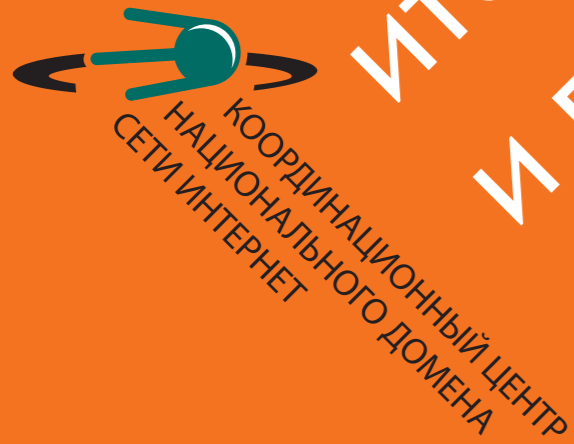


Российское
Доменное
Пространство
2017:
итоги
и перспективы
развития



Ключевые доменные события 2011 года

Мировое доменное пространство:

Февраль 2011 г. — на церемонии NRO и ICANN объявлено об исчерпании пула адресов IPv4

Май 2011 г. — в Париже состоялась первая встреча e-G8: специальный интернет-форум, собравший всех ключевых игроков интернета

Июнь 2011 г. — прошел Всемирный день IPv6 (World IPv6 Day)

Июнь 2011 г. — ICANN принял решение о запуске новых доменов верхнего уровня

Сентябрь 2011 г. — стартовала приоритетная регистрация в домене .XXX

Декабрь 2011 г. — общее количество доменных имен в мире превысило 225 млн., среди них более 90 млн. национальных доменных имен

Декабрь 2011 г. — в мире насчитывается 30 работающих доменов на национальных языках (IDN-доменов), еще 9 ожидают делегирования

Домены .RU и .РФ:

1 февраля 2011 г. — первый сайт, открытый в новом кириллическом домене .РФ – ПРЕЗИДЕНТ.РФ – стал победителем номинации Сайт года премии Google Тренд

12 мая 2011 г. — домену .РФ исполнился 1 год: в домене 827,379 доменных имен

5 сентября 2011 г. — запущен статистический интернет-ресурс «Домены России»

22 октября 2011 г. — 3,500,000 доменных имен в домене .RU

11 ноября 2011 г. — вступили в действие новые унифицированные Правила регистрации доменных имен в доменах .RU и .РФ

Ноябрь 2011 г. — в Рунете насчитывается 54.5 млн. пользователей, это составляет 47% от всего населения России

28 декабря 2011 г. — в домене .РФ 954,012 доменов!

Оглавление

- 3 Мировые и российские тенденции развития доменного пространства
- 7 Домены .RU и .РФ и развитие российского интернета
- 17 Российские регистраторы доменных имен
- 21 Популяризация российских доменных имен





ТАБАРОВСКИЙ Олег Игоревич
Председатель Совета Координационного центра

Уважаемые коллеги!

Вы держите в руках уже третий выпуск итогового аналитического отчета «Российское доменное пространство 2011: итоги и перспективы развития», который был подготовлен в рамках просветительской и исследовательской деятельности Координационного центра. Мы традиционно хотим поделиться с вами собранной нами информацией, рассказать о наших наблюдениях и выводах, предложить вам свой взгляд на происходящее в мировом и российском интернете.

В 2011 году происходило немало событий, которые оказали влияние на развитие российского и мирового доменного пространства и интернета в целом. 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.

С уважением,
Олег Табаровский



КОЛЕСНИКОВ Андрей Вячеславович
Директор Координационного центра

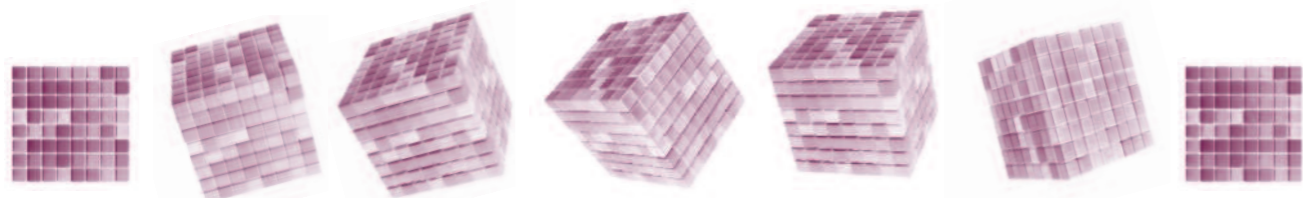
Дорогие друзья!

2011 год наглядно продемонстрировал, что создание и развитие в одной стране двух национальных доменов – это не дань моде и не «мыльный пузырь». Оба домена активно развиваются, в новом домене .RF активно используется более трети доменных имен, в 2012 году мы планируем выйти на миллион зарегистрированных в .RF имен. Домен .RU, между тем, тоже развивается неплохо: сейчас в нем зарегистрировано уже более 3.5 миллионов имен, и я уверен, что в 2012 году мы возьмем планку в 4 миллиона доменов.

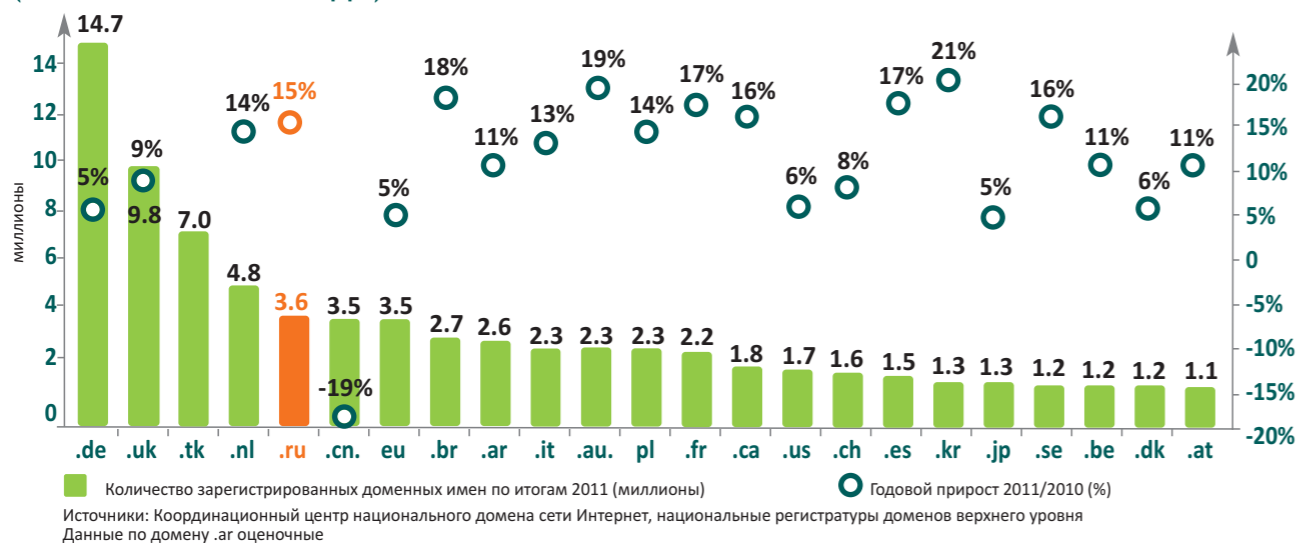
2012 год, надеюсь, станет годом рождения еще одного кириллического российского домена .ДЕТИ. Нас в этом начинании поддерживают Министерство связи и массовых коммуникаций РФ, Агентство Стратегических Инициатив (АСИ) и Общественная палата РФ.

Искренне ваш,
Андрей Колесников

Мировые и российские тенденции развития доменного пространства

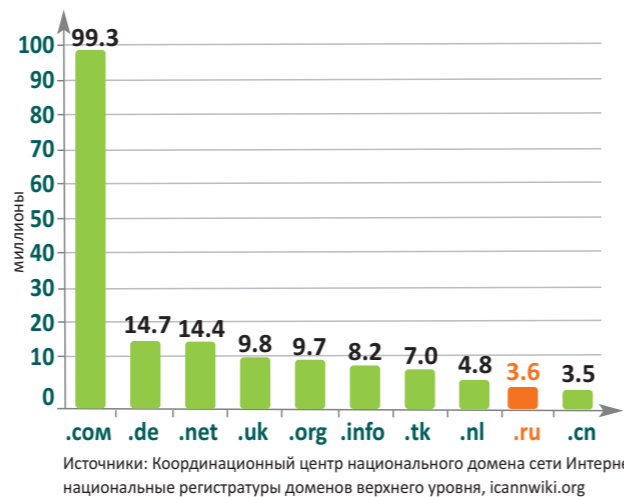


Крупнейшие национальные домены верхнего уровня (по итогам 2011 года)

