



ЦЕНТР
РЕГИСТРАЦИИ
ДОМЕНОВ

УПРАВЛЕНИЕ ИНТЕРНЕТОМ.
ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ
И ПОСЛЕДНИЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ ИНИЦИАТИВЫ

Андрей ВОРОБЬЕВ

Директор по связям с общественностью
и взаимодействию с органами государственной власти

**США передает
ключевые функции
системы
доменных имен DNS
глобальному
сообществу
заинтересованных
сторон.**

Основные принципы процесса управления интернетом: Многосторонний, открытый, с участием всех заинтересованных сторон, основанный на консенсусе, прозрачный, подотчетный, честный, распределенный, доступный, гибкий...

Россия участвует в реформе — на уровне экспертов и руководства ICANN

Международные тренды

по изменению принципов управления использованием интернета

Сетевая нейтральность

Отход от принципов сетевой нейтральности ведет к ухудшению конкурентной среды, препятствует инновациям, угрожает свободе слова и самовыражения, нарушает конфиденциальность, вредит потребителям, бизнесу и обществу в целом.

Таким образом, считаем, что необходимо выработать модельный комплекс законодательных, регуляторных, рыночных мер для успешной работы принципа сетевой нейтральности, при участии всех заинтересованных сторон.

Безопасность

Необходимо продолжить работу в области международных соглашений по таким темам, как юрисдикция, сотрудничество правоохранительных органов по оказанию помощи в целях содействия кибербезопасности и предотвращения киберпреступлений, сдерживания разработки и применения кибероружия, методам предотвращения угроз общественной инфраструктуре, технологиям защиты, борьбе с противоправным контентом и его изготовителями, саморегулированию и государственному регулированию в области кибербезопасности, этике и гуманитарным аспектам угрозы и методов борьбы с ними.

Развитие интернет-экономики

Крайне важно начать обсуждение экономических аспектов развития интернета, влияния на экономику интернета внешних факторов (офлайновый бизнес, политические процессы, вопросы связанные с утечкой персональных данных, экономическая обстановка в мире и т.д.).

С целью выработки рекомендаций для интернет-игроков и стратегических подходов для развития интернет-экономики, учитывая процессы глобализации интернет-экономики и взаимозависимости интернет-экономики и офлайновой (традиционной) экономики.



ИНТЕРНЕТ И РУНЕТ // Место Рунета в мире

Источник: Internet World Stats, eMarketer, ООН

43 МЕСТО

в рейтинге e-friction BCG
(2014)

13 МЕСТО

Рынок электронной
коммерции

40 МЕСТО

в индексе развития
информационного
общества МСЭ (2012)

11 МЕСТО

Рынок интернет-рекламы

27 МЕСТО

в рейтинге eGov ООН
(2012)

