



Ключевые технологические тренды

Обзор международных исследований и отчетов
(Deloitte, Accenture, Capgemini, IDC, Forrester, Gartner, McKinsey)

5.04.2019г. (10:00-13:00)

г. Санкт-Петербург, #Дискуссионныйсеминар #ГК ПМСОФТ

Ключевые технологические тренды. Обзор международных исследований (Deloitte, Accenture, Capgemini, IDC, Forrester, Gartner, McKinsey)

Появление новых технологических трендов и резкое ускорение их превращения в конкурентные преимущества, особенно в сфере цифровизации, требует пристального внимания к прогнозированию их влияния на методы ведения бизнеса и, в частности, на проектное управление.

Международные аналитические компании, такие как Deloitte, Accenture, Capgemini, IDC, Forrester, Gartner, McKinsey, оценивая описанный выше процесс с разных позиций, выделяют следующие ключевые тренды в сфере информационных технологий (ИТ):

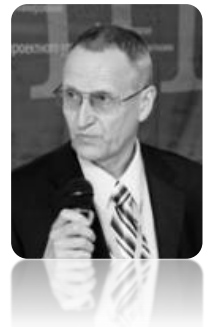
- Технологии распределенных реестров
- Искусственный интеллект
- Расширенная реальность
- Квантовые вычисления

Однако с точки зрения самого ИТ следует добавить: Интернет вещей, распределенные вычисления, пограничные вычисления и ряд других.

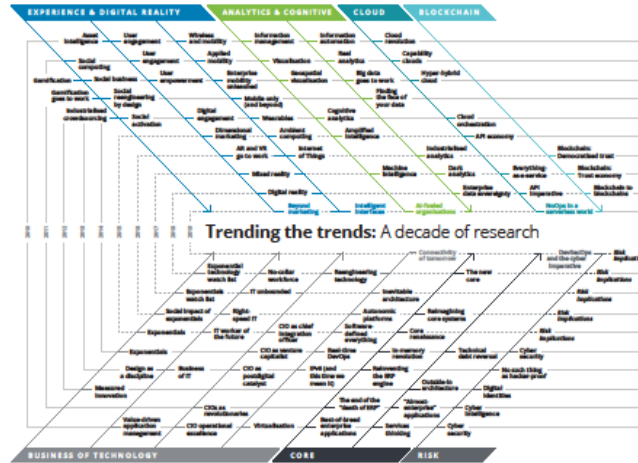
Для прогнозирования влияния этих трендов на бизнес необходимо их охарактеризовать, установить взаимосвязи и реальные примеры во внедрении.

Ведущий семинара:

Владимир Анатольевич Кокушкин, к.т.н. эксперт РА РАН,
Консультант по системному инжинирингу АО «ПМСОФТ», преподаватель

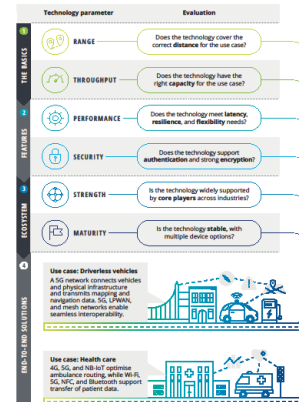


Ключевые технологические тренды. Обзор международных исследований (Deloitte, Accenture, Capgemini, IDC, Forrester, Gartner, McKinsey)



Tech Trends 2019: Beyond the digital frontier

FIGURE 1
Considerations for connectivity technology selection
When designing end-to-end solutions, start by thinking about connectivity building blocks

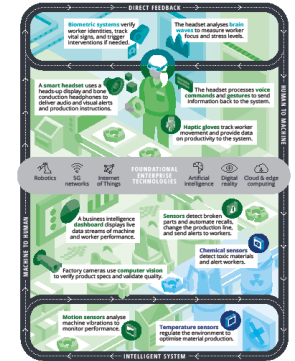


Source: Deloitte analysis.