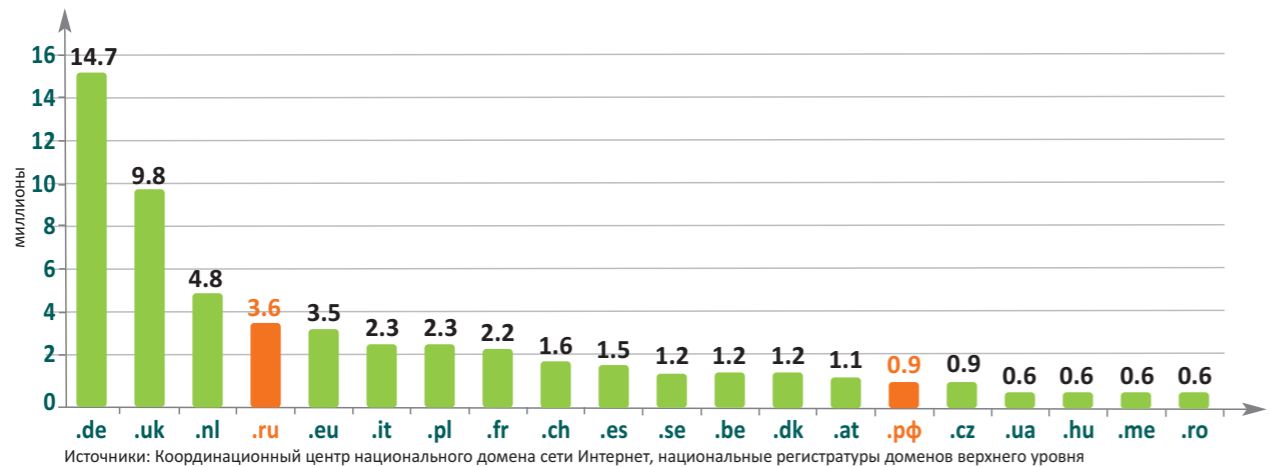


В 2011 году в мировом «табеле о рангах» среди национальных доменов домен .RU поднялся с 6-ого места на 5-ое и продемонстрировал высокий темп прироста, сохранив свои позиции в десятке лидеров. Если учесть, что теперь у российских интернет-пользователей появился выбор – размещать свои сайты в зоне .RU или в зоне .RF, – то результаты 2011 года для .RU выглядят еще более впечатляюще. По итогам 2011 года российский национальный домен верхнего уровня .RU обогнал домены Европейского Союза (.EU) и Китая (.CN) и находится теперь на 5-ом месте среди национальных доменов. Всего в домене .RU по итогам 2011 года зарегистрировано 3,613,012 доменных имен. Впечатляющий темп роста за 2011 год продемонстрировал и второй российский национальный домен .RF: 16-ое место среди европейских национальных доменов. Всего в домене .RF по итогам 2011 года было зарегистрировано 937,913 доменных имен.

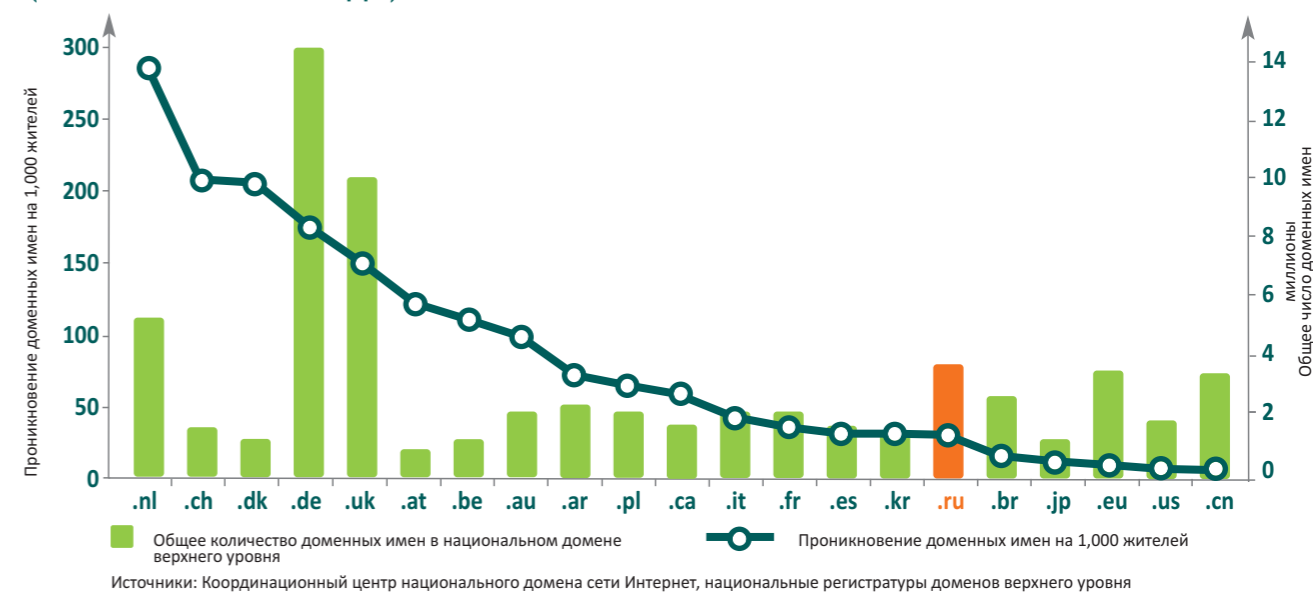
Топ-10 доменов верхнего уровня (по итогам 2011 года)



Топ-20 национальных доменов Европы (по итогам 2011 года)



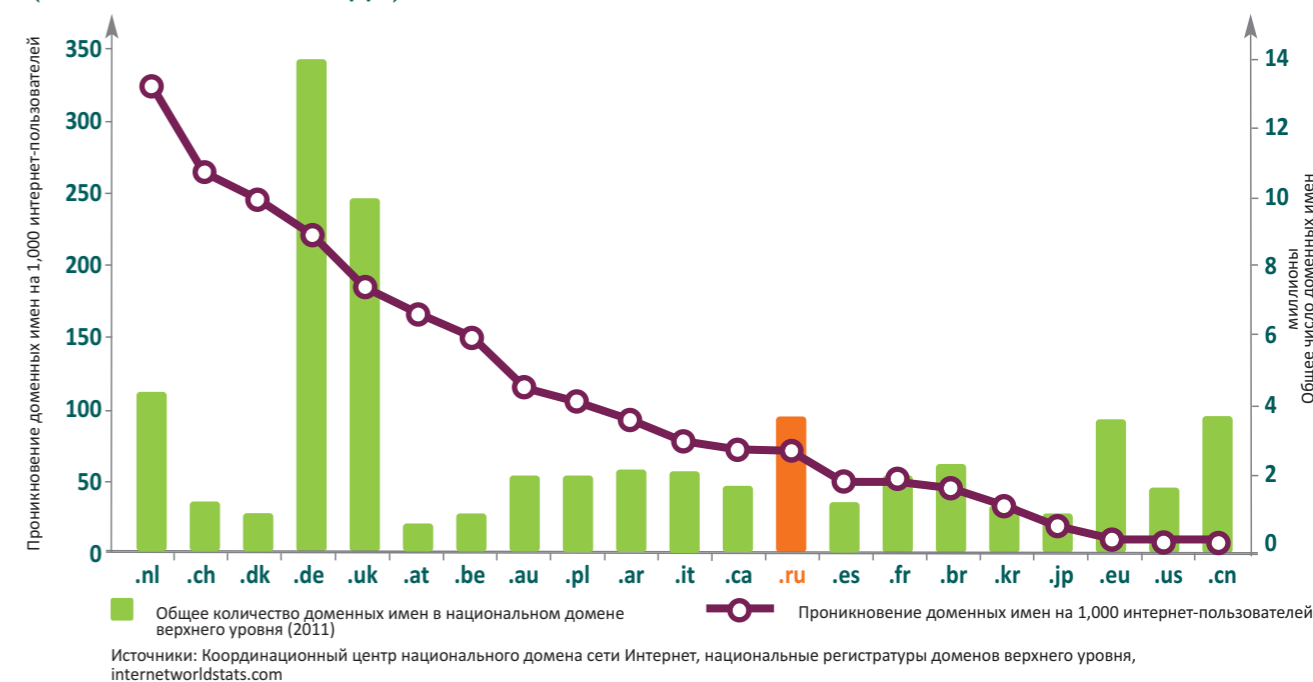
Проникновение доменных имен на 1,000 жителей (по итогам 2011 года)



Домен .RU имеет пока сравнительно низкое проникновение (25 доменных имен .RU на 1000 жителей, тогда как, например, в Нидерландах этот показатель составляет 290 доменных имен), что подтверждает потенциал роста российских доменов. Во многих странах национальные домены вынуждены конкурировать с общедоступными gTLD

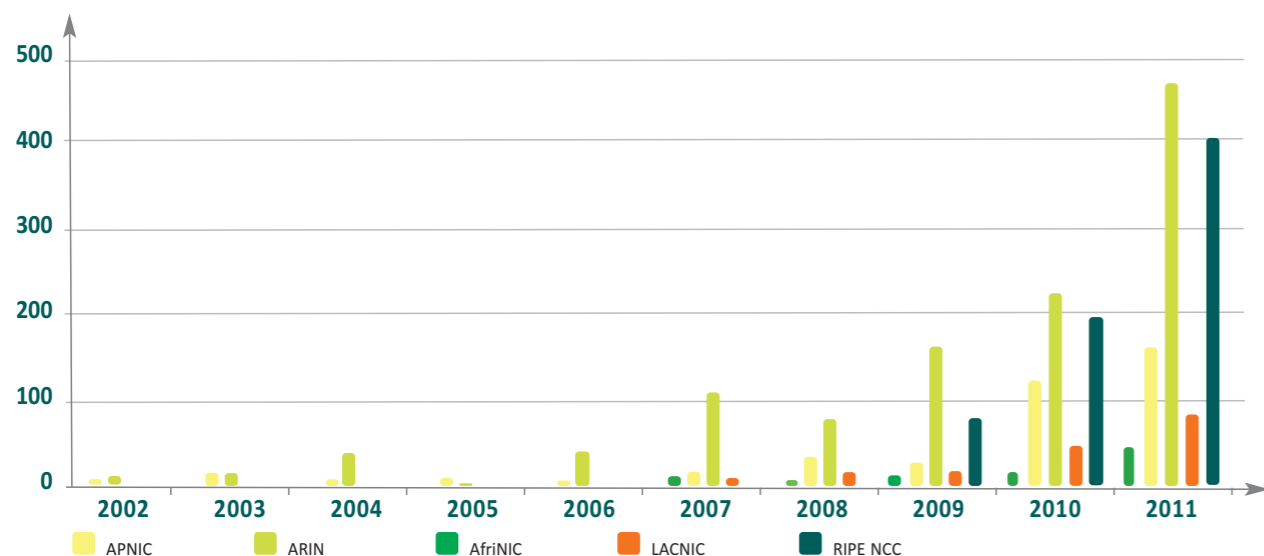
(.COM, .INFO, .ORG, .NET, .BIZ). В США доля таких доменов превышает 90%, в Канаде составляет 70%, во Франции – 63%. В России их доля составляет всего 10%, что свидетельствует о высоком интересе пользователей именно к российским национальным доменам.