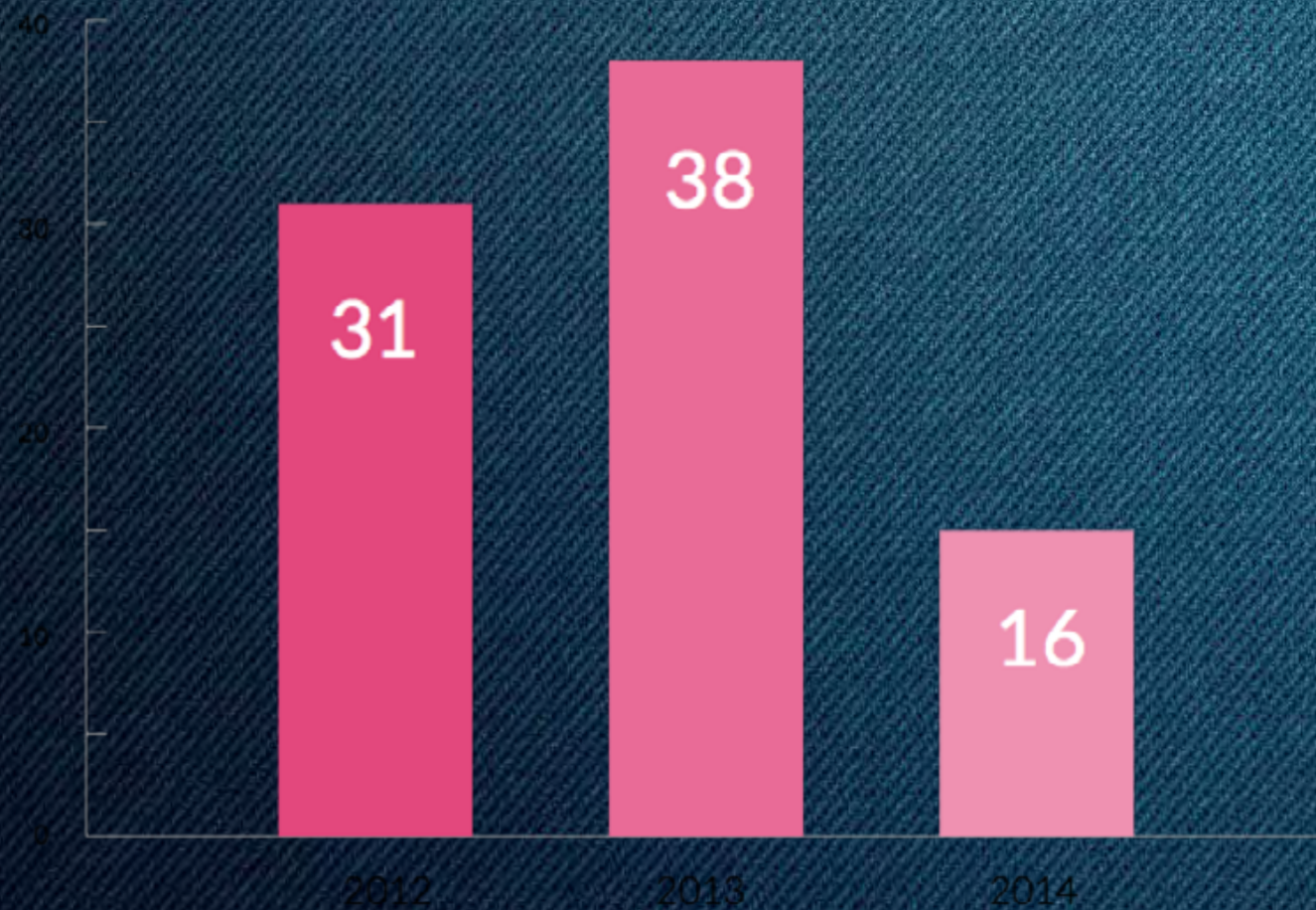
**8-е место в мире по
проникновению
интернета**

Русский язык — второй
по распространенности
в интернете (W3techs, 2013)

Аудитория — первое место
в Европе (шестое в мире)

Некоторые резонансные законодательные инициативы, реализованные за период 2013-2014 и вызвавшие негативную реакцию интернет-отрасли:

Динамика внесения
законопроектов



№398-ФЗ «(досудебные БЛОКИРОВКИ за экстремизм, сепаратизм)

Пакет АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКИХ ПОПРАВOK (законопроекты №428896-6 и №428884-6)

Поправки, расширяющие №187-ФЗ (АНТИПИРАТСКИЙ ЗАКОН) на все объекты авторских и/или смежных прав

№449133-6 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросу распространения заведомо недостоверной информации о банках и публичных организациях»

Законопроект

О ПРИРАВНИВАНИИ ПОПУЛЯРНЫХ БЛОГЕРОВ К СМИ

Тенденции регулирования

Акцент на решение сиюминутных задач, в зависимости от текущей конъюнктуры и без серьёзных концептуальных обоснований и экспертизы.

