

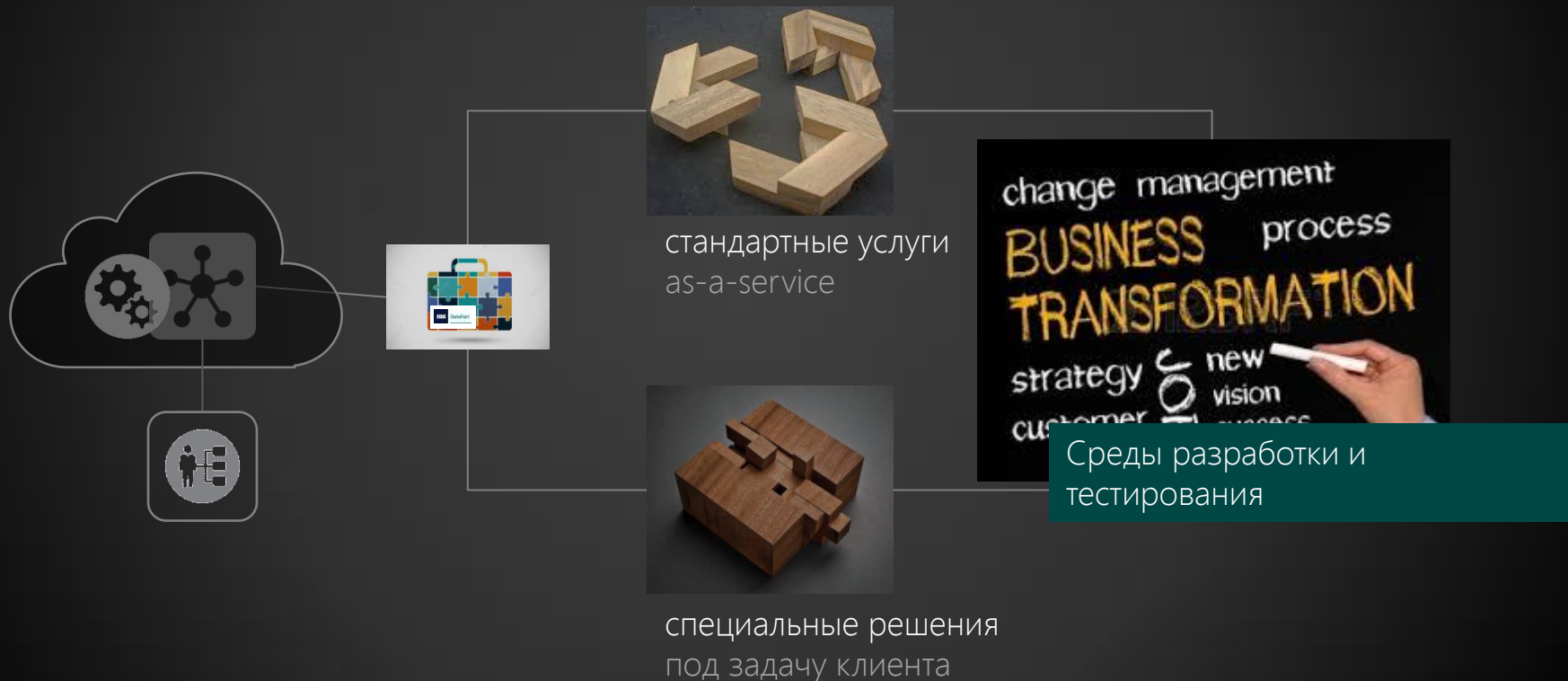
Профессиональные облачные сервисы IBS DataFort

IBS

DataFort

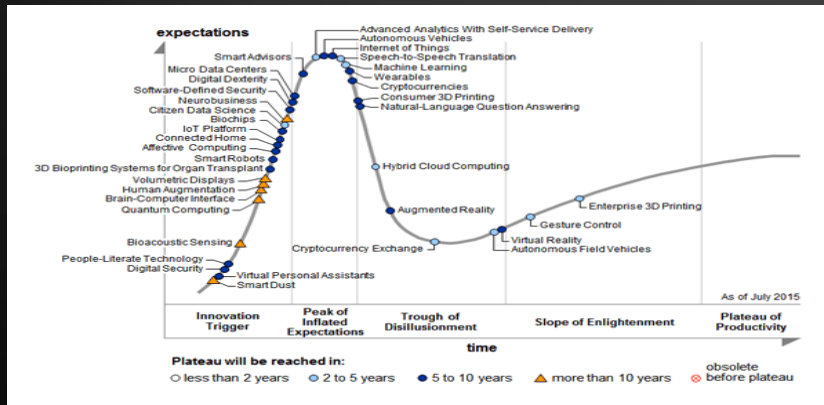
Ускорение реализации бизнес
инициатив за счет сокращения циклов
разработки и тестирования в ИТ

