной увеличения количества СМИ, прекративших свою деятельность. По сравнению

### СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О КОЛИЧЕСТВЕ СОСТАВЛЕННЫХ ПРОТОКОЛОВ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ (2014, 2015)



### СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ РЭС И ВЧУ (2014, 2015)



### ТЕМАТИКА ПОСТУПИВШИХ ОБРАЩЕНИЙ (ЖАЛОБ)



I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII  
XIII  
XIV



с 2014 годом объем аннулированных свидетельств о регистрации СМИ вырос на 84%.

Наблюдается также спад (на 27%) в регистрации (перерегистрации) средств массовой информации.

Напротив, количество зарегистрированных (перерегистрированных) РЭС и ВЧУ возросло на 44%, выданных разрешений на использование судовых радиостанций увеличилось на 6%, на применение франкировальных машин – на 22%.

#### Работа с обращениями граждан

По сравнению с 2014 годом общее количество поступивших обращений граждан за 2015 год увеличилось на 20% (с 4 378 до 5 250).

Наибольшее количество обращений поступило в Управление Роскомнадзора по Южному федеральному округу (место расположения – г. Краснодар) – 2 124. Наименьшее – в Управление Роскомнадзора по Астраханской области (416).

#### Взаимодействие с референтными группами

В целях профилактики нарушений законодательства, повышения эффективности разъяснительной работы разработаны и применяются на практике поквартальные Планы-графики проведения совещаний (семинаров) с референтными группами (операторы связи, вещательные организации, средства массовой информации, операторы персональных данных).

В 2015 году проведено 55 совещаний (семинаров), из них с:

- операторами связи – 11;
- представителями телерадиовещательных организаций – 2;
- представителями СМИ – 15;
- операторами, осуществляющими обработку персональных данных, – 27.

Данная форма работы позволяет привлечь большее количество заинтересованных лиц, более тесно взаимодействовать с органами и организациями с целью инфор-

мирования об основных процессах и тенденциях в нормотворчестве, в сфере развития институтов гражданского общества и обеспечения прав граждан в вопросах, входящих в компетенцию органов Роскомнадзора.

#### Взаимодействие территориальных органов Роскомнадзора в Южном федеральном округе

В рамках координации деятельности территориальных органов Роскомнадзора Управлением Роскомнадзора по Южному федеральному округу ежедневно проводился мониторинг и дистанционный контроль деятельности, анализ мероприятий контроля и надзора, проводимых территориальными органами Роскомнадзора в Южном федеральном округе.

По итогам анализа организованы и проведены 14 совместных совещаний с руководителями и специалистами территориальных органов в режиме видео-конференц-связи. Обсуждены результаты регистрационной и надзорной деятельности, проанализированы типичные ошибки. В целях повышения качества исполнения контрольно-надзорных функций проведено 4 совместных обучающих семинара-совещания.

Проведенные мероприятия способствовали повышению эффективности и качества исполнения контрольно-надзорных функций территориальными органами Роскомнадзора в Южном федеральном округе полномочий по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением законодательства Российской Федерации, приведению к единообразию подходов к оформлению результатов контрольно-надзорных мероприятий.

#### Оказание практической и методической помощи Управлению Роскомнадзора по Республике Крым и городу Севастополь

Территориальными органами Роскомнадзора в Южном федеральном округе на регулярной основе оказывалась практическая и методическая помощь коллегам

в Республике Крым. Всего в 2015 году в Управление Роскомнадзора по Республике Крым и городу Севастополь было организовано 26 командировок специалистов территориальных органов Роскомнадзора в Южном федеральном округе, которые наряду с оказанием методической помощи приняли практическое участие в исполнении полномочий по государственному контролю и надзору.

#### Участие территориальных органов Роскомнадзора в Южном федеральном округе в социально значимых мероприятиях

В 2015 году специалисты территориальных органов Роскомнадзора в Южном федеральном округе приняли участие в обеспечении проведения ряда мероприятий, имеющих важное социальное значение для населения и общественной жизни региона.

- В числе таких мероприятий:
- Единый день голосования, в ходе которого состоялись выборы главы администрации (губернатора) Краснодарского края, губернатора Ростовской области и депутатов Думы Астраханской области;
  - российский этап Чемпионата мира «Формулы-1» в г. Сочи.

Было организовано дежурство специалистов территориальных органов и взаимодействие с органами государственной власти субъектов и операторами связи, что позволило обеспечить устойчивое функционирование сети связи общего пользования, а также качественное оказание услуг связи в период проведения мероприятий.

Специалисты Управления Роскомнадзора по Южному федеральному округу приняли участие в работе по внедрению на территории Краснодарского края аппаратно-программного комплекса «Безопасный город», призванного повысить уровень общественной безопасности, правопорядка и безопасной среды обитания путем создания единой информационной системы сбора, анализа, прогнозирования и ликвидации возможных угроз.

### УПРАВЛЕНИЕ ПО ЮЖНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	21
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	22 131
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	132
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	880
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	1 296
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	19
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	247
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	248
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	20
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	3 959
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	12 465 200
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	11 611 500

### УПРАВЛЕНИЕ ПО АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	4
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	3 270
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	2
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	307
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	632
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	10
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	302
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	29
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	0
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	966
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	3 048 500
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 601 380

### УПРАВЛЕНИЕ ПО ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ И РЕСПУБЛИКЕ КАЛМЫКИЯ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	37
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	12 636
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	17
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	524
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	533
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	19
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	478
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	58
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	3
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	2 121
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	5 208,45
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	3 863,25



## УПРАВЛЕНИЕ ПО РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	19
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	18 039
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	48
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	557
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	578
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	12
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	440
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	167
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	12
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	4 177
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	8 864 100
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	6 526 700



## Северо-Кавказский федеральный округ

**Государственный контроль и надзор**

Планы проведения проверок и планы деятельности на 2015 год выполнены. Необоснованных отмен, исключений и переносов плановых контрольно-надзорных мероприятий не допущено.

В целом по Северо-Кавказскому федеральному округу в 2015 году проведено 1 638 мероприятий государственного контроля (надзора), что на 5% больше, чем годом ранее.

Количество плановых проверок по сравнению с 2014 годом уменьшилось на 8%. Количество внеплановых проверок в целом по округу увеличилось более чем на 50%. Значительное увеличение количества внеплановых проверок вызвано повышением эффективности взаимодействия с радиочастотной службой. Как и в прошлом отчетном периоде, большинство внеплановых проверок в округе проведено в области связи.

Проведено 1 006 мероприятий систематического наблюдения, что на 5% больше по сравнению с 2014 годом. Более чем на 20%

увеличился объем мероприятий систематического наблюдения. Основную долю составили мероприятия систематического наблюдения в области массовых коммуникаций.

Среди показателей, характеризующих результативность мероприятий государственного контроля (надзора), следует выделить увеличение числа выданных предписаний об устранении выявленных нарушений (+ 6%), увеличение количества составленных протоколов (+ 24%). При этом общее количество нарушений, выявленных по результатам мероприятий государственного контроля (надзора), практически не изменилось и составило 2 114 (+ 1%).

**Разрешительно-регистрационная деятельность**

Сравнительный анализ сведений о регистрации (перерегистрации) СМИ показывает увеличение показателя по округу в 2015 году на 14%. Наибольший рост наблюдается в Управлении Роскомнадзора по Карачаево-

Черкесской Республике и в Управлении Роскомнадзора по Республике Ингушетия.

Вместе с тем общее количество зарегистрированных на территории округа СМИ уменьшилось на 15%, что стало результатом, в частности, активизации работы по направлению в суды материалов о прекращении действия свидетельств о регистрации средств массовой информации, не выходящих в свет более года.

Зафиксирован рост регистрационных показателей в сфере телерадиовещания. Количество вещательных организаций увеличилось на 11%, лицензий на осуществление телерадиовещания – на 15%.

Отмечено значительное (на 62%) увеличение количества зарегистрированных и перерегистрированных РЭС и ВЧУ. Наибольшее увеличение наблюдается в Управлении Роскомнадзора по Республике Северная Осетия – Алания (+ 119%), в Управлении Роскомнадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу (+ 103%). Рост количества зарегистрированных РЭС





СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ РЭС И ВЧУ (2014, 2015)



СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О КОЛИЧЕСТВЕ СОСТАВЛЕННЫХ ПРОТОКОЛОВ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ (2014, 2015)



ТЕМАТИКА ПОСТУПИВШИХ ОБРАЩЕНИЙ ГРАЖДАН



обусловлен активным введением в эксплуатацию сетей связи стандарта LTE.

Результаты взаимодействия с предприятиями радиочастотной службы

В 2015 году возросла эффективность работы предприятий радиочастотной службы и территориальных органов Роскомнадзора.

Количество полученных из радиочастотной службы сообщений о РЭС с признаками нарушений увеличилось по сравнению с 2014 годом на 11%.

Данное увеличение произошло за счет повышения качества проводимого радиочастотной службой радиоконтроля.

Так, в управления Роскомнадзора, входящие в состав Северо-Кавказского федерального округа, поступили материалы о 1 994 РЭС, эксплуатирующихся с признаками нарушений.

По материалам радиоконтроля, представленным радиочастотной службой, было выдано 266 предписаний, составлено 2 293

протокола об административных правонарушениях. Сумма наложенных штрафов за 2015 год составила 7 852 300 руб.

Количество принятых мер по сообщениям радиочастотной службы увеличилось на 23% за счет увеличения количества полученных сообщений.

Количество сообщений, по которым направлены запросы в МВД, уменьшилось на 53%, что позволяет сделать вывод о более эффективной работе специалистов радиочастотной службы.

Количество выданных предписаний возросло на 66%. Количество протоколов, составленных по сообщениям радиочастотной службы, увеличилось на 57%.

Сумма наложенных штрафов возросла на 11,65%. Вместе с тем в Управлении Роскомнадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу произошло уменьшение данного показателя на 37%, что обусловлено изменением статьи КоАП РФ (в настоящее время ч. 1 ст. 13.4), применяемой при рассмотрении административных протоколов.

Наиболее высокие показатели по результатам взаимодействия с предприятиями радиочастотной службы наблюдаются в Управлении Роскомнадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу (составлено 900 протоколов, наложено штрафов на сумму 2 064 800 руб.) и в Управлении Роскомнадзора по Республике Дагестан (составлено 606 протоколов, наложено штрафов на сумму 2 016 800 руб.).

Сведения об административной практике

В целом по округу количество протоколов об административных правонарушениях увеличилось на 24% по сравнению с 2014 годом. Увеличение количества протоколов наблюдается во всех территориальных управлениях округа. Большую часть составляют протоколы в сфере связи. Основной причиной увеличения количества составленных протоколов является повышение эффективности взаимодействия территориальных управлений с предприятиями радиочастотной службы.





В отчетном периоде среднее значение данного показателя по округу составило 482 протокола.

Количество наложенных административных штрафов возросло на 7%.

Наибольшую долю в общей сумме наложенных штрафов в округе составляют штрафы, наложенные Управлением Роскомнадзора по Республике Дагестан, – 28%.

Второе место по наложенным штрафам занимает Управление Роскомнадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу – 26,2%, третье место – Управление Роскомнадзора по Кабардино-Балкарской Республике – 18,4%.

Основной объем постановлений о наложении административного наказания в виде штрафа, вынесенных территориальными управлениями в 2015 году, составляют постановления в сфере связи – 94,6%. Доля постановлений в сфере СМИ составляет 4,4%, в сфере вещания – 1%.

Общая сумма наложенных штрафов достигла 10 839 200 руб.

Доля взысканных штрафов составила в среднем 74%. Наибольшее значение данного показателя наблюдается в Управлении Роскомнадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу –

87,5%, наименьшее – в Управлении Роскомнадзора по Чеченской Республике – 33,6%. (значение данного показателя не является окончательным, оно увеличивается по мере оплаты штрафов, наложенных в конце 2015 года).

#### Участие в деятельности по противодействию распространению в интернете запрещенной информации

За 2015 год сотрудники окружного Управления 732 раза привлекались к подготовке заключений (в порядке ст. 47 ГК РФ) к судебным заседаниям, проводимым по заявлениям прокуроров о признании информации запрещенной к распространению на территории РФ. В том числе, 465 раз, когда заинтересованным лицом привлекалась Федеральная служба.

Окружное Управление направляло также свои заключения по заявлениям прокуроров Северо-Кавказского федерального округа. Так, 75 раз направлялись заключения в суды РСО – Алания, Республики Дагестан, Республики Ингушетия.

Анализ поступающих заявлений о признании информации запрещенной показывает, что наибольшее количество заявлений прокуратурой подано по тематике:

- экстремизм – 169 заявлений (24%);
- проведение азартных игр – 166 заявлений (24%);
- мошенничество – 155 заявлений (22%).

В результате проделанной работы все операторы связи, работающие в округе, получают выгрузку из Единого реестра интернет-ресурсов с запрещенной информацией с целью принятия ограничительных мер.

#### Работа с обращениями граждан

В 2015 году общее количество обращений граждан и организаций, поступивших в территориальные управления Северо-Кавказского федерального округа, увеличилось на 23% по сравнению с 2014 годом.

Значительно (на 50,8%) выросло количество обращений в сфере защиты прав субъектов персональных данных. Количество обращений в сфере связи выросло на 0,5%; в сфере СМИ – на 15,7%.

Наибольшее количество обращений (664) поступило в Управление Роскомнадзора по Северо-Кавказскому федеральному округу, наименьшее (20) – в Управление Роскомнадзора по Республике Ингушетия.

### УПРАВЛЕНИЕ ПО СЕВЕРО-КАВКАЗСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	12
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	7 519
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	41
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	416
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	401
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	1
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	5
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	195
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	183
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	11
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 172
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 847 300
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 493 310

### УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕСПУБЛИКЕ ДАГЕСТАН

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	3
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	5 386
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	10
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	423
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	408
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	15
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	43
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	83
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	18
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	914
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	3 039 700
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 143 100

### УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕСПУБЛИКЕ ИНГУШЕТИЯ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	9
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	758
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	1
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	55
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	50
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	7
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	26
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	43
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	0
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	141
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	750 000
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	633 000

### УПРАВЛЕНИЕ ПО КАБАРДИНО-БАЛКАРСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	1
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	1 177
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	9
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	137
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	279
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	6
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	35
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	34
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	1
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	359
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	1 980 800
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 429 500



## УПРАВЛЕНИЕ ПО КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

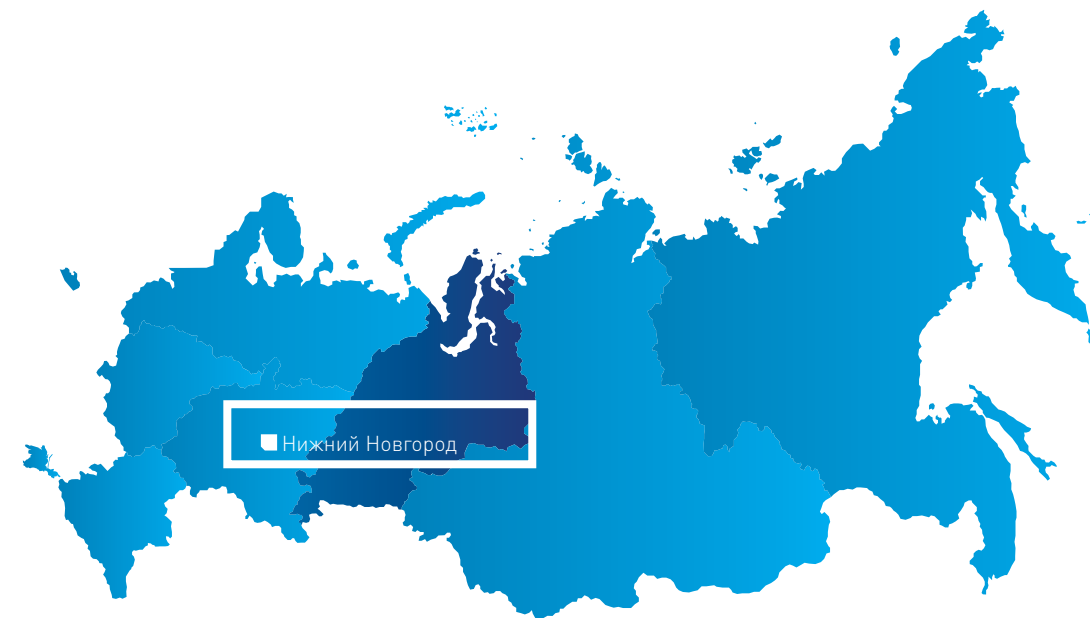
1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	1
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	1 138
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	7
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	119
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	55
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	1
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	5
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	7
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	1
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	226
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	718 500
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	612 500

## УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕСПУБЛИКЕ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ – АЛАНИЯ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	4
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	2 456
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	7
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	778
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	224
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	1
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	85
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	92
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	35
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	1
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	275
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	736 700
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	509 700

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	0
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	3 149
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	6
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	132
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	138
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	15
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	198
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	36
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	7
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	239
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	621 000
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	320 000



## Приволжский федеральный округ

## Государственный контроль и надзор

В целом планы проведения плановых проверок на 2015 год и планы деятельности управлений, входящих в состав Приволжского федерального округа, выполнены. Необоснованных отмен, исключений и переносов плановых контрольно-надзорных мероприятий (плановых проверок, систематического наблюдения) не допущено.

Общее количество проведенных контрольно-надзорных мероприятий в 2015 году выросло по сравнению с аналогичным отчетным периодом 2014 года на 7,85%, при этом количество выданных предписаний уменьшилось на 12,6%.

Количество плановых проверок в целом по округу уменьшилось на 4,22%, мероприятий систематического наблюдения увеличилось на 4,44%, что объективно связано с внедрением планового систематического наблюдения в отношении операторов персональных данных и возобновлением планового систематического наблюдения

в отношении владельцев радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств.

На 28% увеличилось количество проведенных внеплановых проверок в связи с выполнением в декабре 2015 года документарных внеплановых проверок на основании поручения Президента Российской Федерации в отношении всех операторов связи, оказывающих телематические услуги связи на территории Приволжского федерального округа.

Сумма наложенных административных штрафов выросла на 2,44% и составила 59 959,67 тыс. руб.

В целом одним из основных направлений в работе всех территориальных управлений в Приволжском федеральном округе в 2015 году стала активная деятельность по контролю за соблюдением порядка ограничения доступа к ресурсам в сети Интернет, содержащим информацию, распространение которой на территории Российской Федерации запрещено.

## Разрешительно-регистрационная деятельность

В 2015 году в Приволжском федеральном округе зарегистрировано 117 963 РЭС и ВЧУ (на 58,37% больше по сравнению с 2014 годом). Наибольшее количество РЭС и ВЧУ зарегистрировано в Республике Татарстан (16 129), Нижегородской (14 379) и Самарской (13 581) областях.

Зарегистрировано 873 СМИ: наибольшее количество в Республике Башкортостан (193) и в Республике Татарстан (146). Прекратили свою деятельность 1 066 СМИ.

Всего на 31.12.2015 в Приволжском федеральном округе на учете состояли 5 086 СМИ (по итогам 2014 года – 4 296).

В реестр операторов, осуществляющих обработку персональных данных на территории Приволжского федерального округа, внесено 5 904 оператора. По состоянию на 31.12.2015 общее количество операторов, включенных в реестр, составило 91 053, что на 6,5% больше, чем в 2014 году.





**Работа с обращениями граждан**

Количество обращений граждан, поступивших в территориальные управления Приволжского федерального округа в 2015 году, по сравнению с 2014 годом возросло на 31% и составило 11 058.

Все территориальные управления Роскомнадзора в Приволжском федеральном округе 14.12.2015 приняли активное участие в проведении ежегодного Общероссийского дня приема граждан. На личном приеме у руководителей управлений побывали в этот день 12 граждан, где 9 из них получили исчерпывающие ответы на все поставленные вопросы, а 3 гражданина оставили в ходе личного приема письменные обращения. Руководители управлений Роскомнадзора по Республике Мордовия, Удмуртской Республике, Чувашской Республике, Пермскому краю, Самарской, Пензенской и Ульяновской областям в соответствии с утвержденными графиками в течение 2015 года проводили личный прием граждан в приемных Президента Российской Федерации в соответствующих субъектах Российской Федерации.

Федерации в соответствующих субъектах Российской Федерации.

**Участие в реализации инфраструктурных проектов**

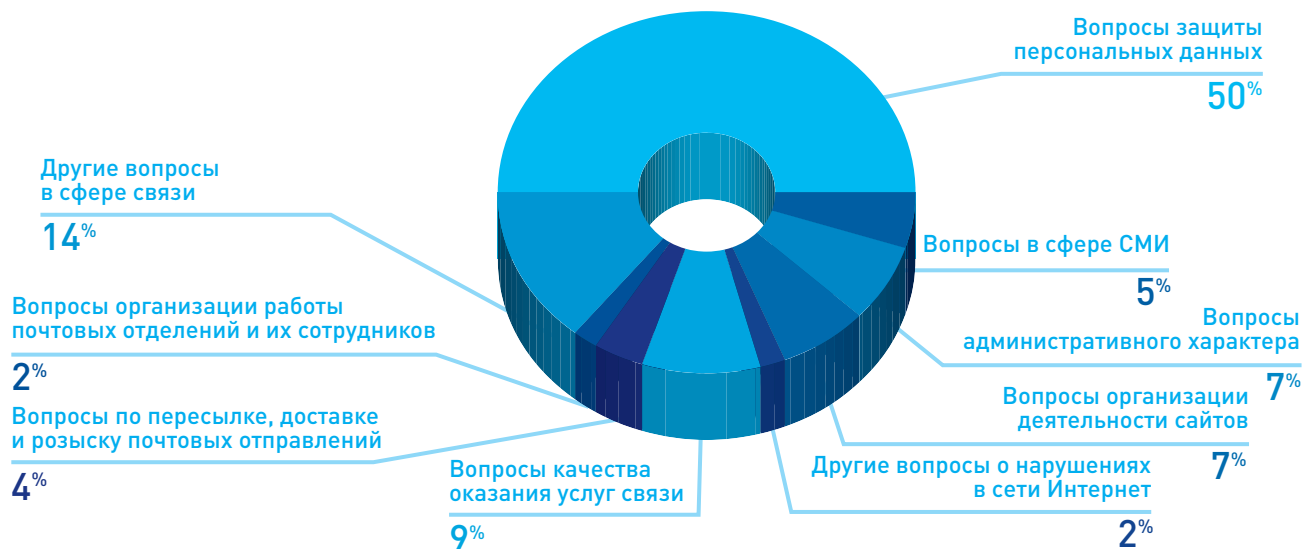
В течение 2015 года на территории округа продолжалось развитие сети цифрового телевизионного вещания. Так, на территории Республики Марий Эл строительство сети цифрового эфирного вещания завершилось. Специалисты Управления принимали активное участие в работе приемочных комиссий по вводу в эксплуатацию ФГУП «РТРС» цифровых телевизионных передатчиков. На конец года в 31 населенном пункте установлены передатчики цифрового телевизионного вещания, во всех оказываются услуги цифрового телевизионного вещания (1-й мультиплекс), в г. Йошкар-Оле введен 2-й мультиплекс.

На территории Республики Мордовия в 21 населенном пункте установлены передатчики цифрового телевизионного вещания, в 16 из них уже оказываются услуги цифрового телевизионного вещания

(1-й мультиплекс). Специалисты Управления принимали участие в работе приемочных комиссий по вводу в эксплуатацию цифровых телевизионных передатчиков, принадлежащих ФГУП «РТРС».

Сотрудники Управления Роскомнадзора по Кировской области принимали участие в работе приемочных комиссий по вводу в эксплуатацию цифровых телевизионных передатчиков стандарта DVB-T2, принадлежащих ФГУП «РТРС», осуществляющих вещание телевизионных и радиовещательных программ 1-го и 2-го мультиплексов. В настоящее время цифровое наземное вещание ФГУП «РТРС» охватывает не только областной и районные центры Кировской области (г. Киров, г. Кирово-Чепецк, г. Слободской, г. Кирс, г. Котельнич, г. Уржум, пгт Пинюг, пгт Уни), но и существенное количество небольших населенных пунктов, благодаря строительству и вводу в эксплуатацию маломощных цифровых передатчиков. Охват населения Кировской области вещанием телевизионных и радиовещательных программ 1-го мультиплекса составил 97,2%.

