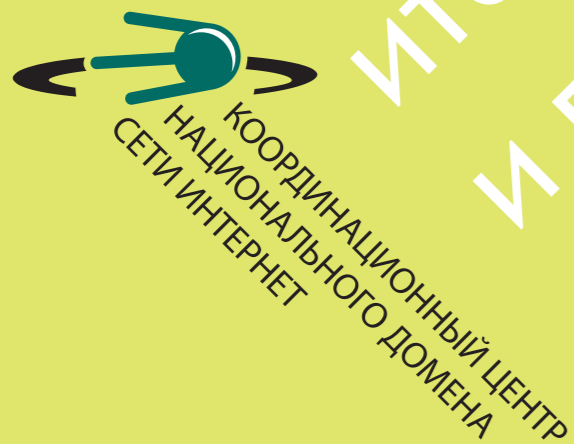


Российское
Доменное
Пространство
2015:
итоги
и перспективы
развития



Итоги 2015 года в цифрах

5 миллионов доменных имен в домене .RU

55% россиян 18+ выходит в интернет ежедневно*

1.9 миллиона доменных имен в проекте «Нетоскоп»

51.6 тысяч доменных имен в российских new gTLD

46% населения Земли пользуется интернетом

311.5 миллиона доменных имен в мире

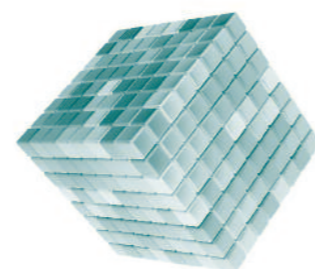
2.3 миллиона доменных имен в IDN-доменах

49.6% сайтов в мире созданы в доменной зоне .COM

871 new gTLD делегировано

11.2 миллиона доменных имен в new gTLD

*согласно данным ООО «ИнФОМ» на ноябрь 2015 г.



Оглавление

- 3** Мировые тенденции развития доменного пространства
- 11** Домены .RU и .РФ и развитие российского интернета
- 17** Российские регистраторы доменных имен
- 21** Социальные и маркетинговые программы





ВОРОБЬЕВ Андрей Александрович
Директор Координационного центра
национального домена сети Интернет

Дорогие друзья!

Для нас 2015 год стал очень продуктивным и результативным. Во-первых, домен .RU взял планку в 5 миллионов доменных имен. Это очень серьезный рубеж, которого все мы с нетерпением ждали. 5 000 000 - не просто цифра, это означает, что домен .RU не снижает темпов роста и будет и дальше расти и развиваться.

Во-вторых, продолжается рост домена .РФ, в нем насчитывается более 875 тысяч доменных имен. Открыты регистрации и в новых доменах России - .ДЕТИ, .МОСКВА, .MOSCOW, .TATAR, .РУС. Так что общий размер российского доменного пространства перевалил за 6 миллионов доменных имен.

Координационный центр в 2015 году уделял много внимания проблемам информационной безопасности, формирования благоприятной интернет-среды, борьбы с киберугрозами. Наш проект «Нетоскоп» стал одним из надежных инструментов в этой борьбе, к его работе

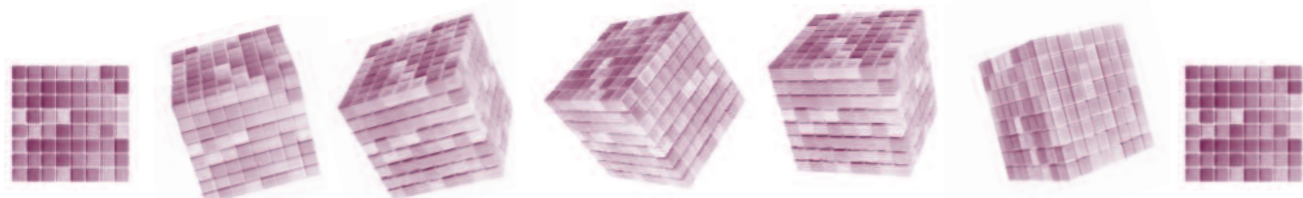
присоединяется все больше участников, которые представляют российский интернет-бизнес, общественные организации и органы государственной власти.

Седьмой выпуск итогового аналитического отчета «Российское доменное пространство 2015: итоги и перспективы развития» расскажет вам и о российских национальных доменах, и о том, что происходит в мировом доменном пространстве, и о наших социальных и маркетинговых инициативах. Мы хотим поделиться с вами собранной нами информацией, рассказать о наших наблюдениях и выводах, предложить вам свой взгляд на происходящее в сети.

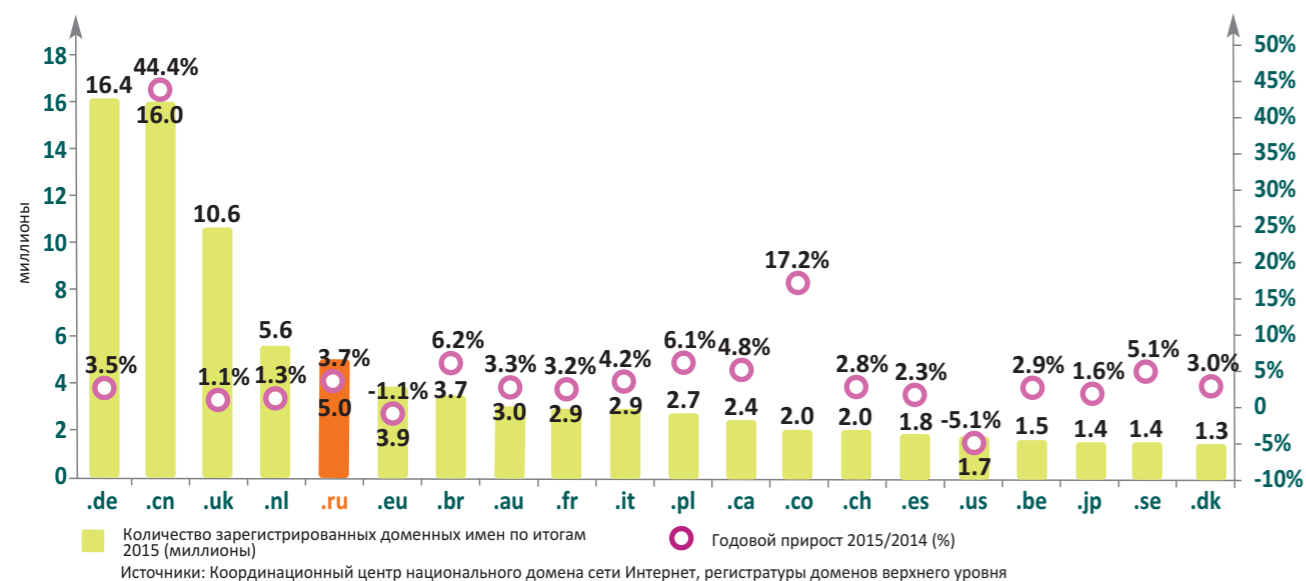
В 2015 году происходило немало событий, которые влияли и на развитие сети, и на интернет-аудиторию, и на отношение к интернету в обществе. Все они нашли отражение в нашем отчете. Уверен, что отчет будет интересен нашей аудитории, и каждый найдет в нем полезную и важную для себя информацию.

Искренне ваш,
Андрей Воробьев

Мировые тенденции развития доменного пространства



Топ-20 национальных доменов верхнего уровня (по итогам 2015 года)

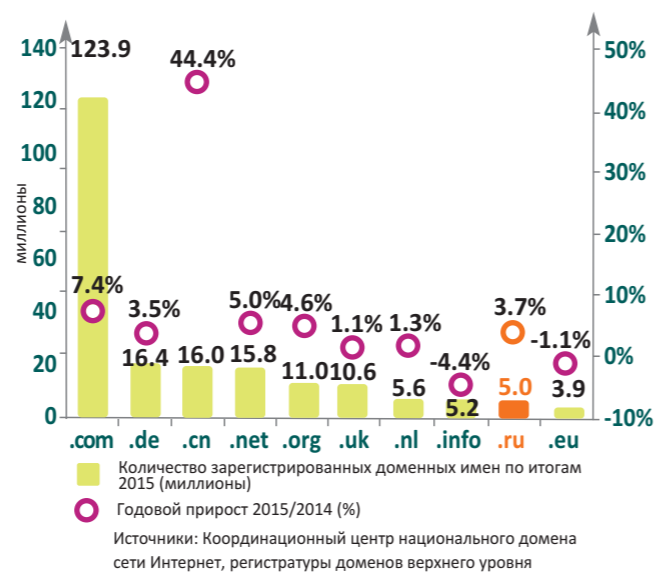


Домен .RU, в котором по итогам 2015 года насчитывалось 5 040 278 доменных имен, оказался на 5м месте среди всех национальных доменов верхнего уровня. Дело в том, что практически во всех крупных рейтингах перестали учитывать домен Токелау .TK, который из национального фактически превратился в домен общего пользования и практикует бесплатную регистрацию.

Наибольший годовой прирост среди 20 крупнейших национальных доменов показал домен .CN (Китай, +44%) и .CO (Колумбия, +17%). В остальных доменах из этого списка прирост за год не превысил 6%. Зато прекратился отток доменных имен – в 2015 году отток наблюдался лишь в домене Евросоюза .EU и в национальном домене США .US.