Проникновение доменных имен на 1,000 интернет-пользователей (по итогам 2011 года)





Использование протокола IPv6



Количество IPv6-адресов, распределенных региональными интернет-регистратурами между конечными пользователями
Источник: The Number Resource Organization (NRO)

2011 год стал знаковым для протокола IPv6: 8 июня 2011 года международная организация ISOC провела Всемирный день IPv6. В этот день ведущие мировые компании, среди которых Google, Yahoo!, Facebook, YouTube, Akamai и другие, на 24 часа предоставили доступ к своему основному контенту по новому протоколу IPv6 одновременно с традиционным доступом по протоколу IPv4. Основной целью проведения Всемирного дня IPv6 стала проверка готовности интернета к переходу на протокол IPv6, а также ускорение и синхронизация этого процесса между различными мировыми компаниями.

Протокол IPv4, повсеместно используемый сейчас, устанавливает ограничение на количество уникальных интернет-адресов в 4 миллиарда. IPv6, при условии его глобального внедрения, решает данную проблему целиком и полностью. Адресное пространство IPv6 включает 2^{128} (2 в 128 степени) уникальных адресов.

Адреса IPv4 были исчерпаны 9 февраля 2011 года, о чем было объявлено в ходе церемонии, проведенной NRO и ICANN. На церемонии администрация адресного пространства интернет (IANA) выдала последний свободный блок IPv4-адресов региональным интернет-регистраторам (RIR). Вообще 2011 год, который, по прогнозам, должен был стать последним для свободного выделения адресов

IPv4, показал неожиданные результаты. К примеру, не наблюдалось большого скачка в выделении IPv4-адресов RIPE NCC, хотя этого и требовала логика предыдущих событий.

Количество выданных RIPE NCC в 2011 году адресов IPv4 по сравнению с 2010 годом даже снизилось и находилось на уровне 2009 года. Причины падения спроса достаточно просты: во-первых, использование адресов IPv4 стало в 2011 году более «экономным», а во-вторых, можно говорить о начавшемся массовом переходе на IPv6.

Хотя общее число локальных интернет-регистраторов с IPv6-адресами еще не достигло 50%, но тенденция к увеличению этого количества есть. В первых рядах по внедрению IPv6 стоят страны с развитой IT-инфраструктурой: Норвегия, Нидерланды, Малайзия. Российские показатели пока не слишком велики – 6.7% от общего числа сетей.

6 июня 2012 года крупнейшие мировые IT-компании снова одновременно включают поддержку протокола IPv6 в своем оборудовании и сервисах, но теперь это будет не тестовый запуск, а перманентная поддержка протокола IPv6. Эта дата и станет официальной датой запуска мероприятия – World IPv6 Launch.

Домены .RU и .RF и развитие российского интернета

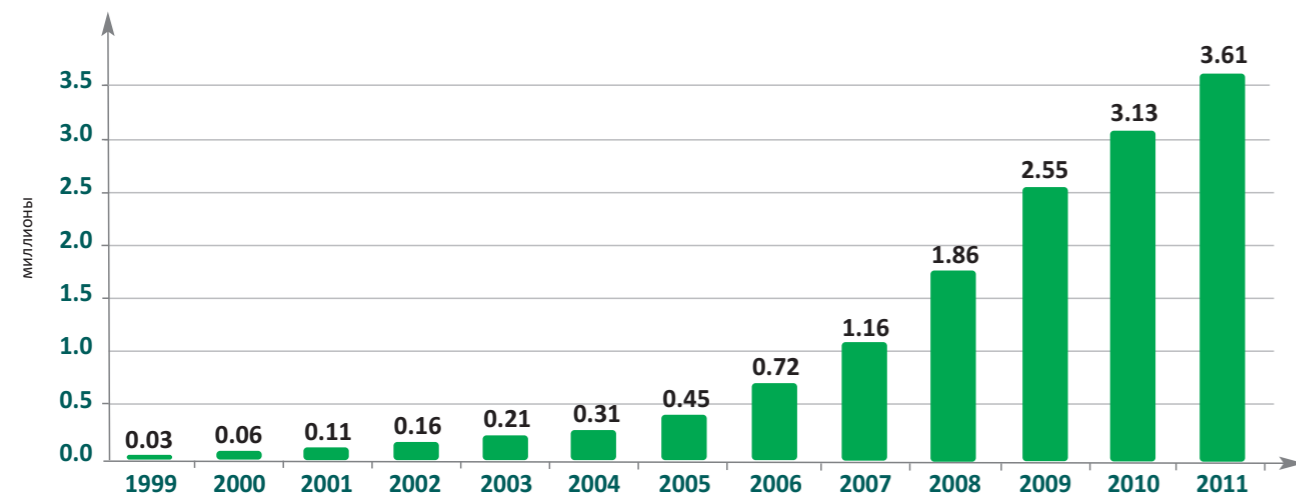


Домен .RU

По итогам 2011 года в домене .RU было зарегистрировано 3,613,012 доменных имен, что выше запланированного показателя на 4.6%. При этом прирост доменных имен в домене .RU за 2011 год оказался ниже аналогичного по-

казателя 2010 года на 16.7% (484,352 доменных имен в 2011 году против 581,204 – в 2010 году). Относительный прирост за 2011 год составил 15.5% (один из самых высоких среди крупнейших национальных доменов мира).

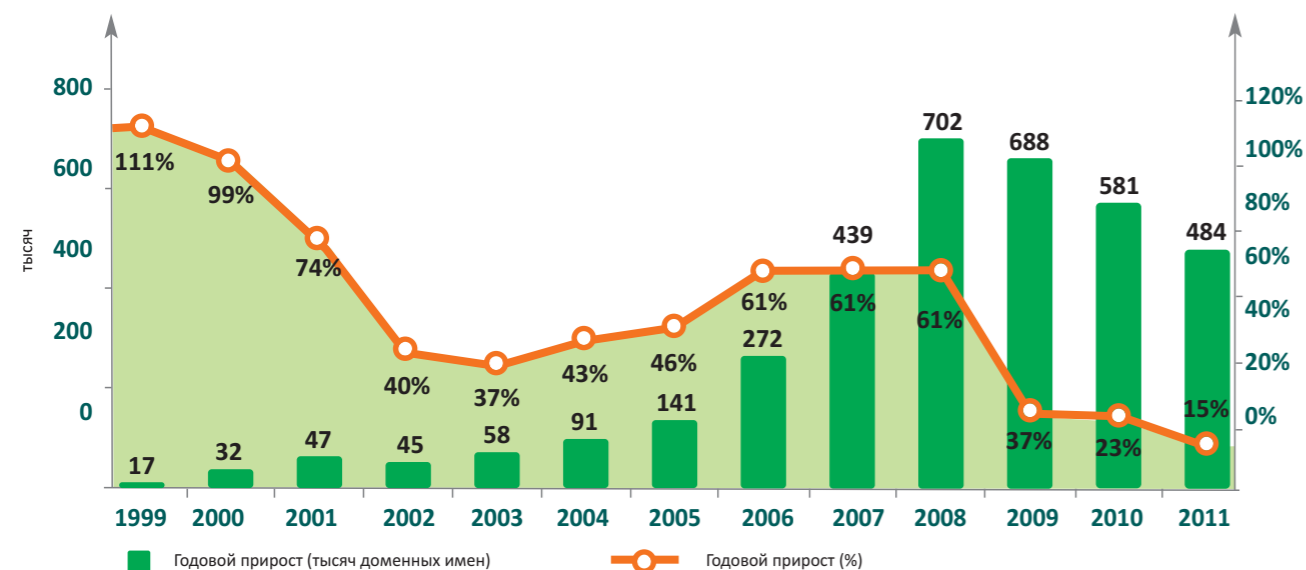
Общее количество доменных имен в домене .RU



В октябре 2011 года домен .RU, как и прогнозировалось, преодолел рубеж в 3,500,000 доменных имен. А чуть ранее, в августе 2011 года, домен .RU опередил домены Китая (.CN) и Евросоюза (.EU). Домен .RU продолжил демонстрировать уверенный рост, на который влияет

множество факторов: и общий рост числа пользователей интернета в стране, и возрастающее влияние российского интернета на экономику, и растущий интерес россиян к интернету как средству коммуникаций.

