



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА**

# **Развитие конкуренции в цифровую эпоху**

# Вызовы современной экономики



В конце 2000-х–начале 2010-х годов в большинстве развитых стран потенциал дальнейшего роста производительности в условиях существующего экономического и технологического уклада оказался близок к исчерпанию\*.

\* Новая технологическая революция: вызовы и возможности для России. Экспертно-аналитический доклад. Москва, 2017.

## **Цифровая экономика – новое качество, новые рынки, новое регулирование**

- ✓ **Многосторонность рынков, охваченных цифровыми платформами, связанность с другими товарами**
- ✓ **Ускорение процессов и появление новых инновационных рынков**
- ✓ **Глобальный характер обращения**
- ✓ **Многообразиие способов монетизации**
- ✓ **Интеллектуальная собственность и информация управляют современными рынками**

## Цифровая экономика – новое качество, новые рынки, новое регулирование

Изменилась экономическая модель: трансформируются условия оборота на товарных и финансовых рынках.

«Захват» рынков происходит за счет рыночной власти, возникающей или экспоненциально усиливающейся вследствие получения транснациональными корпорациями возможности распоряжения и контроля больших данных, использования прав интеллектуальной собственности и внедрения цифровых алгоритмов в ценообразовании.



## Меняется структура антимонопольных дел, рассматриваемых ФАС России

The Google logo, featuring the word "Google" in its characteristic multi-colored font (blue, red, yellow, blue, green, red) with a trademark symbol.

Apple



Microsoft



MONSANTO



## ФАС России пресекает недобросовестные практики транснациональных корпораций в России:

### ➤ Дело в отношении компании Google



ФАС России и Google заключили мировое соглашение: Google устранил все ограничения для производителей смартфонов по предустановке конкурирующего ПО, в том числе поиска. Google разработал и вводит активное «окно выбора», предоставляющего потребителю выбор приложения поиска. Google также оплатила штраф в размере 438 млн.руб. в бюджет РФ.

### Дела в отношении компании Apple



➤ ФАС России выдала предупреждение компании по делу о сервисном обслуживании. Apple открыла сервисный центр на территории России (ремонт и замена экранов).

### ➤ Дело в отношении компании Microsoft

Microsoft выполнила предупреждение ФАС России, выданное в рамках дела: установила порядок двустороннего взаимодействия с разработчиками антивирусного ПО, включая приемлемые сроки адаптации (2 недели), изменила уведомления пользователям, устранила все призывы сменить антивирусное ПО на Windows defender. **Ограничительные практики прекращены по всему миру**





## Развитие цифровой экономики требует пересмотра подходов к антимонопольному регулированию и правоприменению

- **Новые критерии при проведении анализа рынка:** оценка возможности оказывать влияние на общие условия обращения товара на товарном рынке вследствие распоряжения инфраструктурой и (или) данными как «ключевым» ресурсом, оценка сетевых эффектов.
- **Новые подходы контроля экономической концентрации:**
  - критерий предварительного согласования сделок – объем сделки превышает 7 млрд рублей;
  - Возможность увеличения срока рассмотрения сделок;
  - Возможность привлечения экспертов
  - Возможность определения доверенного лица, осуществляющего контроль исполнения предписания

**Отмена иммунитетов для злоупотреблений и картелей, ограничивающих конкуренцию, связанных с осуществлением исключительных прав на интеллектуальную собственность**

**Меры по понуждению к исполнению предписания.**

При неисполнении предписания антимонопольный орган вправе:

- обратиться в суд с иском о разрешении использования на территории Российской Федерации в интересах развития конкуренции результатов интеллектуальной деятельности, принадлежащих лицу, которому было выдано предписание
- обратиться в суд с требованием о запрете (ограничении) оборота на территории Российской Федерации товаров, производимых и (или) реализуемых лицом, которому было выдано предписание.

**Введение допустимости координации экономической деятельности (расширение ст. 13).**



# Программа «Цифровая экономика».

ГП Цифровая экономика реализуется по 5 направлениям (5 планов мероприятий, сроки: 2018 – 2024 гг.

Определены приоритеты основных сквозных технологий:

новые производственные технологии, большие данные, нейротехнологии и искусственный интеллект, системы распределенного реестра, квантовые технологии, промышленный интернет, компоненты робототехники и сенсорики, технологии беспроводной связи, технологии виртуальной и дополненной реальностей

- **Нормативное регулирование.** Формирование регуляторной среды, обеспечивающей благоприятный правовой режим для возникновения, развития и использования цифровых технологий.
- **Информационная инфраструктура.** Создание инфраструктуры связи, ЦОДов, обеспечение доступа к создаваемым цифровым данным и внедрение цифровых платформ.

