

Инфраструктура для цифровой трансформации

Трансформация бизнеса в эру когнитивных технологий

Кирилл Корнильев, вице-президент, IBM Systems,
IBM Центральная и Восточная Европа
21 Сентября, 2017



Что отличает выжившие виды в эволюции от вымерших?

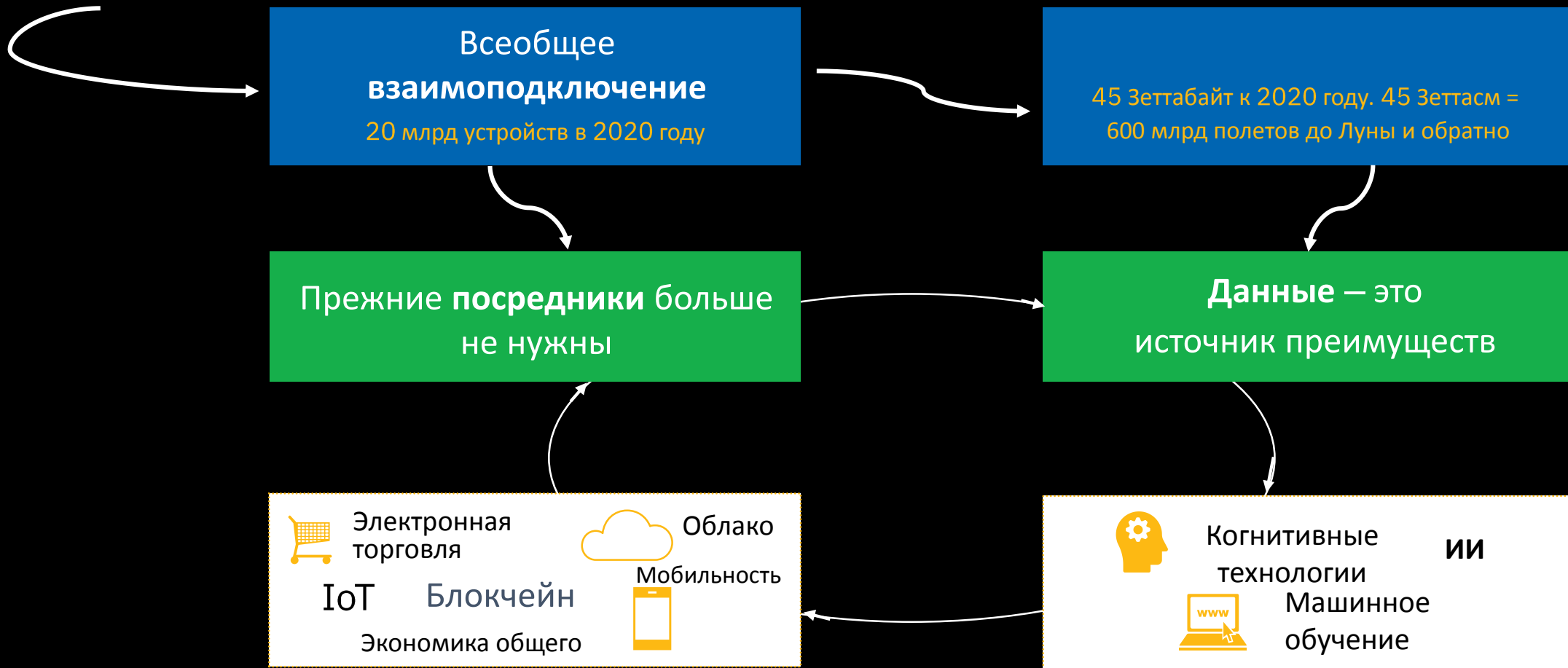
Инновации через трансформацию



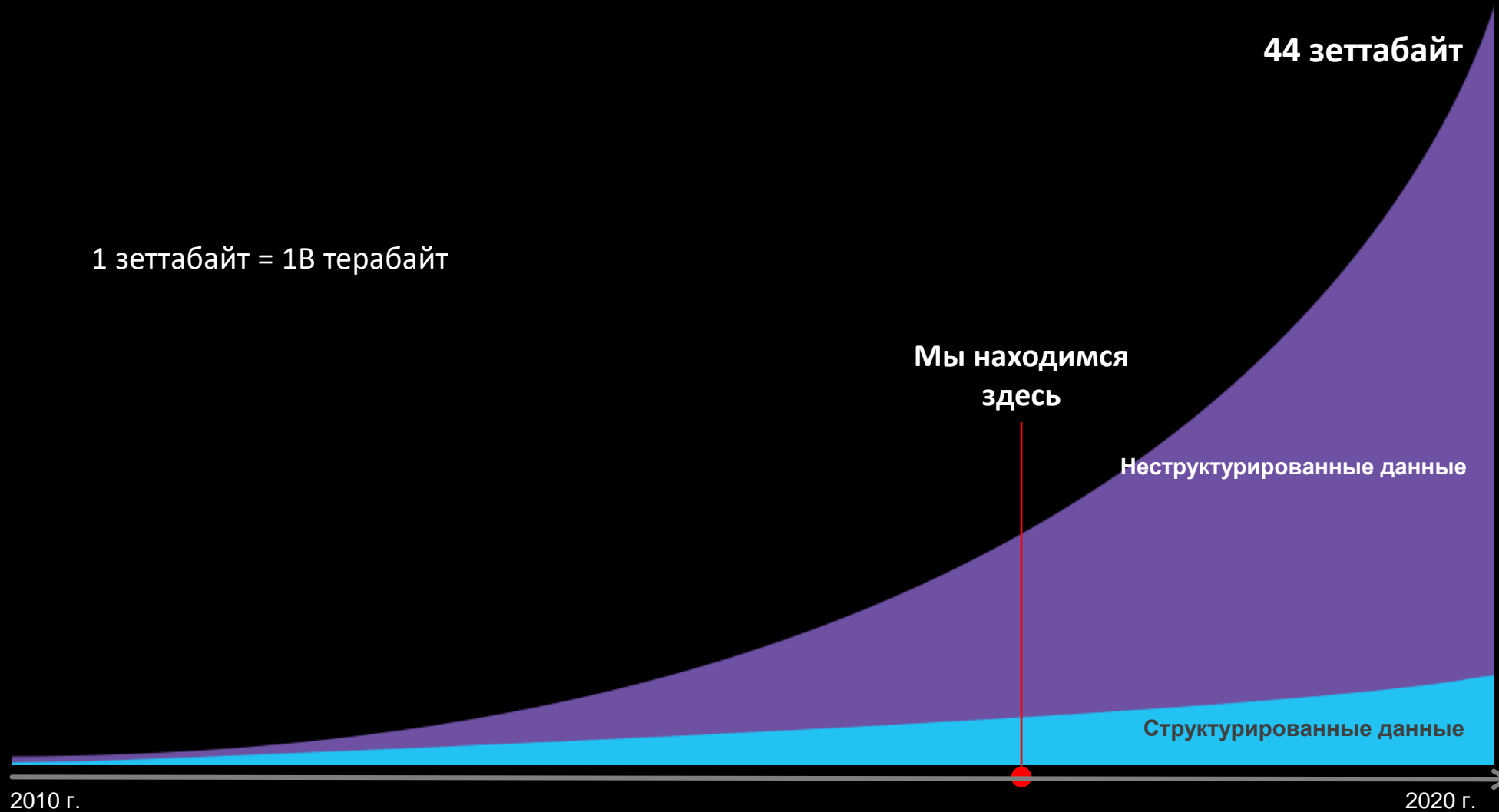
“Трансформация - единственный способ выжить. Только так вы станете инновационной компанией.”

