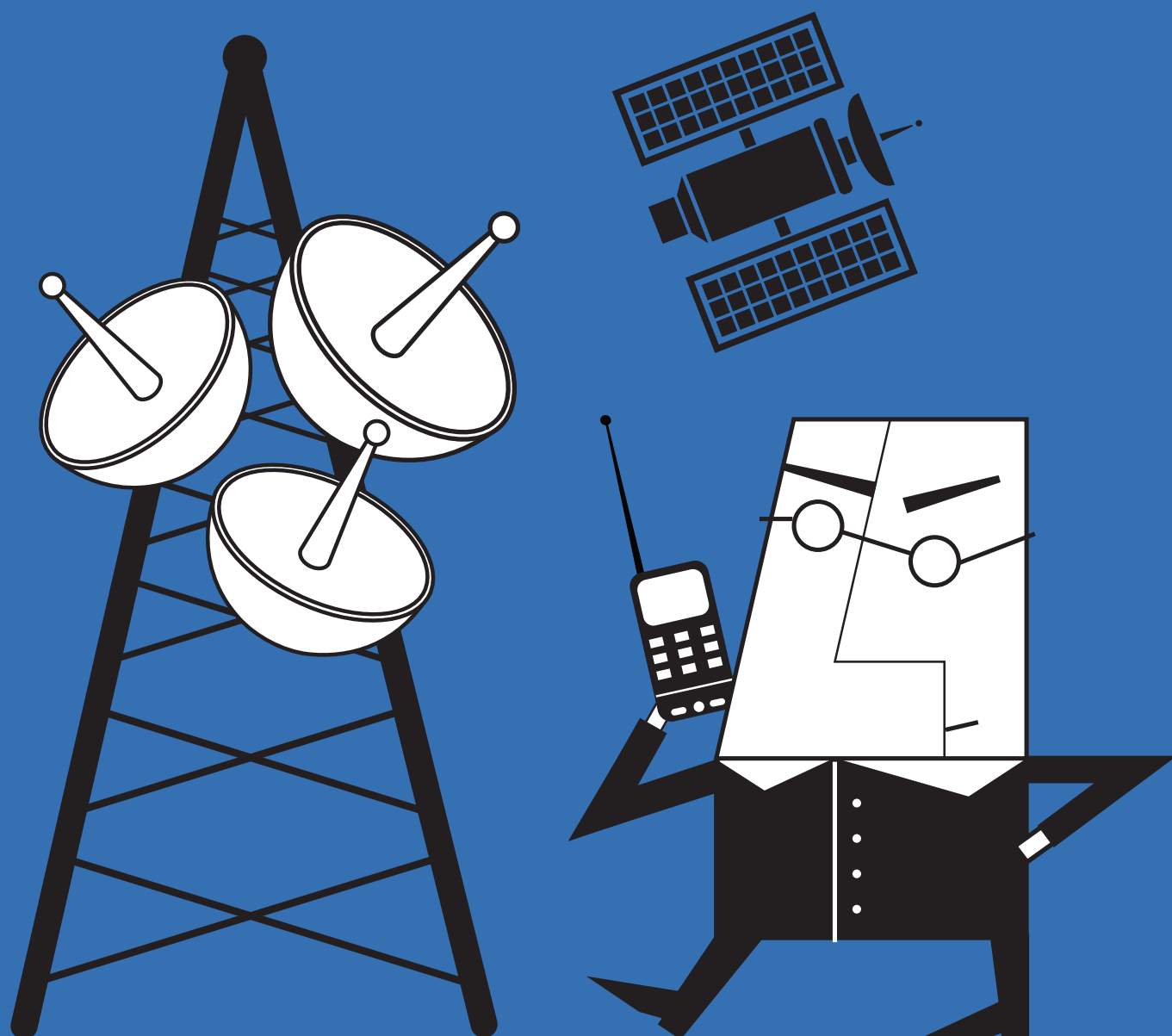


# ДАЙДЖЕСТ

ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ, МЕДИА, IT

19.08 – 31.08.2019 г.