Tech Trends 2019: Beyond the digital frontier

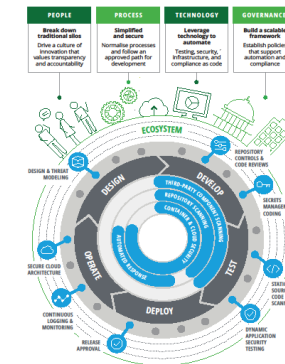
FIGURE 1
Intelligent interfaces create real-time, context-aware, automated feedback loops
Intelligent interfaces have applications across industries—from life sciences and health care to energy, automotive, public sector, and more. Here's one scenario from the factory floor.



Source: Deloitte analysis.

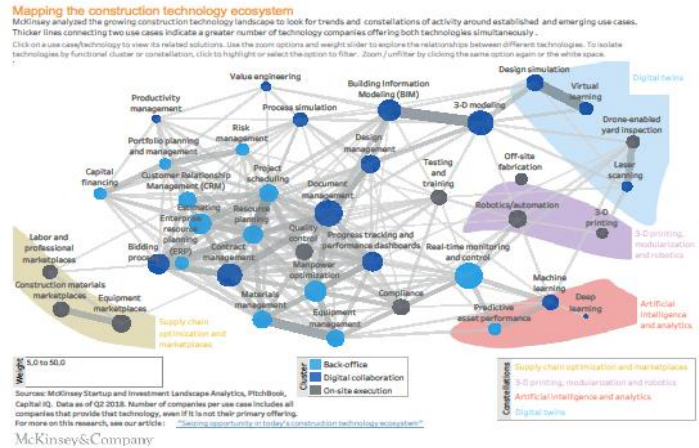
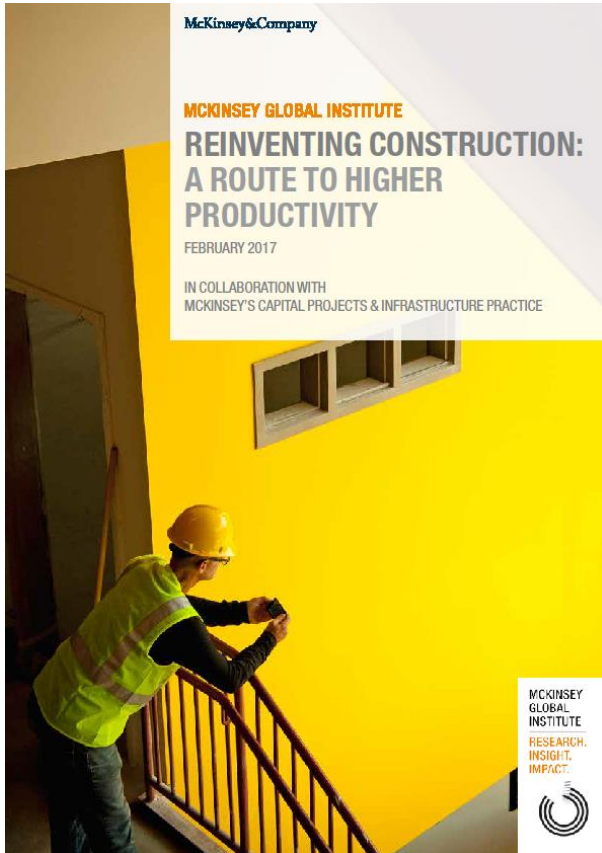
Tech Trends 2019: Beyond the digital frontier

FIGURE 1
What is DevSecOps?
It is a transformational shift that incorporates secure culture, practices, and tools into each phase of the DevOps process.



Source: Deloitte analysis.

Ключевые технологические тренды. Обзор международных исследований (Deloitte, Accenture, Capgemini, IDC, Forrester, Gartner, McKinsey)



Deloitte.