Джинни Рометти, генеральный директор IBM

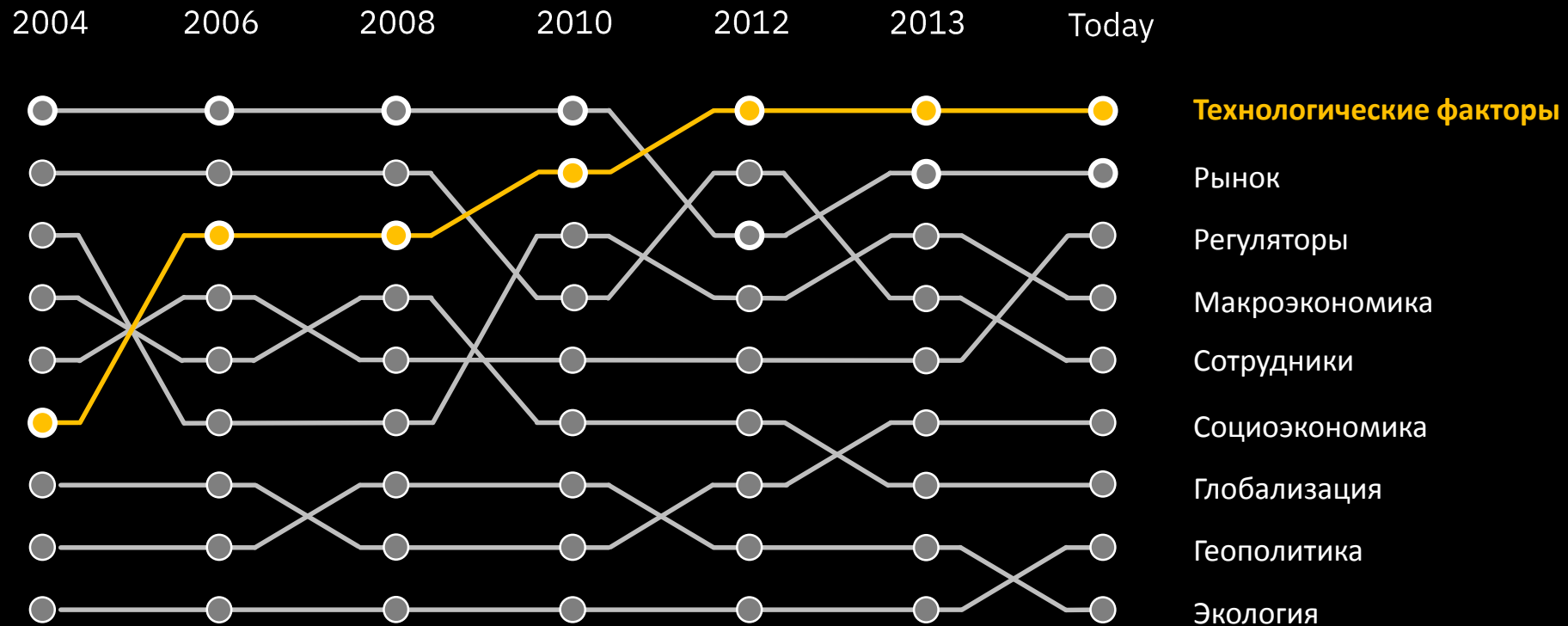
«Креативный» подрыв вызван большими технологическими сдвигами