**ТЕМАТИКА ПОСТУПИВШИХ ОБРАЩЕНИЙ (ЖАЛОБ)**



**Участие в социально значимых мероприятиях**

В июле 2015 года в г. Уфе состоялись значимые международные мероприятия – заседание Совета глав государств – членов Шанхайской организации сотрудничества (ШОС) и встреча глав государств и правительств БРИКС.

Основная цель, которая ставилась перед специалистами Управления Роскомнадзора по Республике Башкортостан, состояла в обеспечении целостности, устойчивости функционирования и безопасности сети связи общего пользования, а также качественного оказания услуг связи при проведении саммитов.

В целях достижения поставленных целей Управлением было организовано взаимодействие с Республиканским организационным комитетом по подготовке к проведению заседания Совета глав государств – членов ШОС и встречи глав государств и правительств БРИКС, Управлением ФСБ России по Республике Башкортостан, МВД по Республике Башкортостан, Центром специальной связи и информации ФСО России в Республике Башкортостан, сотрудниками УНВ РЭБ Вооруженных Сил Российской Федерации, Аппаратом оперативного штаба в Республике Башкортостан Национального антитеррористического комитета, Государственным комитетом Республики Башкортостан по информатизации и вопросам функционирования системы «Открытая Республика», Администрацией городского округа город Уфа Республики Башкортостан,

АНО «Офис-группа ШОС БРИКС «Уфа-2015», межведомственной рабочей группой по информационной безопасности и связи, операторами связи.

Все мероприятия, связанные с необходимостью осуществления радиоконтроля, проводились совместно с Управлением по Республике Башкортостан филиала ФГУП «РЧЦ ЦФО» в Приволжском федеральном округе. Услуги подвижной радиотелефонной связи предоставляли все крупные операторы подвижной радиотелефонной связи – ПАО «МТС», ПАО «ВымпелКом», ПАО «МегаФон», ООО «Скартел».

Всего в работе по обеспечению мероприятий саммитов было задействовано 10 специалистов Управления, 61 специалист радиочастотной службы с учетом привлеченных сотрудников из других территориальных филиалов РЧС, 5 мобильных комплексов радиоконтроля, 3 стационарных комплекса радиоконтроля.

В г. Казани в июле–августе состоялся XVI Чемпионат мира по водным видам спорта.

Всего по Республике Татарстан к началу игр было зарегистрировано 35 786 РЭС и ВЧУ. В ходе подготовки и проведения чемпионата в целях обеспечения соревнований зарегистрировано 771 радиоэлектронное средство. Оперативным центром по управлению радиочастотным спектром в составе сотрудников Управления по Республике Татарстан филиала ФГУП «РЧЦ ЦФО» в Приволжском федеральном округе и Управления Роскомнадзора по Республике Татарстан промаркировано 2 285 радиоэлектронных средств.

В период проведения чемпионата услуги связи и вещания на объектах оказывались стабильно и в полном объеме.

В г. Перми с участием руководства Управления Роскомнадзора по Пермскому краю торжественно открыт ведомственный музей связи в Пермском радиотехническом колледже им. А.С. Попова, на его территории заложена Аллея Славы, посажены первые деревья.

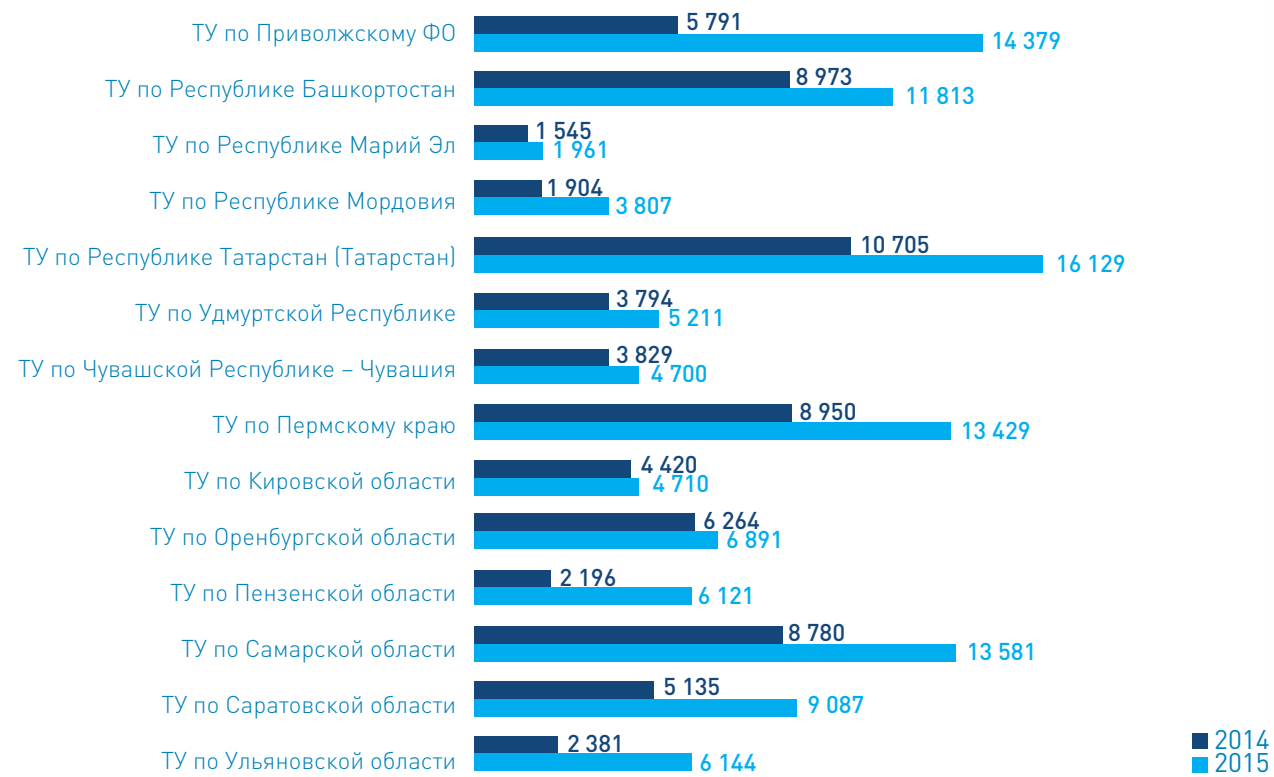
В рамках празднования 70-летия Победы в Великой Отечественной войне сотрудниками Управления Роскомнадзора по Пермскому краю совместно с Управлением по Пермскому краю филиала ФГУП «РЧЦ Центрального федерального округа» в Приволжском федеральном округе, Пермским филиалом ПАО «Ростелеком», филиалом ФГУП «РТРС» «Пермский КРТПЦ», ФГУП «Почта России», краевой библиотекой им. Горького собрана информация о 42 ветеранах-связистах, участниках Великой Отечественной войны, награжденных боевыми наградами.

В мае сотрудники Управления Роскомнадзора по Пермскому краю приняли участие в 7-м Патриотическом автопробеге членов Союза операторов связи Пермского края «Герои фронта и тыла – связь поколений» по 6 муниципальным районам Пермского края. Проведены встречи с ветеранами с вручением им памятных подарков, возложены цветы к мемориалам, а также осуществлено тестирование обеспеченности услугами подвижной радиосвязи, телефонной и почтовой связи по пути следования автопробега, проведена оценка доступности и качества услуг связи на территории Пермского края.

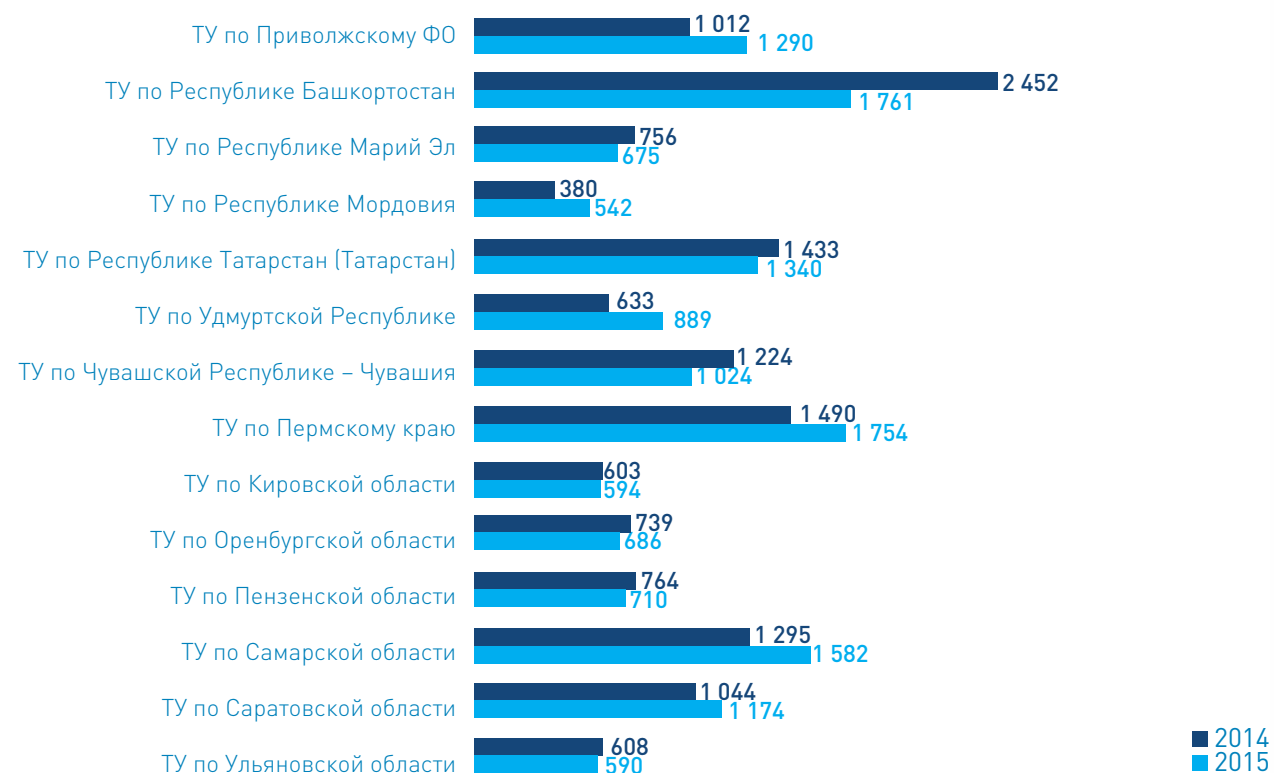




СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ РЭС И ВЧУ (2014, 2015)



СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О КОЛИЧЕСТВЕ СОСТАВЛЕННЫХ ПРОТОКОЛОВ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ (2014, 2015)



УПРАВЛЕНИЕ ПО ПРИВОЛЖСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	64
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	14 379
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	39
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	715
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	740
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	5
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	27
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	128
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	46
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 290
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	7 341 050
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	5 389 050

УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	40
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	11 813
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	41
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	593
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	429
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	1
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	3
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	3
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	68
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	21
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 761
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	9 245 600
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	7 803 620

УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕСПУБЛИКЕ МАРИЙ ЭЛ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	12
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	1 961
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	5
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	222
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	201
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	7
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	113
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	99
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	0
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	675
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	1 495 800
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 401 800

I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII  
XIII  
XIV



## УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕСПУБЛИКЕ МОРДОВИЯ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	11
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	3 807
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	4
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	216
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	232
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	1
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	2
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	15
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	0
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	542
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	1 758 200
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 486 700

## УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	34
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	16 128
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	71
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	572
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	720
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	5
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	7
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	99
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	3
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 340
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	8 178 500
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	6 352 978

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	31
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	13 429
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	75
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	686
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	693
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	1
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	19
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	140
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	103
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	21
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 754
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	4 919 870
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	4 364 520

## УПРАВЛЕНИЕ ПО УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	9
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	5 211
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	26
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	483
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	589
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	14
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	242
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	322
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	5
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	889
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	3 258 700
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 722 400

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	13
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	4 700
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	22
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	341
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	597
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	33
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	286
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	333
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	0
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 024
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	3 344 100
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	3 030 999

## УПРАВЛЕНИЕ ПО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	18
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	4 710
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	33
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	316
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	420
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	17
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	132
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	108
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	2
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	594
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	1 784 800
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 573 000





## УПРАВЛЕНИЕ ПО ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	15
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	6 891
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	34
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	546
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	345
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	2
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	18
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	112
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	112
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	15
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	679
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 110 800
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 486 247

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	1
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	6 121
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	9
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	272
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	181
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	7
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	186
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	37
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	2
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	710
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 417 400
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 946 700

## УПРАВЛЕНИЕ ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

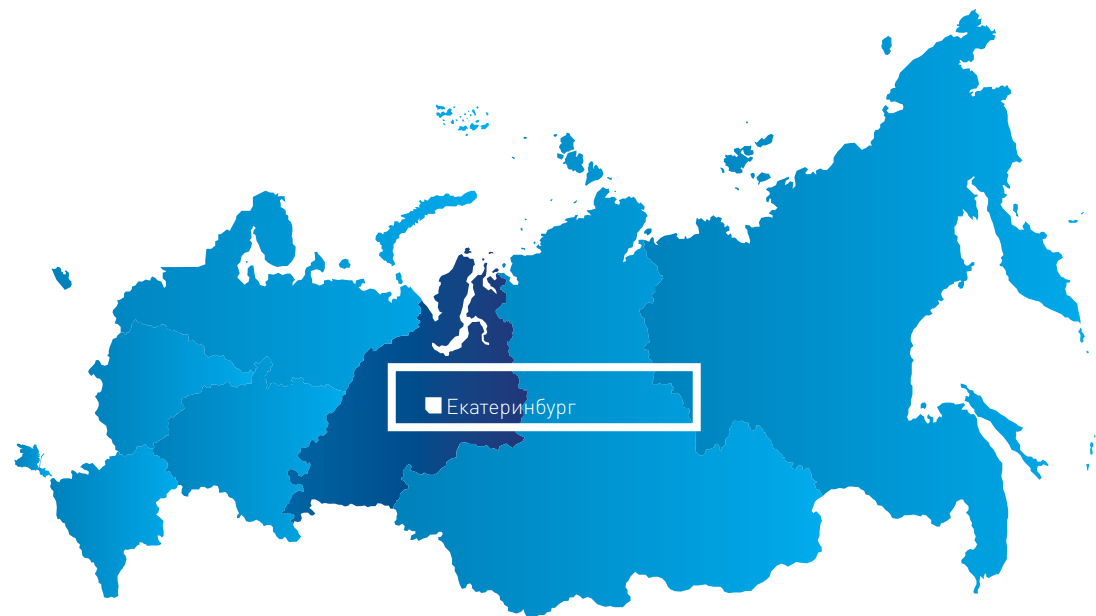
1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	14
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	13 581
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	38
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	732
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	983
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	2
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	6
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	323
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	127
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	18
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 582
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	6 723 100
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	6 220 100

## УПРАВЛЕНИЕ ПО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	13
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	9 200
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	566
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	361
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	347
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	26
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	344
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	38
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	2
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 174
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	3 926 200
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	3 441 800

## УПРАВЛЕНИЕ ПО УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	13
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	6 144
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	24
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	282
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	200
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	1
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	5
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	51
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	68
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	1
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	590
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 484 450
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 188 750



## Уральский федеральный округ

### Государственный контроль и надзор

Планы проведения плановых проверок и планы деятельности территориальных управлений Роскомнадзора, входящих в состав Уральского федерального округа, выполнены. Необоснованных исключений проверок и мероприятий из планов деятельности нет.

Всего по округу проведено 3 484 мероприятия по надзору (контролю), из них 1 901 проверка (в том числе 1 694 внеплановых) и 1 583 мероприятия систематического наблюдения (из них – 285 внеплановых).

Общее количество мероприятий систематического наблюдения в целом по округу осталось на уровне 2014 года, при этом общее количество проверок увеличилось на 12,15%.

Зафиксирован значительный рост (на 79,25%) количества внеплановых мероприятий систематического наблюдения, проведенных в сфере связи на основании обращений о нарушении действующего законодательства, а также в отношении СМИ, проводимых по выявленным в результате мониторинга нарушениям.

По результатам проведенных мероприятий в округе выявлено более 6 тыс. нарушений. Выдано 1 010 предписаний об устранении выявленных нарушений. Составлено 8 947 протоколов об административных правонарушениях, что на 30,8% больше, чем в 2014 году.

Сумма наложенных административных штрафов составила 33,113 млн руб., причем 74,7% из них (более 24,74 млн руб.) наложены решениями Роскомнадзора.

Значительное место в работе всех территориальных управлений в округе в 2015 году заняла деятельность по контролю соблюдения порядка ограничения доступа к ресурсам в сети Интернет, содержащим информацию, распространение которой на территории Российской Федерации запрещено. Плановая и целенаправленная работа в данном направлении дала положительные результаты – количество составленных протоколов по выявленным нарушениям снизилось в округе в 6 раз в сравнении с 2014 годом (составлено всего 35 протоколов об административных правонарушениях).

В целях повышения эффективности деятельности при осуществлении кон-

троля исполнения операторами связи обязательных требований по ограничению доступа к сайтам в сети Интернет, содержащим запрещенную информацию, организована работа с операторами связи по обеспечению доступа к сетям передачи данных соответствующих операторов по технологии VPN (в 2015 году с использованием данной технологии осуществляется мониторинг выполнения законодательства 163 операторами связи).

В 2015 году продолжена работа в отношении операторов связи, не представляющих сведения о базе расчета обязательных отчислений (неналоговых платежей) в резерв универсального обслуживания. В управлениях Уральского федерального округа, по состоянию на конец 2015 года, получено 324 письма Россвязи в отношении операторов связи, не представивших сведения. По итогам работы составлено 208 протоколов об административных правонарушениях. По состоянию на 31.12.2015, получено 132 решения судов о привлечении операторов связи к административной ответственности.

В 2015 году в качестве приоритетного направления деятельности продолжена практика проведения

мероприятий систематического наблюдения на предмет соответствия деятельности операторов, осуществляющих обработку персональных данных, требованиям действующего законодательства Российской Федерации в области персональных данных. Всего ТО Роскомнадзора в Уральском федеральном округе в 2015 году проведено 182 мероприятия, из них в 105 случаях выявлены признаки нарушений. Доля мероприятий систематического наблюдения с выявлением нарушений по округу снизилась на 12,8% в связи с прове-

дением мероприятий, направленных на профилактику нарушений.

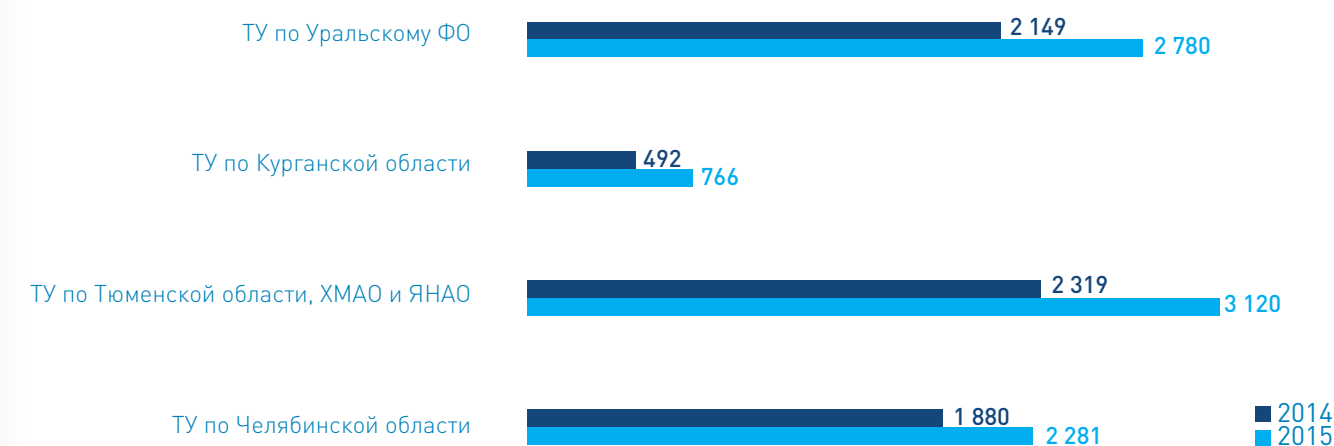
В 2015 году активно велась информационно-разъяснительная работа по вопросам защиты прав субъектов персональных данных. В адрес операторов персональных данных направлено более 5 тыс. информационных писем. Кроме того, внедрена практика проведения обучающих семинаров на площадках территориальных управлений. Так, на базе Управления по УрФО проведены два семинара на тему: «Требования действующего законо-

дательства в области персональных данных». В семинарах приняли участие более 200 человек, в том числе с использованием режима интернет-трансляции.

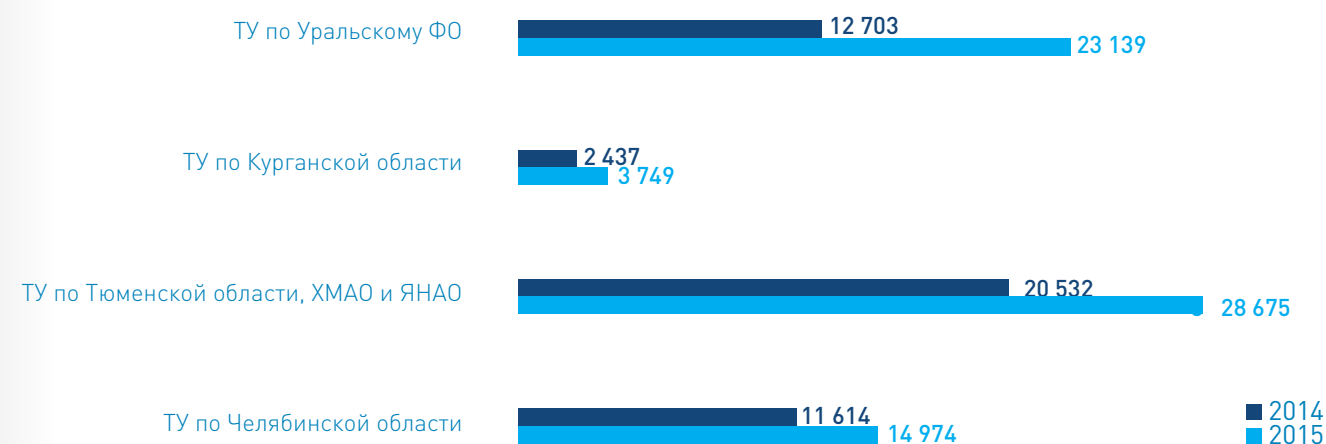
### Разрешительно-регистрационная деятельность

В 2015 году в Уральском федеральном округе зарегистрировано 160 СМИ: больше всего в Свердловской области – 60. Прекратили свою деятельность в связи с невыходом в свет более года 553 СМИ.

### СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О КОЛИЧЕСТВЕ СОСТАВЛЕННЫХ ПРОТОКОЛОВ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ (2014, 2015)

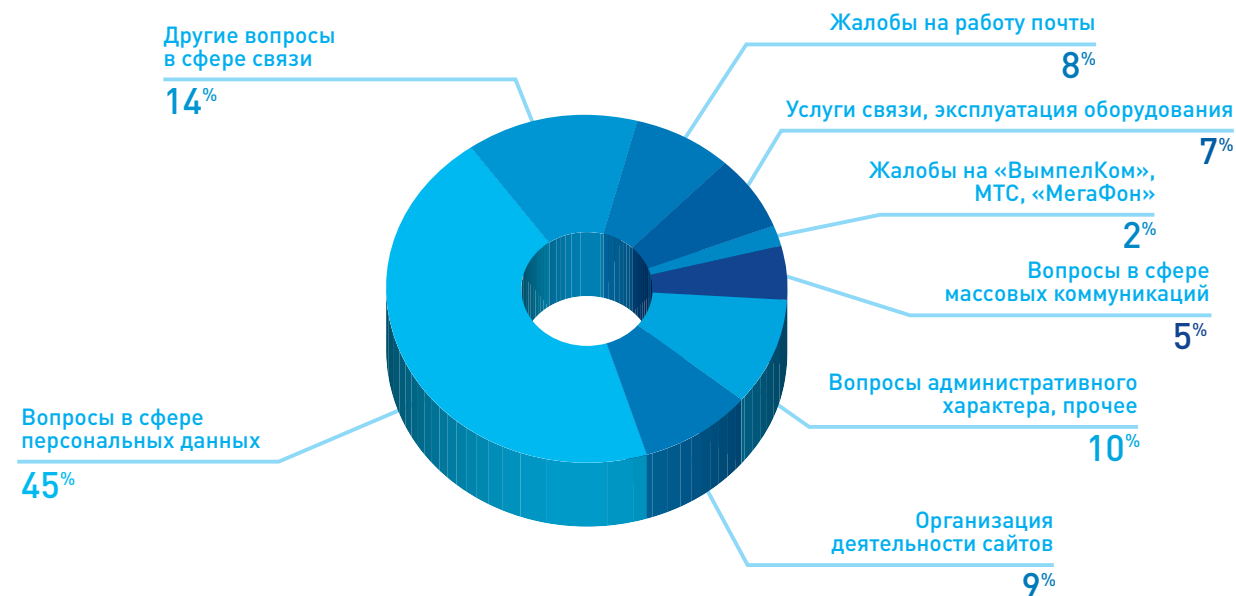


### СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ РЭС И ВЧУ (2014, 2015)





ТЕМАТИКА ПОСТУПИВШИХ ОБРАЩЕНИЙ (ЖАЛОБ)



Всего на 31.12.2015 в Уральском федеральном округе на учете состояло 3 193 СМИ (в 2014 году – 3 667). Общее количество действующих СМИ на территории Свердловской области – 1 185 (в 2014 году – 1 300); на территории Тюменской области, ХМАО – Югры, ЯНАО – 1 106 (1 309); на территории Челябинской области – 788 (922) и на территории Курганской области – 114 (136).

В реестр операторов, осуществляющих обработку персональных данных на территории Уральского федерального округа, внесено 2 506 операторов. Общее количество операторов, включенных в реестр, по состоянию на 31.12.2015, составило 25 847, что на 10,74% больше, чем в 2014 году.

Отмечен рост числа зарегистрированных РЭС и ВЧУ по округу на 49,2%: зарегистрировано 70 537 РЭС и ВЧУ.

Работа с обращениями граждан

Количество поступивших на рассмотрение обращений граждан возросло по сравнению с 2014 годом на 25% и достигло 4 899. Более 40% обращений было направлено в адрес окружного управления.

Наибольшее количество обращений граждан посвящено вопросам защиты персональных данных – 2 200

(44,9%). Далее следуют обращения, относящиеся к сфере связи, – 1 487, что составляет 30,4% от общего количества.

Взаимодействие территориальных органов Роскомнадзора в Уральском федеральном округе

В рамках координации деятельности окружным управлением на постоянной основе осуществляется мониторинг и контроль исполнения территориальными органами Роскомнадзора в Уральском федеральном округе установленных полномочий. В случаях выявления в деятельности ТО недостатков в отчетный период проводилась работа по их устранению, а при систематическом допущении нарушений деятельность территориального управления ставилась на постоянный контроль до полного устранения недостатков. По результатам указанных мероприятий в управления направлялись разъяснения по наиболее актуальным и проблемным вопросам, возникающим в процессе деятельности, организовывались и проводились обучающие мероприятия.

Так, на основании результатов анализа правоприменительной практики проведены семинары

в форме видео-конференц-связи (ВКС) на тему: «Общие требования к порядку привлечения юридических, должностных и физических лиц к административной ответственности». В рамках семинаров освещены проблемные вопросы составления протоколов при отсутствии сведений о должностном лице, а также вопросы определения подсудности дел об административных правонарушениях.

В целях обеспечения единого подхода к оформлению результатов предоставления государственных услуг по выдаче (переоформлению) и аннулированию разрешений на применение франкировальных машин ТО Роскомнадзора УрФО проведено занятие в режиме ВКС на тему: «Результаты контроля предоставления государственной услуги по выдаче разрешений на применение франкировальных машин».

На ВКС с тематикой «О выявлении размещенных в СМИ материалов с признаками экстремизма» проанализирована практика вынесения предупреждений управлениями при выявлении нарушений законодательства Российской Федерации о средствах массовой информации, разъяснены способы подтверждения наличия нарушений при обжаловании ненормативных правовых актов.

Обсуждение проблемных вопросов состоялось на ВКС на тему: «Рассмотрение обращений граждан, объединений граждан и юридических лиц о нарушении прав субъектов персональных данных», в результате чего выработаны единые подходы к формированию правоприменительной практики.

Всего за отчетный период проведено 16 обучающих мероприятий в режиме ВКС.

В соответствии с планом деятельности в марте в Екатеринбурге состоялось заседание Координационного совета руководителей территориальных Управлений Роскомнадзора в Уральском федеральном округе, на котором подведены итоги деятельности, обсуждены вопросы профилактики экстремизма, взаимодействия с ведомствами по установлению владельцев НДП и защите прав субъектов персональных данных.

В работе Координационного совета приняли участие представители силовых структур, прокуратуры, органов государственной власти, состоялось заинтересованное обсуждение и обмен мнениями по вопросам повестки.

На семинаре руководителей и специалистов кадровых служб управлений Роскомнадзора в УрФО, проведенного в г. Челябинске на тему «Вопросы эффективности и качества формирования профессионального кадрового состава, проведения атте-

стации государственных гражданских служащих с использованием системы комплексной оценки работы с кадровым резервом», был проанализирован практический опыт Управления Роскомнадзора по Челябинской области по внедрению института наставничества на государственной гражданской службе. Кроме того, изучены вопросы введения методического инструментария по установлению квалификационных требований к должностям государственной гражданской службы.

В целях повышения качества деятельности и единообразия исполнения контрольно-надзорных функций территориальных управлений проведены мероприятия по обмену опытом.

Данные мероприятия повысили эффективность деятельности управлений Роскомнадзора в УрФО в рамках полномочий по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением требований действующего законодательства Российской Федерации, ведению и заполнению Единого реестра проверок, работе в Единой информационной системе.

В рамках комплексной стратегии оптимизации структуры и функционала Роскомнадзора дальнейшее развитие получила система взаимодействия территориальных органов с предприятиями радиочастотной службы. В 2015 году продолжилось

внедрение Автоматизированной системы радиоконтроля (АСРК), что позволило повысить эффективность взаимодействия. Так, в 2015 году при незначительном (на 3,96%) увеличении числа рассмотренных территориальными органами Роскомнадзора, входящими в состав УрФО, сообщений, полученных от радиочастотной службы, количество составленных протоколов выросло на 40,99%. По результатам работы в 2015 году назначено административных наказаний в виде штрафов на сумму 25,58 млн руб.

Взаимодействие с региональными органами власти

Совместно с Министерством общего и профессионального образования Свердловской области и Министерством здравоохранения Свердловской области созданы две экспертные рабочие группы по вопросам защиты прав субъектов персональных данных и обеспечения соблюдения установленных требований в области персональных данных. В рамках рабочих групп достигнуты соглашения и реализуются мероприятия по оказанию Министерствами содействия по исполнению подведомственными им организациями требований законодательства Российской Федерации в области персональных данных.

УПРАВЛЕНИЕ ПО УРАЛЬСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности

1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	54
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	23 139
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	60

2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности

2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	1 388
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	2 299
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	1
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	14
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	533

3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера

3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	421
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	2
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	2 780
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	9 583 100
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	7 877 000







## УПРАВЛЕНИЕ ПО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

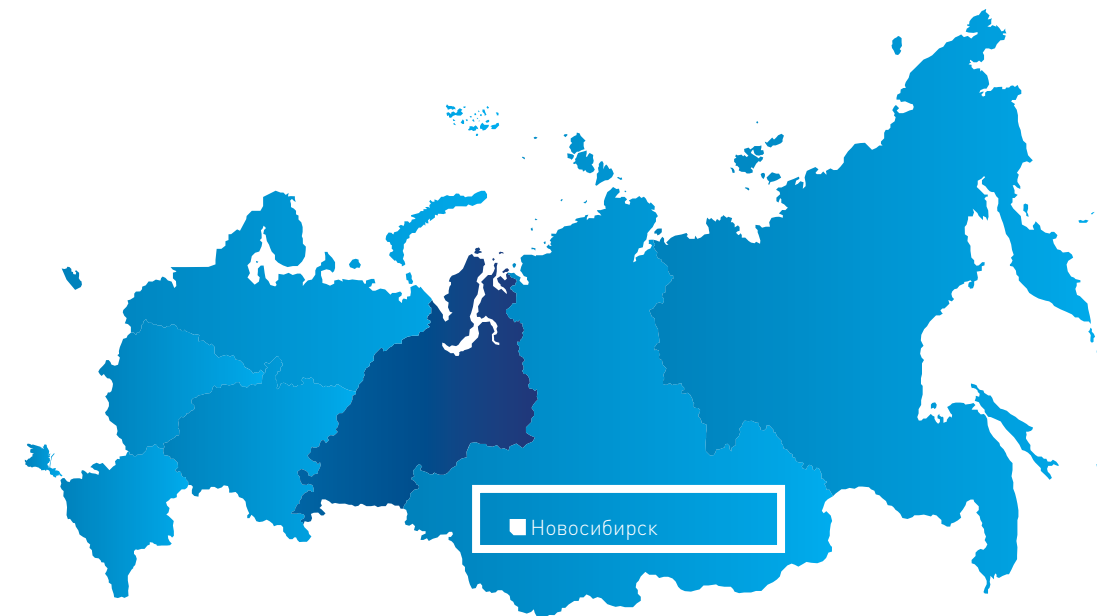
1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	3
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	3 749
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	13
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	273
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	599
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	2
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	16
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	296
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	68
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	0
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	766
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 569 000
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 196 000

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСИЙСКОМУ АО – ЮГРЕ И ЯМАЛО-НЕНЕЦКОМУ АО

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	25
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	28 675
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	52
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	921
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	1 551
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	23
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	286
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	259
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	24
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	3 120
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	14 133 200
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	12 766 500

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	39
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	14 974
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	46
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	494
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	480
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	55
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	389
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	255
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	76
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	2 261
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	6 963 300
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	5 058 400



## Сибирский федеральный округ

## Государственный контроль и надзор

В 2015 году количество юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, в отношении которых территориальными органами Роскомнадзора в Сибирском федеральном округе осуществлялись мероприятия государственного контроля (надзора), возросло на 3,3% по сравнению с 2014 годом и составило 22,65% от общего количества в Российской Федерации.

Планы проведения плановых проверок и планы деятельности территориальных органов Роскомнадзора в Сибирском федеральном округе на 2015 год выполнены. Исключения из плана проверок произведены в соответствии с законодательством Российской Федерации. Необоснованных исключений плановых контрольно-надзорных мероприятий не допущено.

В 2015 году территориальными органами Роскомнадзора в Сибирском федеральном округе составлено 10 403 протокола об административных правонарушениях, что на 38,7% больше по сравнению с 2014 годом.

Наибольшее количество протоколов составлено по нарушениям, предусмотренным ст. 13.4 КоАП РФ (68%).

В частности, по сообщениям радиочастотной службы составлено 7 077 протоколов об административных правонарушениях, что на 48,5% больше, чем в 2014 году. Сумма наложенных на основании данных протоколов штрафов составила 20 420,8 тыс. руб., что на 25,8% больше, чем в 2014 году.

В целом по Сибирскому федеральному округу за 2015 год территориальными управлениями из радиочастотной службы получено 3 889 сообщений, что на 7% больше, чем в 2014 году.

Общая сумма наложенных административных штрафов выросла на 8% и составила 30 624,4 тыс. руб.

В течение 2015 года территориальными управлениями Роскомнадзора в Сибирском федеральном округе проанализировано 80 862 (в 4,6 раза больше, чем в 2014 году) выпуска СМИ на предмет пропаганды наркотиков, культа насилия и жестокости, наличия признаков экстремизма, материалов с нецензурной

бранью, выявления распространения информации о несовершеннолетних, пострадавших в результате противоправных действий (бездействия), выявления распространения информации об общественном объединении или иной организации, распространения иной запрещенной информации.

Территориальными органами Роскомнадзора в Сибирском федеральном округе на постоянной основе осуществляется деятельность по контролю соблюдения порядка ограничения доступа к ресурсам в сети Интернет, содержащим информацию, распространение которой на территории Российской Федерации запрещено. В отношении операторов связи осуществляется мониторинг на предмет ограничения доступа к запрещенным сайтам, включенным в Единый реестр доменных имен, указателей страниц сайтов в сети Интернет и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты, содержащие информацию, распространение которой на территории Российской Федерации запрещено.



На территории Сибирского федерального округа оказывают услуги связи по предоставлению доступа в сеть Интернет 430 операторов связи. Все они авторизованы в Едином реестре, осуществляют выгрузку и блокировку информации.

В течение 2015 года за невыполнение требований по осуществлению выгрузки и блокировки в отношении операторов связи составлено 50 протоколов об административных правонарушениях по ч. 3 ст. 14.1 КоАП Российской Федерации, судами принято 46 положительных решений.

**Разрешительно-регистрационная деятельность**

В 2015 году в целом по Сибирскому ФО на 54,1% возросло количество зарегистрированных (перерегистрированных) РЭС и ВЧУ.

В реестр операторов, осуществляющих обработку персональных данных на территории Сибирского федерального округа, внесено 2 973 оператора. Общее количество операторов, включенных в реестр, по

состоянию на 31.12.2015 составило 46 279, что на 6,5% больше, чем в 2014 году.

**Работа с обращениями граждан**

В 2015 году в территориальные органы Роскомнадзора в Сибирском федеральном округе поступило 6 707 обращений юридических лиц и граждан, что на 27,9% больше, чем в 2014 году.

Наибольшее количество обращений относится к сферам персональных данных (52%) и связи (25%). В сфере информационных технологий – 8%. Менее всего обращений (5%) связано с вопросами деятельности средств массовой информации.

В декабре 2015 года территориальные органы Роскомнадзора в Сибирском федеральном округе приняли участие в проведении Общероссийского дня приема граждан.

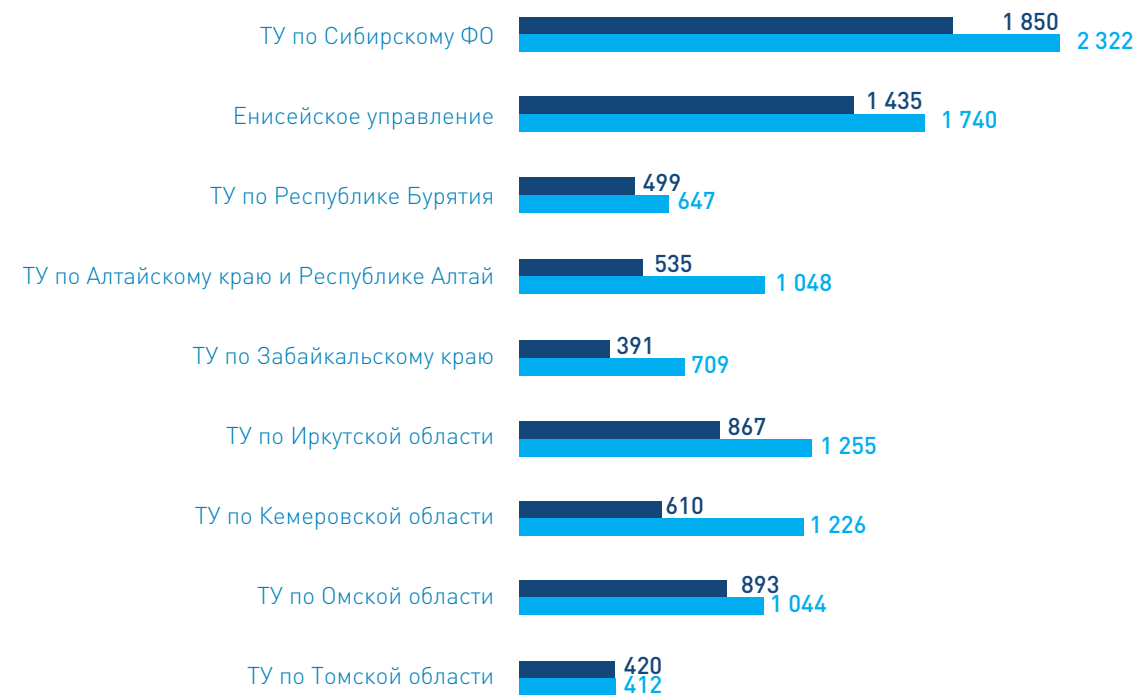
**Участие в реализации государственных программ**

В рамках федеральной целевой программы «Развитие телерадиовещания в Российской Федерации на 2009–2015 годы» на территории Сибирского федерального округа продолжается развитие сети цифрового телевизионного вещания. По состоянию на 31.12.2015, в Сибирском федеральном округе введено в эксплуатацию 697 сооружений связи ФГУП «РТРС» для осуществления трансляции телерадиопрограмм в стандарте DVB-T2, входящих в состав 1-го мультиплекса, и 391 сооружение связи для трансляции программ, входящих в состав 2-го мультиплекса.

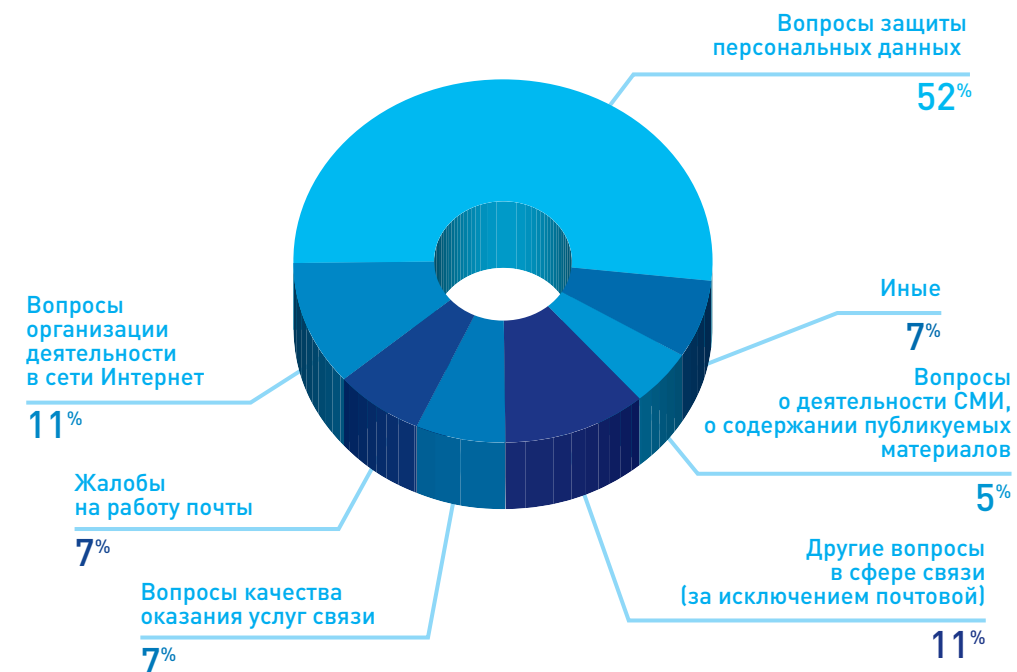
В рамках реализации государственной программы «Устранение цифрового неравенства» на территории Сибирского федерального округа с участием специалистов Роскомнадзора введена в эксплуатацию 81 точка доступа к сети Интернет в малых населенных пунктах.

Построенный фрагмент сети связи дает возможность получить широкополосный доступ к сети Интернет по технологии Wi-Fi со скоростью не менее 10 Мбит/с.

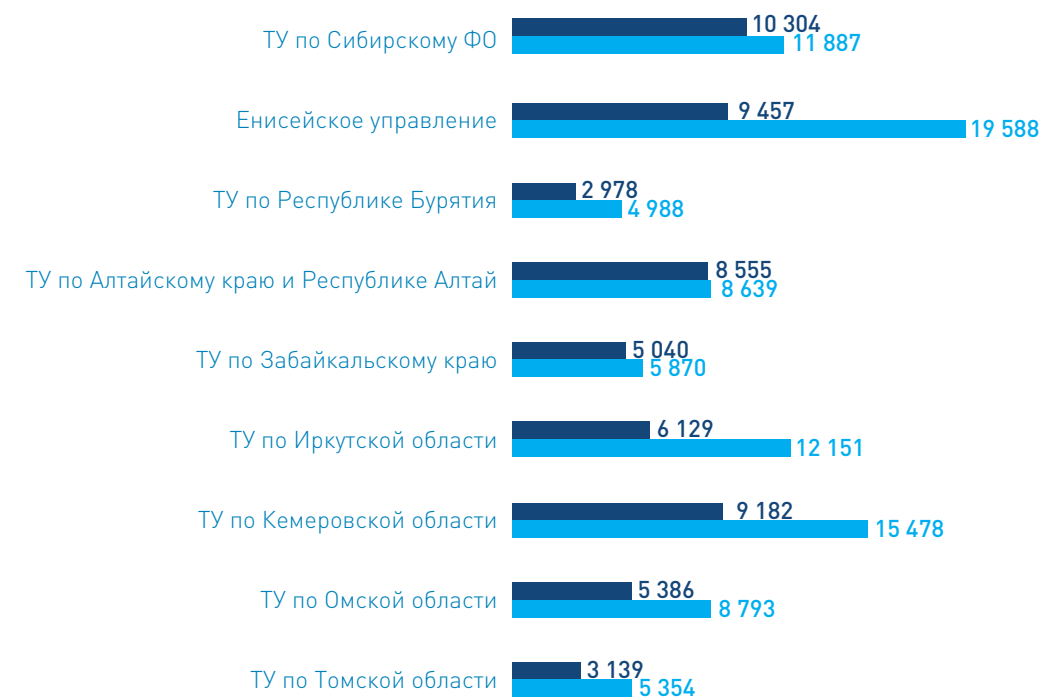
**СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О КОЛИЧЕСТВЕ СОСТАВЛЕННЫХ ПРОТОКОЛОВ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ (2014, 2015)**



**ТЕМАТИКА ПОСТУПИВШИХ ОБРАЩЕНИЙ (ЖАЛОБ)**



**СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ РЭС И ВЧУ (2014, 2015)**





## УПРАВЛЕНИЕ ПО СИБИРСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	26
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	11 861
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	49
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	457
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	370
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	6
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	9
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	62
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	13
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	2 322
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	6 324 300
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	4 903 734

## ЕНИСЕЙСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	31
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	19 588
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	84
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	811
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	539
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	8
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	25
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	82
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	42
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 740
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	4 420 800
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	3 763 305

## УПРАВЛЕНИЕ ПО АЛТАЙСКОМУ КРАЮ И РЕСПУБЛИКЕ АЛТАЙ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	32
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	8 639
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	17
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	493
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	496
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	1
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	10
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	60
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	72
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	4
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 048
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 430 400
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 921 456

## УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕСПУБЛИКЕ БУРЯТИЯ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	7
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	4 988
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	32
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	409
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	388
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	16
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	60
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	42
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	2
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	647
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	1 567 700
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 378 135

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ЗАБАЙКАЛЬСКОМУ КРАЮ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	6
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	5 870
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	6
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	244
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	201
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	0
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	0
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	39
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	2
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	709
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	3 859 600
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	3 358 111

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	26
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	12 151
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	24
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	557
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	812
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	17
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	52
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	80
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	34
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 255
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	4 372 200
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	3 190 800





## УПРАВЛЕНИЕ ПО КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

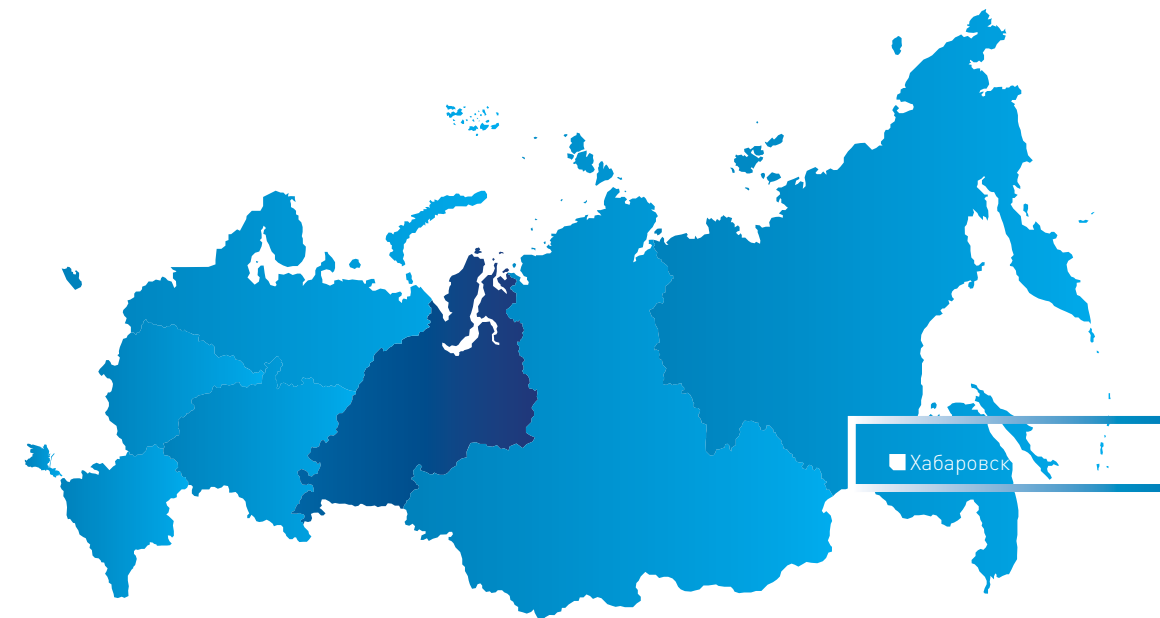
1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	18
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	15 478
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	30
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	554
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	627
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	8
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	40
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	128
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	26
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 226
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	3 969 900
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 941 689

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	14
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	8 793
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	15
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	381
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	352
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	8
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	48
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	37
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	14
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 045
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 475 600
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 911 100

## УПРАВЛЕНИЕ ПО ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	6
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	5 354
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	10
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	316
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	193
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	3
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	6
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	40
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	17
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	412
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	1 143 600
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	921 818



## Дальневосточный федеральный округ

## Государственный контроль и надзор

Планы деятельности территориальных управлений, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, в 2015 году выполнены. Необоснованных отмен, исключений и переносов плановых контрольно-надзорных мероприятий (плановых проверок, систематического наблюдения) не допущено.