## **СОДЕРЖАНИЕ**

ПРИНЯТЫЕ АКТЫ .....	3
ЗАКОНОПРОЕКТЫ, НОРМОТВОРЧЕСТВО.....	5
СУДЕБНАЯ ПРАКТИКА.....	7
АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ДЕЛА.....	8
НОВОСТИ И СОБЫТИЯ .....	10
КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ .....	15

## ПРИНЯТЫЕ АКТЫ

### [Правительство исключило интернет-браузер из состава централизованно закупаемого офисного ПО](#)

19.08.2019 «D-Russia.ru»

Интернет-браузер исключён из состава закупаемого офисного программного обеспечения, согласно опубликованным изменениям в постановление правительства Российской Федерации от 8 июня 2018 г. № 658 о централизованных закупках офисного и антивирусного программного обеспечения. При общественном обсуждении документа его авторы поясняли, что в настоящее время данное ПО распространяется бесплатно, закупка платных аналогов интернет-браузеров нецелесообразна и приведет к необоснованному увеличению стоимости офисных пакетов.

### [«Ростелеком» остается в статусе подрядчика по развитию электронного правительства](#)

20.08.2019 «Rspectr.com»

Согласно распоряжению правительства, оператор назначен единственным исполнителем работ по развитию соответствующей инфраструктуры на 2019-2020 гг. Контракты с «Ростелекомом» можно заключать до 31 декабря 2020 г. В документе указано, что оператор имеет право передавать исполнение работ по контрактам субподрядчикам, но с условием, что сам выполнит работы не менее чем на 10% от их общей стоимости. Целью закупки товаров и выполнения работ является развитие в рамках госпрограммы «Информационное общество (2011-2020 гг.)» инфраструктуры электронного правительства, необходимой для взаимодействия тех информационных систем, которые задействованы в предоставлении электронных госуслуг.

### [Размер имеет значение](#)

21.08.2019 «ComNews»

Операторы получили послабления при создании инфраструктуры. Теперь они смогут без разрешения на строительство возводить не являющиеся особо опасными и технически сложными сооружения связи (особо опасными считаются объекты высотой от 75 м до 100 м и/или с заглублением подземной части от 5 м до 10 м), а также размещать антенные опоры (мачты и башни) высотой до 50 м. Отрасль встретила оба изменения ликованием. (Постановление Правительства РФ от 17 августа 2019 г. №1064)

### [Минюст утвердил приказ об определении перечня групп доменных имен, составляющих российскую национальную доменную зону](#)

27.08.2019 «Роскомнадзор»

Согласно документу, российскую национальную доменную зону составляют доменные имена, входящие в следующие группы доменных имен: а) домен верхнего уровня .RU б) домен верхнего уровня .РФ; в) домен верхнего уровня .SU; г) иные домены верхнего

уровня, управление которыми находится у российского юридического лица. Данный приказ входит в группу подзаконных актов, разрабатываемых во исполнение федерального закона об устойчивом функционировании Рунета, и вступает в силу с 1 ноября 2019 года. (Приказ Роскомнадзора от 29.07.2019 N 216 "Об определении перечня групп доменных имен, составляющих российскую национальную доменную зону". Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2019 N 55686.)

**Также по теме:**

[Утверждён перечень групп доменных имен, составляющих российскую национальную доменную зону](#)

*21.08.2019 «D-Russia.ru»*

[Какие законы вступают в силу в сентябре](#)

*30.08.2019 «D-Russia.ru»*

На заседаниях по гражданским и уголовным делам в судах первой и апелляционной инстанций с 1 сентября будет обязательно вестись аудиозапись. Ее неточность можно будет оспорить. Это не касается заседаний суда в закрытом режиме. Состав суда при рассмотрении гражданских, административных и арбитражных дел будет формироваться автоматизированно.