Годовой прирост доменных имен в домене .RU

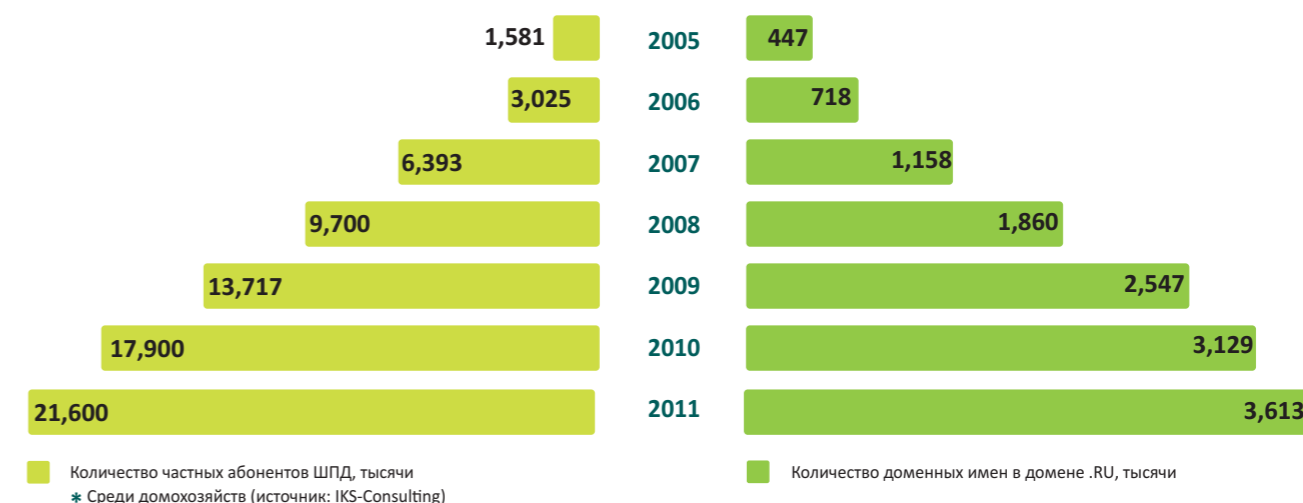


Домен .RU

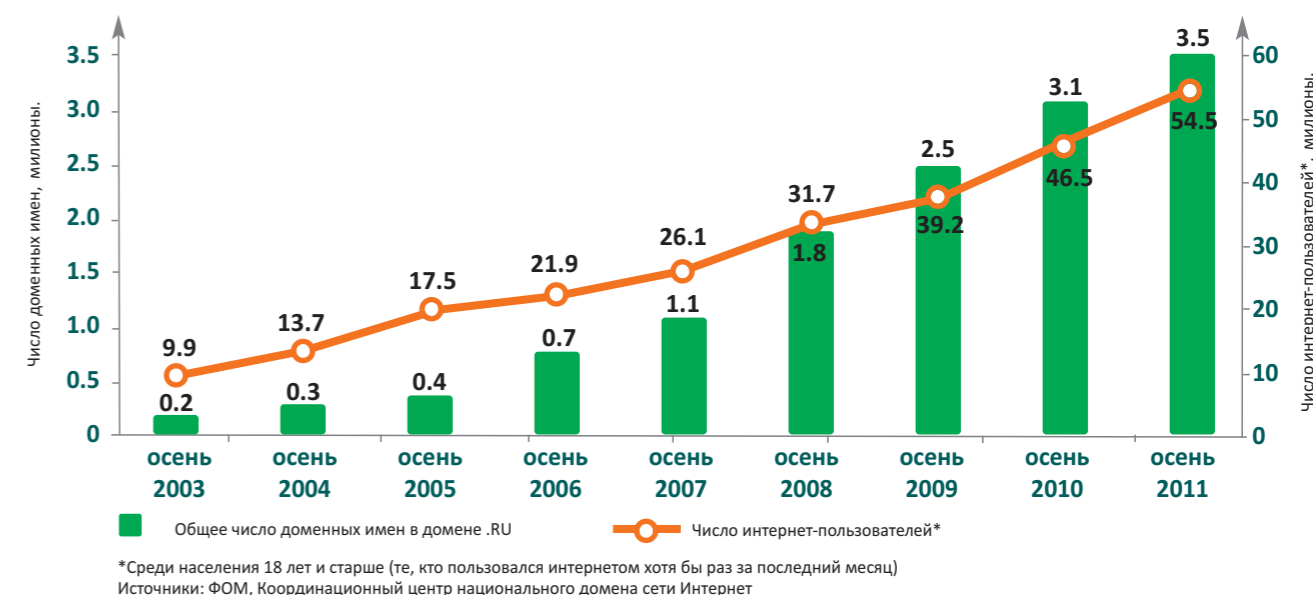
Согласно последним данным ФОМ (осень 2011), в России насчитывается 54.5 млн. интернет-пользователей 18+ (тех, кто выходил в интернет хотя бы раз за последний месяц), недельная интернет-аудитория составила 50.8 млн. человек, а ежедневная – 40.7 млн. Если говорить об относительных показателях интернет-проникновения, то уже 35% населения РФ старше 18 лет выходят в интернет ежедневно, а 47% – ежемесячно. Год назад таковых было 27% и 40%, соответственно.

По сравнению с итогами осени 2010 отметим рост интернет-аудитории: суточной – на 27.6%, недельной – на 20.4%, месячной – на 17.2%. По сравнению с аналогичными показателями прошлого года наблюдается небольшое замедление темпов роста аудитории, что обусловлено постепенным насыщением рынка. В прошлом году темпы прироста аудитории (осень 2010/осень 2009) составляли: суточной – на 33.5%, недельной – на 22%, месячной – на 18.6%.

Проникновение ШПД* в России vs Доменные имена в .RU (2005-2011)



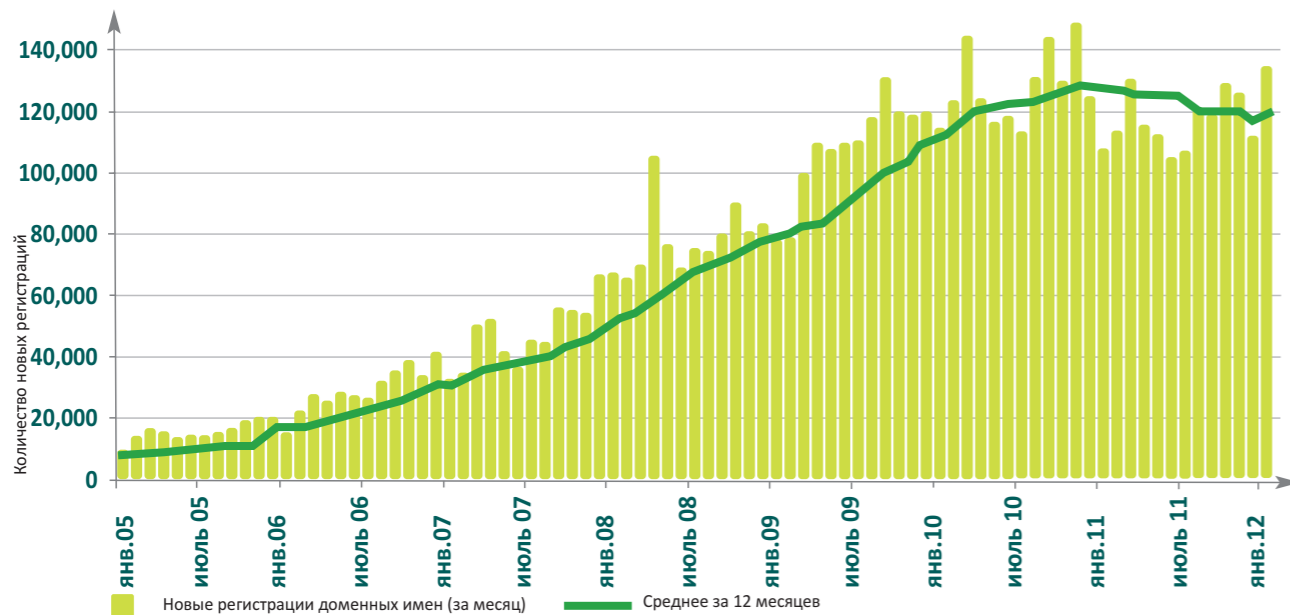
Интернет-пользователи* vs Доменные имена в .RU (2003-2011)



*Среди населения 18 лет и старше (те, кто пользовался интернетом хотя бы раз за последний месяц)
Источники: ФОМ, Координационный центр национального домена сети Интернет



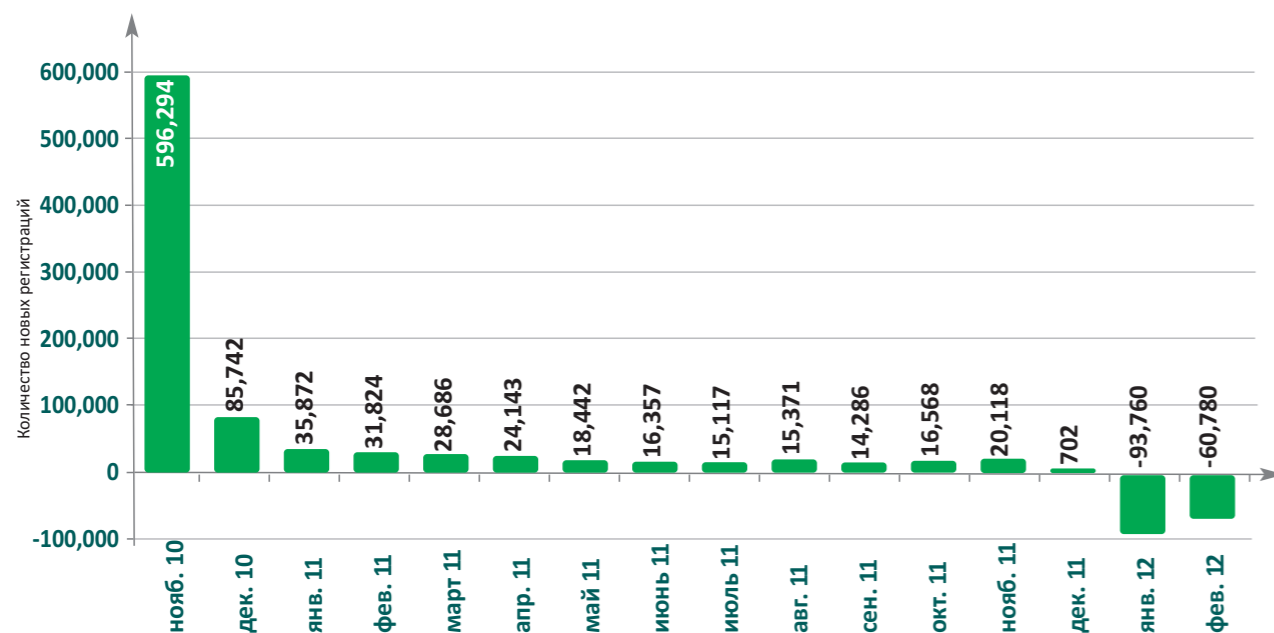
Динамика новых регистраций доменных имен в домене .RU (по месяцам)



Интересно посмотреть на то, какое влияние регистрации доменных имен в .RF оказали на этот же процесс в .RU. И так, в абсолютных величинах среднемесячное количество регистраций в .RU в 2011 году несколько снизилось по сравнению с 2010 годом: 123,377 регистраций в месяц в 2010 году и 116,276 - в 2011 году, т.е. снижение на 7,101 доменное имя за месяц в среднем. Но при этом в домене