Создаем корпоративные инфраструктуры любой сложности в частном облаке



Разработка и тестирование в ИТ – функциональное подмножество стратегического процесса развития бизнеса

Бизнес в гонке за эффективностью и конкурентными преимуществами все больше зависит от информационных технологий



При ускоряющихся темпах развития технологий скорость ИТ разработок и тестирования становится критично важной для развития компании

70%

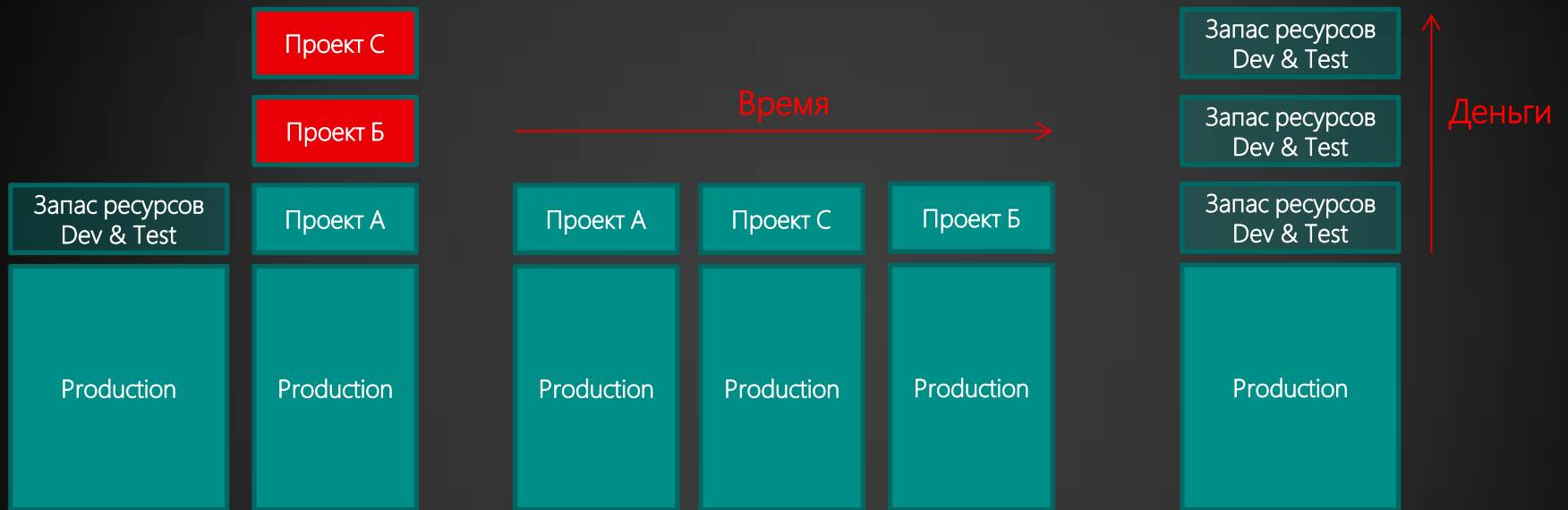
Бизнес инициатив не достигают
ожидаемых результатов в плановые сроки



Расширение возможностей и снижение ограничений по двум из аспектов – ресурсы и время – увеличивает шансы на успех.

(Бизнес требования за рамками влияния ИТ-службы.)