## **ЗАКОНОПРОЕКТЫ, НОРМОТВОРЧЕСТВО**

### [Реформа УУС дошла до Госдумы](#)

20.08.2019 «ComNews»

Правительство РФ внесло в Госдуму РФ законопроект, предусматривающий оптимизацию перечня УУС. Так, из списка пропадет услуга по передаче данных и предоставлению доступа в интернет с использованием средств коллективного доступа (ПКД). При этом в населенных пунктах от 100 до 500 человек, где нет мобильной связи, добавится услуга подвижной радиотелефонной связи с использованием точек доступа. Кроме того, правительство РФ предлагает дооснастить таксофоны средствами оповещения о чрезвычайных ситуациях. Эксперты расходятся в оценках законопроекта: одни оценивают его положительно, вторые называют его бесполезным, а третьи рекомендуют переработать.

#### **Также по теме:**

### [Правительство внесло в Госдуму законопроект об оптимизации системы оказания универсальных услуг связи](#)

19.08.2019 «D-Russia.ru»

### [Список универсальных услуг связи может быть изменен](#)

19.08.2019 «Rspectr.com»

В Госдуму внесен законопроект о внесении поправок, касающихся реформирования универсальных услуг связи.

### [Минкомсвязь предложила способ выбрать оператора по поддержке проектов на базе сквозных технологий](#)

21.08.2019 «D-Russia.ru»

Проект приказа Минкомсвязи «Об утверждении Порядка отбора организации в качестве оператора по поддержке проектов по преобразованию приоритетных отраслей экономики и социальной сферы на основе внедрения отечественных продуктов, сервисов и платформенных решений, созданных на базе «сквозных» цифровых технологий» опубликован для общественного обсуждения. В мае было опубликовано постановление правительства РФ № 555 «Правила предоставления субсидии в рамках поддержки проектов по преобразованию приоритетных отраслей экономики и социальной сферы на основе внедрения отечественных продуктов, сервисов и платформенных решений, созданных на базе «сквозных» цифровых технологий». Субсидия предоставляется Минкомсвязью на конкурсной основе в целях: поддержки проектов по преобразованию приоритетных отраслей экономики и социальной сферы на основе внедрения отечественных продуктов, сервисов и платформенных решений, созданных на базе «сквозных» цифровых технологий, на финансовое обеспечение расходов организации, осуществляющей функции оператора по организационно-методическому и информационно-аналитическому сопровождению реализации приоритетных проектов, включая их поиск, экспертизу, отбор, финансовое обеспечение, сопровождение (мониторинг), а также: предоставления грантов на финансовую поддержку пилотных проектов.

## [Станции сопряжения пропишут в лицензии](#)

30.08.2019 «ComNews»

Минкомсвязи планирует ввести дополнительное лицензионное требование для операторов связи, использующих зарубежные системы спутниковой связи. Заключается оно в обязательном наличии у такого лицензиата не менее одной станции сопряжения сети связи в РФ. Об этом сказано в проекте постановления правительства, разработчиком которого выступило министерство. На федеральном портале проектов нормативных правовых актов опубликован проект постановления правительства РФ "О внесении изменений в перечни лицензионных условий осуществления деятельности в области оказания соответствующих услуг связи".

## СУДЕБНАЯ ПРАКТИКА

[Роскомнадзор обратился в суд для блокировки сайтов, дублирующих информацию пользователей российских социальных сетей](#)

22.08.2019 «Роскомнадзор»

В ходе рассмотрения обращений, поступивших в Роскомнадзор, специалистами Управления по защите прав субъектов персональных данных выявлены нарушения прав и законных интересов граждан на 18 интернет-ресурсах. Установлено, что владельцы сайтов размещали персональные данные пользователей социальных сетей, которые на момент рассмотрения Роскомнадзором обращений граждан были удалены либо были неактуальны. При этом по условиям правонарушителей удаление такой информации было возможно только за отдельную плату. Кроме того, у администрации сайтов отсутствовала информация, подтверждающая наличие у них согласия граждан на обработку их персональных данных, либо иных законных оснований на обработку указанных персональных данных. Для обеспечения защиты прав и свобод человека и гражданина при обработке его персональных данных, в том числе защиты прав на неприкосновенность частной жизни, личной и семейной тайны, Роскомнадзор обратился в суд с иском о включении интернет-ресурсов в Реестр нарушителей прав субъектов персональных данных.