Наблюдается экспоненциальный рост объемов данных

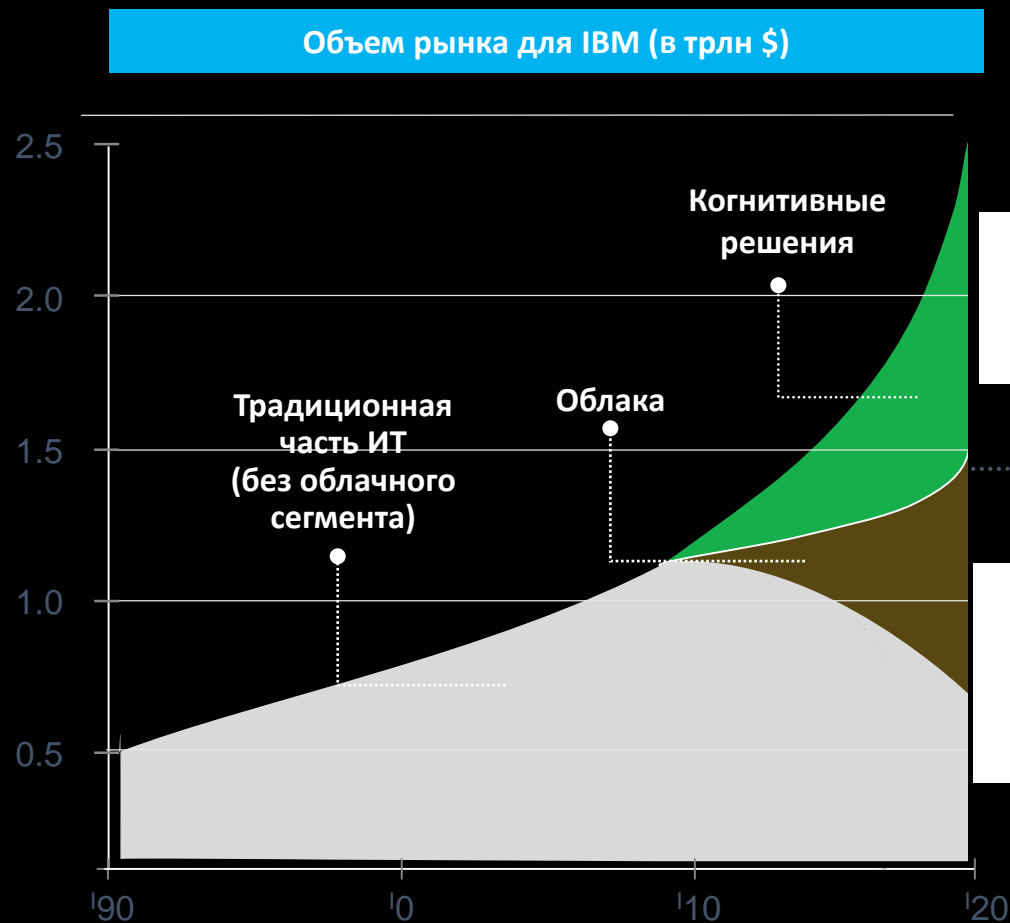


Технологии как фактор определяющий конкурентоспособность компании



Какие ключевые внешние факторы повлияют на ваш бизнес через 3 - 5 лет?

... и это трансформирует ИТ-индустрию



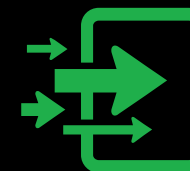
Новые рынки
рост
25% в год

Традиционные ИТ
рост
3-5% в год

50% разработчиков **будут** встраивать когнитивные элементы в приложения к 2018 г