A turning point for the global asset management industry

The Temenos Multifonds Every Fund Survey 2017

Ahead of the curve
Forward-looking solutions for tomorrow's leading asset management firms

TEMENOS MULTIFONDS

Ключевые технологические тренды. Обзор международных исследований (Deloitte, Accenture, Capgemini, IDC, Forrester, Gartner, McKinsey)

How can a structured approach to project portfolio governance drive digital transformation?

WHITE PAPER - January 2018

Agile methods to carry out the digital transformation

95% Of companies, digital transformation improves relationship with the customer

PPM tools to help digital transformation

75% A PMO spends of its time updating its project dashboard



Main project management obstacles (Standish Group - 2010)

10% of annual budgets are allocated to projects with no strategic value.

60% of organizations do not know the ROI of their projects.

62% of projects are abandoned or not controlled.



The benefits of PPM tools

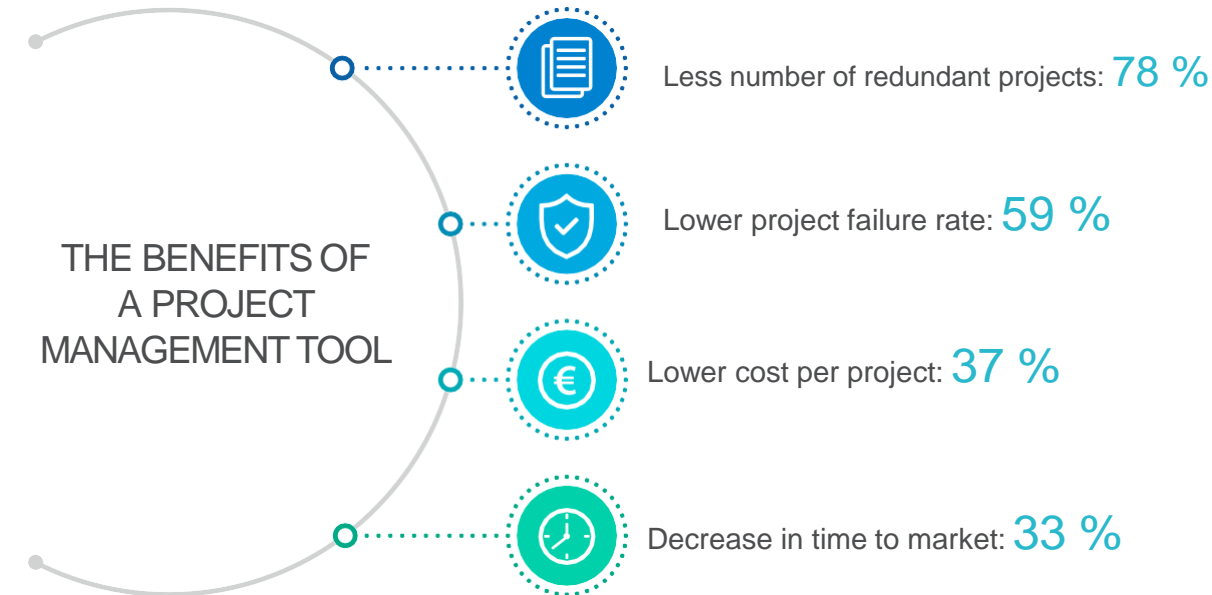
50% savings in administrative time spent on reporting

A reduction of non-strategic projects by 10%

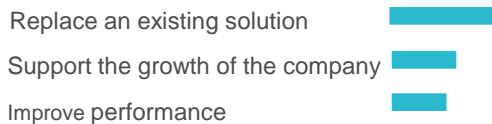
Ключевые технологические тренды. Обзор международных исследований (Deloitte, Accenture, Capgemini, IDC, Forrester, Gartner, McKinsey)

The advantages of using a PPM tool (IDC study - International Data Corporation)

Increase the profitability of projects



Reasons to Deploy a PPM Tool (Panorama Consulting Group 2016)



Benefits after adopting a PPM tool (Panorama Consulting Group 2016)