Недостатки классического подхода с ресурсами сред разработки и тестирования на балансе организации



При инициации проектов бизнес ориентируется на свои потребности, а не на наличие ресурсов в ИТ

Сценарий 1. Работаем от имеющихся ресурсов

Длительные сроки

Недовольство бизнес-заказчиков
Расстановка приоритетов

Сценарий 2. Нарращиваем запасы

Дополнительный бюджет

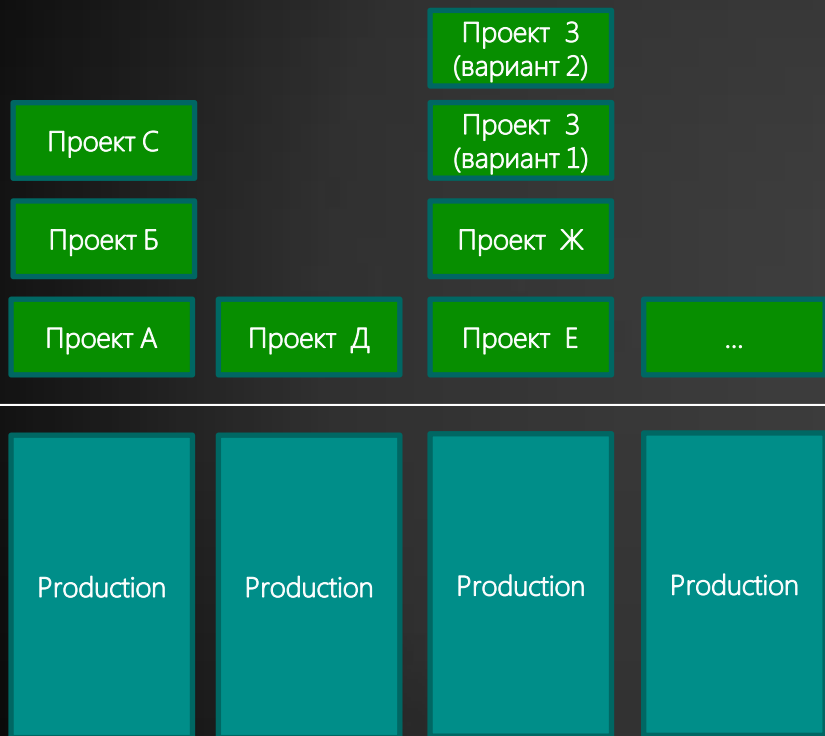
Неэффективное использование

- Периоды простоя ресурса
- Может все равно не хватить

Длительные сроки закупки

- Расширяться надо на перспективу

Профессиональные облачные сервисы экономят время и деньги



Ресурсы поставщика услуг для целей разработки и тестирования

- Выделяются когда нужно
- Предоставляется столько, сколько будет запрошено
- Оплата по объему фактического использования

Появляются возможности

- Попробовать альтернативные варианты / поставщиков бизнес решений
- Провести нагрузочное тестирование

Собственные ресурсы

- Под постоянные потребности и коммерческие системы
- Плановые закупки с максимальной эффективностью
- Отсутствие излишек ИТ-активов на балансе

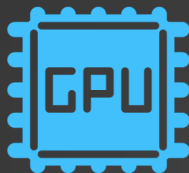
Персонал ИТ-службы не тратит собственное время на подготовку инфраструктуры

Услуги DataFort для сред разработки и тестирования



Услуга DF Cloud "Rocket Start"

Предоставляется пул ресурсов vCPU, vRAM, vHDD
Для использования доступен значительный объем



30000 vCPU



30 000 ГБ



> 2 000 ТБ

Гарантии vHDD по
производительности



Bronze 100 IOPS



Silver 500 IOPS

Включен доступ в сеть Интернет на скорости 100 Мбит/сек



Linux

Опционально - Услуга Предоставление ПО по подписке

Доступ к ПО ведущих поставщиков с ежемесячной оплатой

Опционально - Услуга Storage+

Сетевое хранилище с тарифным планом vHDD Archive для бюджетного хранения проектов (образов VM) в законсервированном состоянии



Сервис «карман не тянет» - удобная модель взаиморасчетов с оплатой только за фактически использованный ресурс



0 рублей

Форма договора – ОФЕРТА
нулевой фиксированный платеж

Подключение к услуге



1 день (NBD)



Оплата по объему фактического использования

- Для работающих VM тарифицируются vCPU*часы и vRAM ГБ*часы
- Для VM тарифицируются vHDD*часы по виртуальным дискам
- Скидки на объем на сумму ежемесячного счета

Применяются рублевые тарифы

Доступ к технической экспертизе и пулу специалистов DataFort для ускорения выполнения части задач в рамках разработки и тестирования

Все предлагают стандартные решения

мы умеем их нестандартно «готовить»

ПОД ЗАДАЧУ И ВОЗМОЖНОСТИ КЛИЕНТА

Знаем как лучше лицензировать

Технические особенности работы

Опыт применения в живых инфраструктурах