За отчетный период по сравнению с 2014 годом количество проведенных плановых мероприятий по контролю уменьшилось на 2%. Напротив, значительно увеличилось количество проведенных внеплановых мероприятий – на 69%. При этом значительный рост объема внеплановых мероприятий наблюдается во всех управлениях округа, за исключением управлений по Камчатскому краю и Амурской области.

Территориальными органами Роскомнадзора в Дальневосточном федеральном округе выявлено 2 507 нарушений норм законодательства Российской Федерации, что на 4% меньше аналогичного показателя 2014 года. Снижение количества

нарушений наблюдается во всех регионах округа, за исключением Управления Роскомнадзора по ДФО.

При этом на 14% увеличилось количество составленных протоколов об административных правонарушениях. Большая часть протоколов составлена по ч. 1 и ч. 2 ст. 13.4 КоАП РФ за нарушение порядка использования радиочастотного спектра и радиочастотных средств.

Сумма наложенных штрафов выросла на 32% и составила 32 647 700 руб.

Управлением Роскомнадзора по Амурской области впервые в ДФО применена новая норма административного взыскания по ст. 13.30 КоАП РФ – невыполнение лицом, действующим от имени оператора связи, требований о включении в договор об оказании услуг подвижной радиотелефонной связи установленных правилами оказания услуг связи сведений об абоненте или включение недостоверных сведений. Так, в отношении ООО «Евросеть-Ритейл», действующего от имени оператора связи ПАО «МегаФон», по данной статье вынесено административное наказание в виде штрафа в размере 100 тыс. руб.

## Разрешительно-регистрационная деятельность

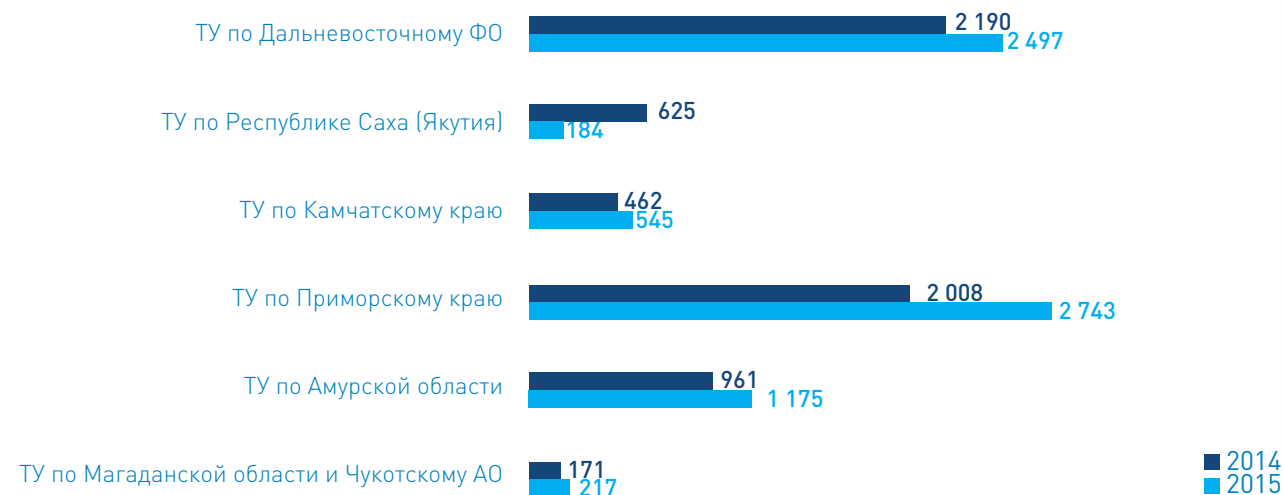
В 2015 году в Дальневосточном федеральном округе зарегистрировано 104 СМИ: больше всего в Приморском крае – 40. Количество аннулированных СМИ составило 261, из них печатных изданий – 165, электронных – 87, информационных агентств – 9. Наибольшее количество аннулированных СМИ в Амурской области – 70.

Всего на конец 2015 года в Дальневосточном федеральном округе на учете состояло 1 318 СМИ (в 2014 году – 1 535). Наибольшее количество действующих СМИ на территории, подведомственной ТУ Роскомнадзора по ДФО, – 430, что на 7% меньше, чем в 2014 году. Наименьшее количество действующих СМИ на территории Магаданской области и Чукотского АО – 45, что на 8% меньше, чем в 2014 году.

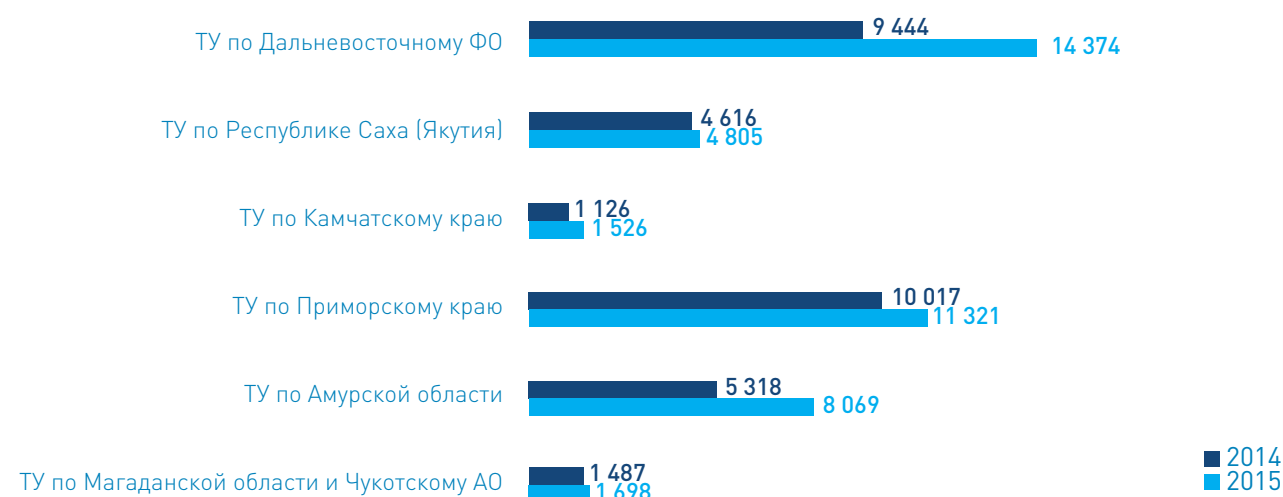
В реестр операторов, осуществляющих обработку персональных данных на территории Дальневосточного федерального округа, в 2015 году внесено 2 659 операторов. Общее количество операторов, включенных в реестр на конец 2015 года, состави-



**СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О КОЛИЧЕСТВЕ СОСТАВЛЕННЫХ ПРОТОКОЛОВ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ (2014, 2015)**



**СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ РЭС И ВЧУ (2014, 2015)**



ло 26 298, что на 10,7% больше, чем в 2014 году.

Количество зарегистрированных и перерегистрированных РЭС по сравнению с 2014 годом увеличилось на 30%. Увеличение произошло во всех регионах округа, за исключением Республики Саха (Якутия). Там наблюдается снижение данного показателя на 4,7%. Общее

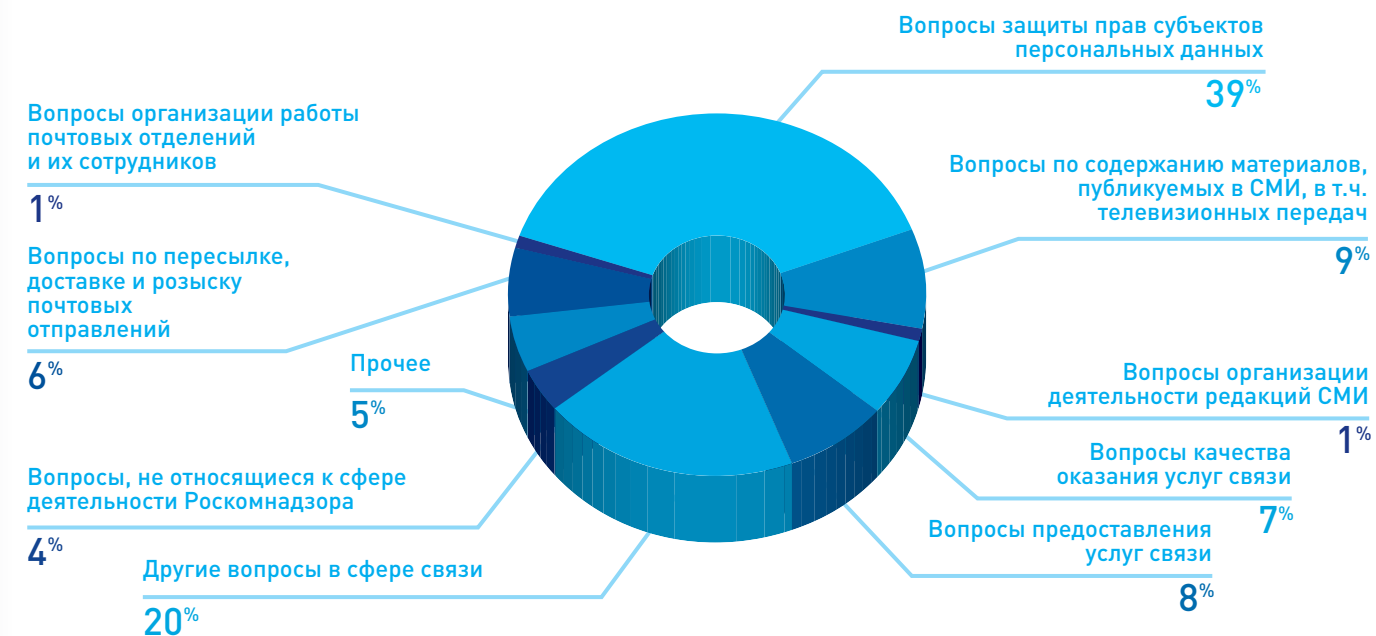
увеличение числа зарегистрированных и перерегистрированных РЭС обусловлено в основном перерегистрацией большого числа РЭС в связи с переоформлением разрешений на использование радиочастот крупными операторами связи (ПАО «РЖД» и ФГУП «РТРС»).

**Работа с обращениями граждан**

В 2015 году в территориальные органы Роскомнадзора в ДФО поступило 2 521 обращение граждан, что на 24% больше, чем в 2014 году. Наиболее часто в обращениях поднимались вопросы защиты прав субъектов персональных данных.

**Участие в реализации инфраструктурных проектов**

**ТЕМАТИКА ПОСТУПИВШИХ ОБРАЩЕНИЙ (ЖАЛОБ)**



В 2015 году в Дальневосточном федеральном округе при участии специалистов управлений Роскомнадзора продолжалось активное развитие сетей связи четвертого поколения.

Количество базовых станций стандарта LTE на территории Амурской области достигло 186 у ПАО «МегаФон» и 355 базовых станций у ПАО «МТС». На территории Еврейской автономной области в результате ввода в эксплуатации сети связи стандарта LTE ООО «Скартел» и реконструкции сети электросвязи ПАО «МТС» появилась возможность пользоваться услугами подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE получили жители г. Биробиджан.

На территории Камчатского края в декабре 2015 года, вслед за ЗАО «РТ-Мобайл», компанией «Мобильные ТелеСистемы» запущена вторая сеть подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE.

Осенью 2015 года ПАО «Ростелеком» завершило строительство береговой части волоконно-оптической линии связи Магадан – Камчатка – Сахалин. Данная наземная инфраструктура позволяет операторам

связи оперативно перейти на иной, гораздо более качественный уровень оказания услуг связи после подключения подводной части ВОЛС.

На территории г. Магадан оператор связи ПАО «МТС» ввело в эксплуатацию 4 БС стандарта LTE.

На территории Приморского края в 2015 году ПАО «ВымпелКом» ввело в эксплуатацию 101 базовую станцию LTE-1800. В результате жители отдаленных населенных пунктов получили возможность пользоваться услугами мобильной связи четвертого поколения.

ПАО «Мобильные ТелеСистемы» завершило строительство и модернизацию ряда транспортных сетей передачи данных, в том числе на участке Хабаровск – Владивосток. Это повысило пропускную способность каналов связи для обеспечения абонентов ПАО «МТС» услугами подвижной радиотелефонной связи стандарта LTE, в том числе высокоскоростного доступа к сети Интернет через мобильные приложения.

На территории Республики Саха (Якутия) ПАО «Мобильные ТелеСистемы» введены в эксплуатацию 127

базовых станций стандарта LTE. Еще 33 базовые станции аналогичного стандарта введены в эксплуатацию ПАО «ВымпелКоммуникации».

В 2015 году в Дальневосточном округе продолжалась работа по внедрению цифрового телерадиовещания. Так, филиалом РТРС «РТПЦ Республики Саха (Якутия)» завершена подготовка объектов ЦТВ к тестовому вещанию в 7 населенных пунктах республики.

Управление Роскомнадзора по Приморскому краю проводило работу по вводу в эксплуатацию сети (фрагментов) электросвязи ФГУП «РТРС» для обеспечения населения многоканальным вещанием с гарантированным предоставлением общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов заданного качества. В 2015 году доля населения Приморского края, имеющего возможность приема 10 цифровых эфирных общероссийских обязательных общедоступных телеканалов и радиоканалов в местах постоянного проживания, увеличилась с 96,3 до 97,83%. Численность населения, имеющего возможность приема 20 цифровых телеканалов

I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII  
XIII  
XIV



свободного доступа в местах постоянного проживания, за 2015 год увеличилось с нуля до 50%.

В Еврейской АО ФГУП «РТРС» установлены объекты сети цифрового вещания 2-го мультиплекса (2-я очередь), которые предназначены для вещания на восточную часть Смидовичского района Еврейской АО (10 новых программ в цифровом стандарте DVB-T2).

В рамках реализации проекта «Устранение цифрового неравенства» с целью предоставления универсальных услуг связи в удаленных селах Амурской области в 2015 году введены в эксплуатацию первые 16 точек доступа к сети Интернет по технологии Wi-Fi. Всего до 2019 года планируется подключить по данной технологии 123 села.

#### Взаимодействие с региональными органами власти, участие в социально значимых мероприятиях

В январе 2015 года при непосредственном участии руководителя Управления Роскомнадзора по Камчатскому краю, должностных лиц Правительства Камчатского края и операторов связи проведено рабочее совещание по вопросу

исполнения поручений Президента Российской Федерации от 12.11.2014 № Пр-2651ГС «Обеспечение бесперебойного функционирования подвижной радиотелефонной связи на всем протяжении автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения». Обсуждались вопросы финансирования проекта, обеспечения энергоснабжения, оформления земельных участков, технической реализации, взаимодействия с Роскомнадзором в части оформления разрешительных документов.

В июле по итогам заседания Молодежного правительства Приморского края по теме «О существующей практике борьбы с распространением идеологии экстремизма, терроризма, распространением наркотических и психотропных веществ через сеть Интернет» сотрудниками Управления Роскомнадзора по Приморскому краю разработан алгоритм применения механизмов борьбы с распространением идеологии экстремизма, терроризма, распространением наркотических и психотропных веществ через сеть Интернет.

В августе сотрудники Управления Роскомнадзора по Приморскому краю приняли активное участие в подготовке и проведении в г. Владивосток 3–5 сентября 2015 года Восточного

экономического форума. Выполнена задача обеспечения участников и гостей мероприятия качественными телекоммуникационными услугами.

2 сентября сотрудники Управления Роскомнадзора по Республике Саха (Якутия) в рамках ежегодного молодежного республиканского форума «Саха Селигер – 2015» провели семинар для молодых журналистов на тему «Этические нормы журналистики. Практика и законодательство».

В ноябре Управлением Роскомнадзора по Приморскому краю совместно с Департаментом информатизации и телекоммуникаций Приморского края проведена работа по организации контроля за предоставлением услуг подвижной радиотелефонной связи в игровой зоне Приморского края.

Также в ноябре с целью организации предоставления государственных услуг через многофункциональные центры, расположенные на территории Приморского края, Управлением Роскомнадзора по Приморскому краю подписано соглашение с Краевым государственным автономным учреждением Приморского края «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг в Приморском крае».

### УПРАВЛЕНИЕ ПО ДАЛЬНЕВОСТОЧНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкированных машин	21
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	14 374
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	32
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	625
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	610
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	4
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	35
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	85
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	9
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	2 497
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	7 352 100
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	6 233 023

### УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕСПУБЛИКЕ САХА (ЯКУТИЯ)

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкированных машин	0
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	4 805
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	15
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	269
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	351
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	2
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	431
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	21
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	0
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	184
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	3 194 000
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	2 193 500

### УПРАВЛЕНИЕ ПО КАМЧАТСКОМУ КРАЮ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкированных машин	9
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	1 526
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	8
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	234
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	255
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	3
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	46
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	39
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	5
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	545
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	2 152 500
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 673 423





## УПРАВЛЕНИЕ ПО ПРИМОРСКОМУ КРАЮ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	18
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	11 321
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	40
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	411
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	719
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	3
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	94
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	82
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	5
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	2 743
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	9 706 400
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	7 693 450

## УПРАВЛЕНИЕ ПО АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	9
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	8 069
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	7
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	293
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	406
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	1
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	4
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	19
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	46
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	1
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	1 175
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	5 811 100
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	4 765 300

## УПРАВЛЕНИЕ ПО МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ И ЧУКОТСКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	9
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	1 698
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	2
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	175
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	103
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	1
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	1
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	34
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	1
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	217
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	1 334 000
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	1 288 875



## Управление по Республике Крым и г. Севастополь

## Государственный контроль и надзор

Ввиду непродолжительного времени нахождения Республики Крым и города федерального значения Севастополь в составе Российской Федерации, у субъектов надзора, зарегистрированных в установленном порядке на территории Крымского федерального округа (КФО), не истек трехгодичный срок с даты государственной регистрации юридического лица, индивидуального предпринимателя. В связи с этим плановые выездные и документарные проверки в 2015 году Управлением не проводились.

Вместе с тем проведено 19 внеплановых мероприятий систематического наблюдения без взаимодействия с проверяемыми лицами в отношении СМИ – как печатных, сетевых изданий, информационных агентств, так и теле- и радиоканалов.

По результатам данных мероприятий в деятельности СМИ выявлено 22 нарушения, касающихся несоблюдения порядка объявления выходных данных, требований о предоставлении

обязательного экземпляра документов, непредставления устава редакции в установленный законом срок, а также невыхода СМИ в свет более года.

В отчетный период Управлением рассмотрено также 1 629 материалов радиочастотной службы о нарушениях в сфере использования радиочастотного спектра.

По результатам проведенных мероприятий всех видов государственного контроля и надзора:

- внесено 118 представлений об устранении причин и условий, способствующих совершению административных правонарушений;
- составлено 355 протоколов об административных правонарушениях;
- наложено административных штрафов на сумму 120 800 руб.

При этом предписания об устранении выявленных нарушений в 2015 году не выдавались, так как государственный контроль и надзор осуществлялся без проведения внеплановых проверок, в том числе по результатам рассмотрения материалов радиочастотной службы.

Относительно высокие показатели по составлению протоколов об административных правонарушениях стали следствием эффективного взаимодействия с радиочастотной службой. Положительный эффект дало увеличение количества мер реагирования на сообщения о нарушениях при использовании РЭС, на нарушения со стороны операторов лицензионных условий в части непредставления сведений о базе расчета обязательных отчислений в резерв универсального обслуживания.

В 2015 году Управлением проведена работа с операторами связи, изъявившими желание продолжить свою деятельность в едином информационном пространстве Российской Федерации. Данные действия регламентированы Федеральным конституционным законом № 6 «О принятии в Российскую Федерацию Республики Крым и образовании в составе РФ новых субъектов – Республики Крым и города федерального значения Севастополя», Федеральным законом № 126 «О связи», постановлениями



Правительства Российской Федерации № 1326 от 05.12.2014 и № 87 от 18.02.2005, в соответствии с которыми Управлением зарегистрировано 238 операторов связи.

**Разрешительно-регистрационная деятельность**

В 2015 году Управлением в рамках разрешительно-регистрационной деятельности:

- зарегистрировано 141 СМИ;
- зарегистрировано (перерегистрировано) 3 878 РЭС и ВЧУ;
- внесены в реестр операторов, осуществляющих обработку персональных данных, сведения о 1 510 операторах;
- выдано 392 разрешения на использование судовых радиостанций;
- выдано 7 разрешений на использование франкировальных машин.

В связи с вступлением Республики Крым в состав Российской Федерации и образованием двух новых субъектов были изданы законодательные акты, определяющие порядок прохождения переходного периода для средств массовой информации, операторов связи, и т. д.

Так, в соответствии с Федеральным законом от 01.12.2014 № 402-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в области средств массовой информации

в связи с принятием в Российскую Федерацию Республики Крым и образованием в составе Российской Федерации новых субъектов – Республики Крым и города федерального значения Севастополя» регистрация СМИ, продукция которых предназначена для распространения на территориях Республики Крым и г. Севастополя, до 1 апреля 2015 года осуществлялась без взимания платы. Данными условиями регистрации воспользовались 82 СМИ.

В рамках исполнения приказа Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 26.08.2014 № 258 «Об утверждении Требований к порядку ввода сетей электросвязи» специалистами Управления введено в эксплуатацию 150 сооружений связи.

**Работа с обращениями граждан**

По сравнению с 2014 годом общее количество поступивших обращений граждан за 2015 год увеличилось в абсолютных показателях в 4,2 раза (с 109 до 466).

**Проведение разъяснительных семинаров**

В 2015 году сотрудниками центрального аппарата Роскомнадзора с привлечением сотрудников Управления в целях разъяснения положений

законодательства Российской Федерации проведено 17 совещаний (семинаров) по различным направлениям деятельности.

В том числе:

- с операторами связи – 2;
- с представителями телерадиовещательных организаций – 2;
- с представителями СМИ – 3;
- с операторами, осуществляющими обработку персональных данных, – 10.