Анализ успешного и неудачного международного опыта в сфере регулирования интернета — чаще всего отсутствует.

Основными мотивами для публичного обоснования законодательных инициатив являются «борьба с терроризмом» или «защита детей в интернете».

Ответственность за нарушения в области кибербезопасности — усиливается.

Использование интернета рассматривается как отягчающее обстоятельство.

Силовые структуры не выражают готовности привлекать к своей работе экспертов по теме информационной безопасности, кибербезопасности и технологиям, не приветствуют активность общества, направленную на обсуждение

НПА в области информационной безопасности.

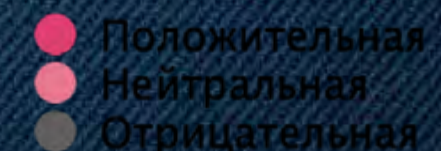
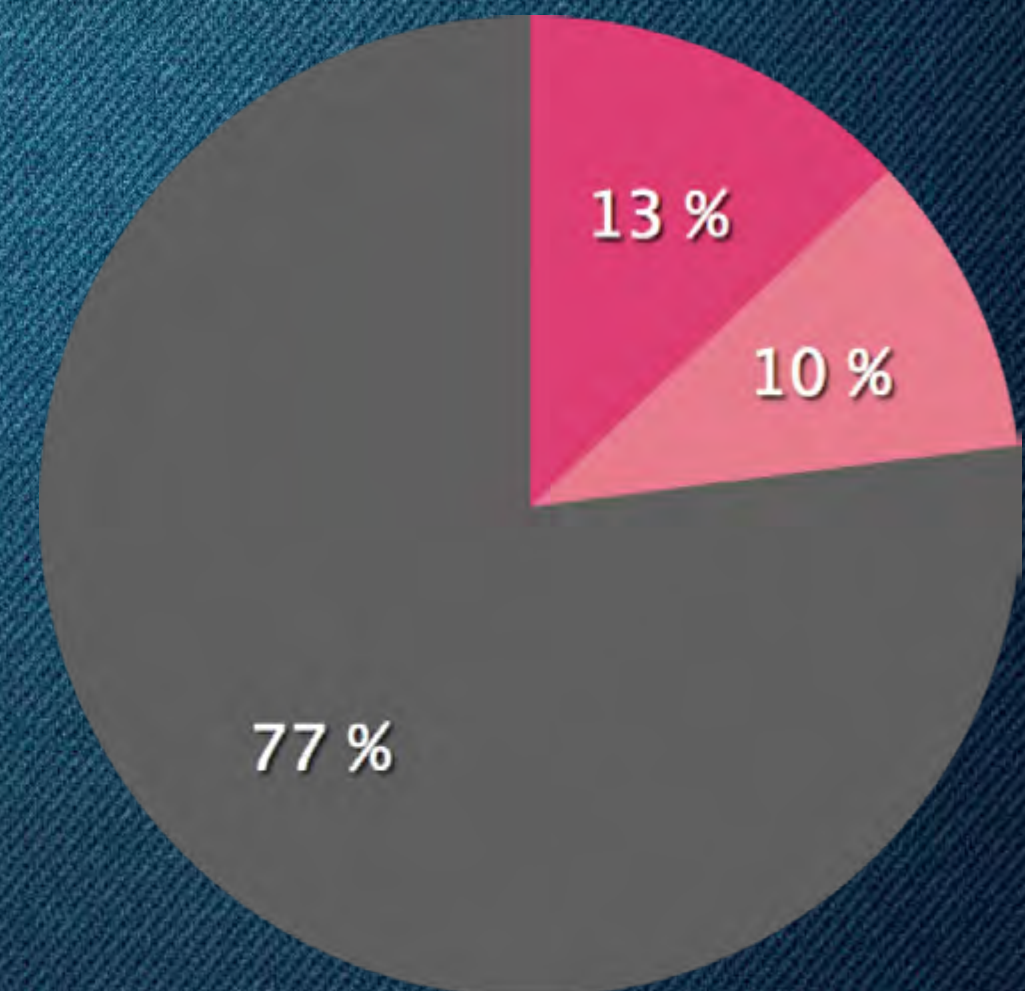
Тем не менее, как показал опыт работы над поправками в №152-ФЗ

и над Концепцией стратегии по кибербезопасности,

государственно-частное партнерство вполне возможно, в том числе при разработке документов

в области кибербезопасности, персональных данных и т.д.