### Также по теме:

[Роскомнадзор защищает пользователей российских социальных сетей](#)

22.08.2019 «Rspectr.com»

РКН обратился в суд для блокировки 18 интернет-ресурсов, дублирующих персональные данные россиян.

[Twitter пожаловался в Верховный суд России на штраф в 3 тыс. рублей](#)

23.08.2019 «ТАСС»

Верховный суд России зарегистрировал жалобу на решение о штрафе компании Twitter в размере 3 тыс. рублей за отказ предоставить информацию о локализации персональных данных российских пользователей мессенджера на территории РФ.

### Также по теме:

[Twitter пожаловался в Верховный суд на 3 тыс. штрафа от Роскомнадзора](#)

23.08.2019 «РБК»

## АДМИНИСТРАТИВНЫЕ ДЕЛА

### [Фас оштрафовала CNN на 200 тысяч рублей](#)

20.08.2019 «ФАС России»

ФАС России привлекла к административной ответственности – штрафу в размере 200 тысяч рублей – ООО «Тернер информационные программы и стиль жизни» за превышение допустимого уровня громкости звука при трансляции логотипа и ряда фрагментов с информацией о телеканале.

### [Регулятор в Швеции оштрафовал среднюю школу на 200 тыс крон по GDPR за распознавание лиц](#)

22.08.2019 «D-Russia.ru»

Шведская школа оштрафована на 200 тысяч крон (около 1,37 миллиона рублей) за то, что использовала для контроля посещаемости учащихся функцию распознавания лиц через камеры. Как сказано в сообщении, биометрические данные, используемые при распознавании лиц, представляют собой конфиденциальные личные данные, которые нуждаются в особой защите. Совет средней школы заявил, что они получили согласие учащихся на распознавание лиц для контроля посещаемости. Однако юристы, участвующие в расследовании, пришли к выводу, что такое согласие является недействительным, поскольку ученики находятся в зависимости от школы.

#### **Также по теме:**

### [Шведскую школу оштрафовали за незаконное распознавание лиц учеников](#)

22.08.2019 «Respectr.com»

Среднюю школу в Скеллефтео, использовавшую видеокamеры для контроля посещаемости учащихся, обязали выплатить 200 тыс. шведских крон (более 1,3 млн рублей).

### [ФАС оштрафовала российскую «дочку» Samsung на 2,5 млн руб.](#)

27.08.2019 «РБК»

ФАС оштрафовала российскую «дочку» Samsung — ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани» — на 2,5 млн руб. Служба ранее признала компанию виновной в незаконной координации цен на смартфоны и планшеты.

### [СМИ: YouTube заплатит до \\$200 млн за нарушение правил сбора информации о детях](#)

31.08.2019 «Коммерсантъ»

Google согласилась выплатить штраф Федеральной торговой комиссии от \$150 млн до \$200 млн за нарушение видеохостингом YouTube законов о защите личных данных несовершеннолетних, сообщает Politico. Федеральная торговая комиссия пришла к выводу, что таргетированная реклама для детей нарушает положение закона,



запрещающее сбор информации о детях до 13 лет без разрешения их родителей. Ранее сообщалось, что YouTube и FTC пришли к соглашению, но его конкретные пункты не назывались.

**Также по теме:**

[Google выплатит штраф до \\$200 млн за сбор данных детей на YouTube](#)

31.08.2019 «РБК»

[WSJ: Google согласился на штраф в \\$200 млн за сбор данных детей на YouTube](#)

31.08.2019 «Ведомости»

## НОВОСТИ И СОБЫТИЯ

### [Вопрос связи: в правительстве не подготовились к распределению частот](#)

19.08.2019 «Известия»

Правительство и Минкомсвязи просят передать сотовым операторам частоты Минобороны для дальнейшего развертывания сетей 5G, однако, по данным источников «Известий», технические и экономические аспекты этой инициативы остаются непроработанными. Между тем серьезные инфраструктурные изменения не только потребуют серьезных финансовых и временных затрат, но также могут повлечь существенные технические сложности, в том числе в работе служб гражданской авиации.