- **Формирование исследовательских компетенций и технических заделов.** Создание системы поддержки поисковых, прикладных исследований в области цифровой экономики, обеспечивающей технологическую независимость, национальную безопасность.
- **Информационная безопасность.** Обеспечение единства, устойчивости и безопасности информационно-телекоммуникационной инфраструктуры Российской Федерации (до 2024 года).
- **Кадры и образование.** Подготовка кадров, модернизация системы образования, создание рынка труда для цифровой экономики.

Указ Президента РФ от 07.05.2018 N 204

"О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года":

- ускорение технологического развития Российской Федерации, увеличение количества организаций, осуществляющих технологические инновации, до 50 процентов от их общего числа;
- обеспечение ускоренного внедрения цифровых технологий в экономике и социальной сфере.

**Цели и целевые показатели национальной программы «Цифровая экономика»:**

- увеличение внутренних затрат на развитие цифровой экономики за счет всех источников не менее чем в три раза по сравнению с 2017 годом;
- создание устойчивой и безопасной информационно-телекоммуникационной инфраструктуры высокоскоростной передачи, обработки и хранения больших объемов данных, доступной для всех организаций и домохозяйств;
- использование преимущественно отечественного программного обеспечения государственными органами, органами местного самоуправления и организациями

Указ Президента РФ от 21.12.2017 N 618

"Об основных направлениях государственной политики по развитию конкуренции". "Национальный план развития конкуренции в Российской Федерации на 2018 - 2020 годы".

**Цели совершенствования государственной политики по развитию конкуренции:**

*а) повышение удовлетворенности потребителей за счет расширения ассортимента товаров, работ, услуг, повышения их качества и снижения цен;*

*б) повышение экономической эффективности и конкурентоспособности хозяйствующих субъектов, в том числе за счет обеспечения равного доступа к товарам и услугам субъектов естественных монополий и государственным услугам, стимулирования инновационной активности, повышения доли наукоемких товаров и услуг в структуре производства, развития рынков высокотехнологичной продукции;*

*в) стабильный рост и развитие многоукладной экономики, развитие технологий, снижение издержек в масштабе национальной экономики, снижение социальной напряженности в обществе, обеспечение национальной безопасности.*

# Национальный план развития конкуренции в Российской Федерации на 2018 - 2020 годы

**Правительству Российской Федерации: до 01 июля 2018 утвердить планы мероприятий по развитию конкуренции на 2018 - 2020 годы в отраслях экономики Российской Федерации.**

- **Телекоммуникации. Целевые показатели:**

- обеспечение формирования инновационных инфраструктур на принципах установления недискриминационных требований для участников рынков вне зависимости от технологий, используемых при оказании услуг в сфере связи.

Обеспечение в не менее чем 80 процентах городов с численностью более 20 тыс. человек наличия не менее 3 операторов, предоставляющих услуги связи для целей передачи сигнала.

Устранение необоснованной разницы в тарифах на услуги сотовой связи при поездках по Российской Федерации (роуминг)

- **Телекоммуникации. Дорожная карта**

1. Мероприятия, направленные на ликвидацию роуминга на территории Российской Федерации.

- *Результат на март 2018: Крым – выполнено*

2. Мероприятия, направленные на формирование инновационных инфраструктур: оптимизация строительства и взаимодействия сетей связи, недискриминационный доступ к инфраструктуре универсальных услуг связи, доступ в многоквартирные дома и к инфраструктуре, находящейся в государственной и муниципальной собственности, упрощение доступа к объектам электросетевого хозяйства, упрощение строительства сооружений связи.

3. Системные мероприятия: разработка концепции рынка услуг связи для целей теле-, радиовещания в условиях инновационного развития, дерегулирование услуг электросвязи, пресечение фрода на сетях электросвязи, разработка рекомендаций по недопущению искажения конкуренции на торгах.

## **Информационные технологии. Целевые показатели**

Повышение доли российских программных продуктов в сфере информационных технологий, в том числе в социально значимых отраслях (энергетика, жилищно-коммунальное хозяйство, здравоохранение, образование, транспорт, безопасность), включая предоставление услуг в формате облачных сервисов, не менее чем на 10 процентов ежегодно.

## **Информационные технологии. Дорожная карта**

- Создание единой электронной среды доверия (подпись, верификация, требования к документам, единый взаимоувязанный обмен документами (ЭДО));
- Проведение оценки барьеров и разработка реальных мер по переходу на отечественные продукты ИТ; определение критически важных объектов для импортозамещения
- Установление требований к ГИС по программному вводу данных
- Установление требований к абонентскому оборудованию по предустановке отечественных аналогов и полной удаляемости несистемных приложений
- Разработка предложений по системам эффективных расследований в ИТ

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



[www.fas.gov.ru](http://www.fas.gov.ru)



FAS-book



rus\_fas