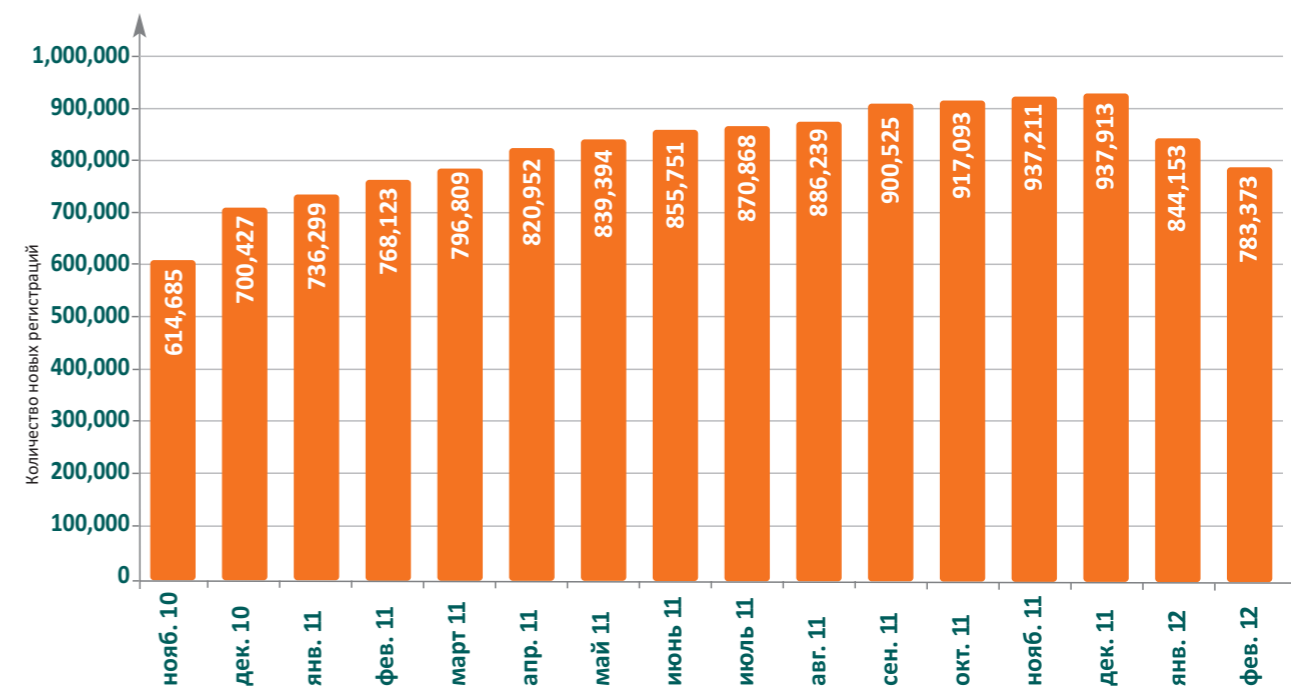
.RF в 2011 году в месяц регистрировалось 21.8 тысяч имен, т.е. фактически у пользователей существовал некий неудовлетворенный спрос на доменные имена, который и был реализован в .RF. Кроме того, некоторое снижение количества регистраций доменных имен в «старых» доменных зонах вообще является мировой тенденцией.

Ежемесячный прирост доменов .RF (ноябрь 2010-февраль 2012)



Домен .RF

Всего доменных имен в домене .RF (ноябрь 2010-февраль 2012)



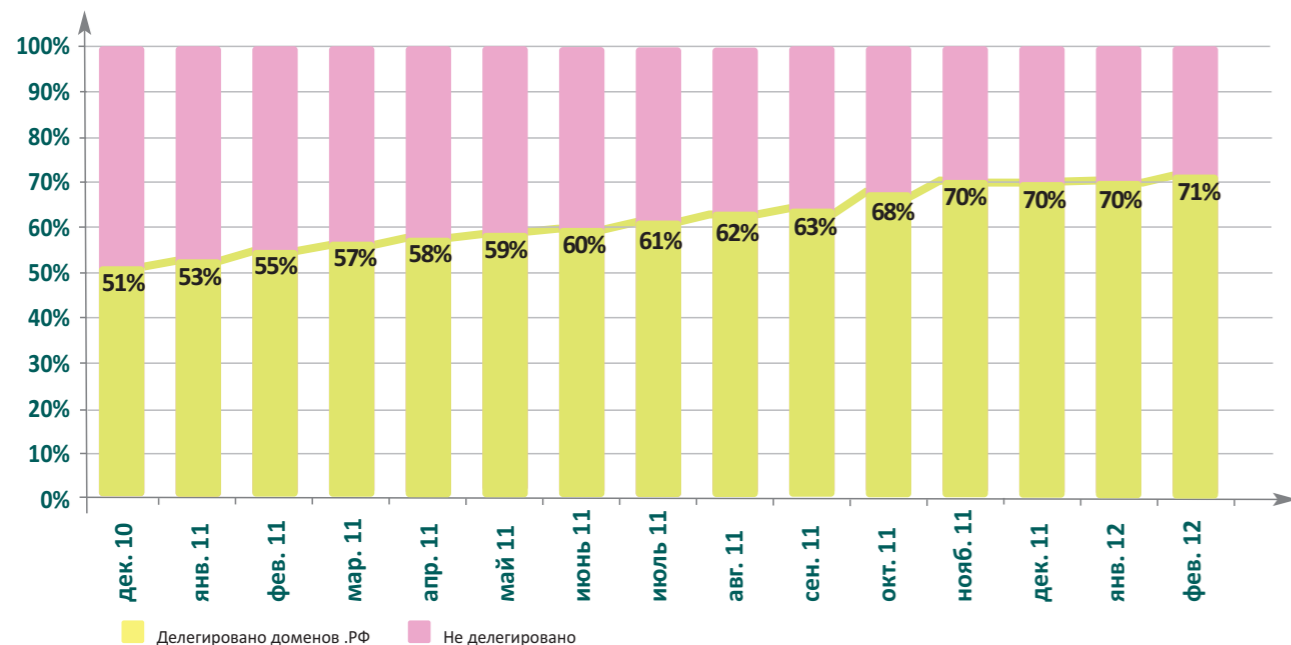
В феврале 2012 года закончился период удаления доменных имен в домене RF, зарегистрированных в ноябре-декабре 2010 года и не продленных их администраторами после года работы. Как и ожидалось, в домене .RF произошло сокращение количества доменных имен. Объем этого сокращения составил 18%, что оказалось существенно меньше цифр, которые ранее озвучивали эксперты. В октябре-ноябре 2011 года многие эксперты предполагали, что «отток» доменных имен в домене .RF к концу 2011 года составит 25-30%. Так что зона .RF снова, как и в момент начала открытой регистрации, опровергла негативные прогнозы и продемонстрировала свою стабильность и востребованность.

Максимальный результат, которого пока удалось добиться домену .RF с момента открытия регистрации, был зафиксирован 28 декабря 2011 года и составил 954,012 доменных имен. Далее последовал спад за счет удалений доменных имен, зарегистрированных в первые два месяца со

дня старта открытой регистрации и не продленных вовремя. При этом значительная часть доменов перерегистрировалась сразу же после удаления, не прекращались и новые регистрации. В итоге нижней точки в период массовых удалений домен .RF достиг 15 февраля 2012 года, когда было зафиксировано 779,264 доменных имени. В результате разница между пиком развития домена .RF и его нижней точкой, достигнутой в период спада, составила 174,748 доменных имен или 18%.

По итогам февраля 2012 г. количество доменных имен в домене .RF составляет 783,373 доменных имени. При этом после окончания периода удаления уже идет рост числа доменных имен. Можно сравнить количество доменных имен в .RF в 2011 и 2012 году: 1 марта 2011 года в домене .RF было зарегистрировано 769,185 доменных имени, 1 марта 2012 года – 783,832 доменных имени.

Домен .RF Рост доли делегированных доменов .RF



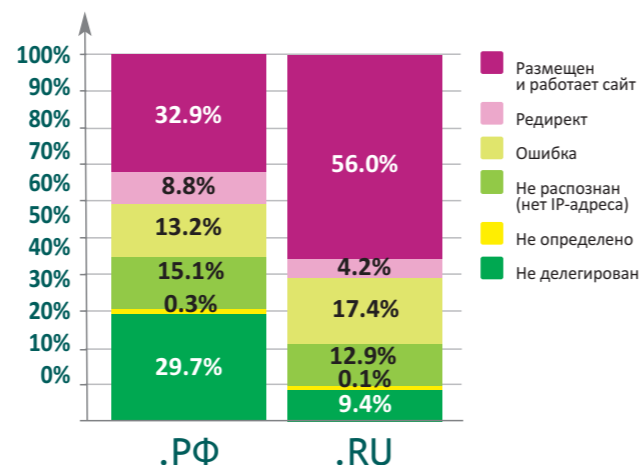
Кроме того, в течение всего 2011 года в домене .RF продолжалось стабильное увеличение числа делегированных доменных имен: с 50.56% на 1 января 2011 года до 70.28% на 1 января 2012 года. Эта доля продолжает расти – уже делегировано почти 72% доменных имен. Таким образом, скорость делегирования доменных имен превысила в 2011 году скорость их регистрации.

Следует ожидать и продолжения роста размещения сайтов в зоне .RF. В конце ноября 2010 года уникальные сайты работали примерно на 7% доменов в зоне .RF. В декабре 2011 года эта цифра составляет уже более 30%. Это говорит о том, что в домене .RF начинает формироваться своя аудитория, кириллический домен становится самостоятельным сегментом рынка.