### ["Ростелеком" в Сибири заключил 4 госконтракта на подключение соцобъектов к скоростному интернету](#)

19.08.2019 «ComNews»

"Ростелеком" займется подключением социально значимых объектов к интернету в четырех регионах Сибири, работы запланированы по направлению "Информационная инфраструктура" в рамках федеральной программы "Цифровая экономика".

### [МГТС тестирует оборудование для внедрения 5G](#)

19.08.2019 «Rspectr.com»

«Московская городская телефонная сеть» одной из первых в России начала тестирование сетевых коммутаторов типа whitebox. Они предусматривают использование сетевых операционных систем, не связанных с поставщиками аппаратной части сети, применение которых позволит ответить на требования стандарта 5G к скоростям и объемам передачи данных без значительных затрат на модернизацию сети, пояснили в пресс-службе оператора связи.

#### **Также по теме:**

### [МГТС готовит сеть к 5G](#)

19.08.2019 «ComNews»

### [Технологиям заглянут в паспорт](#)

19.08.2019 «Коммерсантъ»

Бизнес и власти не могут договориться об условиях выдачи льготных кредитов до 3 млрд руб. каждый на развитие сквозных технологий, включая искусственный интеллект, робототехнику и кванты. Банки, готовые участвовать в программе, согласны кредитовать в том числе проекты на базе зарубежных разработок, но отечественные производители софта настаивают на полностью российском происхождении продуктов. В Минкомсвязи рассчитывают уладить разногласия и запустить программу до конца 2019 года.

### [Операторы связи подали телесигнал](#)

21.08.2019 «Коммерсантъ»

ФАС назвала «крайне опасным» законопроект о создании единого поставщика контента 20 телеканалов в интернете. К его критике присоединились и операторы кабельного и спутникового ТВ, опасаящиеся, что новая структура будет диктовать им условия. Авторы проекта настаивают, что его основные цели — борьба с пиратством и контроль рекламы.

### [Сотрудничество стран БРИКС в сфере ИКТ по предложению России расширено четырьмя новыми направлениями](#)

21.08.2019 «Минкомсвязь РФ»

Перечень сфер, в которых страны БРИКС будут развивать совместные инициативы, по предложению России дополнен четырьмя новыми направлениями. Они были зафиксированы в Декларации пятой встречи министров связи стран БРИКС. К перспективным для стран БРИКС сферам сотрудничества отнесены национальные системы цифровой идентификации, большие данные для государственной политики, национальные системы управления данными и «умные» города.

### [Программа НТИ выделит до 500 млн рублей на перспективные технологические проекты](#)

22.08.2019 «Rspectr.com»

В проекте должна быть использована одна из сквозных технологий НТИ, среди которых: большие данные, искусственный интеллект, системы распределенного реестра (блокчейн), квантовые технологии, новые и портативные источники энергии и так далее. Отбор будет проводиться корпоративным акселератором GenerationS по семи основным направлениям Национальной технологической инициативы. Участие в отборе смогут принять команды, имеющие проекты стадии НИОКР\* и выше. В зависимости от выбранной программы поддержки, проекты смогут претендовать на финансирование в виде гранта или вложения в уставный капитал до 495 млн руб., налоговые и юридические преференции, а также выход на профильных инвесторов и корпораций – партнеров НТИ и GenerationS.

### [Подкомиссия по цифровой экономике одобрила требования к ФГИС «Единая информационная платформа национальной системы управления данными»](#)

23.08.2019 «D-Russia.ru»

Функциональные и технические требования к ФГИС «Единая информационная платформа НСУД» одобрены в пятницу на заседании подкомиссии по цифровой экономике Правительственной комиссии по цифровому развитию. Проект федерального закона о НСУД был представлен для общественного обсуждения в начале августа. Он направлен на формирование системы, позволяющей обеспечить единообразный подход к работе с государственными данными, повысить их качество, а также эффективность их использования.