**Оказание практической и методической помощи Управлению Роскомнадзора по Республике Крым и городу Севастополь**

Территориальными органами Роскомнадзора в 2015 году на регулярной основе оказывалась практическая и методическая помощь Управлению Роскомнадзора по Республике Крым и городу Севастополь. Ведущая роль в этой работе была отведена управлениям Роскомнадзора по Южному федеральному округу, Центральному федеральному округу и Приволжскому федеральному округу.

Специалисты территориальных органов принимали практическое участие в исполнении полномочий по государственному контролю и надзору, в том числе в рассмотрении материалов радиочастотной службы.

**СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О КОЛИЧЕСТВЕ СОСТАВЛЕННЫХ ПРОТОКОЛОВ ОБ АДМИНИСТРАТИВНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ (2014, 2015)**



**СРАВНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ О РЕГИСТРАЦИИ РЭС И ВЧУ (2014, 2015)**



**ТЕМАТИКА ПОСТУПИВШИХ ОБРАЩЕНИЙ (ЖАЛОБ)**



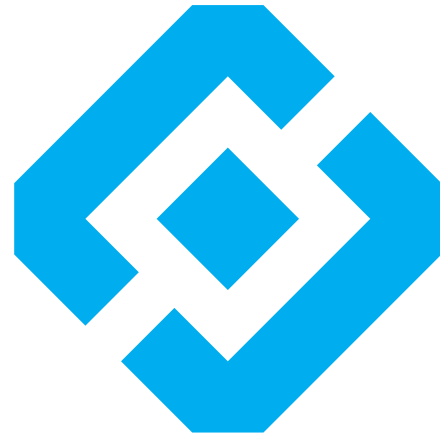
**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ И Г. СЕВАСТОПОЛЬ**

1. Показатели, характеризующие результаты регистрационной деятельности		
1.1	Выдано разрешений на применение франкировальных машин	7
1.2	Зарегистрировано радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств	4 270
1.3	Зарегистрировано новых СМИ	138
2. Показатели, характеризующие результаты надзорной деятельности		
2.1	Проведено проверок и мероприятий государственного контроля (надзора)	162
2.2	Выявлено нарушений обязательных требований	25
2.3	Выявлено лиц, оказывающих услуги связи на возмездной основе без лицензии	0
2.4	Выявлено лиц, использующих не разрешенные для использования РЭС и ВЧУ	38
2.5	Выявлено не разрешенных для использования РЭС и ВЧУ	1 629
3. Показатели, характеризующие объемы принятых мер пресекательного характера		
3.1	Выдано предписаний об устранении выявленных нарушений	0
3.2	Выдано предупреждений о приостановке действия лицензии	0
3.3	Составлено протоколов об административном правонарушении	355
3.4	Наложено административных штрафов (руб.)	120 800
3.5	Взыскано административных штрафов (руб.)	89 800

I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII  
XIII  
XIV

# XIV

## ПРИЛОЖЕНИЕ



### ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АППАРАТ

(по состоянию на 15 апреля 2016 года)

109074, г. Москва, Китайгородский проезд, д. 7, стр. 2  
 Официальный интернет-портал: [www.rkn.gov.ru](http://www.rkn.gov.ru), [roskomnadzor.pf](http://roskomnadzor.pf)  
 Справочно-информационный центр: (495) 987-68-00

<b>Жаров Александр Александрович</b>	руководитель Роскомнадзора	(495) 987-67-50
<b>Иванов Олег Анатольевич</b>	зам. руководителя Роскомнадзора	(495) 987-67-60
<b>Субботин Вадим Алексеевич</b>	зам. руководителя Роскомнадзора	(495) 987-67-70
<b>Панков Александр Александрович</b>	зам. руководителя Роскомнадзора	(495) 987-67-55
<b>Приезжева Антонина Аркадьевна</b>	зам. руководителя Роскомнадзора	(495) 987-67-80

#### Управление разрешительной работы в сфере связи

<b>Канцуров Андрей Николаевич</b>	и. о. начальника управления	(495) 987-68-10
-----------------------------------	-----------------------------	-----------------

#### Управление контроля и надзора в сфере связи

<b>Пальцин Денис Анатольевич</b>	начальник управления	(495) 987-68-81
----------------------------------	----------------------	-----------------

#### Управление разрешительной работы, контроля и надзора в сфере массовых коммуникаций

<b>Денискина Татьяна Валерьевна</b>	и. о. начальника управления	(495) 987-68-99, доб. 3082
-------------------------------------	-----------------------------	----------------------------

#### Управление контроля и надзора в сфере электронных коммуникаций

<b>Зайцев Евгений Юрьевич</b>	и. о. начальника управления	(495) 987-68-25
-------------------------------	-----------------------------	-----------------

#### Управление по надзору в сфере информационных технологий

<b>Тарасов Дмитрий Валерьевич</b>	начальник управления	(495) 987-67-88
-----------------------------------	----------------------	-----------------

#### Управление по защите прав субъектов персональных данных

<b>Контемиров Юрий Евгеньевич</b>	начальник управления	(495) 987-68-50
-----------------------------------	----------------------	-----------------

#### Управление организационной работы

<b>Попрыга Геннадий Павлович</b>	начальник управления	(495) 987-68-41
----------------------------------	----------------------	-----------------

#### Правовое управление

<b>Единин Борис Александрович</b>	начальник управления	(495) 987-68-99, доб. 3179
-----------------------------------	----------------------	----------------------------

#### Административное управление

<b>Пименов Юрий Александрович</b>	начальник управления	(495) 987-68-99, доб. 3367
-----------------------------------	----------------------	----------------------------

#### Финансовое управление

<b>Никитина Любовь Николаевна</b>	начальник управления	(495) 987-67-72
-----------------------------------	----------------------	-----------------








## ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

	<b>Управление по Центральному федеральному округу</b> Сокоушин Дмитрий Валерьевич (495) 957-08-20 rsockanc77@rkn.gov.ru 117997, г. Москва, Старокаширское шоссе, д. 2, корп. 10, ГСП-7 77.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Белгородской области</b> Негодин Михаил Юрьевич (4722) 31-53-77 rsockanc31@rkn.gov.ru 308007, г. Белгород, ул. Гагарина, д. 6 а 31.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Брянской области</b> Храмцов Владимир Александрович (4832) 72-22-04 rsockanc32@rkn.gov.ru 241050, г. Брянск, пл. К. Маркса, д. 9 32.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Владимирской области</b> Никоноров Владимир Викторович (4922) 53-03-53 rsockanc33@rkn.gov.ru 600000, г. Владимир, ул. 1-я Пионерская, д. 92 33.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Воронежской области</b> Громов Юрий Дмитриевич (4732) 69-43-43 rsockanc36@rkn.gov.ru 394006, г. Воронеж, ул. Куцыгина, д. 29 а 36.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Ивановской области</b> Семененко Василий Николаевич (4932) 41-00-55 rsockanc37@rkn.gov.ru 153012, г. Иваново, ул. Арсения, д. 24 37.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Калужской области</b> Кузенков Юрий Алексеевич (4842) 59-00-59 rsockanc40@rkn.gov.ru 248000, г. Калуга, ул. Дзержинского, д. 1/46 40.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Костромской области</b> Корольков Сергей Львович (4942) 33-65-61 rsockanc44@rkn.gov.ru 156010, г. Кострома, мкр. Паново, д. 36 44.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Курской области</b> Анпилов Андрей Викторович (4712) 70-81-11 rsockanc46@rkn.gov.ru 305000, г. Курск, Красная площадь, д. 8 46.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Липецкой области</b> Слипец Андрей Андреевич (4742) 34-14-58 rsockanc48@rkn.gov.ru 398910, г. Липецк, пер. Попова, д. 5 48.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Орловской области</b> Осипенко Александр Григорьевич (4862) 43-04-24 rsockanc57@rkn.gov.ru 302026, г. Орел, ул. Комсомольская, д. 66 57.rkn.gov.ru





	<b>Управление по Рязанской области</b> Динариева Надежда Викторовна (4912) 92-32-32 rsockanc62@rkn.gov.ru 390005, г. Рязань, ул. Ленинского комсомола, д. 15 62.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Смоленской области</b> Жуков Алексей Анатольевич и. о. руководителя (4812) 35-39-53 rsockanc67@rkn.gov.ru 214025, г. Смоленск, ул. Нахимова, д. 21 67.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Тамбовской области</b> Ключников Александр Геннадьевич (4752) 56-06-57 rsockanc68@rkn.gov.ru 392000, г. Тамбов, ул. Советская, д. 182 68.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Тверской области</b> Гученко Вера Васильевна (4822) 35-81-31 rsockanc69@rkn.gov.ru 170100, г. Тверь, ул. Трехсвятская, д. 6 69.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Тульской области</b> Белянин Олег Васильевич (4872) 33-13-85 rsockanc71@rkn.gov.ru 300012, г. Тула, ул. Смидович, д. 1 а 71.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Ярославской области</b> Офицеров Евгений Владимирович (4852) 30-49-20 rsockanc76@rkn.gov.ru 150000, г. Ярославль, ул. Кирова, д. 7 76.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Северо-Западному федеральному округу</b> Сахаров Дмитрий Владимирович (812) 571-72-17 rsockanc78@rkn.gov.ru 190000, г. Санкт-Петербург, ул. Галерная, д. 27 78.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Республике Карелия</b> Артюхин Дмитрий Юрьевич (8142) 55-70-79 rsockanc10@rkn.gov.ru 185910, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Балтийская, д. 41 10.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Республике Коми</b> Пименова Виктория Вячеславовна (8212) 24-75-13 rsockanc11@rkn.gov.ru 167000, Республика Коми, г. Сыктывкар, ул. Коммунистическая, д. 17 11.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Архангельской области и Ненецкому автономному округу</b> Колодкин Александр Николаевич и. о. руководителя (8182) 41-17-01 rsockanc29@rkn.gov.ru 163000, г. Архангельск, пр. Троицкий, д. 45 29.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Вологодской области</b> Пальников Анатолий Алексеевич (8172) 75-54-54 rsockanc35@rkn.gov.ru 160012, г. Вологда, Советский проспект, д. 107 35.rkn.gov.ru

## СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ



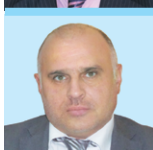






	<b>Управление по Калининградской области</b> Шахов Игорь Викторович [4012] 45-15-50 rsockanc39@rkn.gov.ru 236022, г. Калининград, ул. Коммунальная, д. 4 39.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Мурманской области</b> Прошкин Николай Адольфович [8152] 45-54-30 rsockanc51@rkn.gov.ru 183038, г. Мурманск, пер. Русанова, д. 10 51.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Новгородской области</b> Кормановский Андрей Александрович [8162] 67-16-70 rsockanc53@rkn.gov.ru 173000, г. Великий Новгород, ул. Славная, д. 48 а 53.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Псковской области</b> Смирнов Вадим Леонидович и.о. руководителя [8112] 66-04-96 rsockanc60@rkn.gov.ru 180000, г. Псков, ул. Советская, д. 49 60.rkn.gov.ru

**ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ**


	<b>Управление по Южному федеральному округу</b> Кузенков Сергей Николаевич [861] 233-37-14 rsockanc23@rkn.gov.ru 350001, г. Краснодар, ул. Маяковского, д. 158 23.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Астраханской области</b> Логинов Дмитрий Юрьевич [8512] 49-67-82 rsockanc30@rkn.gov.ru 414004, г. Астрахань, ул. Студенческая, д. 3 30.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Волгоградской области и Республике Калмыкия</b> Киселев Борис Михайлович [8442] 33-43-34 rsockanc34@rkn.gov.ru 400131, г. Волгоград, ул. Мира, д. 9 34.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Ростовской области</b> Сидорцов Игорь Николаевич [863] 223-79-49 rsockanc61@rkn.gov.ru 344029, г. Ростов-на-Дону, ул. Металлургическая, д. 113/46 61.rkn.gov.ru

**СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ**





	<b>Управление по Северо-Кавказскому федеральному округу</b> Поляничев Дмитрий Вячеславович [8652] 72-35-36 rsockanc26@rkn.gov.ru 355040, г. Ставрополь, ул. Тухачевского, д. 8 26.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Республике Дагестан</b> Магомедов Шамиль Хаджалович [8722] 68-26-00 rsockanc05@rkn.gov.ru 367000, РД, г. Махачкала, ул. С. Стальского, д. 2 05.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Республике Ингушетия</b> Боков Тимур Сулейманович [8732] 22-25-56 rsockanc06@rkn.gov.ru 386102, Республика Ингушетия, г. Назрань, ул. Московская, д. 25 а 06.rkn.gov.ru

	<b>Управление по Кабардино-Балкарской Республике</b> Бочаров Юрий Николаевич [8662] 42-22-21 rsockanc07@rkn.gov.ru 360000, КБР, г. Нальчик, пр. Шогенцукова, д. 14 07.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Карачаево-Черкесской Республике</b> Хомюк Игорь Владимирович [8782] 28-16-25 rsockanc09@rkn.gov.ru 369000, Карачаево-Черкесская Республика, г. Черкесск, ул. Кавказская, д. 19 09.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Республике Северная Осетия – Алания</b> Доев Таймураз Петрович [8672] 54-32-32 rsockanc15@rkn.gov.ru 362027, РСО – Алания, г. Владикавказ, ул. Маркуса, д. 22 15.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Чеченской Республике</b> Экаева Асет Юнусовна и. о. руководителя [8712] 22-31-24 rsockanc20@rkn.gov.ru 364024, г. Грозный, пр. Исаева, д. 36 20.rkn.gov.ru

**КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ**

	<b>Управление по Республике Крым и г. Севастополь</b> Крашенинников Петр Алексеевич и. о. руководителя [3652] 66-92-93 rsockanc82@rkn.gov.ru 295050, г. Симферополь, ул. Вилар, д. 4 82.rkn.gov.ru
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**ПРИВОЛЖСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ**

	<b>Управление по Приволжскому федеральному округу</b> Альхимович Наталья Анатольевна [831] 430-33-17 rsockanc52@rkn.gov.ru 603951, г. Нижний Новгород, Зеленский съезд, д. 4, ГСП-5 52.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Республике Башкортостан</b> Вохмянина Елена Леонидовна и. о. руководителя [347] 279-11-00 rsockanc02@rkn.gov.ru 450005, г. Уфа, ул. 50 лет Октября, д. 20, корп. 1 02.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Республике Марий Эл</b> Шишкин Геннадий Анатольевич [8362] 63-04-23 rsockanc12@rkn.gov.ru 426006, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, пр. Гагарина, д. 8 12.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Республике Мордовия</b> Репин Анатолий Александрович [834] 247-55-48 rsockanc13@rkn.gov.ru 430005, г. Саранск, ул. Коммунистическая, д. 89, ком. 607 13.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Республике Татарстан</b> Разинов Борис Николаевич [843] 224-21-21 rsockanc16@rkn.gov.ru 420138, а/я 25, г. Казань, ул. Гарифьянова, д. 28 а 16.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Удмуртской Республике</b> Лапин Михаил Алексеевич [3412] 58-66-44 rsockanc18@rkn.gov.ru 426069, г. Ижевск, 5-я Подлесная ул., д. 12 а 18.rkn.gov.ru

I  
II  
III  
IV  
V  
VI  
VII  
VIII  
IX  
X  
XI  
XII  
XIII  
XIV







	<b>Управление по Чувашской Республике</b> Евдокимова Татьяна Львовна (8352) 66-73-25 rsockanc21@rkn.gov.ru 428020, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Гладкова, д. 7 б 21.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Пермскому краю</b> Щебетков Юрий Николаевич (342) 236-16-33 rsockanc59@rkn.gov.ru 614096, г. Пермь, ул. Ленина, д. 68 59.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Кировской области</b> Григорьев Андрей Олегович (8332) 63-39-00 rsockanc43@rkn.gov.ru 610001, г. Киров, ул. Комсомольская, д. 43 43.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Оренбургской области</b> Никулин Николай Васильевич (3532) 56-00-72 rsockanc56@rkn.gov.ru 460024, г. Оренбург, пер. Телевизионный, д. 3/1 56.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Пензенской области</b> Крюков Александр Николаевич (8412) 55-69-61 rsockanc58@rkn.gov.ru 440011, г. Пенза, ул. Карпинского, д. 12 58.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Самарской области</b> Жданова Светлана Вениаминовна (846) 332-53-26 rsockanc63@rkn.gov.ru 443001, г. Самара, ул. Садовая, д. 292 63.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Саратовской области</b> Муравьев Дмитрий Анатольевич (8452) 22-55-77 rsockanc64@rkn.gov.ru 410056, г. Саратов, ул. Рабочая, д. 61 64.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Ульяновской области</b> Цыкин Александр Петрович (8422) 44-65-55 rsockanc73@rkn.gov.ru 432071, г. Ульяновск, ул. К. Маркса, д. 33/2 73.rkn.gov.ru

## УРАЛЬСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

	<b>Управление по Уральскому федеральному округу</b> Гвоздецкая Марина Александровна (343) 359-01-00 rsockanc66@rkn.gov.ru 620000, г. Екатеринбург, пр. Ленина, д. 39, а/я 337 66.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Курганской области</b> Овчинникова Елена Анатольевна (3522) 41-76-26 rsockanc45@rkn.gov.ru 640002, г. Курган, ул. М. Горького, д. 40 45.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Тюменской области, Ханты-Мансийскому автономному округу – Югре и Ямало-Ненецкому автономному округу</b> Шевченко Оксана Дмитриевна (3452) 46-17-61 rsockanc72@rkn.gov.ru 625003, г. Тюмень, ул. Республики, д. 12 72.rkn.gov.ru

	<b>Управление по Челябинской области</b> Михайлов Дмитрий Владимирович (351) 240-11-44 rsockanc74@rkn.gov.ru 454080, г. Челябинск, ул. Энгельса, д. 44 д 74.rkn.gov.ru
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

	<b>Управление по Сибирскому федеральному округу</b> Зиненко Игорь Алексеевич (383) 227-14-41 rsockanc54@rkn.gov.ru 630099, г. Новосибирск, ул. Советская, д. 33 54.rkn.gov.ru
	<b>Енисейское управление</b> Бурдюкова Наталья Анатольевна и. о. руководителя (391) 244-19-09 rsockanc24@rkn.gov.ru 660028, г. Красноярск, ул. Новосибирская, д. 64 а 24.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Алтайскому краю и Республике Алтай</b> Иванов Виктор Семенович (3852) 63-04-10 rsockanc22@rkn.gov.ru 656043, г. Барнаул, ул. Интернациональная, д. 72 22.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Республике Бурятия</b> Дамдинова Любовь Базыр-Жаповна (3012) 44-88-22 rsockanc03@rkn.gov.ru 670000, г. Улан-Удэ, ул. Некрасова, д. 20 03.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Забайкальскому краю</b> Ставицкий Владимир Николаевич (3022) 26-19-83 rsockanc75@rkn.gov.ru 672027, г. Чита, ул. Подгорбунского, д. 9 75.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Иркутской области</b> Костылов Сергей Евгеньевич (3952) 25-50-93 rsockanc38@rkn.gov.ru 664011, г. Иркутск, ул. Халтурина, д. 7 38.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Кемеровской области</b> Баных Игорь Владимирович (3842) 36-90-03 rsockanc42@rkn.gov.ru 650991, г. Кемерово, ул. Сарыгина, д. 7 42.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Омской области</b> Обметкин Сергей Владимирович (3812) 37-12-08 rsockanc55@rkn.gov.ru 644001, г. Омск, ул. Куйбышева, д. 79 55.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Томской области</b> Беяков Николай Владимирович (3822) 97-60-10 rsockanc70@rkn.gov.ru 634041, г. Томск, ул. Енисейская, д. 23/1 70.rkn.gov.ru





## ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОКРУГ

	<b>Управление по Дальневосточному федеральному округу</b> Шестаков Альберт Владимирович (4212) 41-72-70 rsockanc27@rkn.gov.ru 680000, г. Хабаровск, ул. Ленина, д. 4. 27.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Республике Саха (Якутия)</b> Никитин Анатолий Владимирович (4112) 42-43-84 rsockanc14@rkn.gov.ru 677000, г. Якутск, ул. Курашова, д. 22 14.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Камчатскому краю</b> Логанов Максим Игоревич (4152) 49-00-37 rsockanc41@rkn.gov.ru 683023, г. Петропавловск-Камчатский, пр. Победы, д. 47 41.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Приморскому краю</b> Губенко Андрей Семенович (423) 237-43-53 rsockanc25@rkn.gov.ru 690022, г. Владивосток, ул. Беломорская, д. 18 25.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Амурской области</b> Колинченко Василий Викторович (4162) 42-73-63 rsockanc28@rkn.gov.ru 675000, г. Благовещенск, ул. Ленина, д. 113 28.rkn.gov.ru
	<b>Управление по Магаданской области и Чукотскому автономному округу</b> Логинковский Виктор Алексеевич (4132) 62-54-36 rsockanc49@rkn.gov.ru 685030, г. Магадан, ул. Пролетарская, д. 68 49.rkn.gov.ru

**ФГУП «Главный радиочастотный центр»**

Генеральный директор –  
Звягинцева Анастасия Анатольевна  
117997, г. Москва, Дербеневская набережная, д. 7, стр. 15  
Тел.: (495) 748-38-98. www.grfc.ru; grfc@grfc.ru

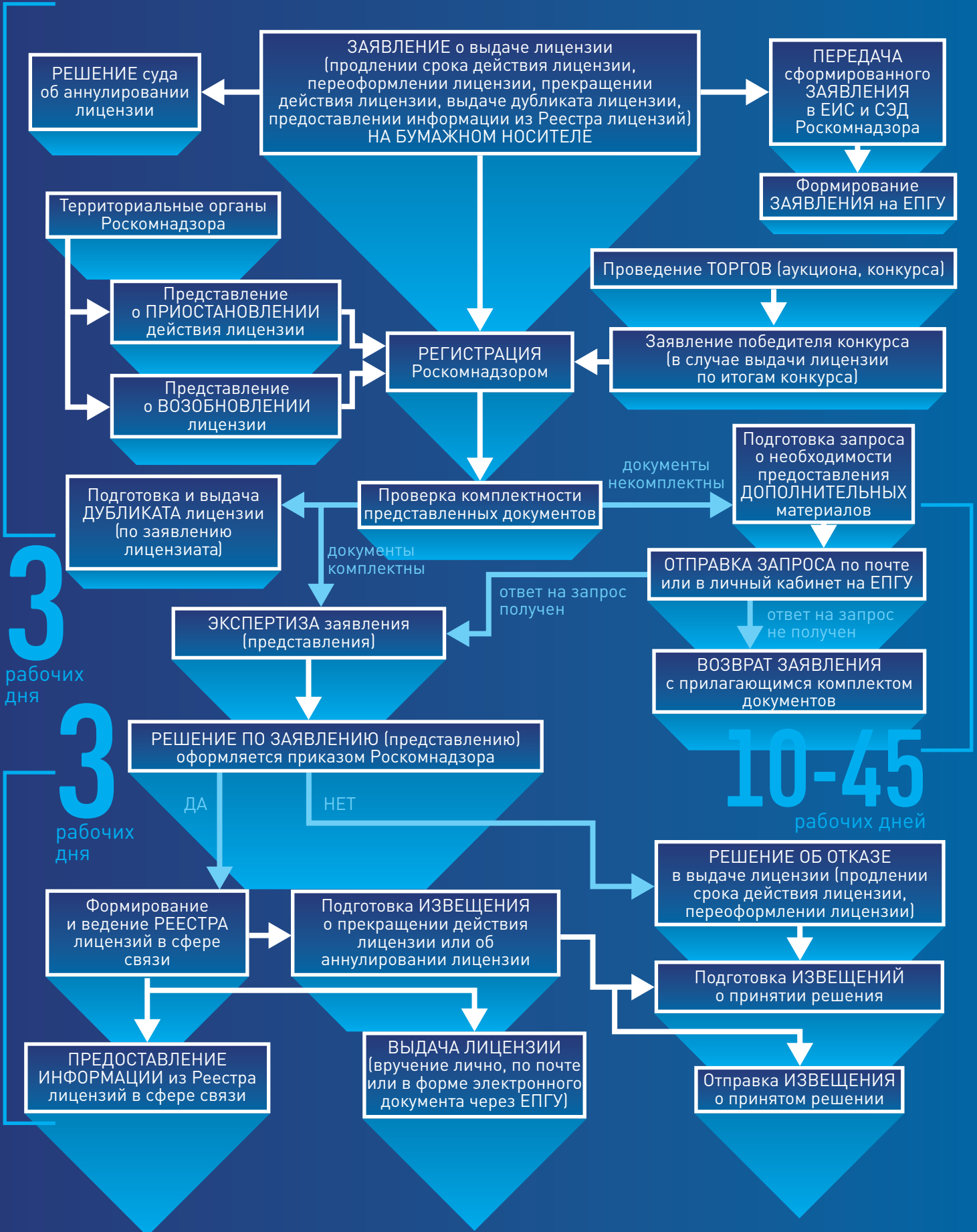
**ФГУП «Радиочастотный центр Центрального федерального округа»**