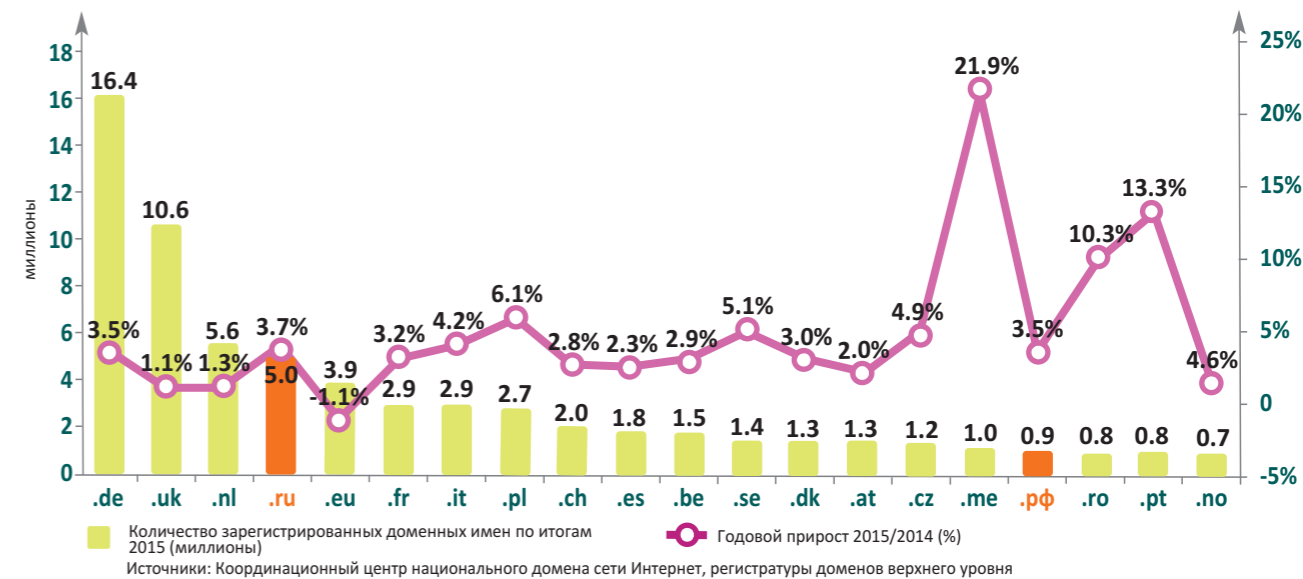
Всего же по состоянию на 31 декабря 2015 года в мире было зарегистрировано 311,5 миллиона доменов. 158,7 миллиона из них приходится на долю так называемых «старых» доменов, где безусловным лидером остается домен .COM. 141,6 миллиона – доля национальных доменных зон с учетом интернационализованных доменов верхнего уровня типа .RF. 11,2 миллиона имен зарегистрированы в новых общих доменах верхнего уровня. .RU продолжает входить и в 10-ку крупнейших доменов верхнего уровня, оказавшись теперь на 9м месте. А лидирует с огромным отрывом в этом списке домен .COM, который в течение всего 2015 года

Топ-10 доменов верхнего уровня (по итогам 2015 года)



демонстрировал бурный рост. Кстати, .COM остается ключевым в структуре глобальной сети не только по числу зарегистрированных в нем имен. Практически половина всех действующих в интернете вебсайтов (точнее – 49,6%) создана именно на доменах в зоне .COM. Интересно отметить, что второе место по общему числу созданных сайтов занимает национальный домен России .RU. На долю доменов .RU приходится 5,1% всех сайтов интернета. Далее следуют домены .NET и .ORG – 4,7 и 4,4 процента соответственно.

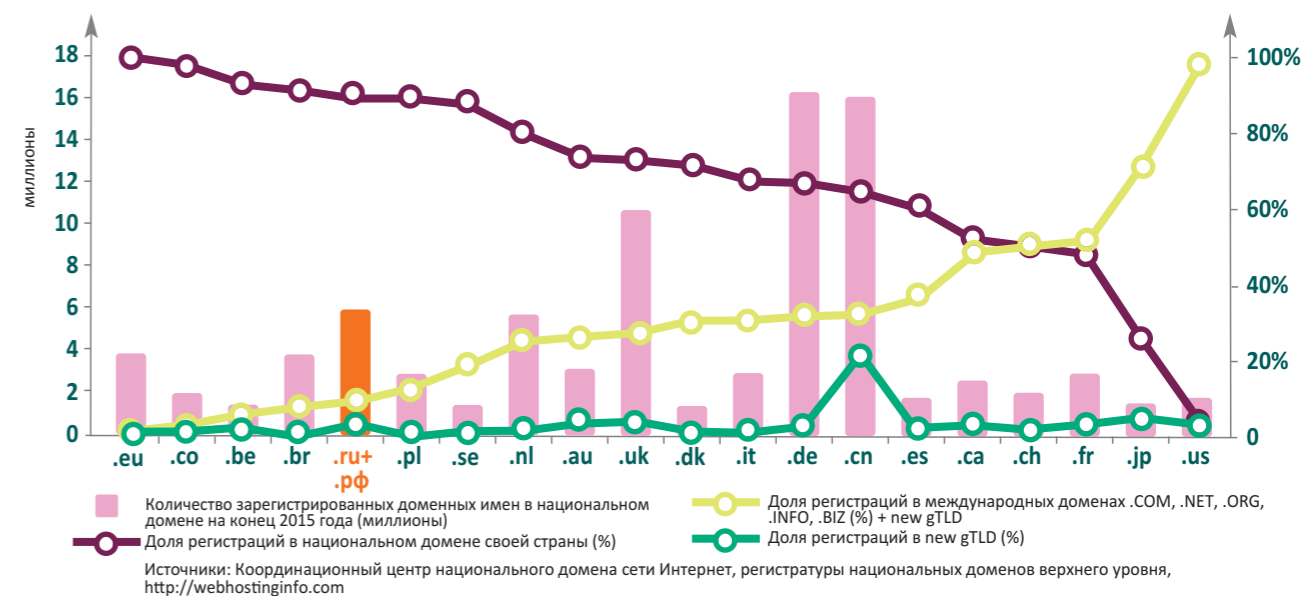
Топ-20 национальных доменов Европы (по итогам 2015 года)



Среди национальных доменов Европы, где традиционно уже много лет лидирует немецкий домен .DE, .RU занимает 4-е место, а .RF опустился на одну позицию, оказавшись на 17-м месте. Российский интернационали-

зованный домен пропустил перед собой Черногорию, домен которой .ME позиционируется не столько как национальный, сколько как общего пользования.

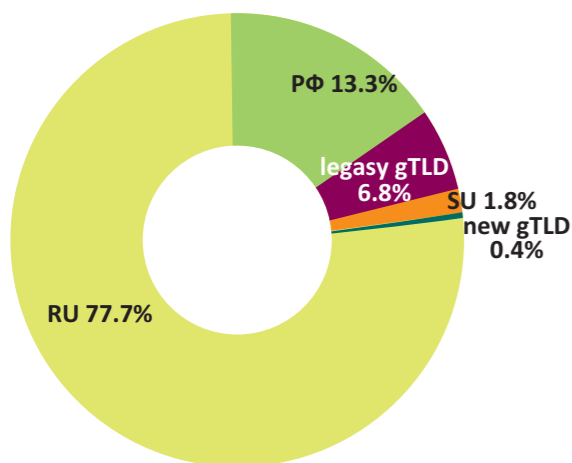
Доля регистрации международных доменов в различных странах (по итогам 2015 года)



В III-IV кварталах 2015 года регистратуры многих общих доменов верхнего уровня зарегистрировали ажиотажный рост числа регистраций доменных имен. Например,

доменные зоны .COM и .NET только в IV квартале выросли на 4,1 миллиона имен, что является беспрецедентным результатом.

Доля регистрации международных доменов в России (по итогам 2015 года)

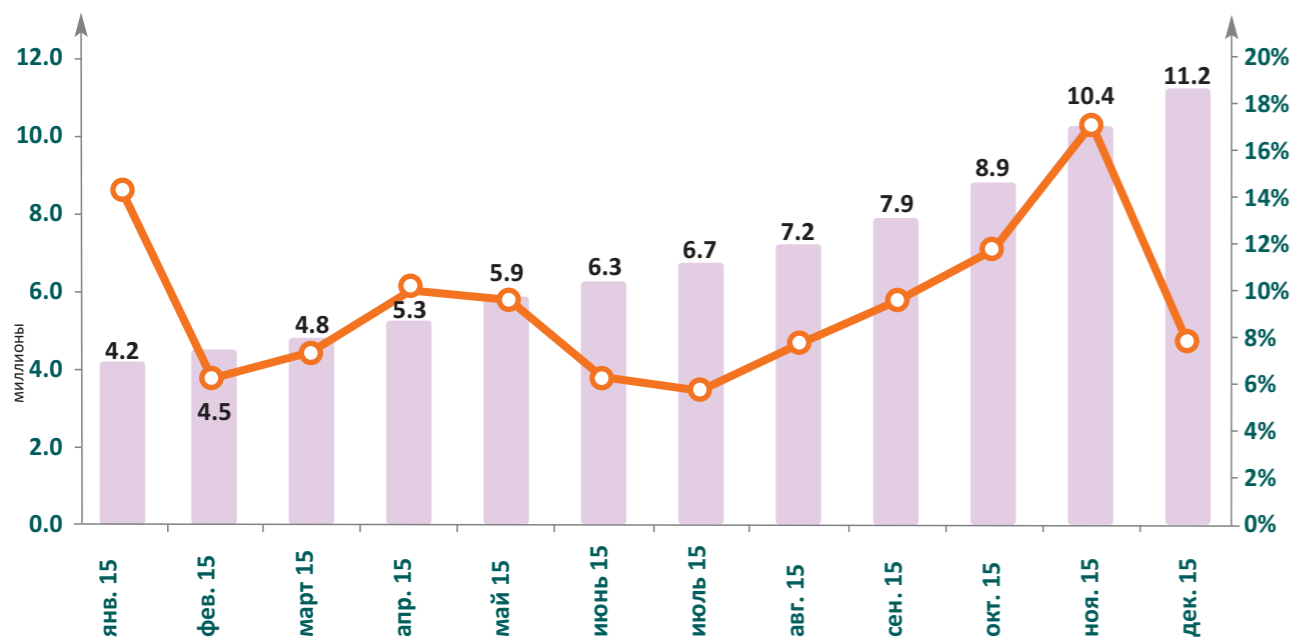


Доля регистраций международных доменов верхнего уровня, представленных в России, невысока, сегодня она составляет чуть более 7%. Наиболее популярным среди доменов общего пользования у россиян продолжает оставаться .COM (5.5%), что полностью совпадает с общемировой тенденцией: домен .COM на протяжении многих лет остается крупнейшим доменом верхнего уровня в мире.