### [В Минкомсвязи намерены развивать 5G в диапазоне частот 4,4-4,99 ГГц](#)

23.08.2019 «ТАСС»

Минкомсвязь РФ рассчитывает развивать сети нового поколения (5G) в диапазоне частот 4,4-4,99 ГГц как альтернативу наиболее перспективному диапазону 3,4-3,8 ГГц, выделение которого пока находится под вопросом. Об этом журналистам сообщил замглавы Минкомсвязи Олег Иванов.

### [В России разработали систему распознавания людей по силуэту](#)

23.08.2019 «Rspectr.com»

Компания NtechLab представила новую технологию идентификации людей, благодаря которой можно будет отслеживать их перемещения.

### [Частоты раздора](#)

26.08.2019 «ComNews»

Минкомсвязи рассмотрит диапазон 2,6 ГГц для создания и развития сетей связи пятого поколения в России. В этом году ведомство проведет научно-исследовательскую работу по конверсии радиочастотного спектра для внедрения 5G и представит результаты в конце года. Операторы, вендоры и эксперты допускают запуск 5G на частотах 2,6 ГГц, но пока считают эксплуатацию технологии LTE, работающей в указанном диапазоне, приоритетной.

### [Обжаловать автоштраф, подать иск в суд и заявление в правоохранительные органы скоро можно будет онлайн](#)

27.08.2019 «Минкомсвязь РФ»

Правительство России и Минкомсвязи РФ представили прототипы суперсервисов. Один из их основных принципов суперсервисов – сведение к минимуму использования бумажных документов и необходимости посещения госорганов. Сервис предполагает анализ жизненной ситуации человека, проактивное предоставление ему всего необходимого в таких случаях комплекса услуг, а также помощь в оформлении положенных льгот и выплат – быстро и буквально «в один клик». Так, например, суперсервис «Правосудие онлайн» позволяет дистанционно подать иск, а затем участвовать в судебных заседаниях и отслеживать ход процесса вплоть до момента вынесения решения.

### ["Сколково" и Waves переведут госкорпорации и ведомства на блокчейн](#)

27.08.2019 «ComNews»

Фонд "Сколково" и компания Waves открыли экспертный некоммерческий блокчейн-центр. Центр будет помогать внедрять технологии распределенного реестра крупному бизнесу и госорганам, развивать рынок проектов и продуктов в России и за рубежом.

### [Telegram разработал собственную криптовалюту](#)

28.08.2019 «*Rspectr.com*»

Первую партию фирменной онлайн-валюты компании под названием Gram обещают выпустить до 31 октября.

### [Правообладатели и интернет-компании продлят антипиратский меморандум](#)

28.08.2019 «*РБК*»

Медиахолдинги и интернет-площадки будут вынуждены продлить срок действия антипиратского меморандума, поскольку до сих пор не согласовали и не внесли в Госдуму поправки в антипиратское законодательство.

### [Сотовые операторы заглянули в электронный паспорт](#)

28.08.2019 «*Коммерсантъ*»

Крупнейшие сотовые операторы предложили дополнить внедрение в России электронных паспортов технологией Mobile ID. Предполагается, что она позволит абонентам идентифицироваться через сим-карту, в том числе в привязанном к паспорту мобильном приложении и сервисах госуслуг. Препятствием для внедрения технологии могут стать опасения утечек данных за рубеж, где находятся производители сим-карт, полагают эксперты.

### [Большие данные проверяют на этику](#)

29.08.2019 «*Коммерсантъ*»

Участники российского рынка больших данных разработали кодекс саморегулирования, который, по их мнению, может позволить отрасли избежать дополнительных законодательных ограничений. Среди задач — решение вопроса о возможности свободно использовать общедоступные данные — например, размещенные в социальных сетях. Но в Госдуме настаивают, что законодательное регулирование отрасли все равно необходимо.