И. о. генерального директора –  
Абрамов Анатолий Юрьевич  
127018, г. Москва, Полковая ул., д. 3, стр. 5  
Тел.: (495) 225-30-17. Факс: (495) 225-30-14 (доб. 77901)  
www.rfs-rf.ru/cfo; info@rfc-cfa.ru

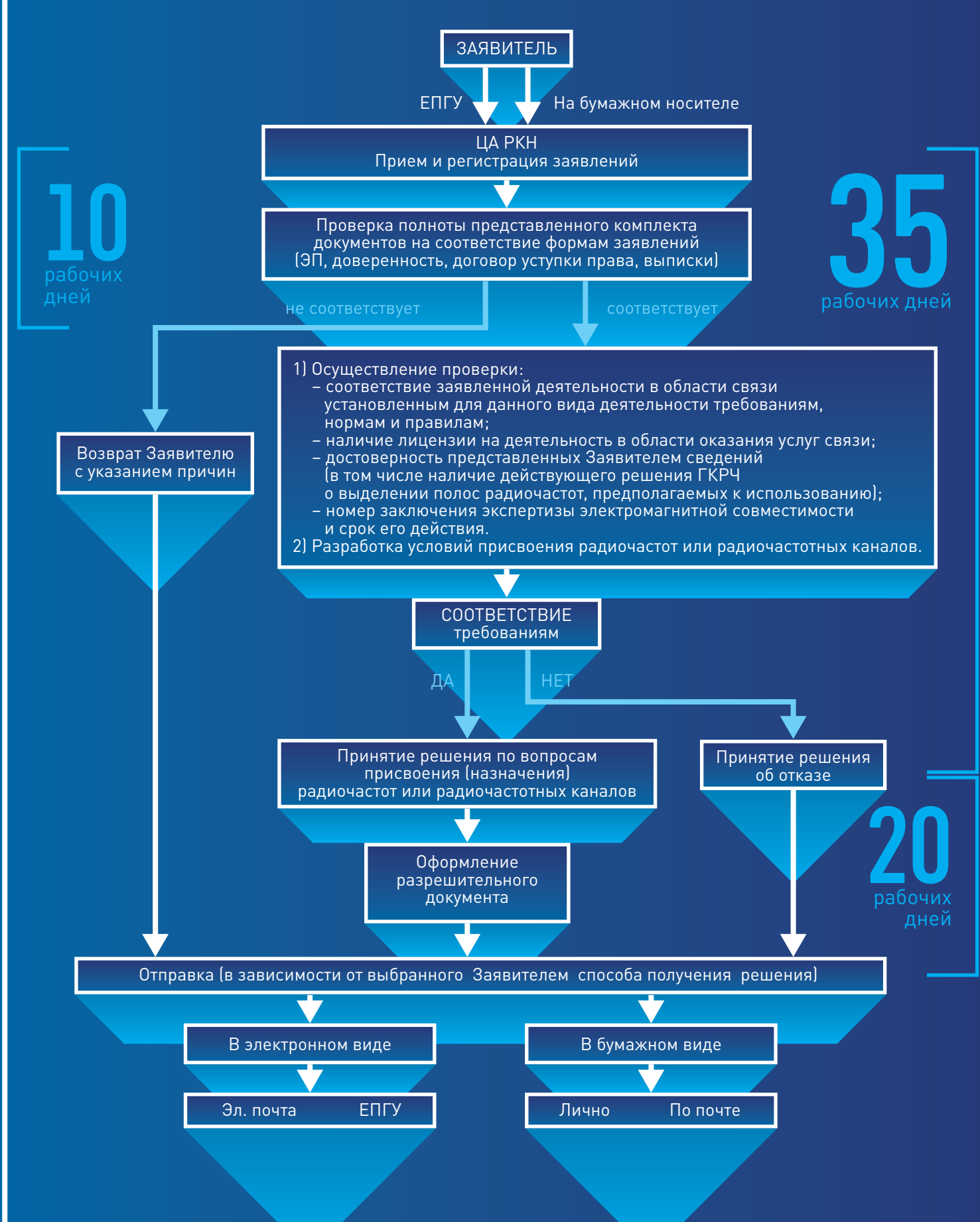
**ФГУП Научно-технический центр «Информрегистр»**

И. о. директора –  
Плескачева Татьяна Владимировна  
107553, г. Москва, Большая Черкизовская ул., д. 21, стр. 1  
Тел./факс: секретариат (499) 160-93-48, отдел регистрации (499) 160-97-62  
www.inforeg.ru; info@inforeg.ru

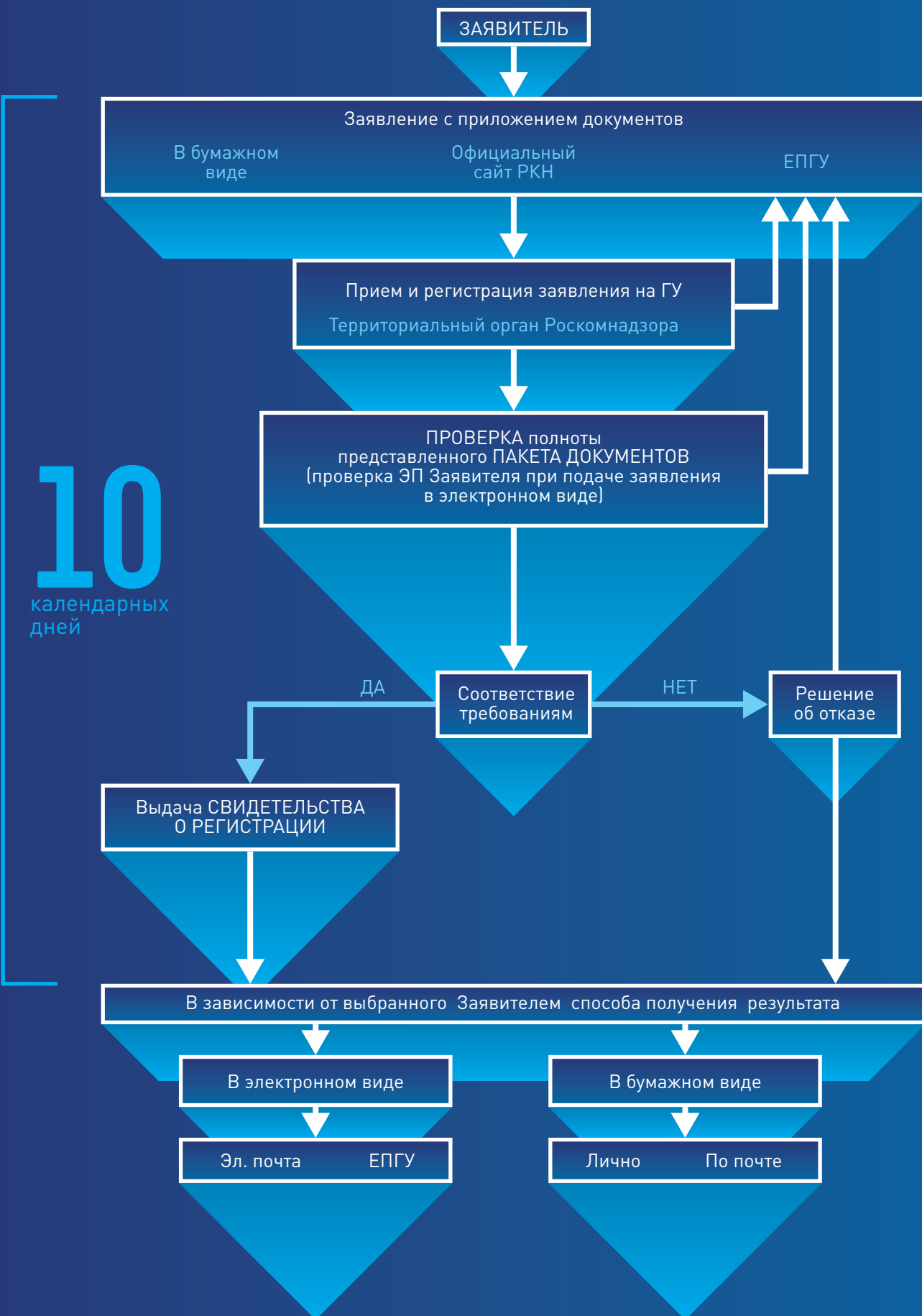
Алгоритм предоставления госуслуги  
по **ЛИЦЕНЗИРОВАНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
В ОБЛАСТИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ СВЯЗИ



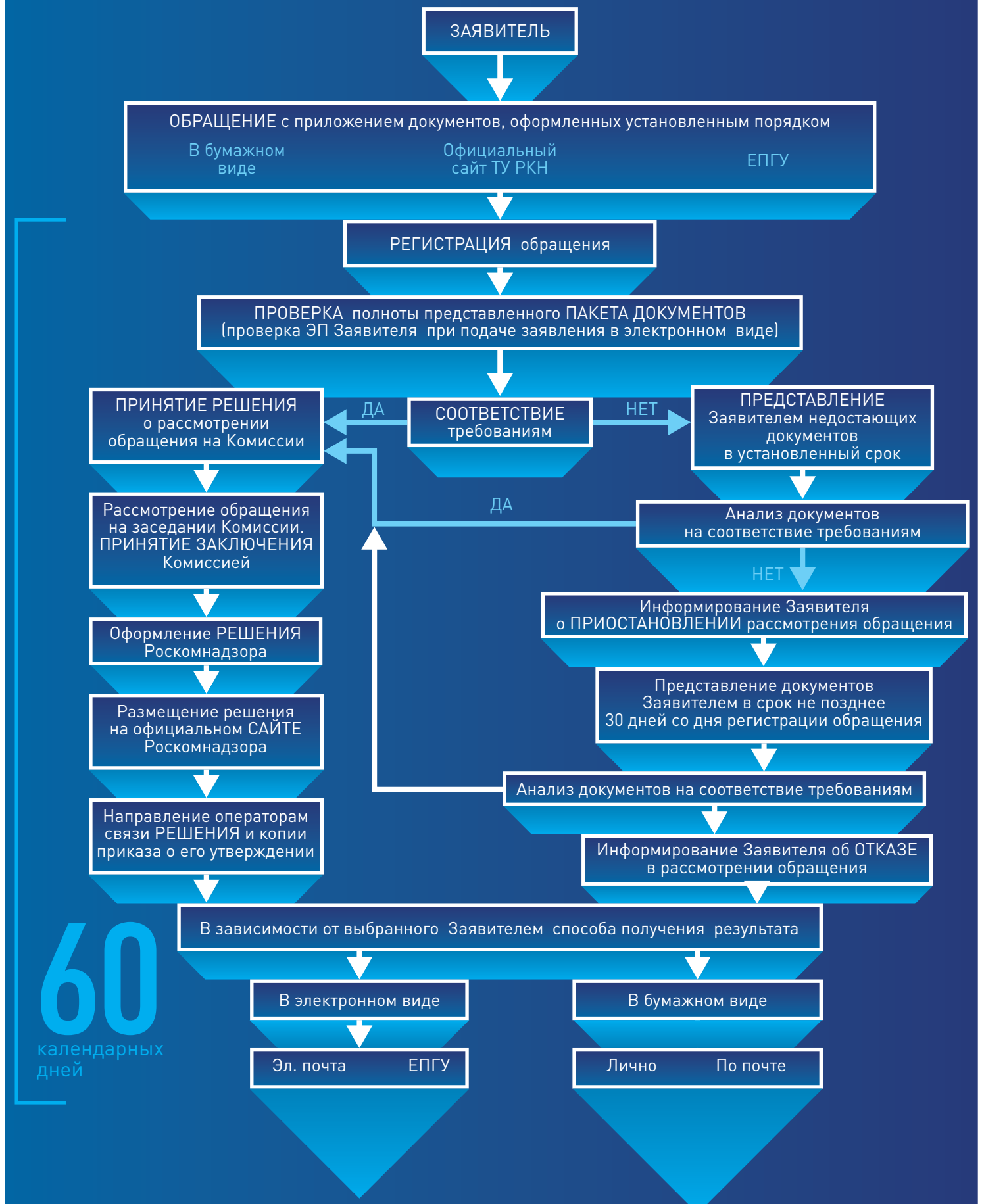
Алгоритм предоставления госуслуги  
ПО ПРИСВОЕНИЮ (НАЗНАЧЕНИЮ) РАДИОЧАСТОТ ИЛИ РАДИОЧАСТОТНЫХ  
КАНАЛОВ ДЛЯ РЭС ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ



Алгоритм предоставления госуслуги  
**ПО РЕГИСТРАЦИИ РАДИОЭЛЕКТРОННЫХ СРЕДСТВ  
 И ВЫСОКОЧАСТОТНЫХ УСТРОЙСТВ (РЭС И ВЧУ)  
 ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

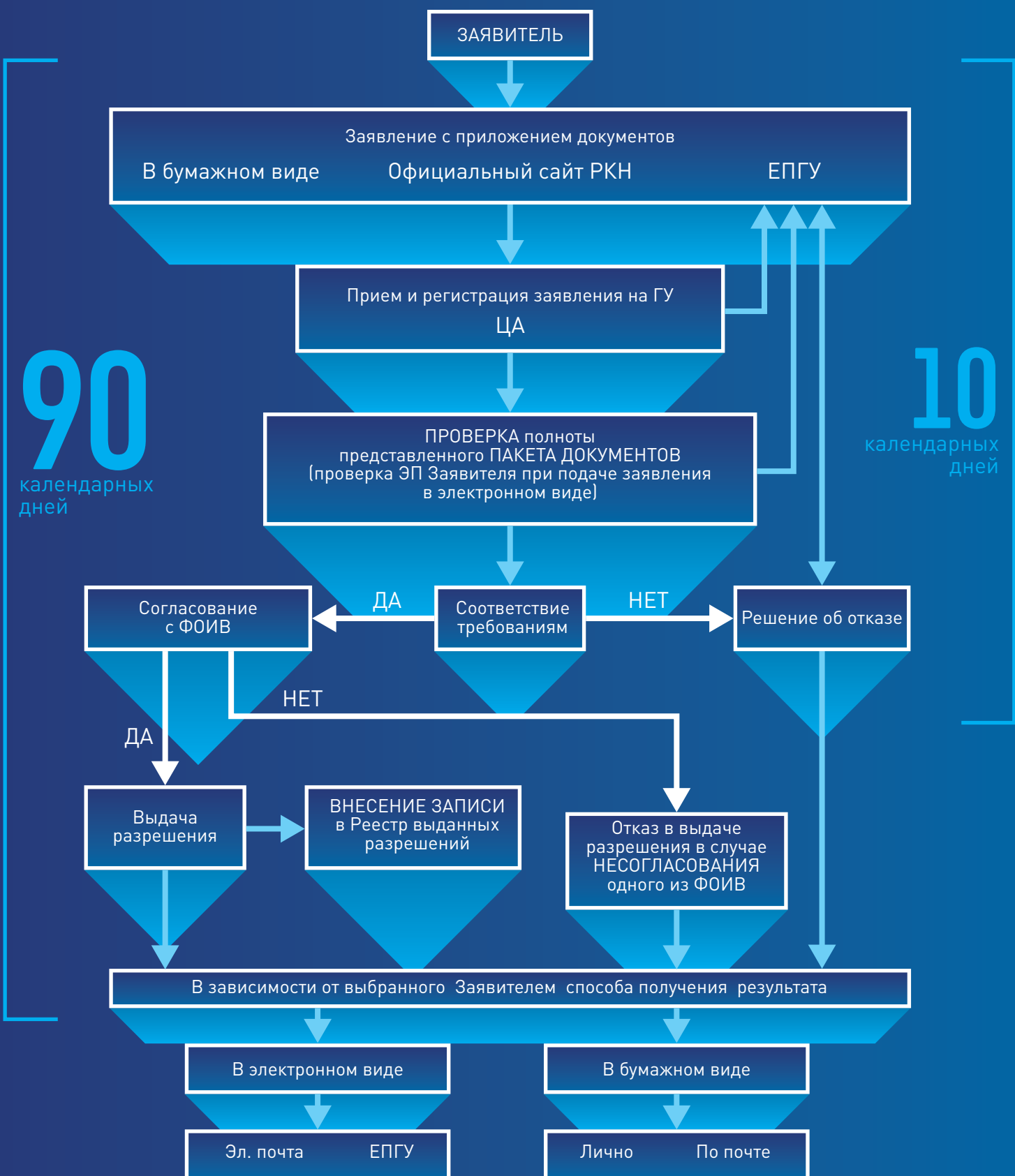


Алгоритм предоставления госуслуги  
**ПО РАССМОТРЕНИЮ ОБРАЩЕНИЙ ОПЕРАТОРОВ СВЯЗИ ПО ВОПРОСАМ  
 ПРИСОЕДИНЕНИЯ СЕТЕЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ И ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ  
 ОПЕРАТОРОВ СВЯЗИ И ПРИНЯТИЮ ПО НИМ РЕШЕНИЙ**

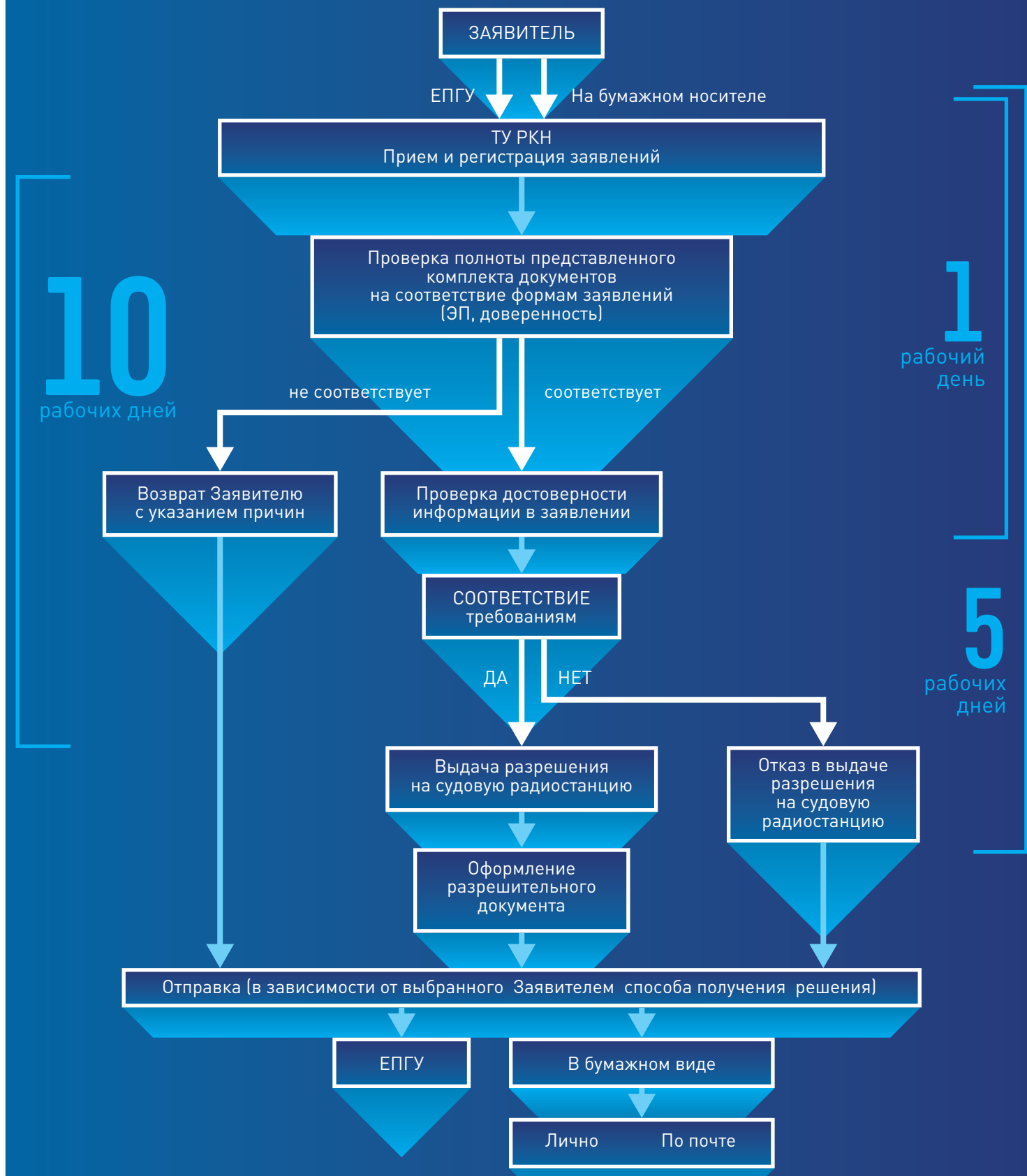




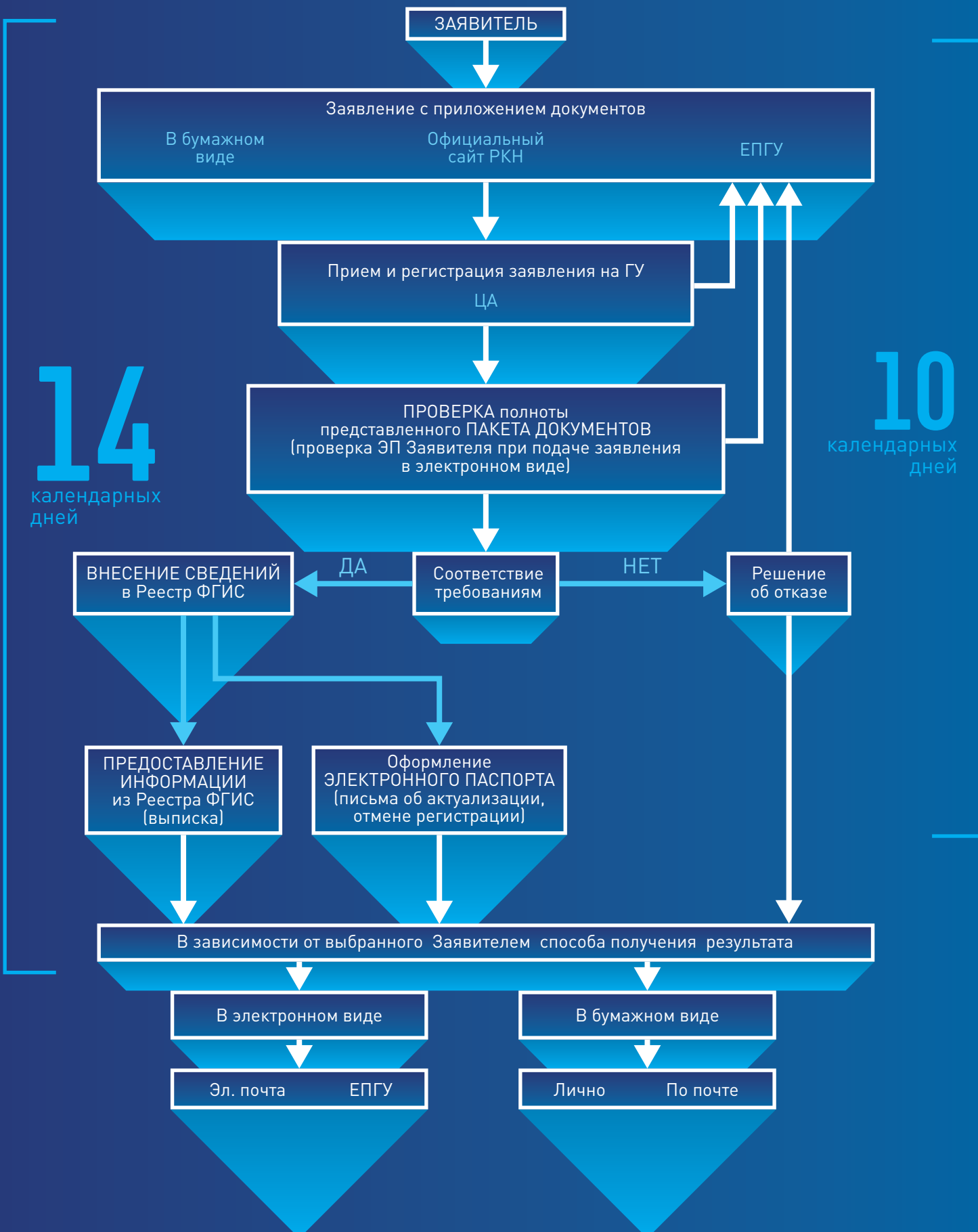
Алгоритм предоставления госуслуги  
**ПО ВЫДАЧЕ РАЗРЕШЕНИЙ НА СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ, ПРОВЕДЕНИЕ ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ РАБОТ ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И ЛИКВИДАЦИЮ СУХОПУТНЫХ ЛИНИЙ СВЯЗИ** при пересечении государственной границы Российской Федерации и на приграничной территории