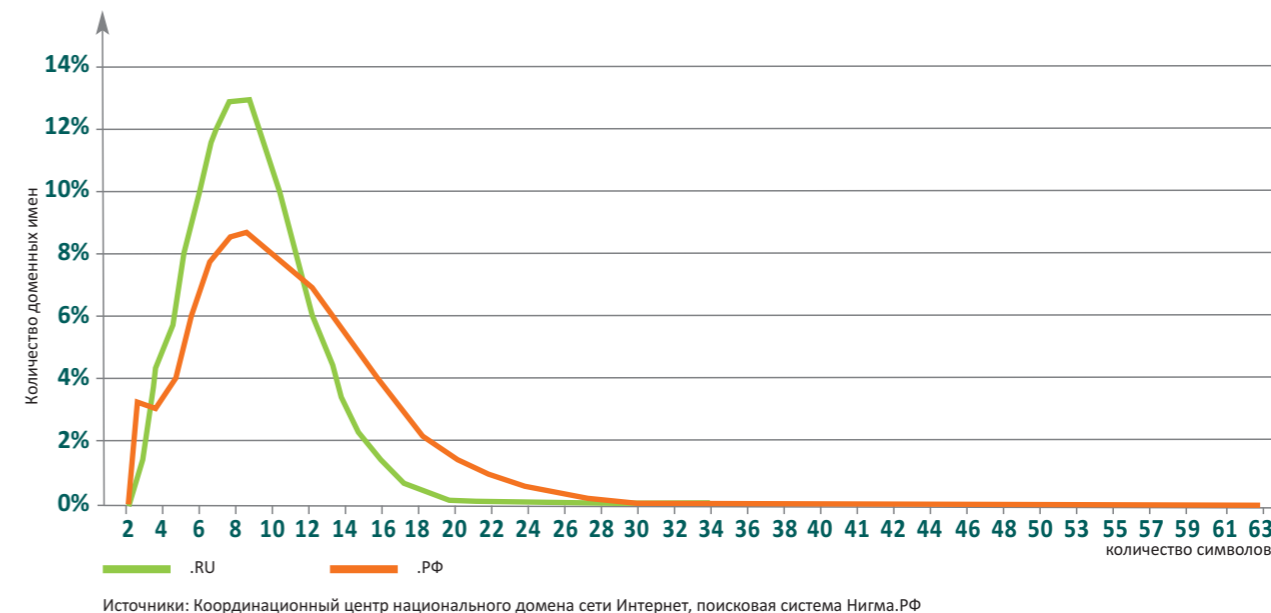
Доменные имена, зарегистрированные (по итогам 2011 года)



Распределение доменных имен .RU и .RF по целям использования (по итогам 2011 года)



Домен .RF Длина доменных имен в доменах .RU и .RF



Средняя длина доменного имени в .RU – 9.3 символа, в .RF – 11.4 символа. Это обусловлено не только лингвистическими особенностями русского языка (средняя длина русского слова – 7.2 символа, английского – 5.2 символа), но и большей свободой пользователя при выборе доменного имени.

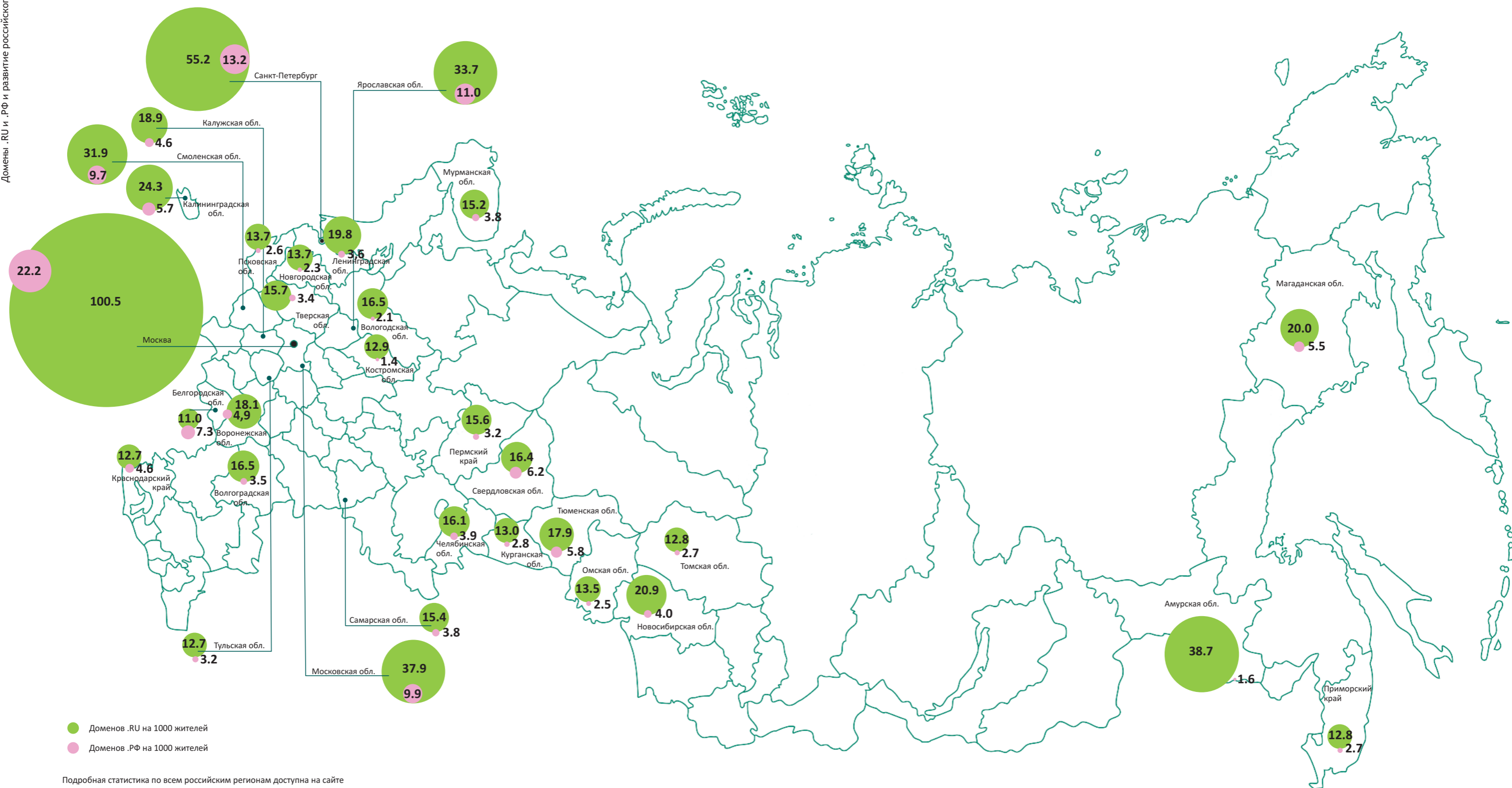
Длинные слова, словосочетания и даже предложения на родном языке, записанные национальным алфавитом, гораздо легче и воспроизводятся и запоминаются, чем английские или русские, записанные с использованием транслитерации.

Бизнес с удовольствием использует в доменных именах в зоне .RF полные названия своих компаний и торговых марок, не опасаясь, что потенциальный потребитель не запомнит или исказит наименование в домене. Это свидетельствует о высокой востребованности доменных имен в домене .RF для продвижения товаров и услуг.

Любопытно заглянуть и в более подробную статистику и внимательно посмотреть на то, какие доменные имена в .RF были перерегистрированы сразу после удаления. Как и можно было предположить, наибольшим спросом пользуются короткие доменные имена, длиной 2-3-4 символа. Перерегистрация немногочисленных 2хсимвольных освобождаемых доменов – 100%, 3хсимвольных – около 50%, 4хсимвольных – около 30%. Что же касается длинных доменных имен (от 20 символов и выше, их среди удаляемых около 5%), то там доля моментальных перерегистраций составляет около 10%.

Наибольшей популярностью при перерегистрации пользуются доменные имена с использованием корней «авто», «интернет», а также цифр. Следует отметить, что гораздо меньшей популярностью, чем при старте открытой регистрации, стали пользоваться доменные имена, написанные через дефис.

Проникновение доменных имен среди населения Российской Федерации (доменов на 1,000 жителей)





Интернет-ресурс «Домены России»



В первом квартале 2011 г. Координационный центр, ЗАО «Технический центр Интернет» (ТЦИ) и ЗАО «Современные Интернет Технологии» (зарегистрированный ТЗ Openstat), приступили к проекту по сбору и обработке статистических данных национальных доменных зон России «Домены России». Проект был открыт для аудитории 5 сентября 2011 г. Цель проекта – предоставление широкой аудитории пользователей уникальной статистики, связанной с регистрацией и использованием доменных имен .RU и .RF, а также формирование качественного инструмента анализа и последующей корректировки маркетинговых и административных политик Координационного центра.

На ресурсе «Домены России» представлена ежедневно обновляемая статистика, охватывающая все аспекты российского сегмента сети Интернет. Благодаря новому ресурсу пользователи смогут узнать, сколько доменных имен зарегистрировано в российских доменных зонах на сегодняшний день, на скольких из них уже работают сайты, в каком регионе России зарегистрировано больше всего доменов и когда ожидается появление новых доменных зон.

На ресурсе также представлен не имеющий сегодня аналогов раздел «Мировая статистика», в котором ежемесячно собираются данные по количеству доменных имен в крупнейших (более миллиона доменных имен) национальных доменах верхнего уровня.

Помимо доменной статистики на сайте также представлены данные по веб-серверам, обслуживающим сайты доменных зон .RU и .RF, и операционным системам, установленным на серверах. Есть группа отчетов «Технометрика аудитории», в которой можно найти данные по браузерам, мобильным устройствам, провайдерам, посредством которых пользователи выходят в сеть Интернет. Здесь же можно найти и информацию по географическому распределению российских пользователей интернета.

В разделе «Аналитика» собрано множество самых разных аналитических материалов. Туда вошли как отчеты, описывающие основные тенденции развития доменного пространства и интернета в России и мире, так и сложные специализированные исследования, охватывающие все стороны развития отрасли. Одно из подобных исследований, например, посвящено лингвистическому анализу доменных имен в домене .RF.