### [Поисковые системы в России не смогут выдавать ссылки на пиратский контент](#)

29.08.2019 «*Ведомости*»

Поисковики, работающие в России, будут обязаны оперативно удалять ссылки на страницы с пиратским контентом. Обращаться для этого в суд правообладателям не потребуется, говорится в поправках в закон «Об информации». Они разработаны совместно сотрудниками крупнейших телекомпаний, онлайн-кинотеатров, а также «Яндекса» и Mail.ru Group, модерировал процесс Роскомнадзор.

## [Информационное сообщение](#)

30.08.2019 «ФСТЭК России»

В разделе «Техническая защита информации/Сертификация/Реестры» размещены обновленные по состоянию на 29 августа 2019 года перечень органов по аттестации, реестр аккредитованных ФСТЭК России органов по сертификации и испытательных лабораторий и государственный реестр сертифицированных средств защиты информации.

## [БРИКС помогут общие стандарты](#)

30.08.2019 «ComNews»

Для успешного развития в условиях четвертой промышленной революции странам БРИКС необходимо расширить практическое сотрудничество для преодоления цифрового разрыва, разработать общие стандарты для разного рода цифровых решений, достигнуть согласия в области информационной безопасности, а также выйти на G20.

## [МТС запустила 5G в Москве и Кронштадте](#)

30.08.2019 «Rspectr.com»

Совместно с компанией Huawei оператор связи запустил в столице постоянно действующую пилотную зону 5G, а в Ленинградской области – первую пользовательскую сеть связи пятого поколения, охватившую всю населенную часть города Кронштадта.

### **Также по теме:**

#### [Пилотную сеть 5G запустили в Кронштадте](#)

29.08.2019 «Коммерсантъ»

## [МТС запустил пилотную зону 5G в Москве](#)

30.08.2019 «ComNews»

ПАО "МТС" и компания Huawei при содействии правительства Москвы объявляют о запуске постоянно действующей пилотной зоны 5G на ВДНХ.

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



### НАТАЛЬЯ КОВАЛЕНКО

Партнер  
Руководитель  
межотраслевой  
группы  
к.ю.н.

[n.kovalenko@pgplaw.ru](mailto:n.kovalenko@pgplaw.ru)

### Специализация

Наталья специализируется в области налогообложения, в том числе консультирует по вопросам российского и международного налогообложения, занимается сопровождением налоговых проверок, представляет интересы клиентов при разрешении налоговых споров на досудебной стадии и в судах, проводит налоговый аудит, осуществляет построение системы управления налоговыми рисками и активами, управление комплексными проектами, включающими в себя как налоговые, так и иные аспекты (корпоративные, договорные, таможенные, IP, антимонопольные, имущественные и др.).

Наталья оказывает юридическую поддержку компаниям ТМТ-сектора (телеком, медиа и технологии), в том числе занимается поиском и предложением правовых решений для бизнес-задач, внедрением новых продуктов с учетом специфики отраслевого регулирования, правовым оформлением решений, консультированием по отраслевым вопросам, проведением анализа юридических последствий и рисков при реализации проектов.

### Ключевые достижения

Среди крупнейших проектов Натальи в области налогообложения можно выделить:

- представление интересов крупнейших российских компаний, включая компании с иностранными инвестициями, в судах по 60 налоговым спорам, из которых в пользу налогоплательщика разрешены 55 на общую сумму доначислений по налогам 7,05 млрд руб. (без учета пеней и штрафов);
- представление интересов клиентов на досудебной стадии по 34 налоговым спорам;
- представление интересов клиентов по налоговым спорам в ВАС РФ (дела разрешены в пользу налогоплательщиков);
- юридическая поддержка при проведении налогового аудита по пяти крупным проектам;
- руководство проектами по построению системы управления налоговыми рисками и активами в компании (включая формирование карты налоговых рисков);
- структурирование международных холдингов с учетом налогового законодательства РФ и иностранных государств, соглашений об избежании двойного налогообложения, Модельной конвенции ОЭСР и Комментариев к ней, тенденций российской судебной практики по налоговым спорам;
- структурирование трансграничных операций с учетом вопросов налогообложения;

- руководство комплексными проектами, включающими в себя корпоративные, коммерческие, налоговые, IP и иные аспекты;
- консультирование по различным вопросам налогообложения в течение 12 лет.