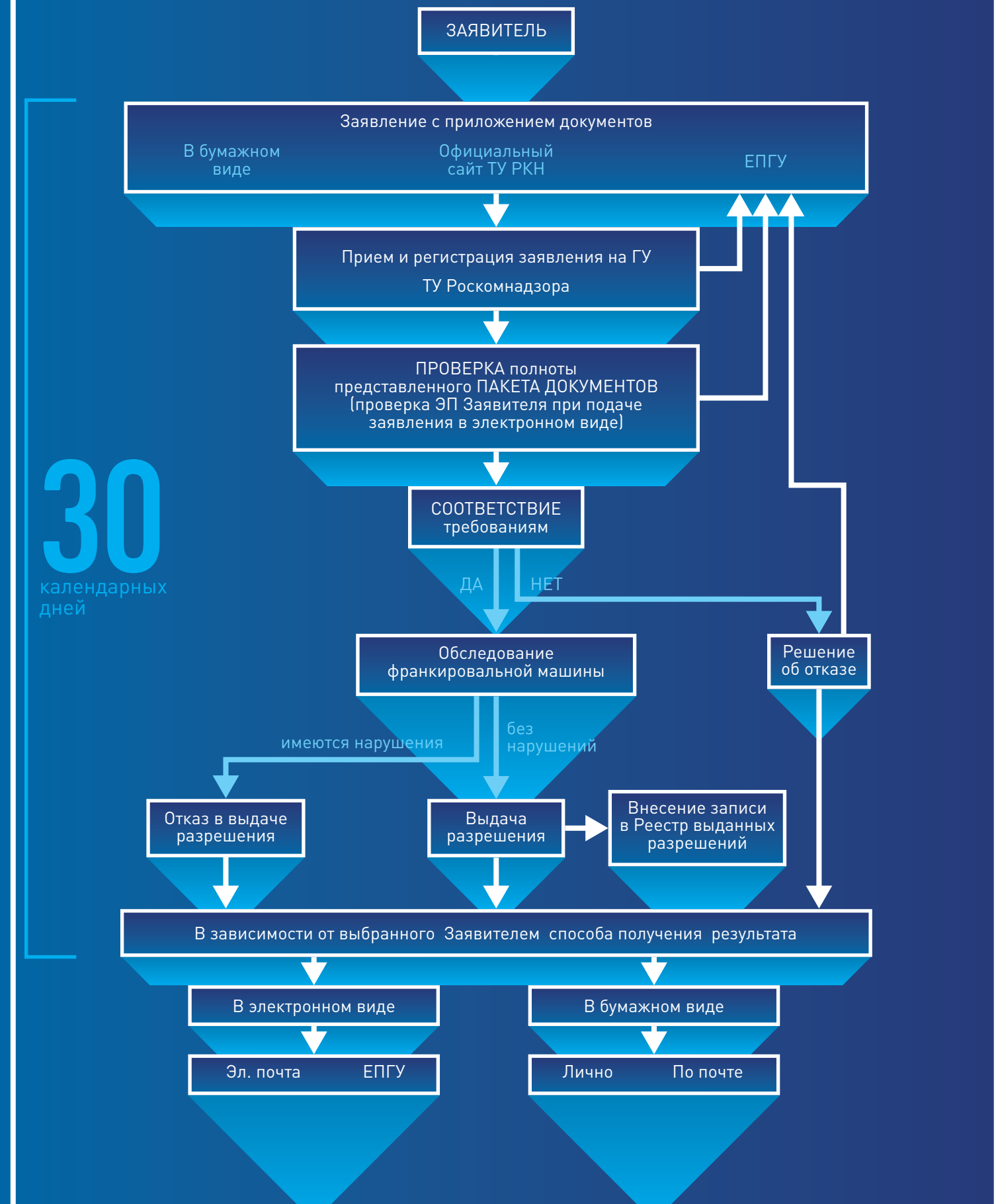
Алгоритм предоставления госуслуги  
**ПО ВЫДАЧЕ РАЗРЕШЕНИЙ НА СУДОВЫЕ РАДИОСТАНЦИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА МОРСКИХ СУДАХ, СУДАХ ВНУТРЕННЕГО ПЛАВАНИЯ И СУДАХ СМЕШАННОГО ПЛАВАНИЯ**



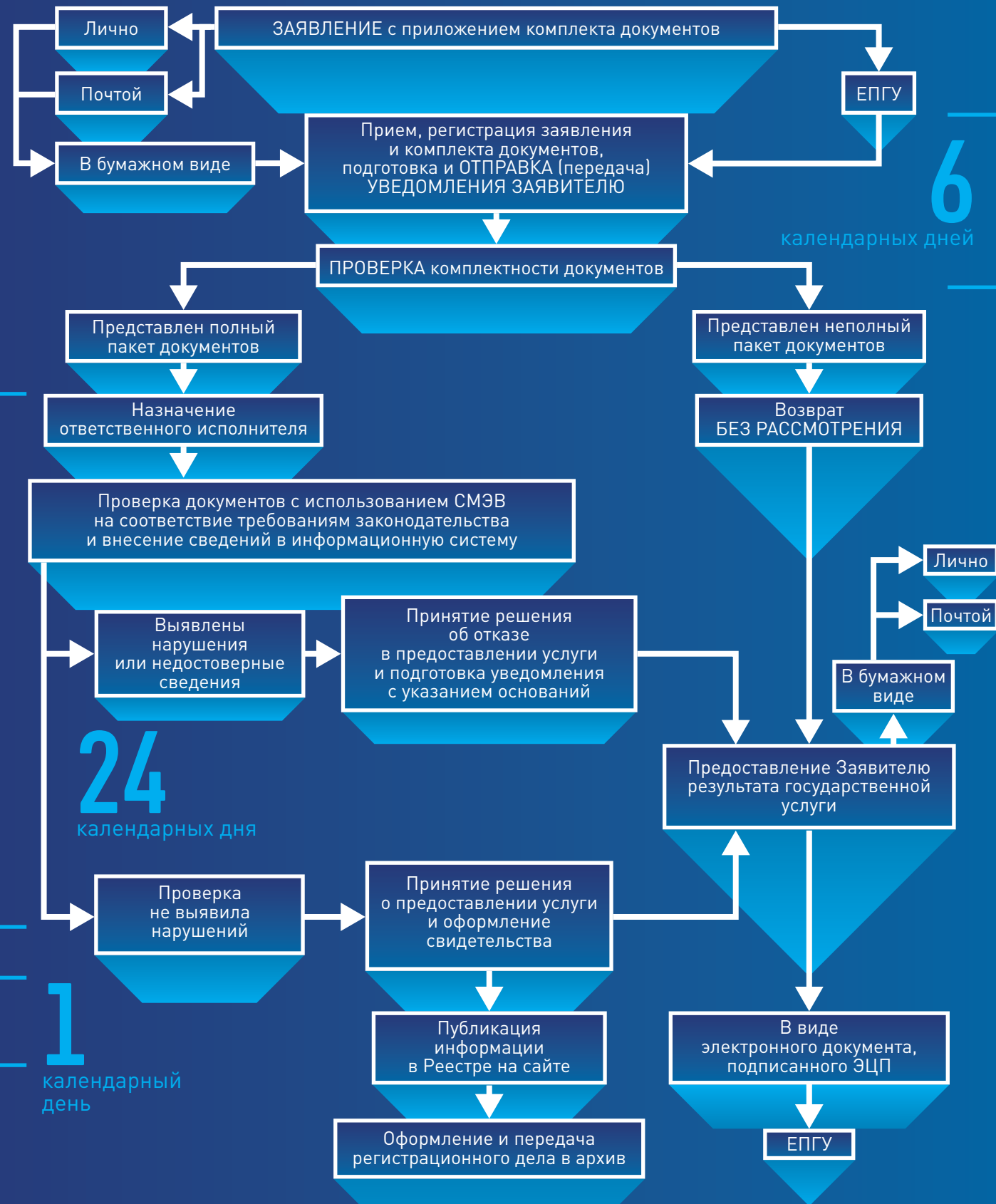
Алгоритм предоставления госуслуги  
**ПО ВЕДЕНИЮ РЕЕСТРА РЭС И ВЧУ ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ,  
 РАЗРЕШЕННЫХ ДЛЯ ВВОЗА НА ТЕРРИТОРИЮ  
 РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



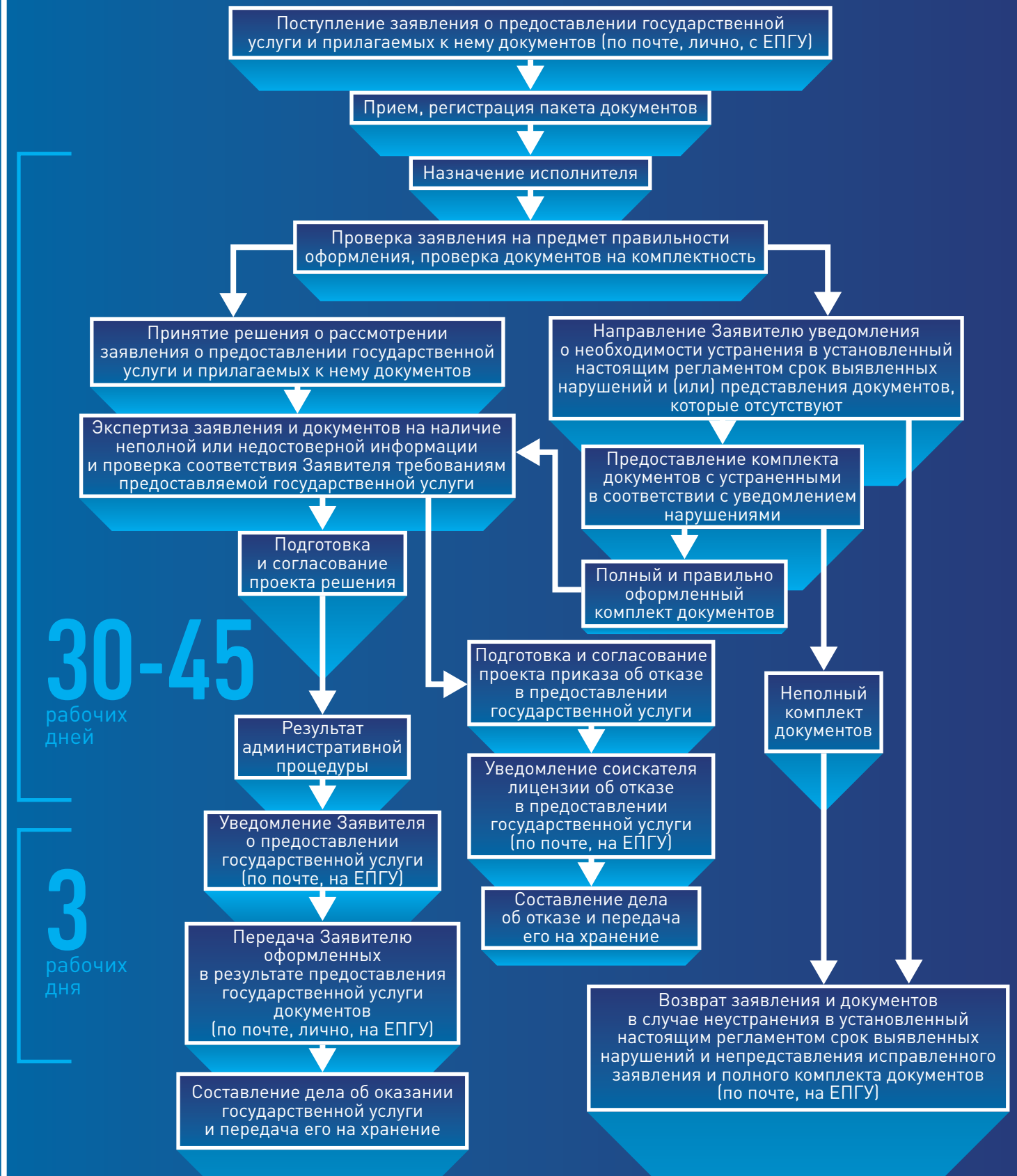
Алгоритм предоставления госуслуги  
**ПО ВЫДАЧЕ РАЗРЕШЕНИЙ НА ПРИМЕНЕНИЕ  
 ФРАНКИРОВАЛЬНЫХ МАШИН**



Алгоритм предоставления госуслуги  
**ПО РЕГИСТРАЦИИ СМИ (ПЕРЕРЕГИСТРАЦИИ СМИ,  
 ВНЕСЕНИЮ ИЗМЕНЕНИЙ В СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ СМИ)**

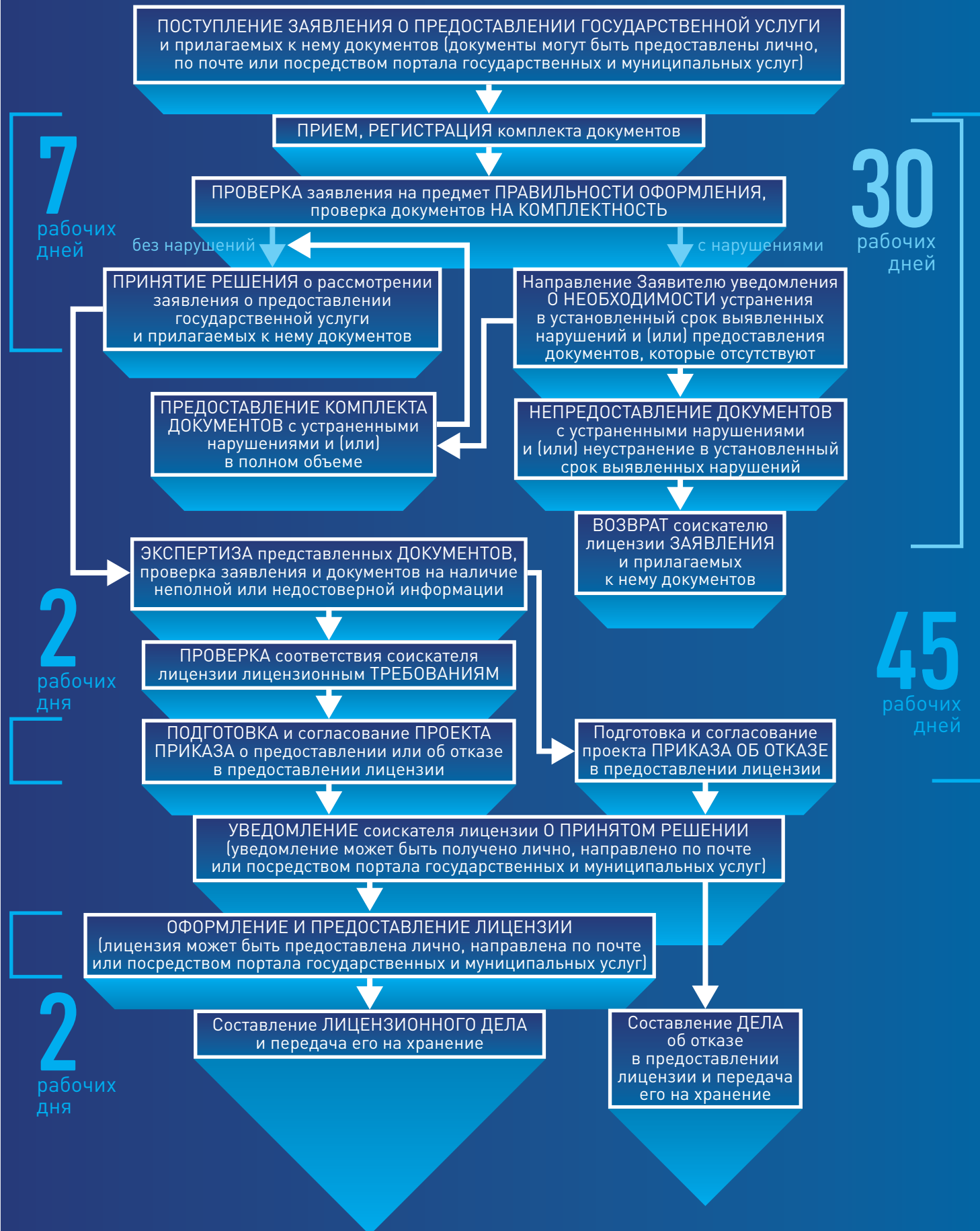


Алгоритм предоставления госуслуги  
 по **ЛИЦЕНЗИРОВАНИЮ ТЕЛЕВИЗИОННОГО  
 ВЕЩАНИЯ, РАДИОВЕЩАНИЯ**

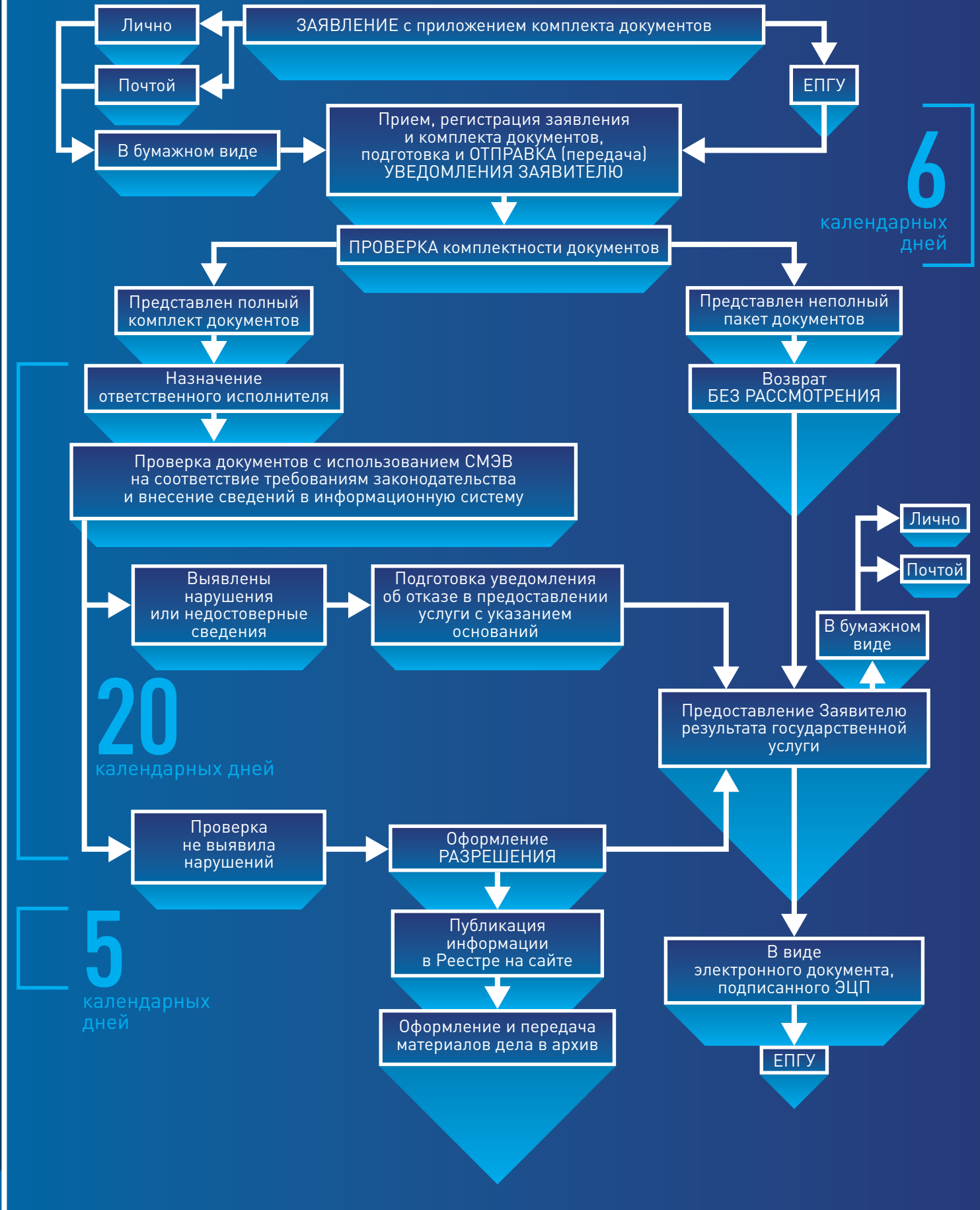




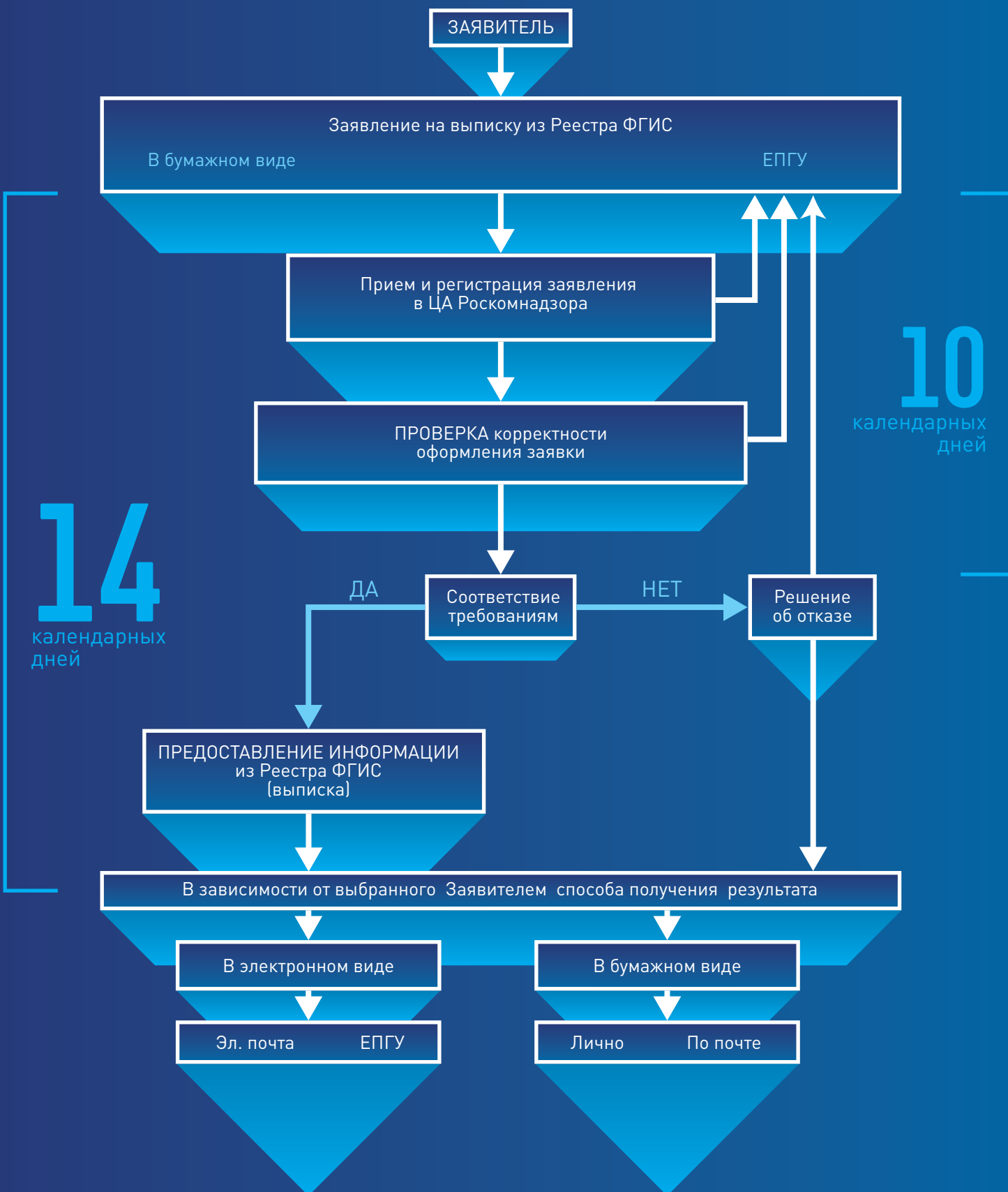
Алгоритм предоставления госуслуги по **ЛИЦЕНЗИРОВАНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ ЭКЗЕМПЛЯРОВ АУДИОВИЗУАЛЬНЫХ ПРОИЗВЕДЕНИЙ, ПРОГРАММ ДЛЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ МАШИН, БАЗ ДАННЫХ И ФОНОГРАММ НА ЛЮБЫХ ВИДАХ НОСИТЕЛЕЙ**