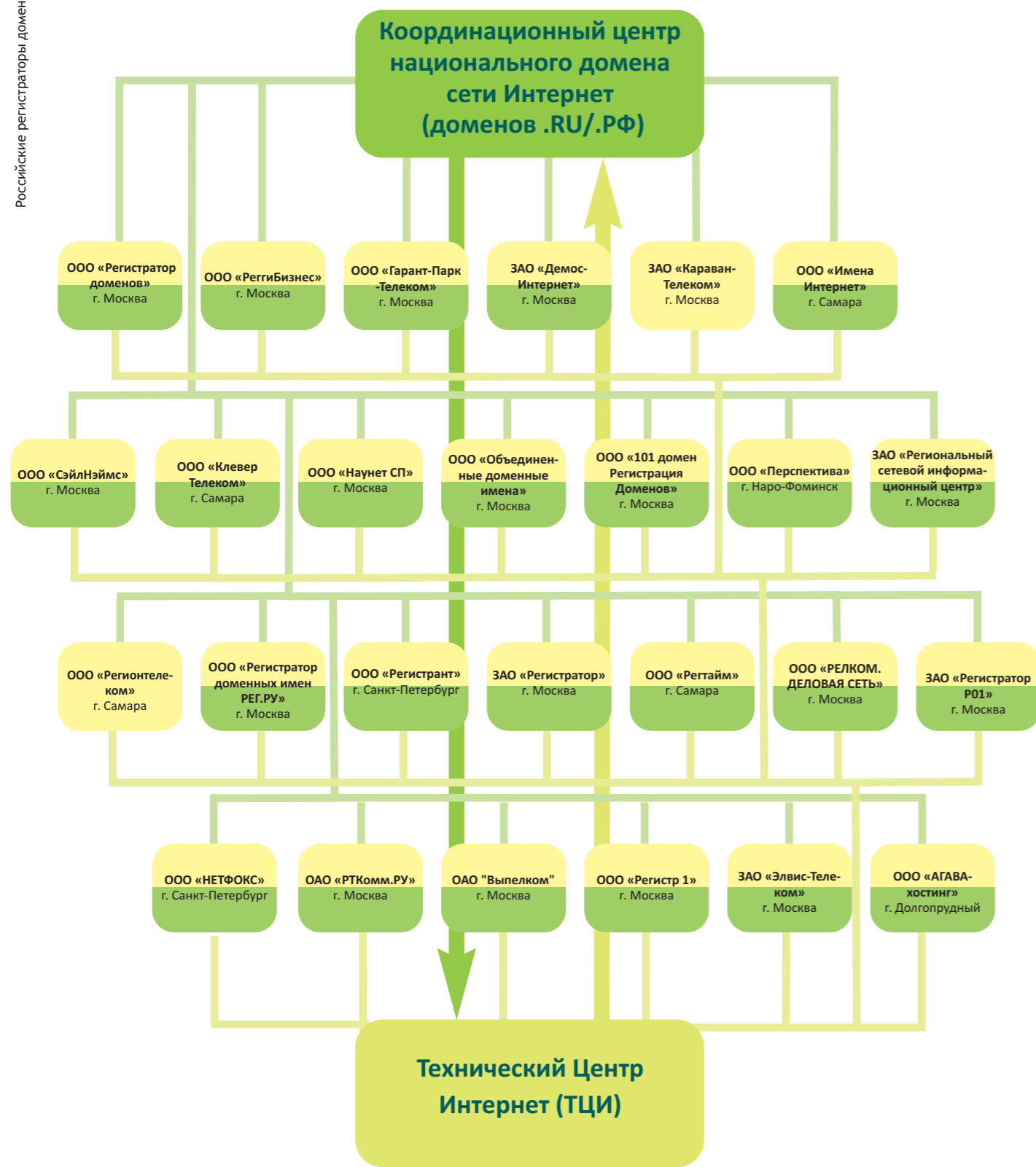
Раздел «Интернет-проникновение в России» представляет данные о распределении месячной интернет-аудитории по федеральным округам и регионам России. Распределение интернет-пользователей строится на основе еженедельных опросов населения России в возрасте от 18 лет и старше, проводимых ООО «Институт фонда «Общественное мнение» (ранее Фонд «Общественное мнение»). В отчетах раздела представлены как актуальные данные, так и данные за прошлые периоды, начиная со II квартала 2002 года. Благодаря введению нового сервиса, можно проследить динамику изменений географического распределения российской интернет-аудитории за последние 10 лет.

Основными источниками статистических данных, представленных на ресурсе, являются Главный реестр доменов .RU и .RF, данные поискового робота (web-crawler'a), сканирующего сайты по доменам из реестров, и специализированные счетчики сервиса Openstat. Данные из реестра ежедневно обрабатываются при помощи технических средств Openstat для формирования отчетов, графиков и диаграмм. Для анализа развития доменов .RU и .RF специалисты КЦ и ТЦИ используют максимально полный набор показателей, которые никогда ранее не предоставлялись пользователям в таком объеме.

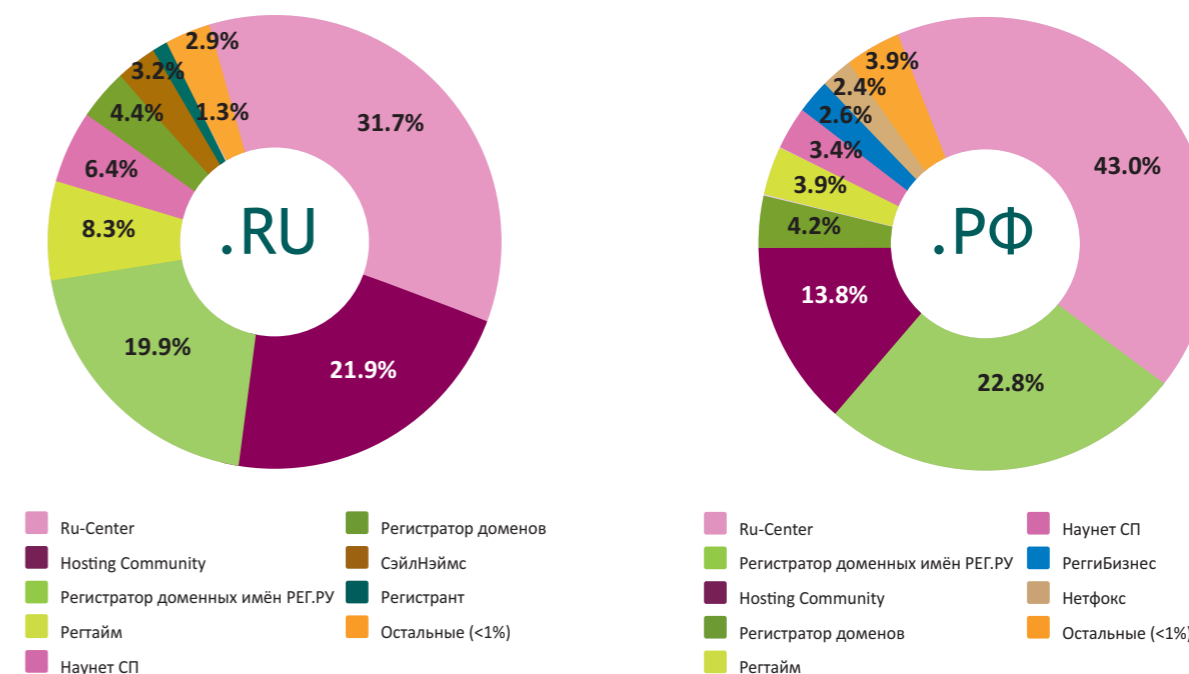
Российские регистраторы доменных имен



Структура российской регистратуры



Распределение доменных имен в доменах .RU и .РФ по регистраторам (по итогам 2011 года)



По состоянию на 31 декабря 2011 года в домене .RU аккредитовано 26 регистраторов, в домене .RF – 24 регистратора.

В 2011 году была прекращена аккредитация 3 регистраторов: АНО «Региональный сетевой информационный центр» и ОАО «КОМСТАР – Объединенные ТелеСистемы» – в связи с ликвидацией юридического лица, ООО «Нет» – в добровольном порядке в связи с невозможностью продолжать выполнять данные функции. Координационный центр в соответствии с действующими процедурами принял поддержку сведений о доменных именах, зарегистрированных ранее в ООО «Нет», и в настоящий момент ведет работу по передаче поддержки сведений об этих доменных именах другим аккредитованным регистраторам на основании запросов администраторов.

Также за 2011 год в доменах .RU и .RF прошли аккредитацию 3 новых регистратора: ООО «Регистр 1», ООО «Объединенные доменные имена» и ООО «Перспектива».

В июле 2011 года в Иркутске был проведен пилотный региональный семинар «Доменное пространство России и новые возможности вашего бизнеса», нацеленный на расширение использования национальных доменов Российской Федерации (.RU и .RF) в интересах российского интернет-сообщества и привлечение региональных компаний к аккредитации в качестве регистраторов доменных имен.

По итогам 2011 года на первую пятерку самых крупных регистраторов приходилось 90.2% зарегистрированных доменных имен в домене .RU и 87.7% зарегистрированных доменных имен в домене .RF. По сравнению с 2010 годом картина практически не изменилась и небольшим регистраторам по-прежнему непросто конкурировать с «гигантами» доменного рынка. Лидер рынка немного снизил свою долю, но при этом продолжает увеличивать долю второго по величине регистратора.

7-8 февраля 2011 г.



Инфофорум - 2011

Координационный центр выступил генеральным спонсором юбилейного национального Форума информационной безопасности «Инфофорум-2011», совмещенного со вторым ежегодным Форумом Безопасного Интернета. Основной целью мероприятия стало информирование российской аудитории об основных событиях и тенденциях в области интернета и обеспечение максимального учета интересов и потребностей конечных пользователей сети Интернет, а также повышение стабильности и безопасности доменного пространства России.

12 мая 2011 г.



RIGF-2011 - Второй российский форум по управлению интернетом

Цель проведения Российского форума по управлению интернетом – консолидация различных точек зрения в процессе дискуссии между государственными органами, профессиональным телекоммуникационным сообществом, бизнесом и гражданским обществом по вопросам дальнейшего развития интернета в России. Форум уже стал основной площадкой, где российские представители могут апробировать новые подходы и идеи в этой сфере. Форум собрал более 400 участников, включая более 50 иностранных.