Умные модули станут **привлекательной инвестицией** к 2018 г
— Gartner



— IDC

> 60% новых приложений написаны для **облака** в 2018 г
— IDC

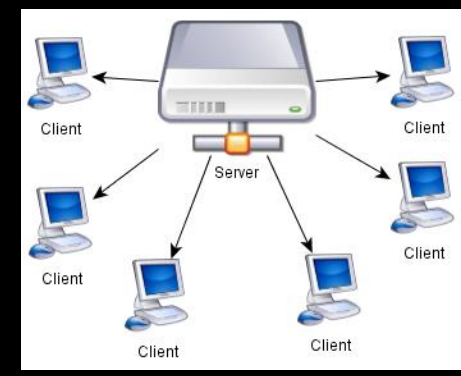
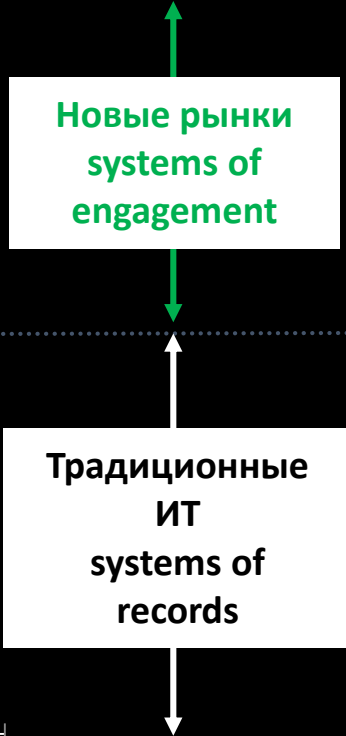
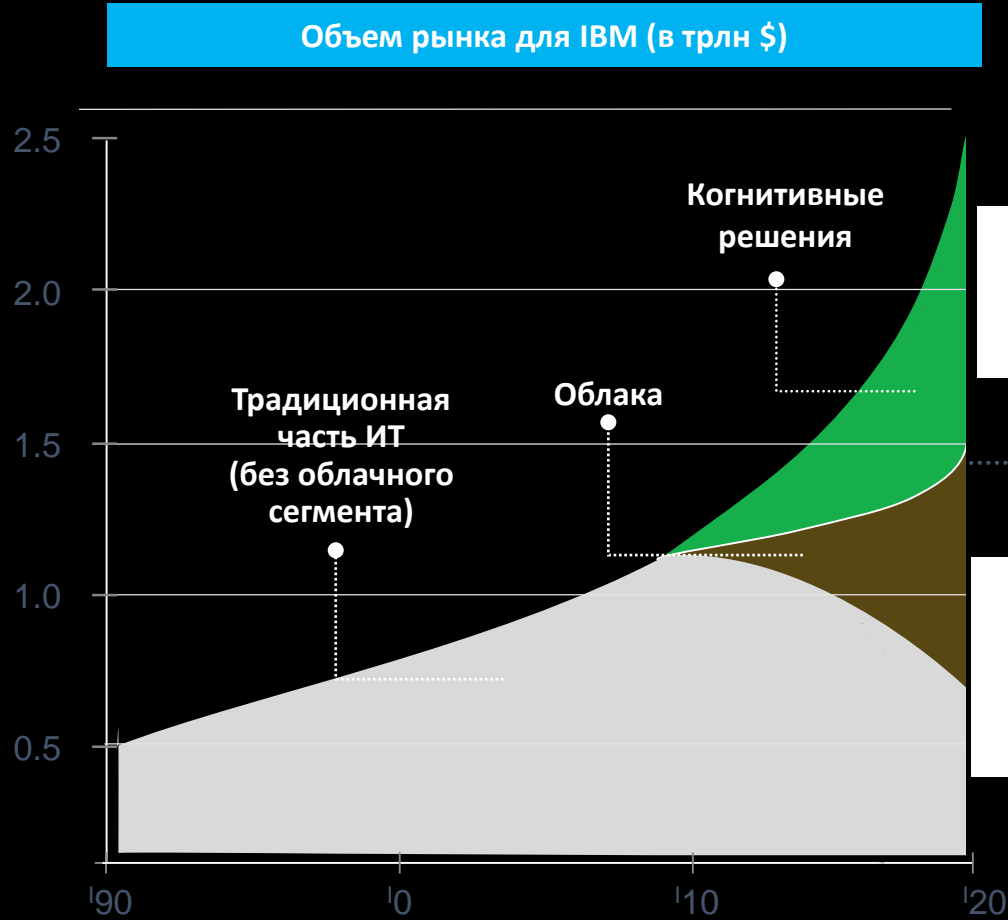


Гибридный подход станет **фундаментом инфраструктуры** для последующего переноса приложений



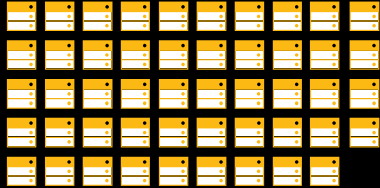
— Gartner

... и влияет на ИТ-инфраструктуры



Клиент-серверные архитектуры

Появляются гипер-конвергированные системы (hyper-converged systems)



Что дальше?

Эксперты заседания



Петр Городецкий,

Старший Аналитик
Gartner

Основа для построения
цифровой
инфраструктуры: взгляд в
будущее



Werner ZURCHER,

Managing Vice President,
Gartner

Дата центры нового
поколения



**Алексей
Перевозчиков,**

Менеджер по развитию
серверных решений IBM

Нужны ли дата центры,
кому нужны?



Тимур Султанов,

Операционный директор
artify

Блокчейн - что это такое