В домене .COM в 2015 году происходили и самые дорогие сделки на доменном рынке. Так, абсолютным лидером стал домен rogn.com, приобретенный в феврале 2015 года за 8 888 888 долларов США. Второе и третье место разделили домены PX.com и 588.com – оба они сменили владельцев за 1 миллион долларов.

Источники: Координационный центр национального домена сети Интернет, регистратуры национальных доменов верхнего уровня, <http://webhostinginfo.com>

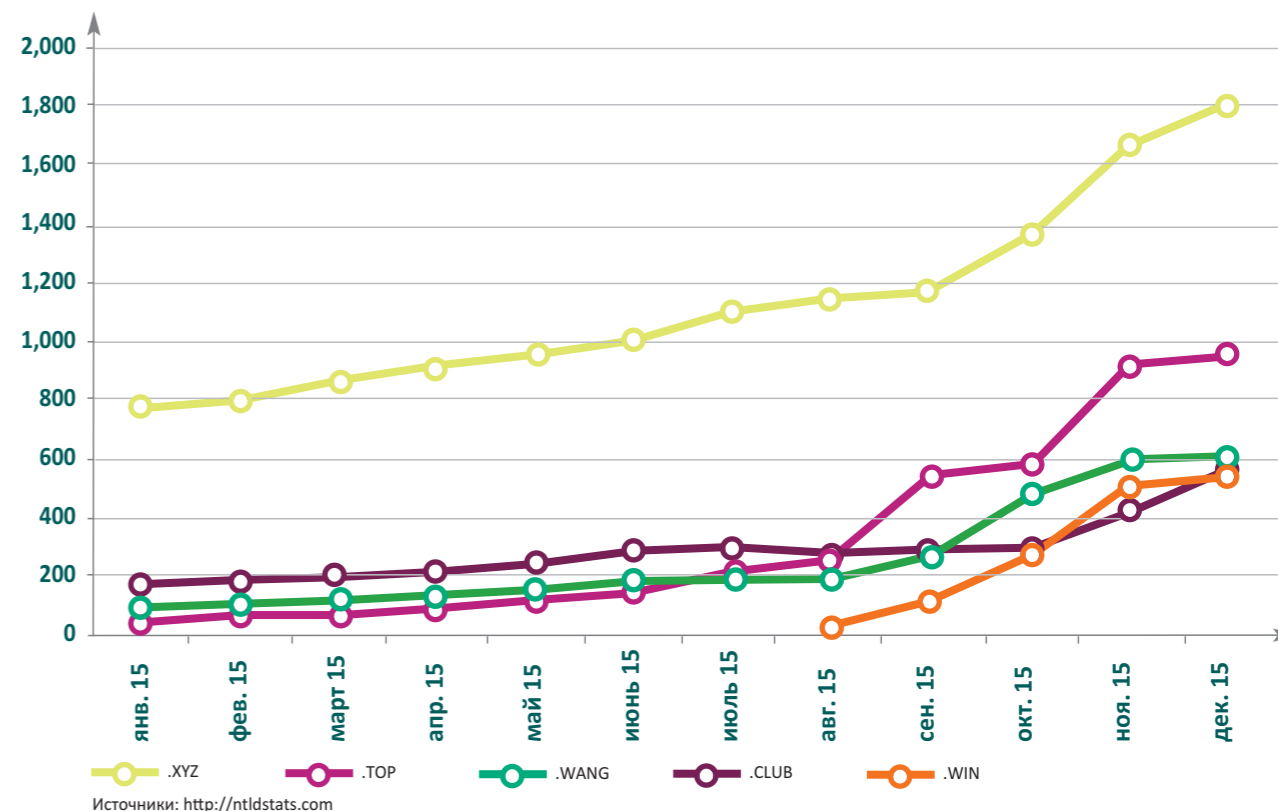
Общее число доменных имен в new gTLDs (в млн.)



Число доменов в New gTLD (миллионы) — столбчатая диаграмма; Прирост за месяц (%) — линейный график.

Источники: <http://ntldstats.com>

Динамика роста числа доменных имен в топ-5 new gTLDs



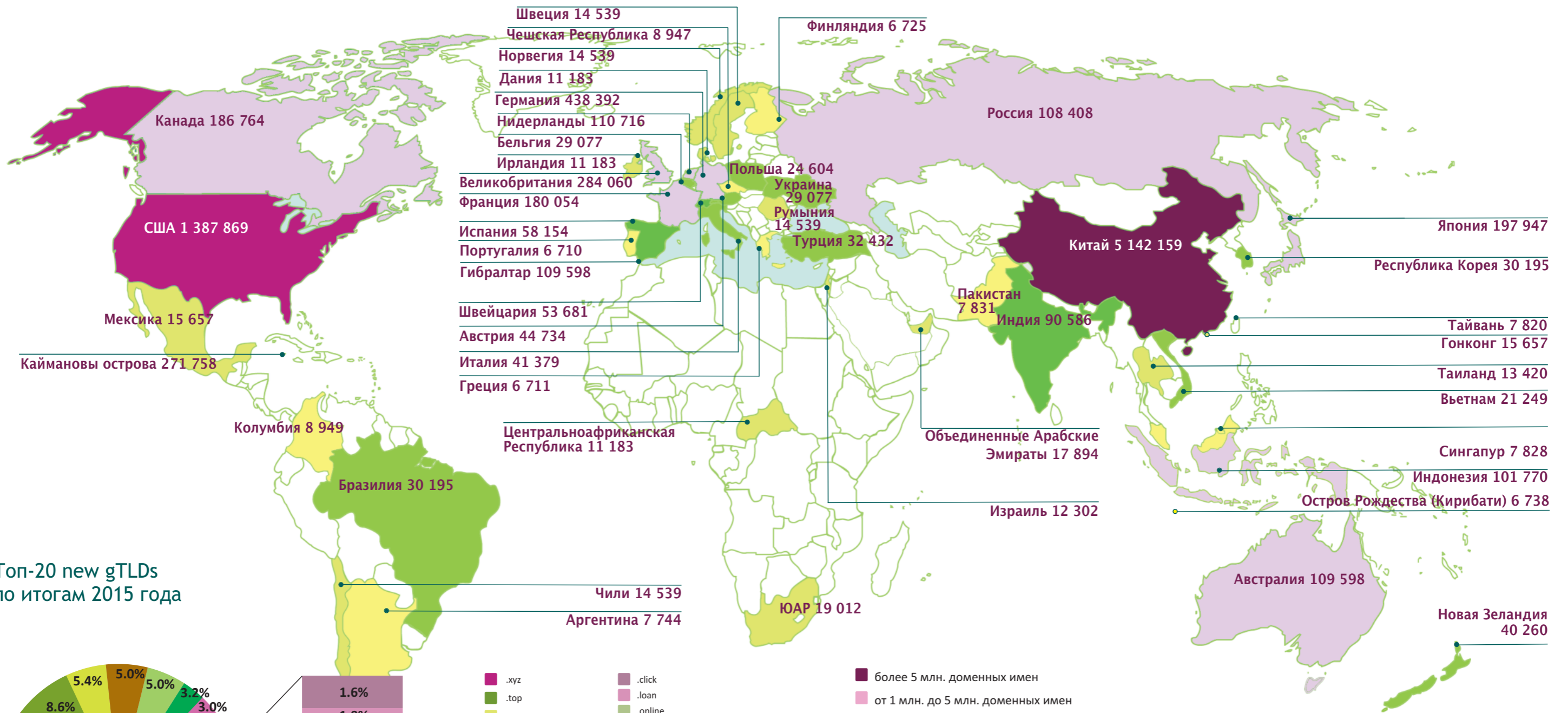
Источники: <http://ntldstats.com>

Бурный рост доменного пространства осенью 2015 года во многом был обусловлен открытием общедоступной регистрации во многих новых доменах верхнего уровня (new gTLD). Так, только в ноябре на долю новых доменов пришлось примерно 10% от общего количества регистраций – 1 288 029 доменных имен. Это рекордный показатель для новых общих доменов верхнего уровня. Число имен в новых доменах верхнего уровня выросло в 2,6 раза по сравнению с началом года. На конец 2015 года был делегирован 871 новый общий домен верхнего уровня.

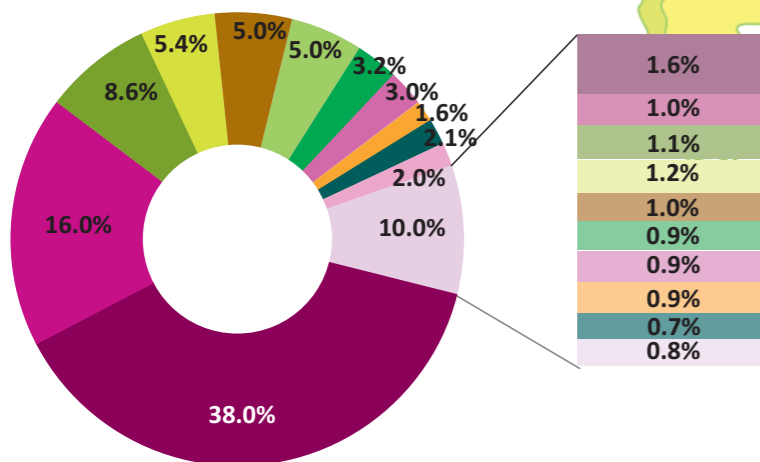
Крупнейший новый общий домен верхнего уровня .XYZ обошел по числу регистраций национальный домен Соединенных Штатов Америки .US. На сегодняшний день .XYZ занимает шестое место среди всех общих доменов по числу регистраций. Еще один немаленький новый домен .CLUB (в нем на 31 декабря 2015 года было зареги-

стрировано 554 864 доменных имени) весьма успешно укрепляет свои финансовые позиции. Так, по информации регистратуры .CLUB, по итогам ноября от продажи только премиальных доменных имен было выручено свыше 1,6 миллиона долларов. А в середине декабря регистратура открыла для регистрации пул из 13 тысяч премиальных имен. Часть их вернулась в распоряжение .CLUB после того, как регистрация не была продлена, другая часть вообще никогда прежде не предоставлялась для регистрации. Среди доступных доменных имен упомянуты, например, такие как bicycle.club, carsharing.club, clothing.club. При этом 5 тысяч имен были выставлены на продажу по цене не выше 100 долларов. В итоге за первые сутки 2 тысячи доменов из 13 тысяч уже обрели своих новых владельцев. К концу декабря были распроданы почти все выставленные доменные имена, и домен .CLUB стал одним из самых финансово успешных среди новых доменов верхнего уровня.