6-8 июня 2011 г.



ENOG - Евразийский форум интернет-операторов

Координационный центр в партнерстве с Европейской региональной регистратурой RIPE NCC впервые организовал международную конференцию ENOG – Евразийский форум интернет-операторов. Конференция собрала около 500 участников и дала возможность представителям сетевых операторов обменяться опытом с коллегами и российскими и международными интернет-экспертами. Тематика выступлений и дискуссий включала широкий круг вопросов, связанных с технологиями, опытом организации и обслуживания в таких областях как DNS, пиринг, маршрутизация и безопасность.

14-15 сентября 2011 г.



Международная конференция администраторов и регистраторов национальных доменов стран СНГ, Центральной и Восточной Европы

Проведенная уже в четвертый раз конференция прошла в Сербии, в городе Нови Сад. В конференции приняли участие около 100 представителей национальных регистратур и регистраторов доменных имен из почти 30 стран мира. В ходе мероприятия участники активно обсуждали вопросы внедрения новых доменов верхнего уровня и доменов на национальных языках, процедуры разработки правил регистрации доменных имен, а также правовые аспекты использования сети.

19-21 октября 2011 г.



RIW-2011 - IV Неделя российского интернета

На проходящей в рамках Недели выставке «Интернет-2011» Координационный центр представил объединенный стенд, для участия в котором были приглашены аккредитованные регистраторы доменных имен. Также в рамках RIW прошла секция «Доменные имена», посвященная текущим изменениям и перспективам рынка доменных имен. Была представлена инициатива по созданию домена верхнего уровня .ДЕТИ и связанного с ним интернет-пространства комфорта и доверия для детей.



Игра «Изучи Интернет - управляй им»

Координационный центр выступил спонсором проектов по созданию обучающих программ и просветительской деятельности в области интернет. По заказу Координационного центра Ярославским центром телекоммуникаций и информационных систем в образовании (ЯрЦТИСО) совместно с «Силверком» была разработана интерактивная мультимедиа-игра (на CD и онлайн версия) под названием «Изучи Интернет – управляй им». В октябре 2011 года в московской школе №25 был проведен чемпионат по онлайн-игре.



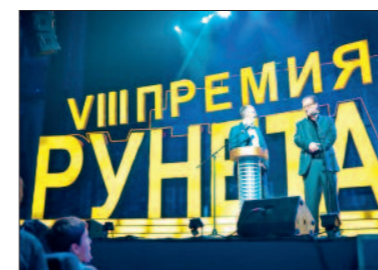
Продвижение домена .РФ

На протяжении всего 2011 года проводилась активная рекламная кампания по популяризации и дальнейшему продвижению нового кириллического домена .РФ. Так, в результате проводимой рекламной кампании в сети Интернет информация о регистрации доменных имен в домене .РФ оказывалась на первых строках в выдаче поисковых систем по запросу «домен».



Немаловажно отметить, что вследствие планомерно проводимой рекламной и маркетинговой кампании в 2011 году, направленной на популяризацию домена .РФ, растет фактическое использование доменных имен. Заметный рост доли делегированных доменов (см. раздел Домены .RU и .РФ и развитие российского интернета) говорит о том, что доменные имена в .РФ всё чаще регистрируются не про запас и не просто как «красивое» имя, а для реализации новых идей и запуска новых проектов, и свидетельствует о высокой востребованности доменных имен в домене .РФ для продвижения товаров и услуг.

25 ноября 2011 г.



Премия Рунета-2011

На сцене кинотеатра «Пушкинский» прошла Восьмая церемония вручения Национальной премии за вклад в развитие российского сегмента сети Интернет «Премия Рунета-2011». Координационный центр в этом году стал соорганизатором премии, а также представил на ней специальную номинацию «За вклад в развитие домена .РФ», которой решил отметить проекты, способствовавшие развитию российского кириллического домена верхнего уровня. Победителями в номинации «За вклад в развитие домена .РФ» стали проект большоеправительство.рф, проект суперсодовник.рф, и портал для детей и подростков вектор-успеха.рф. Одним из лауреатов номинации «Наука и образование» также стал проект, располагающийся в кириллическом домене - умная-школа.рф. Со многими лауреатами Премии в зоне .РФ, поддерживающими детскую тематику, установлены рабочие контакты для дальнейшей работы в рамках проектов домена .ДЕТИ Фонда «Разумный Интернет».

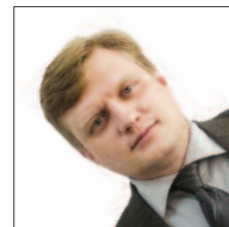




Совет Координационного центра

**Oleg TABAROVSKY**
Chairman of the Council**ТАБАРОВСКИЙ**
Олег Игоревич
Председатель Совета
Координационного центра**Andrei KOLESNIKOV**
Director of Coordination Center**КОЛЕСНИКОВ**
Андрей Вячеславович
Директор
Координационного центра

Члены Совета Координационного центра

**Victor BELOV**
Department Director, Transport Network, Mobile TeleSystems JSC**БЕЛОВ**
Виктор Леонидович
Директор департамента сети передачи данных ОАО «МТС»**Maxim BOBIN**
PhD, Global Chief Legal Officer, CARLO PAZOLINI GROUP**БОБИН**
Максим Викторович
Руководитель юридического департамента CARLO PAZOLINI GROUP**Dr. Marat GURIEV**
Director of Public Programs with IBM Eastern Europe/Asia and the Chairman of the Board of the Union of Internet Operators**ГУРИЕВ**
Марат Аликович
Директор государственных программ ИБМ Восточная Европа/Азия, председатель Правления Союза операторов Интернет**Alexander KLIMOV**
Commercial Director at Teliasonera International Carrier Russia**КЛИМОВ**
Александр Федорович
Коммерческий директор компании «ТелиСонера Интернашнл Кэрриер Раша»**Ilya MASSUKH**
RF Deputy Minister of Communications and Mass Media**МАССУХ**
Илья Исович
Заместитель Министра связи и массовых коммуникаций РФ**Mikhail MEDRISH****МЕДРИШ**
Михаил Абрамович**Alexey NASHCHEKIN**
VP of Federal Affairs at Rostelecom**НАЩЁКИН**
Алексей Сергеевич
Вице-президент по федеральным вопросам компании «Ростелеком»**Alexander PANOV**
Managing partner at Hosting Community.**ПАНОВ**
Александр Валериевич
Управляющий партнер группы компаний Hosting Community**Sergey PLUGOTARENKO**
President of the Russian Association for Electronic Communications, CEO at Regional Community Center for IT (ROCTT).**ПЛУГОТАРЕНКО**
Сергей Александрович
Директор РАЭК,
Исполнительный директор РОЦИТ**Denis STAFEEV**
Commercial Director of JSC RTComm. RU**СТАФЕЕВ**
Денис Владиславович
Коммерческий директор ОАО «РТКомм.РУ»**Pavel KHRAMTSOV**
Information Policies Director, JSC "RU-CENTER"**ХРАМЦОВ**
Павел Брониславович
Директор по информационной политике ЗАО «РСИЦ»**Mikhail YAKUSHEV**
VP of Mail.Ru Group**ЯКУШЕВ**
Михаил Владимирович
Вице-президент компании Mail.Ru Group

Сотрудники

Employees

Irina DANELIA
First Deputy Director**ДАНЕЛИЯ**
Ирина Евгеньевна
Первый заместитель директора**Andrey ROMANOV**
Deputy Director**РОМАНОВ**
Андрей Георгиевич
Заместитель директора по общим вопросам**Leonid TODOROV**
Head of Government Relations**ТОДОРОВ**
Леонид Львович
Начальник отдела по работе с государственными органами**Maria MALYSHEVA**
Senior Legal Consultant**МАЛЫШЕВА**
Мария Юрьевна
Старший юриконсульт**Svetlana SHIPULINA**
Chief Accountant**ШИПУЛИНА**
Светлана Васильевна
Главный бухгалтер**Elena EVENKO**
Accountant**ЕВЕНКО**
Елена Валерьевна
Бухгалтер**Daria MISCHENKO**
Event-manager**МИЩЕНКО**
Дарья Васильевна
Менеджер по организации мероприятий**Alla FARAFONOVA**
Marketing Specialist**ФАРАФОНОВА**
Алла Владимировна
Ведущий специалист по маркетингу**Lubov VIDANOVA**
Head of Support Team**ВИДАНОВА**
Любовь Вениаминовна
Начальник группы поддержки**Julia DEMCHENKO**
Manager of Support Team**ДЕМЧЕНКО**
Юлия Борисовна
Менеджер группы поддержки**George GEORGYEVSKY**
Head of Registrar and User Relations Department**ГЕОРГИЕВСКИЙ**
Георгий Юрьевич
Начальник отдела по работе с регистраторами и пользователями**Olga BASKAKOVA**
Registers and Users Relations Manager**БАСКАКОВА**
Ольга Евгеньевна
Менеджер проектов по работе с регистраторами и пользователями**Svetlana PROZOROVA**
Senior Project Manager, Secretary of Registrars Committee**ПРОЗОРОВА**
Светлана Анатольевна
Старший менеджер проектов, Секретарь Комитета регистраторов**Sergey EROKHIN**
Head of Administrative Department**ЕРОХИН**
Сергей Анатольевич
Начальник административного отделаКООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
НАЦИОНАЛЬНОГО ДОМЕНА
СЕТИ ИНТЕРНЕТ123242, Москва, ул. Зоологическая д.8
тел.: +7 499 2548894, факс: +7 499 2548963
e-mail: info@cctld.ru www.cctld.ruCOORDINATION CENTER
FOR TLD RU/PФ123242, Moscow, Zoologicheskaya str., 8
tel.: +7 499 2548894, fax: +7 499 2548963
e-mail: info@cctld.ru www.cctld.ru