#### В области ТМТ:

- создание и модерирование в течение десяти лет специализированной налоговой площадки для налоговых экспертов в ТМТ-сегменте;
- правовое сопровождение четырех проектов по выходу на рынок уникальных технологичных продуктов (операторов связи и вендоров; операторов связи и автопроизводителей, операторов связи и банков, платежных систем и дистрибьюторов, операторов связи и IT-интеграторов);
- правовое сопровождение проектов по получению двумя операторами связи частотно-разрешительной документации;
- подготовка правовой позиции по судебным спорам с Роскомнадзором, Минкомсвязью России, Государственной комиссией по радиочастотам (ГКРЧ);
- консультирование в течение десяти лет компаний телекоммуникационного сектора (операторов связи, IT-компаний, вендоров, провайдеров услуг, вещателей) по различным регуляторным вопросам (лицензирование, частотно-разрешительная документация, СОПМ, квалификация деятельности компаний с точки зрения законодательства о связи, информационная безопасность и др.);
- правовое сопровождение проекта по применению LTE-технологии одного из крупнейших операторов связи Казахстана по законодательству о связи Республики Казахстан;
- правовое сопровождение проекта по строительству трансграничного перехода (ВОЛС) между Россией и иностранным государством;
- проведение специализированных мероприятий для компаний ТМТ-отрасли;
- проведение обучающих мероприятий для сотрудников Роскомнадзора.

#### **Крупнейшие клиенты**

Ростелеком, Tele2, ВымпелКом, МегаФон, МГТС, Межрегиональный ТранзитТелеком, TeliaSonera, СТС Медиа, Эквант, ЭР-Телеком Холдинг, Sony, Аэрофлот, Amway, JTI, ING Bank, P&G, Нижнекамскнефтехим, Меридиан, Олёкминский рудник, Норвуд СМ, Русские башни, РусТрансКомплект, Storck, Газпром-медиа Холдинг.





**ЕВГЕНИЙ ЛЕОНОВ**

Ведущий юрист

[e.leonov@pgplaw.ru](mailto:e.leonov@pgplaw.ru)

## Специализация

Евгений специализируется на вопросах налогового права и консультирует компании различных отраслей по большому кругу вопросов, связанных с налогообложением: налогообложение текущей деятельности, структурирование отношений при открытии новых компаний, распределение внутригрупповых расходов, применение специальных налоговых режимов (УСН, ЕНВД).

Евгений также консультирует компании медиа- и телекоммуникационного секторов по вопросам отраслевого регулирования, в том числе лицензирования, использования радиочастотного спектра.

## Ключевые достижения

Профессиональный опыт Евгения составляет около семи лет и включает в себя:

- представление интересов налогоплательщиков как на досудебной стадии разрешения налоговых споров, так и в арбитражных судах при оспаривании решений налоговых органов, вынесенных по результатам камеральных и выездных проверок, а также по делам, связанным с возмещением судебных расходов;
- участие в судебных заседаниях Высшего Арбитражного Суда РФ;
- участие в проектах по созданию новых компаний – операторов связи, а также в проектах по формированию позиций по защите интересов клиентов в административных органах и судах;
- активное участие в мероприятиях, проводимых для компаний телекоммуникационной отрасли (конференции, круглые столы, семинары).

## Крупнейшие клиенты

Ericsson, Sony, Tele2, МГТС, «Аэрофлот», «Нижекамскнефтехим», «Норвуд СМ»

Оформить подписку на Дайджест Вы можете в [личном кабинете](#) в разделе «Телекоммуникации, Медиа, IT».