Распределение доменных имен в новых доменах верхнего уровня по странам



Топ-20 new gTLDs по итогам 2015 года



- .xyz
- .top
- .wang
- .win
- .club
- .网址(xn--ses554g)*
- .science
- .link
- .ren
- .party
- 11-20 места
- .click
- .loan
- .online
- .website
- .date
- .space
- .bid
- .work
- .site
- .xin
- Другие

*.网址(xn--ses554g) – “web address”
Источник: <http://ntldstats.com>

- более 5 млн. доменных имен
- от 1 млн. до 5 млн. доменных имен
- от 100 тыс. до 1 млн. доменных имен
- от 50 до 100 тыс. доменных имен
- от 20 до 50 тыс. доменных имен
- от 10 до 20 тыс. доменных имен
- менее 10 тыс. доменных имен

Источник: <http://ntldstats.com>

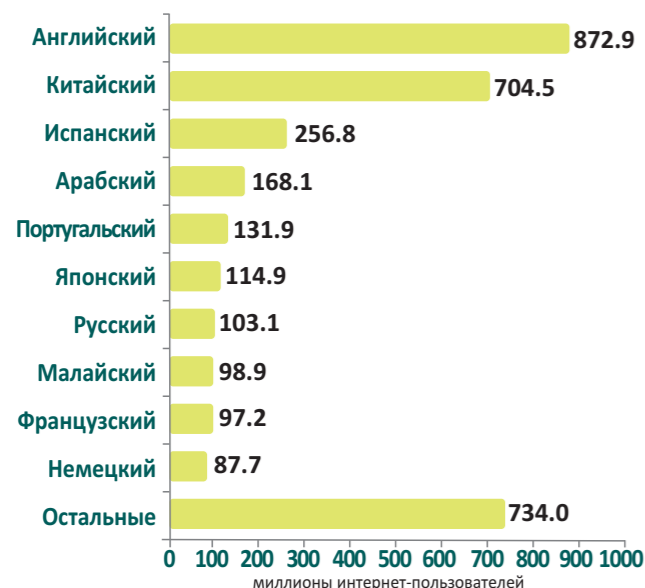


IDN верхнего уровня и их распределение по миру

По данным европейской регистратуры EURid, общее число интернационализованных доменов (верхнего и второго уровней) составляет 6,2 миллиона. Таким образом, доля интернационализованных доменов от общего числа

доменных имен в глобальной сети, как и годом ранее, составила около 2%. Основными кодировками, используемыми в интернационализованных доменах, остаются ASCII (латиница), кириллическая и ханьская (китайский язык).

Топ 10 языков в интернете (по итогам 2015 года)



Источник: Internet World Stats (www.internetworldstats.com)

На их долю приходится 90% всех интернационализованных доменов. 70% интернационализованных доменов относятся к так называемым «гибридным» - это домены второго уровня, зарегистрированные в традиционных общих доменах верхнего уровня, использующих кодировку ASCII (например, .COM или .NET). Таким образом, «чистые» интернационализованные домены (в национальных доменных зонах или новых общих доменах с отличной от ASCII кодировкой) составляют 30% от общего их числа.

Если говорить не только о числе регистраций, но и о реальном использовании интернационализованных имен, то одним из лидеров по этому показателю является российский домен .РФ, где доля действующих доменов составляет 69% с учетом припаркованных и 50% – без их учета. Именно русский язык является на сегодня основным языком контента, ассоциированного с интернационализованными доменами.

Домен	Тип домена	Язык	Число доменов на конец 2015 года	Прирост за год
.рф	ccTLD	Русский	864 340	29 159
.台灣	ccTLD	Китайский	354 539	33 653
.网址	gTLD	Китайский	352 873	244 090
.中国	ccTLD	Китайский	352 785	67 390
.公司	gTLD	Китайский	49 311	3 059
.한국	ccTLD	Корейский	42 672	-5 895
.在线	gTLD	Китайский	36 176	-359
.网络	gTLD	Китайский	32 179	404
.москва	gTLD	Русский	23 512	11 946
.我爱你	gTLD	Китайский	22 672	22 549

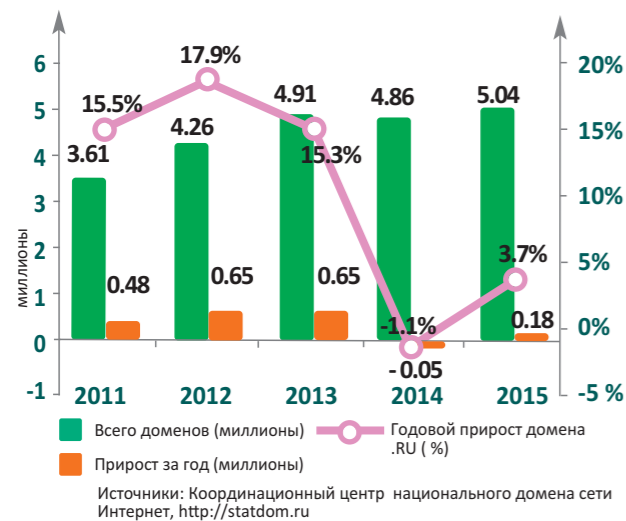
Домены .RU и .РФ и развитие российского интернета



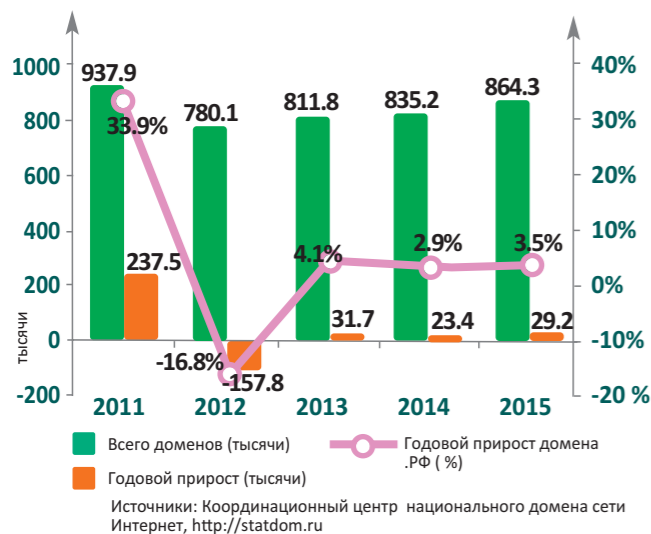
Домены .RU и .RF и развитие российского интернета

5 ноября 2015 года в домене .RU было зарегистрировано пятиллионное доменное имя. Предыдущий рубеж – 4000000 доменных имен – был зафиксирован в домене .RU 3 года назад, в сентябре 2012 года.

Домен .RU. Итоги 2015



Домен .RF. Итоги 2015



С 1994 по 2007 год в домене .RU был зарегистрирован один миллион доменных имен второго уровня. В последующие два года цифра была удвоена: 24 июня 2008 года – полтора миллиона доменных имен и 22 марта 2009 года – уже два миллиона. В сентябре 2010 года количество зарегистрированных доменных имен .RU составило три миллиона.

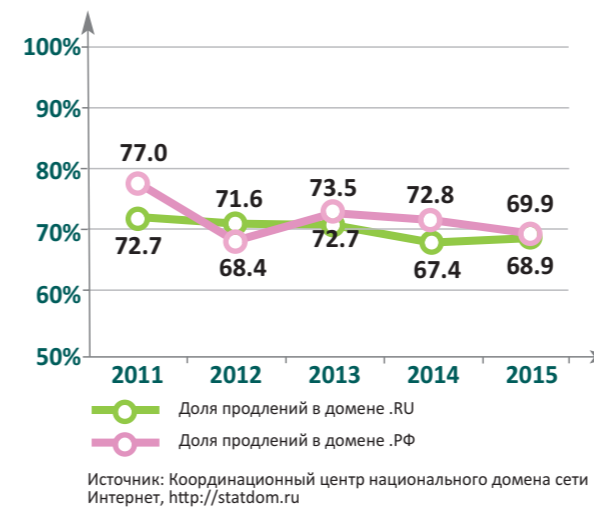
По итогам 2015 года в домене .RU было зарегистрировано 5 040 278 доменных имен. За 2015 год домен .RU вырос на 180 820 доменных имен или на 3,7%. Ситуация коренным образом отличается от предыдущего года, когда в абсолютном значении зона уменьшилась на 52 667 доменов или 1,1%.

Детальный анализ динамики роста доменных имен в .RU, осуществляемый аналитиками Координационного центра ежемесячно, показывает, что рост происходит за счет нижнего сегмента администраторов (от 1 до 10 доменов). В среднем сегменте (от 11 до 50 000 доменов, условно сегмент «профессиональных домейнеров») количество доменных имен выросло незначительно, в основном за счет увеличения числа таких администраторов. «Верхние» сегменты (более 50 000 доменов на администратора) остаются примерно на том же уровне.