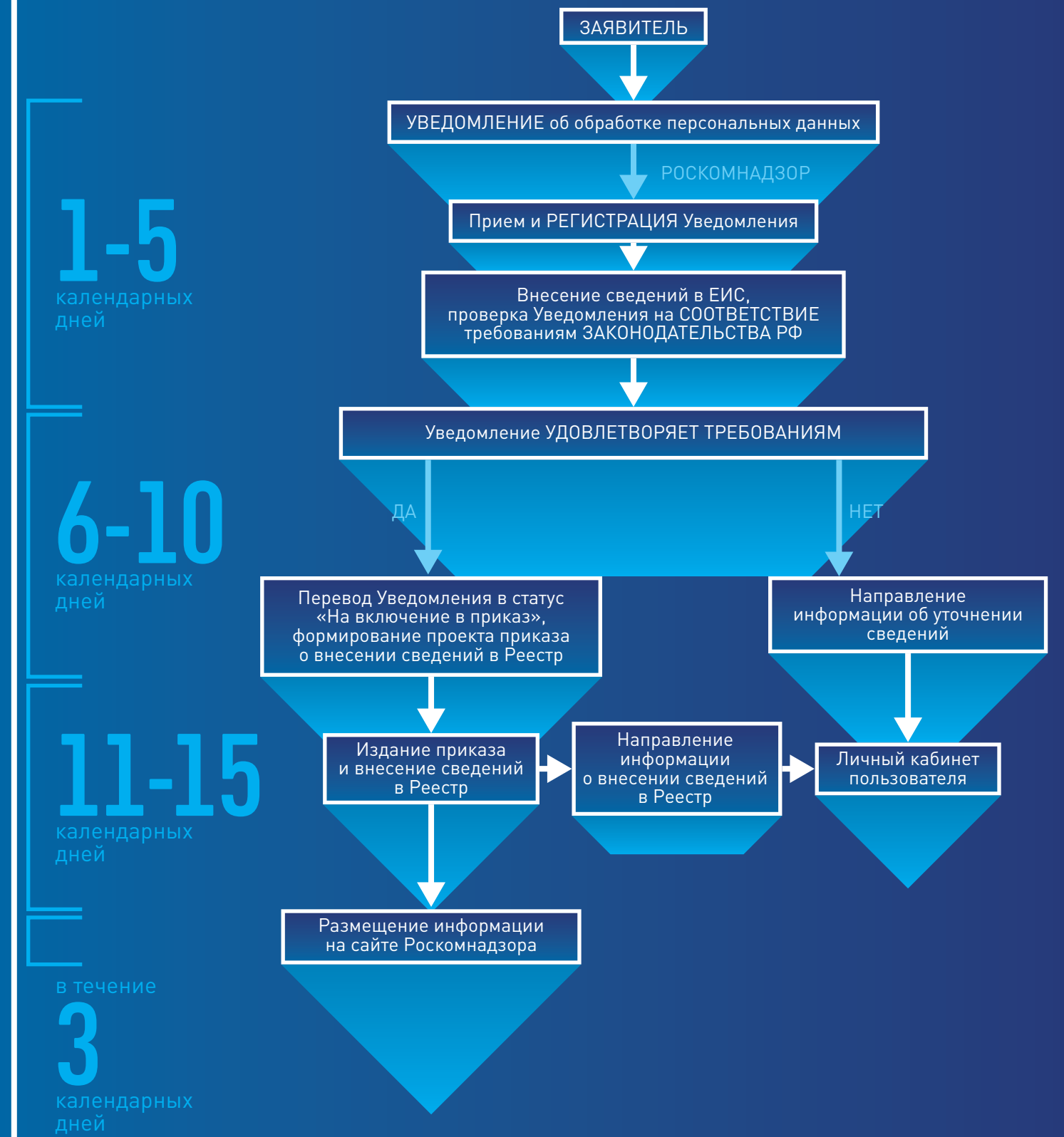
Алгоритм предоставления госуслуги по выдаче разрешений **НА РАСПРОСТРАНЕНИЕ ПРОДУКЦИИ ЗАРУБЕЖНЫХ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ПЕЧАТНЫХ ИЗДАНИЙ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



Алгоритм предоставления госуслуги  
**ПО ОРГАНИЗАЦИИ ФОРМИРОВАНИЯ И ВЕДЕНИЯ РЕЕСТРА ФГИС**



Алгоритм предоставления госуслуги  
**ПО ВЕДЕНИЮ РЕЕСТРА ОПЕРАТОРОВ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ  
 ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**





Утверждено  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 16 марта 2009 г. № 228

## ПОЛОЖЕНИЕ О ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЕ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ

### I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций (Роскомнадзор) является федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в сфере средств массовой информации, в том числе электронных, и массовых коммуникаций, информационных технологий и связи, функции по контролю и надзору за соответствием обработки персональных данных требованиям законодательства Российской Федерации в области персональных данных, а также функции по организации деятельности радиочастотной службы.

Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций является уполномоченным федеральным органом исполнительной власти по защите прав субъектов персональных данных.

2. Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций находится в ведении Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

3. Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций руководствуется в своей деятельности Конституцией Российской Федерации,

федеральными конституционными законами, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, международными договорами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Министерства связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, а также настоящим Положением.

4. Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций осуществляет свою деятельность непосредственно и через свои территориальные органы во взаимодействии с другими федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органами местного самоуправления, общественными объединениями и иными организациями.

### II. ПОЛНОМОЧИЯ

5. Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций осуществляет следующие полномочия:

5.1. осуществляет:

5.1.1. государственный контроль и надзор:

5.1.1.1. за соблюдением законодательства Российской Федерации в сфере средств массовой информации и массовых коммуникаций, телевизионного вещания и радиовещания;

5.1.1.2. в сфере связи:

5.1.1.2.1. за соблюдением требований к построению сетей электросвязи и почтовой связи, требований к проектированию, строительству, реконструкции и эксплуатации сетей и сооружений связи;

5.1.1.2.2. за соблюдением операторами связи требований к пропуску трафика и его маршрутизации;

5.1.1.2.3. за соблюдением порядка распределения ресурса нумерации единой сети электросвязи Российской Федерации;

5.1.1.2.4. за соответствием использования операторами связи выделенного им ресурса нумерации установленному порядку использования ресурса нумерации единой сети электросвязи Российской Федерации;

5.1.1.2.5. за исполнением организациями федеральной почтовой связи и операторами связи, имеющими право самостоятельно оказывать услуги подвижной радиотелефонной связи, а также операторами связи, занимающими существенное положение в сети связи общего пользования, которые имеют право самостоятельно оказывать услуги связи по передаче данных и оказывают услуги связи на основании договоров с абонентами – физическими лицами, Федерального закона «О противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма» в части

фиксирования, хранения и представления информации об операциях, подлежащих обязательному контролю, а также за организацией и осуществлением ими внутреннего контроля;

5.1.1.2.6. за соблюдением пользователями радиочастотного спектра порядка, требований и условий, относящихся к использованию радиоэлектронных средств или высокочастотных устройств, включая надзор с учетом сообщений (данных), полученных в процессе проведения радиочастотной службой радиоконтроля;

5.1.1.2.7. за выполнением правил присоединения сетей электросвязи к сети связи общего пользования, в том числе условий присоединения;

5.1.1.3. в сфере информационных технологий:

5.1.1.3.1. за соблюдением требований обязательной сертификации или декларирования соответствия информационных технологий, предназначенных для обработки государственного банка данных о детях, оставшихся без попечения родителей;

5.1.1.4. за соответствием обработки персональных данных требованиям законодательства Российской Федерации в области персональных данных;

5.1.1.5. за представлением обязательного федерального экземпляра документов в установленной сфере деятельности Службы;

5.1.1.6. в сфере защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию, – за соблюдением требований законодательства Российской Федерации в сфере защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию, к производству и выпуску средств массовой информации, вещанию телеканалов, радиоканалов, телепрограмм и радиопрограмм, а также к распространению информации посредством информационно-телекоммуникационных сетей (в том числе информационно-телекоммуникационной сети «Интернет») и сетей подвижной радиотелефонной связи (за исключением кон-

троля и надзора за соответствием требованиям законодательства Российской Федерации в сфере защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию, реализуемой потребителям, в части указания в сопроводительных документах на информационную продукцию сведений, полученных в результате классификации информационной продукции, и размещения в соответствии с указанными сведениями знака информационной продукции с соблюдением требований технических регламентов, а также за соблюдением образовательными и научными организациями требований законодательства Российской Федерации в сфере защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию, к информационной продукции, используемой как в образовательном процессе, так и при предоставлении образовательными и научными организациями доступа к информационно-телекоммуникационным сетям, в том числе информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»);

5.1.2. присвоение (назначение) радиочастот или радиочастотного канала для радиоэлектронных средств на основании решения Государственной комиссии по радиочастотам;

5.1.3. регистрацию присвоения (назначения) радиочастот и радиочастотных каналов;

5.1.4. лицензирование деятельности, в том числе контроль за соблюдением лицензиатами лицензионных условий и требований:

5.1.4.1. в области телевизионного вещания и радиовещания;

5.1.4.2. в области оказания услуг связи;

5.1.4.3. по изготовлению экземпляров аудиовизуальных произведений, программ для электронных вычислительных машин (программ для ЭВМ), баз данных и фонограмм на любых видах носителей (за исключением случаев, если указанная деятельность самостоятельно осуществляется лицами, обладающими правами на использование

указанных объектов авторских и смежных прав в силу федерального закона или договора) в соответствии с законодательством Российской Федерации;

5.1.5. присвоение позывных сигналов для опознавания радиоэлектронных средств гражданского назначения и регистрацию присвоения позывных сигналов;

5.1.6. аккредитацию экспертов и экспертных организаций для проведения экспертизы информационной продукции в целях обеспечения информационной безопасности детей;

5.1.7. создание, формирование и ведение единой автоматизированной информационной системы «Единый реестр доменных имен, указателей страниц сайтов в сети «Интернет» и сетевых адресов, позволяющих идентифицировать сайты в сети «Интернет», содержащие информацию, распространение которой в Российской Федерации запрещено» (далее – единый реестр);

5.2. ведет:

5.2.1. реестр операторов, занимающих существенное положение в сети связи общего пользования;

5.2(1).1. порядок представления лицензиатом в лицензирующий орган сведений об операторах связи, осуществляющих трансляцию телеканала, радиоканала по договору с вещателем таких телеканала или радиоканала, и о лицах, распространяющих телеканал, радиоканал в неизменном виде по договору с вещателем таких телеканала или радиоканала;

5.2(1).2. порядок ведения регистрирующим органом реестра зарегистрированных средств массовой информации;

5.2(1).3. порядок формирования и ведения лицензирующим органом реестра лицензий на телевизионное вещание, радиовещание;

5.2(1).4. порядок представления в лицензирующий орган оператором связи, осуществляющим трансляцию телеканалов и (или) радиоканалов по договору с вещателем, сведений о таком вещателе;





5.2(1).5. форму свидетельства о регистрации средства массовой информации;

5.2(1).6. форму разрешения на распространение продукции зарубежного периодического печатного издания;

5.2(1).7. порядок аккредитации экспертов и экспертных организаций на право проведения экспертизы информационной продукции, включая выдачу аттестатов аккредитации, приостановление или прекращение действия выданных аттестатов аккредитации, ведение реестра аккредитованных экспертов и экспертных организаций и контроль за деятельностью аккредитованных им экспертов и экспертных организаций;

5.2(1).8. порядок взаимодействия оператора единого реестра с провайдером хостинга и порядок получения доступа к содержащейся в едином реестре информации оператором связи, оказывающим услуги по предоставлению доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

5.2.2. единые общероссийские реестры средств массовой информации;

5.2.3. реестры лицензий;

5.2.4. реестр операторов, осуществляющих обработку персональных данных;

5.2.5. реестр радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств гражданского назначения, разрешенных для ввоза на территорию Российской Федерации;

5.2.6. реестр экспертов и экспертных организаций, аккредитованных для проведения экспертизы информационной продукции в целях обеспечения информационной безопасности детей;

5.3. организует:

5.3.1. проведение работ по изысканию новых радиочастотных каналов и разработке радиочастотного спектра и орбитальных позиций спутников для целей телевизионного вещания и радиовещания;

5.3.2. деятельность радиочастотной службы;

5.3.3. проведение торгов на получение лицензий в области связи;

5.3.4. проведение экспертизы с целью определения возможности использования радиоэлектронных средств и их электромагнитной совместимости с действующими и планируемыми к использованию радиоэлектронными средствами гражданского назначения;

5.3.5. сезонное планирование использования высокочастотных полос радиовещательными службами, в том числе международную координацию такого планирования с администрациями связи или уполномоченными радиовещательными организациями иностранных государств;

5.3.6. утратил силу. – Постановление Правительства РФ от 01.12.2015 № 1298;

5.3.7. проведение экспертизы информационной продукции в целях обеспечения информационной безопасности детей;

5.3.8. выполнение в установленном порядке работ по международно-правовой защите присвоения (назначения) радиочастот или радиочастотных каналов;

5.3(1). утверждает положение о Федеральной конкурсной комиссии по телерадиовещанию;

5.3(2). образует Федеральную конкурсную комиссию по телерадиовещанию, организует и обеспечивает ее деятельность;

5.4. регистрирует:

5.4.1. средства массовой информации;

5.4.2. радиоэлектронные средства и высокочастотные устройства гражданского назначения;

5.4.3. сети электросвязи, входящие в сеть связи общего пользования, подлежащие регистрации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

5.5. выдает разрешения:

5.5.1. на распространение продукции зарубежных периодических печатных изданий на территории Российской Федерации;

5.5.2. на применение франкированных машин;

5.5.3. на строительство, реконструкцию, проведение изыскатель-

ских работ для проектирования и ликвидацию сухопутных линий связи при пересечении государственной границы Российской Федерации и на приграничной территории;

5.5.4. на судовые радиостанции, используемые на морских судах, судах внутреннего плавания и судах смешанного (река – море) плавания;

5.5.5. на ввоз на территорию Российской Федерации в условиях, отличных от импорта, радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств гражданского назначения, в том числе встроенных либо входящих в состав других товаров, а также на ввоз радиоэлектронных средств и высокочастотных устройств гражданского назначения физическими лицами для личного пользования (если наличие такого разрешения предусмотрено законодательством Российской Федерации);

5.6. осуществляет в соответствии с законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд закупки товаров, работ, услуг в установленной сфере деятельности;

5.7. рассматривает обращения операторов связи по вопросам присоединения сетей электросвязи и взаимодействия операторов связи, принимает по ним решения и выдает предписания в соответствии с федеральным законом;

5.8. осуществляет функции главного распорядителя и получателя средств федерального бюджета, предусмотренных на содержание Службы и реализацию возложенных на нее функций, а также полномочия главного администратора и администратора доходов федерального бюджета, главного администратора источников финансирования дефицита федерального бюджета в сфере ведения Службы;

5.9. осуществляет в порядке и пределах, которые определены

федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, полномочия собственника в отношении федерального имущества, необходимого для обеспечения исполнения функций федерального органа государственной власти, в том числе имущества, переданного организациям, подведомственным Службе (включая предприятия радиочастотной службы);

5.10. осуществляет анализ экономической эффективности деятельности федеральных государственных унитарных предприятий и федеральных государственных учреждений, подведомственных Службе, и утверждает показатели экономической эффективности их деятельности, а также проводит в этих организациях проверки финансово-хозяйственной деятельности, в том числе целевого и эффективного использования имущественного комплекса;

5.11. осуществляет прием граждан и обеспечивает своевременное и полное рассмотрение устных и письменных обращений граждан, принятие по ним решений и направление заявителям ответов в установленный законодательством Российской Федерации срок;

5.12. обеспечивает защиту сведений, составляющих государственную тайну, в процессе деятельности Службы, а также контроль за деятельностью ее территориальных органов и подведомственных организаций в указанной области;

5.13. обеспечивает мобилизационную подготовку Службы, а также контроль и координацию деятельности ее территориальных органов и подведомственных организаций по их мобилизационной подготовке;

5.13(1). осуществляет организацию и ведение гражданской обороны в Службе;

5.14. организует дополнительное профессиональное образование работников центрального аппарата Службы и ее территориальных органов;

5.15. взаимодействует в установленном порядке с органами государственной власти иностранных государств и международными организациями в установленной сфере ведения;

5.16. осуществляет в соответствии с законодательством Российской Федерации работу по комплектованию, хранению, учету и использованию архивных документов, образовавшихся в процессе деятельности Службы;

5.17. осуществляет иные функции в установленной сфере ведения, если такие функции предусмотрены федеральными законами, нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации или Правительства Российской Федерации.

6. Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций с целью реализации полномочий в установленной сфере ведения имеет право:

6.1. запрашивать и получать в установленном порядке сведения, необходимые для принятия решений по вопросам, отнесенным к компетенции Службы;

6.2. проводить необходимые расследования, испытания, экспертизы, анализы и оценки, а также научные исследования по вопросам, отнесенным к компетенции Службы;

6.3. привлекать в установленном порядке для проработки вопросов, отнесенных к компетенции Службы, научных и иные организации, а также ученых и специалистов;

6.4. давать государственным органам, органам местного самоуправления, юридическим и физическим лицам разъяснения по вопросам, отнесенным к компетенции Службы;

6.5. в порядке и случаях, которые установлены законодательством Российской Федерации, применять в установленной сфере ведения меры профилактического и пресекающего характера, направленные на недопущение нарушений юридическими лицами и гражданами обязательных требований в этой

сфере и (или) ликвидацию последствий таких нарушений;

6.6. создавать совещательные и экспертные органы (советы, комиссии, группы и коллегии), в том числе межведомственные, в установленной сфере ведения;

6.7. осуществлять контроль за деятельностью территориальных органов Службы, а также за деятельностью подведомственных организаций;

6.8. утверждать образцы служебных удостоверений;

6.9. в порядке и в соответствии с критериями, которые определяются Правительством Российской Федерации, привлекать к формированию и ведению единого реестра оператора единого реестра – организацию, зарегистрированную на территории Российской Федерации.

7. Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций не вправе оказывать платные услуги в установленной сфере ведения, кроме случаев, установленных федеральными законами, указами Президента Российской Федерации и постановлениями Правительства Российской Федерации.

### III. ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

8. Федеральную службу по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций возглавляет руководитель, назначаемый на должность и освобождаемый от должности Правительством Российской Федерации по представлению Министра связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций несет персональную ответственность за осуществление возложенных на Службу полномочий.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий





и массовых коммуникаций имеет заместителей, назначаемых на должность и освобождаемых от должности Правительством Российской Федерации по представлению Министра связи и массовых коммуникаций Российской Федерации.

Количество заместителей руководителя Службы устанавливается Правительством Российской Федерации.

9. Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций:

9.1. распределяет обязанности между своими заместителями;

9.2. представляет Министру связи и массовых коммуникаций Российской Федерации:

9.2.1. проект положения о Службе;

9.2.2. предложения о предельной численности и фонде оплаты труда работников центрального аппарата Службы и ее территориальных органов;

9.2.3. предложения о назначении на должность и об освобождении от должности заместителей руководителя Службы;

9.2.4. предложения о назначении на должность и об освобождении от должности руководителей территориальных органов Службы;

9.2.5. проект ежегодного плана и прогнозные показатели деятельности Службы, а также отчет о ее деятельности;

9.2.6. предложения по формированию проекта федерального бюджета в части финансового обеспечения деятельности Службы, ее территориальных органов и подведомственных организаций;

9.2.7. предложения о присвоении почетных званий и представлении к награждению государственными наградами Российской Федерации, Почетной грамотой Президента Российской Федерации, Почетной грамотой Прави-

тельства Российской Федерации, к поощрению в виде объявления благодарности Президента Российской Федерации, объявления благодарности Правительства Российской Федерации работников центрального аппарата Службы, ее территориальных органов и подведомственных организаций, а также других лиц, осуществляющих деятельность в установленной сфере;

9.3. назначает на должность и освобождает от должности работников центрального аппарата Службы, заместителей руководителей ее территориальных органов, а также руководителей подведомственных организаций, заключает и расторгает трудовые контракты с руководителями этих организаций;

9.4. решает в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственной службе вопросы, связанные с прохождением федеральной государственной службы в Службе и ее территориальных органах;

9.5. утверждает структуру и штатное расписание центрального аппарата Службы в пределах установленных Правительством Российской Федерации фонда оплаты труда и численности работников, а также смету расходов на ее содержание в пределах утвержденных на соответствующий период ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете;

9.6. утверждает численность и фонд оплаты труда работников территориальных органов Службы в пределах показателей, установленных Правительством Российской Федерации, а также смету расходов на их содержание в пределах утвержденных на соответствующий период ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете;

9.7. на основании и во исполнение Конституции Российской Федерации, федеральных конституционных законов, федеральных

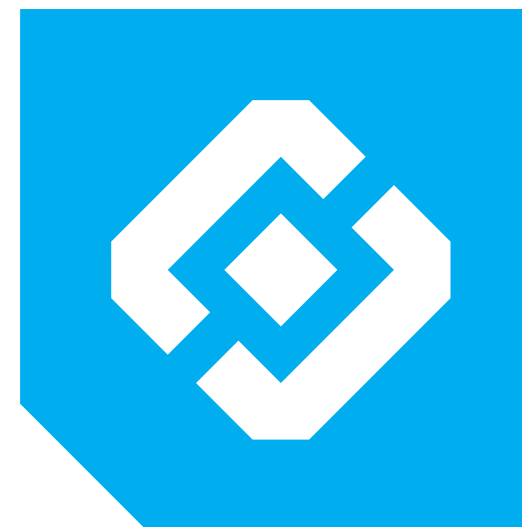
законов, актов Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации издает в пределах своей компетенции акты ненормативного характера по вопросам, отнесенным к компетенции Службы.

10. Финансовое обеспечение расходов на содержание центрального аппарата Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций и ее территориальных органов осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в федеральном бюджете.

11. Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций является юридическим лицом, имеет печать с изображением Государственного герба Российской Федерации и со своим наименованием, иные печати, штампы и бланки установленного образца, а также лицевые счета, открываемые в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации в Федеральном казначействе и его территориальных органах в валюте Российской Федерации, а также счета в кредитных организациях, открываемые для учета операций в соответствии с валютным законодательством Российской Федерации.

Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций вправе иметь геральдический знак – эмблему, флаг и вымпел, учреждаемые Министерством связи и массовых коммуникаций Российской Федерации по согласованию с Геральдическим советом при Президенте Российской Федерации.

12. Место нахождения Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций – г. Москва.



**Роскомнадзор**

**2016 год**

**gkn.gov.ru, роскомнадзор.рф**

**Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций  
109074, Москва, Китайгородский проезд, д. 7. стр. 2**

Подготовка: АНО «Радиочастотный спектр»



Выпуск: Михаил Воробьев, Павел Костиков, Байрта Овшинова,  
Максим Курбатов, Татьяна Чабыкина  
Фото: Rspecr.com, фотобанк «Лори»