Оценка законопроектов за 2013-2014 гг.



Прогнозы

Тенденция регулирования интернета под предлогом обеспечения безопасности и защиты детей будет усиливаться.

Одной из основных будет оставаться тема цифрового суверенитета РФ. Информационная безопасность критически важных объектов станет приоритетной темой в 2014-м году.

Актуальной будет также оставаться тема обеспечения безопасности детей в интернете. При этом следует ожидать роста инициатив со стороны интернет-индустрии и телеком-компаний, также обеспокоенных рядом проблем в области кибербезопасности.

В целом тенденция регулирования, отталкивающаяся от «запретительной» концепции, сохранится и усилится.



ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО. ГОСИНИЦИАТИВЫ

Электронная демократия



РОССИЙСКАЯ
ОБЩЕСТВЕННАЯ
ИНИЦИАТИВА

1 ГОД РОССИЙСКОЙ ОБЩЕСТВЕННОЙ ИНИЦИАТИВЕ

3.5 МЛН.

ГОЛОСОВ ОТДАНО

3400

ИНИЦИАТИВ:

90% федеральных
6% региональных
4% муниципальных

4

ИНИЦИАТИВЫ НАБРАЛИ
100 000 ГОЛОСОВ

Развитие электронного правительства

УРОВЕНЬ ОСВЕДОМЛЕННОСТИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

59%

знают о госуслугах в интернете

12%

не осведомлены о госуслугах

ВОСТРЕБОВАННОСТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМИ

66%

хотят пользоваться госуслугами

22%

не хотели бы

ЗАПУСК РОИ В 2013



РОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ИНИЦИАТИВА

Сохранится ли интернет таким, какой он есть сегодня?..

- **Доверие** к государствам и интернет-компаниям подорвано: США, Великобритания, Россия — в списках **врагов интернета**
- Сразу нескольких крупных национальных интернет-сегментов стремятся **ослабить влияние на Интернет со стороны США**
- и американских интернет-компаний при неспособности США адекватно ответить на вызов в связи с экономическим кризисом
- Усиливаются общемировые тенденции к **контролю за национальными зонами**, через принятие новых законов
- и на уровне международных организаций
- **Экономическая целесообразность** регулирования и динамика роста рынка становится менее значимой, пренебрежимой
- на фоне **общемировых изоляционистских тенденций**
- Конфликт между телекоммуникационными и интернет-компаниями, связанный с пирингом трафика, ОТА-сервисами и **сетевой нейтральностью** резко обостряется
- Под влиянием медиакорпораций принимается ряд международных соглашений, закрепляющих **реакционный режим**
- регулирования интеллектуальной собственности в интернете
- Новые меры по защите **конфиденциальности и персональных данных** резко снижают инвестиционную привлекательность и эффективность новых рекламных моделей в интернете, трансграничных облачных сервисов.
- Спецслужбы продолжают использовать технологии для **тотальной интернет-слежки**, разрушая остатки доверия в т.ч. к «облакам»
- Интернет-компании вытесняются из сферы платежей и финансов, **C2C-сервисы** попадают под регулирование

Что делать?

Для сохранения
привычной модели интернета и темпов его
развития –

требуется совместные усилия

всех заинтересованных сторон

в рамках существующих и новых структур и
процессов, на национальном и
международных уровнях!