По итогам 2015 года в домене .RF было зарегистрировано 864 340 доменных имен. За 2015 год домен .RF вырос на 29159 доменных имен или на 3,5%. Абсолютные цифры роста выше аналогичных показателей 2014 года (23 393), прирост в процентном отношении вырос на 0,6 процентных пункта.

По количеству зарегистрированных доменных имен российский национальный домен .RU занимает 5-е место среди национальных доменов мира и 9-е – среди всех доменов верхнего уровня. Домен .RF переместился на 17-е место среди ccTLDs Европы, пропустив вперед домен Черногории. При этом домен .RF является лидером среди национальных доменов верхнего уровня на национальных алфавитах (IDN ccTLDs).

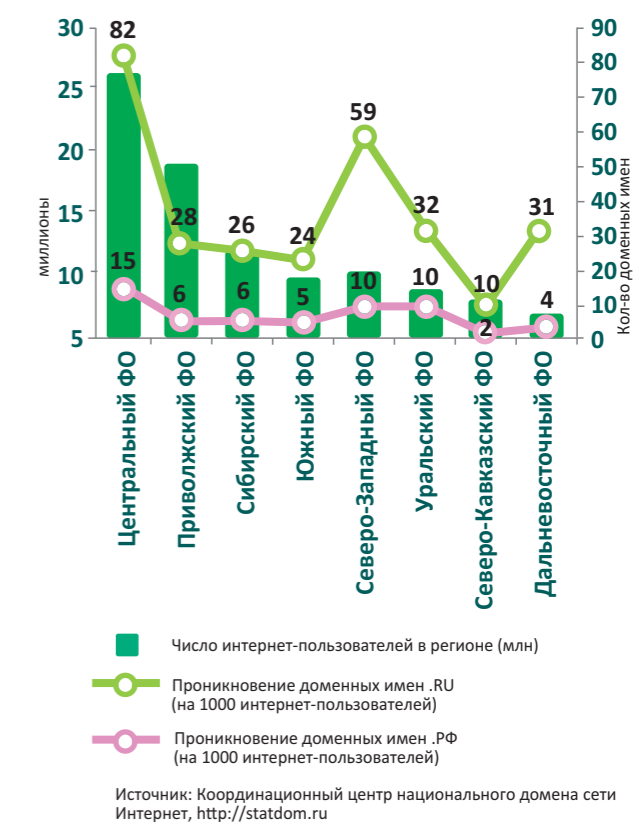
Доля продлений доменных имен в доменах .RU и .RF



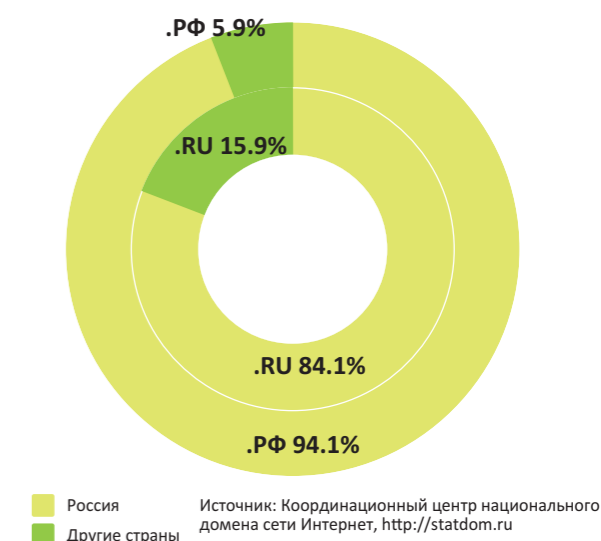
Уровень проникновения в России на 1 000 жителей составляет 34 доменных имени для .RU и 6 доменных имен для .RF – и этот показатель немного вырос по сравнению с 2014 годом, когда он составлял 33 и 6 доменных имен соответственно. Распределение доменных имен между физическими и юридическими лицами в доменах .RU и .RF идентично: в .RU 78% имен зарегистрировано физическими лицами (в .RF – 80%) и 22% – юридическими (в .RF – 20%). На одного администратора в обоих доменах приходится в среднем по 3 доменных имени.

Несколько (на 3 п.п.) снизился коэффициент продления доменных имен в домене .RF: в 2015 году было продлено чуть менее 70% доменных имен, а в 2013 году – 73%. В .RU коэффициент продления вырос на 1,5 п.п. с 67,5% в 2014 году до 69% в 2015 году. Это очень неплохой показатель по сравнению с другими крупнейшими мировыми доменами. Так, в крупнейших общих доменах верхнего уровня .COM и .NET уровень продления составляет 72%, в национально домене Великобритании .UK в 2015 году было продлено 73,5% доменных имен, а в домене Европейского Союза .EU – 77%.

Проникновение доменных имен на 1000 жителей/1000 интернет-пользователей

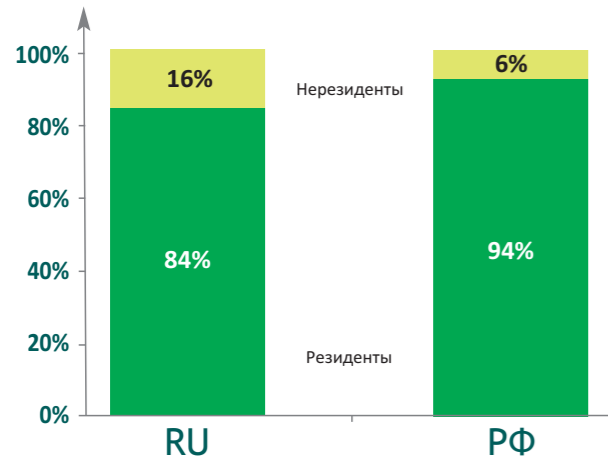


География распределения имен в доменах .RU и .RF



Домены .RU и .RF и развитие российского интернета

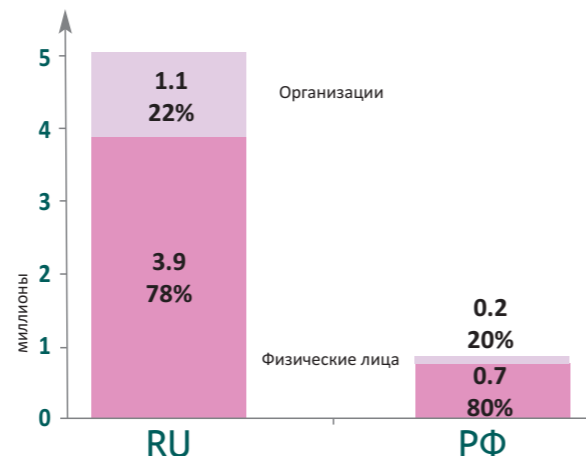
Распределение доменных имен между резидентами и нерезидентами



Источники: Координационный центр национального домена сети Интернет, <http://statdom.ru>

Такая ситуация складывалась в домене .RF из-за того, что в этот период в 2012 и 2013 годах происходило удаление доменных имен, зарегистрированных в условиях ажиотажного спроса в ноябре-декабре 2010 года (первые месяцы открытой регистрации в домене RF). Несколько лет назад

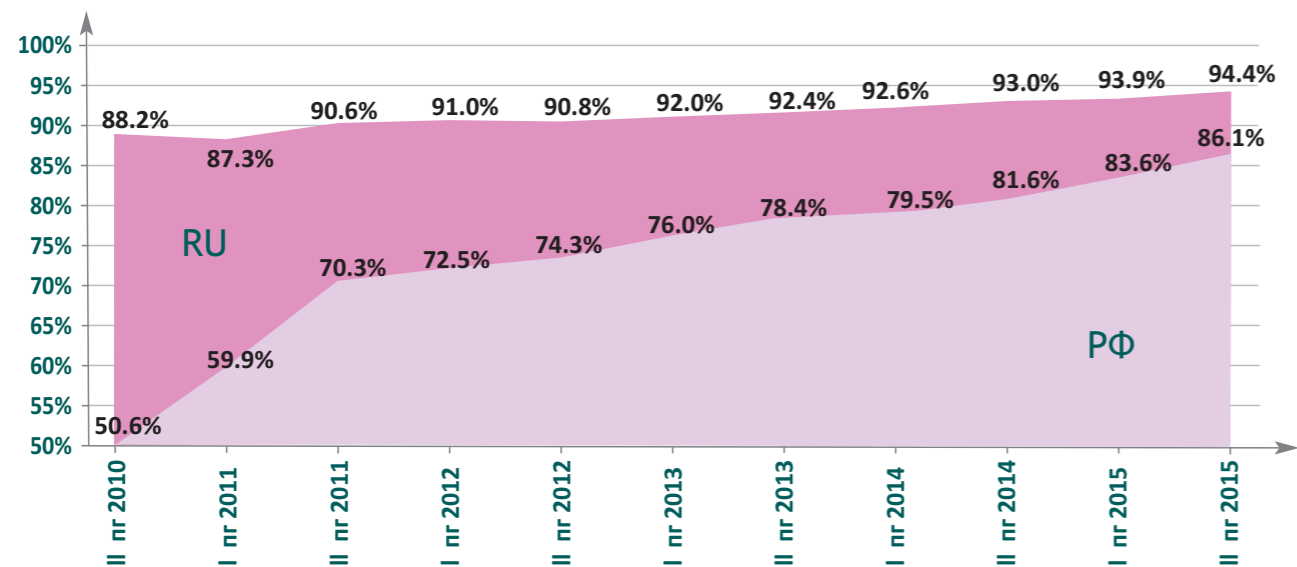
Распределение доменных имен по администраторам



Источники: Координационный центр национального домена сети Интернет, <http://statdom.ru>

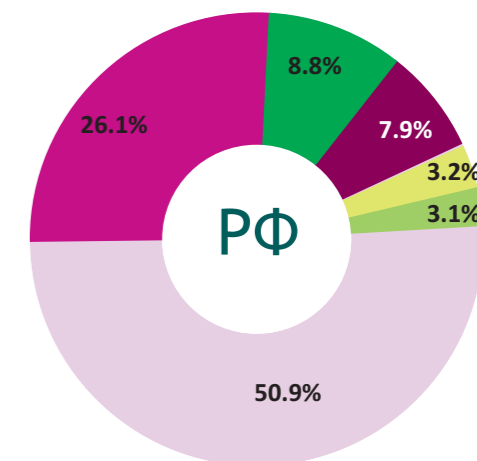
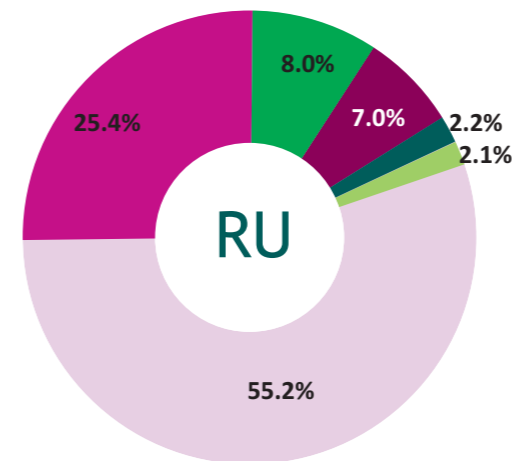
большинство экспертов сходились во мнении, что эта «полка» будет наблюдаться в течение ближайших 5-6 лет: до тех пор, пока не произойдет плавное распределение регистраций доменных имен в домене RF по всему календарному году.

Рост доли делегированных доменных имен в доменах .RU и .RF



Источники: Координационный центр национального домена сети Интернет, <http://statdom.ru>

География распределения имен в доменах .RU и .RF по регионам России



Источники: Координационный центр национального домена сети Интернет, <http://statdom.ru>

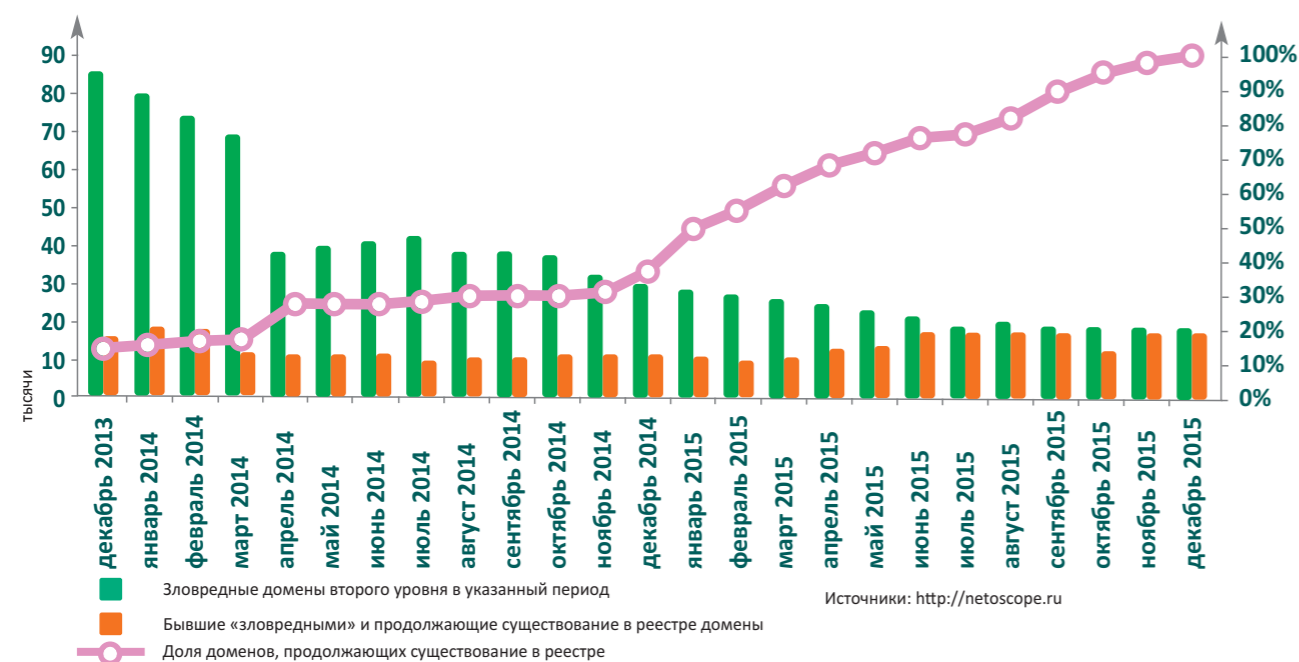
Что касается распределения российских национальных доменов в мире, то зона .RU востребована не только российскими пользователями — по данным ресурса Statdom.ru, администраторы доменов в зоне .RU находятся более чем в 200 странах мира. Зарубежными администраторами зарегистрировано чуть менее 16% всех доменных имен в .RU, что на 31 декабря 2015 года составляло 802 611 доменных имен. Эта доля остается стабильной на протяжении многих лет.

В домене .RF доля нерезидентов составляет 6% или 51 238 доменных имен. С начала открытой регистрации доменных имен в .RF за пять с половиной прошедших лет эта доля выросла до 6% и продолжает стабильно увеличиваться. Это говорит о том, что пользователи в мире постепенно привыкают к интернационализированным доменам и все чаще находят применение им для своих нужд.

Любопытны показатели распределения регистраций доменных имен по регионам России. Лидирует, как и следовало ожидать, Москва — и в .RU, и в .RF. В столице зарегистрировано 25,4% и 26,1% доменных имен соответственно. Следом за Москвой идет Московская область — с отставанием в три раза. На пятки Московской области наступает Санкт-Петербург, где зарегистрировано 7% доменных имен в домене .RU и 7,9% в домене .RF. В Сибири больше всего доменных имен в .RF было зарегистрировано в Тюменской области, а вот .RU пришелся по вкусу Уралу — в Свердловской области зарегистрировано 2,2% доменных имен .RU. Замыкает пятерку лидеров для обоих доменов Краснодарский край.

В целом первая пятерка регионов зарегистрировала около половины всех доменных имен России: 44,8% доменных имен в .RU и 49,1% доменных имен в .RF приходятся на их долю.

Безопасность российского доменного пространства – проект «Нетоскоп»



По итогам декабря 2015 года зафиксировано 1 859 513 доменных имен, хотя бы раз за время существования проекта Нетоскоп начиная с ноября 2012 года замеченных или заподозренных в нежелательной активности. Все домены внесены в базу в соответствии со сведениями, предоставленными участниками проекта. За время работы проекта объем базы увеличился почти в три раза и продолжает стабильно расти. Домены, попавшие в поле зрения экспертов проекта, не удаляются и учитываются в дальнейших исследованиях.

Всего за 2015 год в базу было добавлено 410 308 имен. Анализ динамики пополнения базы проекта в 2015 году свидетельствует о том, что наибольшей популярностью у нарушителей пользуется такой вид деятельности как размещение на сайтах в сети вредоносного кода. При этом прирост числа ресурсов, связанных с определенными категориями активности (418 993) превышает показатель прироста базы проекта за год (410 308). Данный факт объясняется тем, что вредоносный код, спам и фишинг выявляются не только на вновь попавших в базу ресурсах, но и на доменах, которые уже числились в базе данных проекта, но были связаны с другими видами

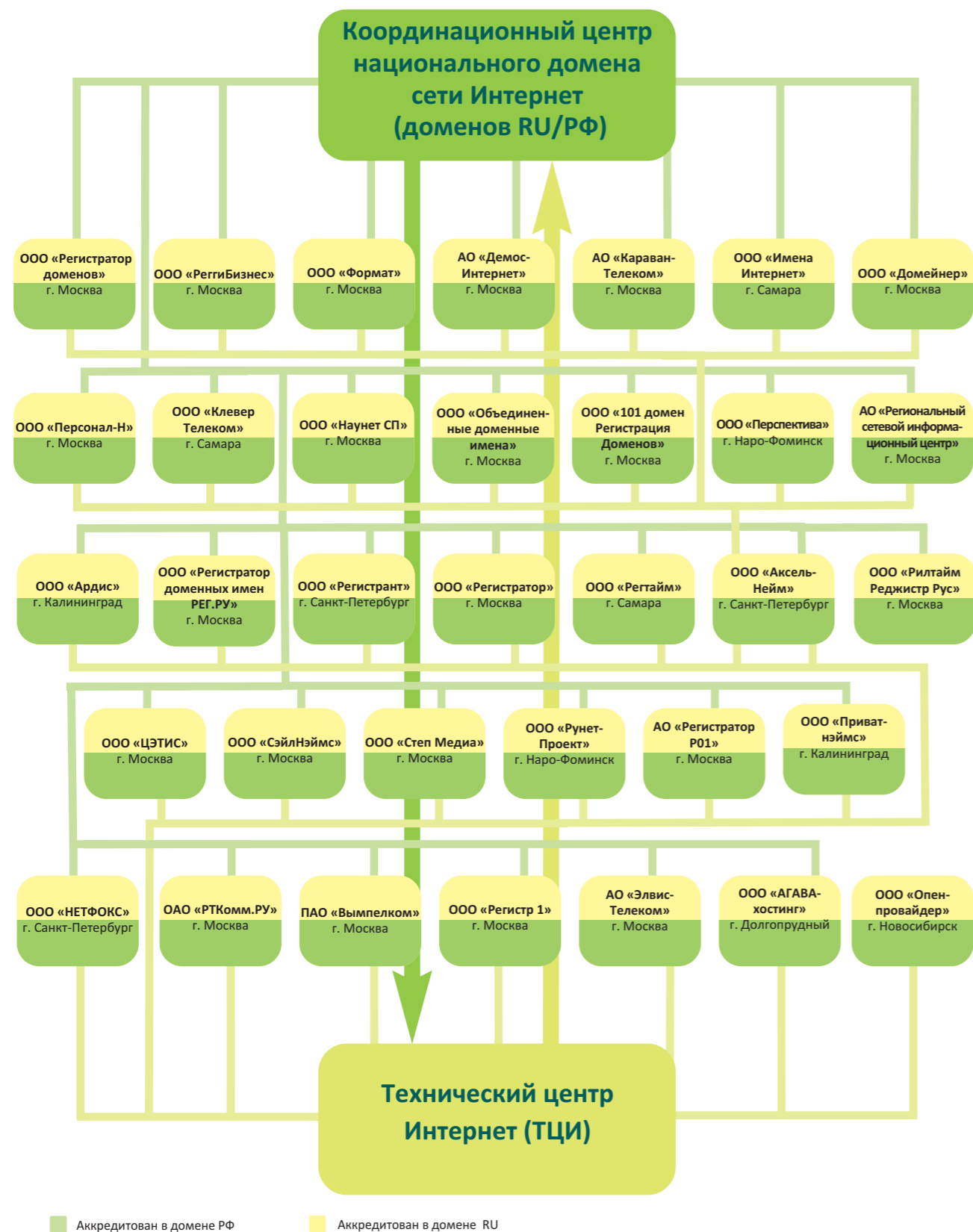
нежелательной активности. Основными источниками поступления информации о доменах с нежелательной активностью в 2015 году остаются Лаборатория Касперского (397 188 доменов), и RUCERT (19 652 домена). Вместе с компаниями Yandex и Mail.Ru Group эти организации являются сегодня крупнейшими исследователями безопасности киберпространства и основными борцами со зловредными доменными именами в Рунете.

Доменные имена, администраторы которых не устраняют причины попадания домена в базу данных проекта «Нетоскоп», постепенно удаляются из реестров и переходят в категорию несуществующих. К концу 2015 года доля удаленных из реестра доменов составила 45,3%, в то время как в конце 2014 года она составляла 40,5%, а в конце 2013 года – 27,5%. В декабре 2015 года снизилась не только доля существующих в реестре доменных имен, ранее замеченных в нежелательной активности, но и их абсолютное число по сравнению с аналогичным показателем 2014 года. Такие изменения свидетельствуют, что комплекс мероприятий по очистке Рунета от «зловредов» постепенно приносит плоды.

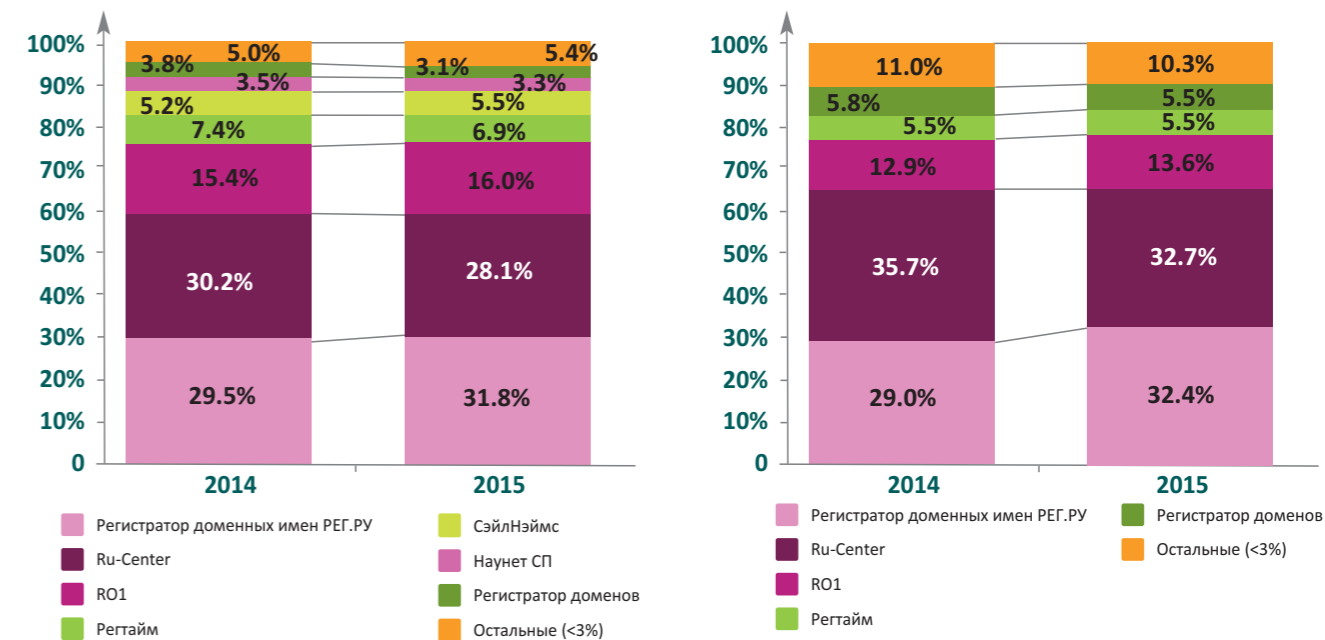
Российские регистраторы доменных имен



Структура российской регистратуры



Распределение доменных имен в доменах .RU и .РФ по регистраторам (по итогам 2015 года)



Источники: Координационный центр национального домена сети Интернет, <http://statdom.ru>

По состоянию на 31 декабря 2015 года в доменах .RU и .RF было аккредитовано 34 регистратора. Все аккредитованные регистраторы предоставляют услуги в обоих российских доменах.

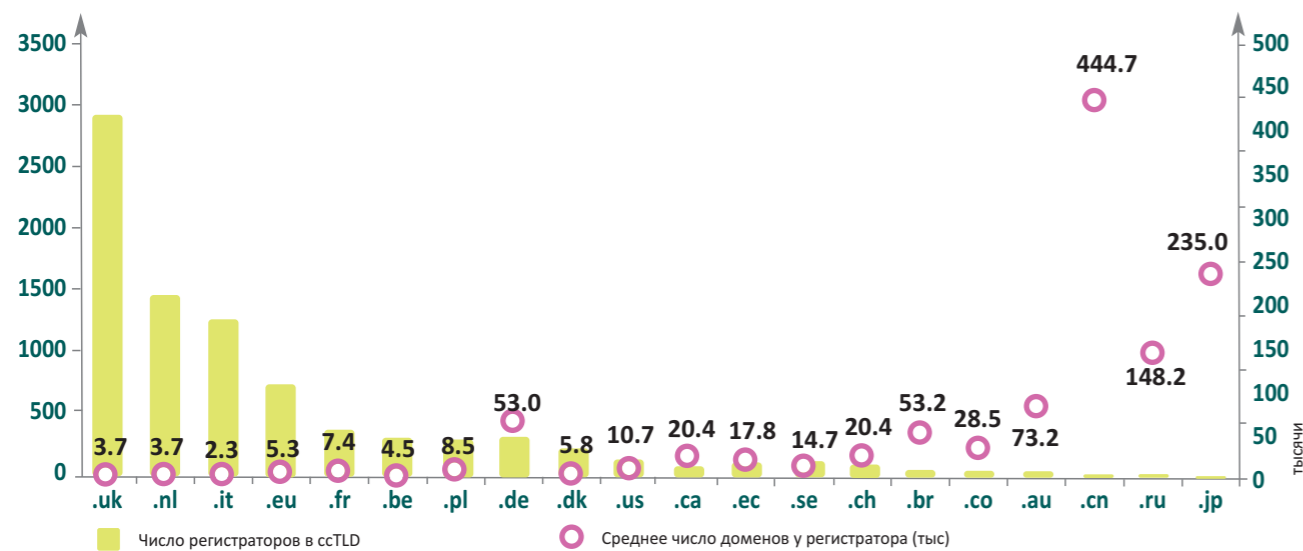
В 2015 году в доменах .RU и .RF прошли аккредитацию 4 новых регистратора: ООО «Домейнер» и ООО «Рилтайм Реджистр Рус» из Москвы, ООО «Приватнеймс» из Калининграда и ООО «Опенпровайдер» из Новосибирска. ООО «Опенпровайдер» стал первым аккредитованным регистратором в доменах .RU и .RF за Уралом.

По итогам 2015 года на первую пятерку самых крупных регистраторов приходилось 88.3% зарегистрированных доменных имен в домене .RU и 89.7% зарегистрированных доменных имен в домене .RF. По сравнению с 2015 годом доля небольших регистраторов в обоих доменах снизилась: в домене .RU на 0.4%, а в домене .RF на 0.8%. Это продолжает прошлогоднюю тенденцию к постепенному укрупнению доли «большой пятерки», хотя до 2014 года

тенденция была обратной и доля небольших регистраторов постепенно увеличивалась, в среднем на 0.5-1% в год. Это происходит одновременно с ростом числа аккредитованных регистраторов.

Лидер по числу обслуживаемых доменов в домене .RU сменился, и теперь им является REG.RU (31,8%). REG.RU «наступает на пятки» лидеру и в домене .RF: на долю регистратора RU-CENTER в .RF приходится 32,7%, а на долю REG.RU – 32,4%. На третьем месте находится R01, немного увеличивший свою долю рынка – 16,0% в .RU и 13,6% в .RF. При этом группа компаний RU-CENTER Group, в которую входят 3 регистратора (Ru-Center, R01 и Reggi), продолжает по совокупности результатов 2015 года лидировать и занимает 47,8% рынка доменных имен в .RU и 46,3% в .RF. Из этого можно сделать вывод о продолжающейся тенденции к перераспределению долей рынка между крупнейшими регистраторами и снижению концентрации доменных имен в .RU в одной компании.

Распределение доменов по регистраторам в ТОП-20 ccTLD



Источники: Координационный центр национального домена сети Интернет, регистратуры доменов верхнего уровня

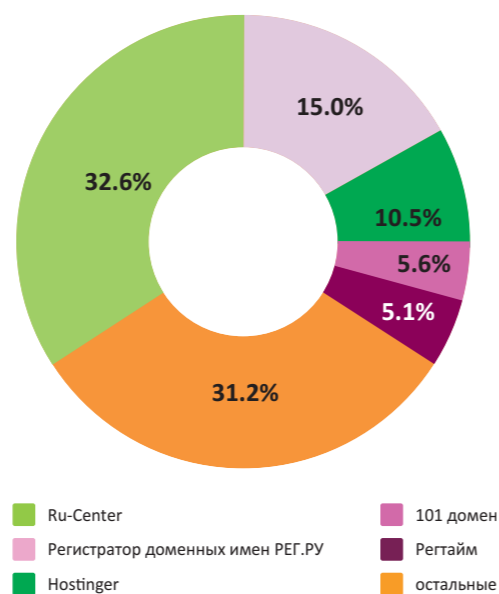
Практически все крупные регистратуры национальных доменов осуществляют регистрацию доменных имен через партнерские компании (регистраторы, авторизованные агентства и т.д.).

Лидерами по среднему количеству доменных имен, обслуживаемых одним регистратором, являются Китай (.CN), Япония (.JP), Россия (.RU) и Австралия (.AU). Предыдущее исследование, которое мы проводили в 2014 году, демонстрировало тех же лидеров, но среднее число доменных имен у одного регистратора было несколько выше. Наиболее существенное снижение в 2015 году произошло в России: количество доменных имен на одного регистратора снизилось на 21 тысячу. Это произошло за счет дальнейшего увеличения числа аккредитованных регистраторов, а также за счет замедления темпов роста домена. В большинстве национальных доменов этот показатель не превышает 10 тысяч доменных имен.

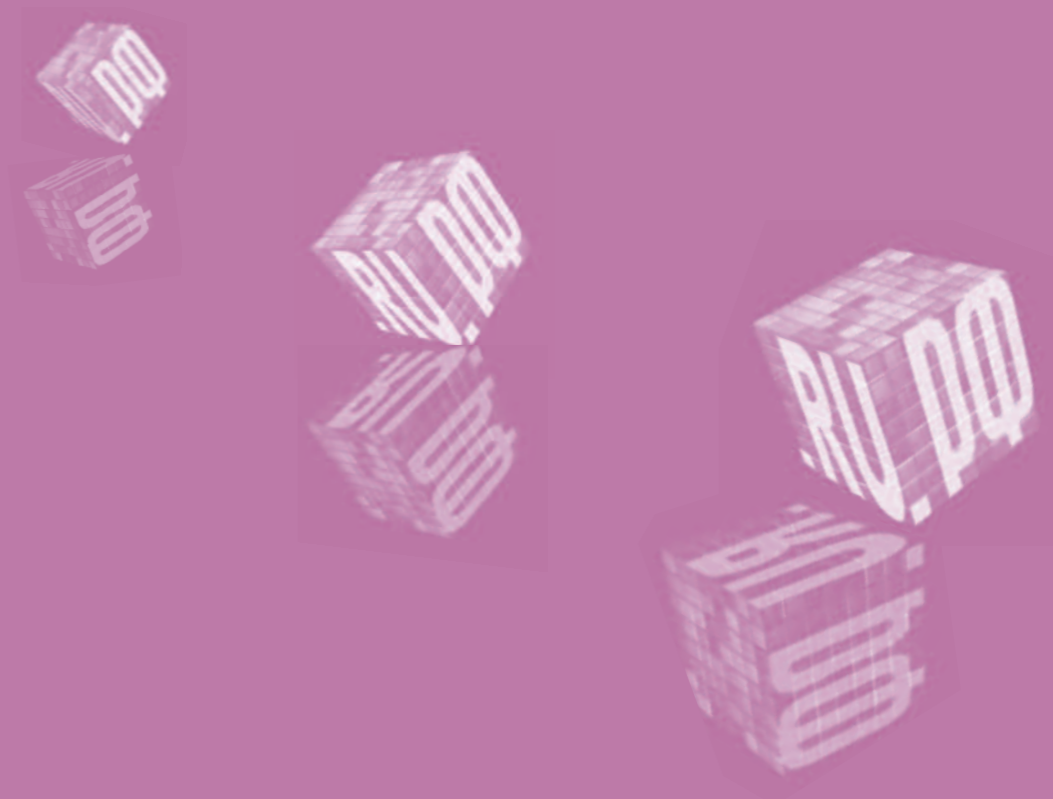
Россияне достаточно активно регистрировали и доменные имена в новых доменах верхнего уровня (new gTLDs). Здесь лидером среди регистраторов для российских пользователей стала отечественная компания RU-CENTER, у которой на обслуживании по итогам 2015 года находилось 32,6% всех доменных имен, зарегистрированных россиянами в новых

доменах верхнего уровня. Также активно занимаются регистрацией в новых доменах верхнего уровня и другие российские регистраторы – в первую очередь, второй лидер рынка REG.RU, а также 101 Domain и Regtime. Из иностранных компаний на российском рынке значительную долю занимает только Hostinger - международный хостинг-провайдер и регистратор с офисом в Литве.

Топ-5 регистраторов new gTLD для российских пользователей



Социальные и маркетинговые программы



5 февраля 2015 г.



ИНФОФОРУМ 2015

5 февраля в Москве прошел Национальный форум информационной безопасности «Инфофорум 2015», главными темами которого стали методы борьбы с киберпреступностью, способы создания систем обеспечения информационной безопасности критических информационных ресурсов государства и граждан, а также проблемы технологической независимости России.

22-24 апреля 2015 г.



РИФ+КИБ 2015

На секции «Устойчив ли интернет в России?» обсуждалось, какое влияние на российский сегмент сети оказывают международные организации, российские органы государственной власти и важнейшие мировые события. Представители Координационного центра призвали участников РИФ активнее включаться в работу международных организаций и групп, занимающихся вопросами развития интернета.

7 апреля 2015 г.



RIGF 2015

Российский форум по управлению интернетом собрал почти 500 участников из 27 стран мира и с 4 континентов: Евразии, Африки, Северной и Южной Америки. Участникам форума была предоставлена возможность присоединиться к «Совместному заявлению о недопустимости дискриминации по территориальному принципу прав пользователей сети Интернет». А орденом «За заслуги перед интернетом» был награжден доктор Пол Вики.

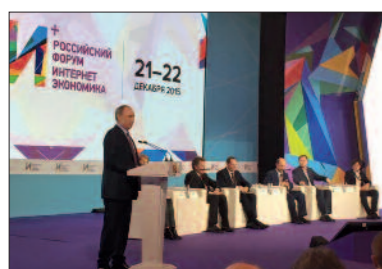
9-11 сентября 2015 г.



TLDCON 2015

8-я международная конференция администраторов и регистраторов национальных доменов стран СНГ, Центральной и Восточной Европы (TLDCON 2015) прошла в столице Республики Армения – г. Ереване. Конференция 2015 года собрала рекордное число участников – 129 делегатов, представляющих национальные регистратуры и регистраторов из 20 стран мира.

21-22 декабря 2015 г.



Интернет Экономика

На форуме «Интернет Экономика» обсуждались итоги более чем полугодовой работы широкого круга отраслевых экспертов из крупнейших российских компаний и профильных ведомств над дорожными картами по десяти основным направлениям развития интернета и электронных услуг. Координационный центр национального домена сети Интернет стал соорганизатором форума вместе с ИРИ. Также Координационный центр принял участие в выставке «Интернет+».

IDN Universal Acceptance

Координационный центр вел активную работу по взаимодействию с международными организациями, с целью обеспечить корректное отображение кириллической символики в электронной почте. Также представители Координационного центра принимали активное

участие в работе группы UA-SG (universal acceptance steering group) под эгидой ICANN для обеспечения конструктивного диалога с разработчиками разных тран о международном кодировании IDN-символов.



Образовательные инициативы

3 ноября 2015 г. подведены итоги IV Всероссийского онлайн-чемпионата по игре «Изучи интернет – управляй им!» Общее количество участников в этом году составило 15820 человек, из которых 4359 человек объединились в 676 школьных команд со всей страны, включая Крым. Многие участники готовились к чемпионату с помощью приложения «Изучи интернет – управляй им!» для смартфонов и мобильных устройств. Это помогло им лучше подготовиться к чемпионату.

Продвижение доменов .RU и .РФ

Координационный центр совместно с Техническим центром Интернет разработал специальную программу скидок на регистрацию новых доменных имен, приуроченную к различным юбилеям. Так скидка в 21% на все новые регистрации в домене .RU была предложена регистраторам в честь 21-го дня рождения домена .RU. В честь 5-летия домена .РФ регистраторы получили скидку в 30% на все новые регистрации в домене .РФ. А ко Дню России скидка в 20% была предоставлена во всех трех российских доменах – RU, .РФ и .SU. Результатами данных акций стало значительно увеличение числа регистраций доменных имен:

- 7 апреля было зарегистрировано 12 351 доменное имя в домене .RU, что в 2,2 раза больше среднего числа регистраций в будние дни марта и начала апреля 2015;
- 12-13 мая было зарегистрировано 5 240 доменных имен в домене .РФ, что в 3 раза больше средних показателей будних дней апреля и начала мая 2015;
- 10-11 июня было зарегистрировано 14 456 доменных имен в .RU – (в 1,5 раза выше среднего показателя в будние дни мая и начала июня 2015); 2 693 доменных имени в .РФ (в 1,4 раза выше среднего показателя в будние дни мая и начала июня 2015).



Почтовая карточка «5 000 000 доменных имен .RU»

15 декабря в Москве в Музее почтовой связи и Московского почтамта прошла торжественная церемония памятного гашения маркированной карточки «5 000 000 доменных имен .RU». Выпуск карточки приурочен к регистрации пятимиллионного доменного имени в доменной зоне .RU, она выпущена тиражом 7000 экземпляров.