

# ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИЯ

27 сентября  
10:00

“Управление бизнес-архитектурой  
как условие устойчивого развития  
организации”

**ОРГАНИЗАТОРЫ**

СОВРЕМЕННЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ  
УПРАВЛЕНИЯ



**Business Studio**  
проектирование организации

ГК “Современные технологии управления”,  
разработчик системы моделирования  
бизнес-архитектуры Business Studio



Цифровые  
технологии  
производительности

оператор цифровой платформы  
эффективность.рф национального  
проекта “Производительность труда”

проводят совместную онлайн-конференцию на тему управления  
бизнес-архитектурой

Эта тема особенно важна и  
полезна для участников  
национального проекта  
“Производительность труда”,  
поскольку задачи поиска точек  
роста требуют хорошего  
понимания состояния  
собственной организации и  
наличия инструментов для  
анализа и управления развитием



Опытные эксперты расскажут какие  
инструменты и методы используются  
для управления целями компании,  
бизнес-процессами, организационной  
структурой, требованиями к  
информационным системам



Компании, уже использующие технологии  
управления бизнес-архитектурой,  
поделятся своим практическим опытом




Участники смогут задать вопросы  
экспертам и коллегам

## ПРОГРАММА ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИИ


“Управление бизнес-архитектурой как условие устойчивого развития организации”

 10.00 - 10.10

 Вступительное слово АНО «Цифровые технологии производительности»

- Представление участников
- Возможности цифровой экосистемы эффективность.рф
- Работа с предприятиями в рамках комплексных проектов
- О взаимосвязи управления бизнес-архитектурой с задачами цифровизации

 10.10 - 11.10

 Владимир Репин, консультант по управлению, генеральный директор ООО “Владимир Репин Менеджмент”

Архитектура бизнес-процессов как актив компании

- Цели разработки архитектуры бизнес-процессов
- Методы и инструменты для формирования архитектуры
- Проектирование “Сверху-вниз” и “Снизу-вверх”
- Примеры процессных архитектур
- Практическое использование архитектур
- Разработка концепции трансформации компании (цели, принципы, бизнес-правила, орг.структура, ИТ-системы), перспективной архитектуры и моделей бизнес-процессов “Как должно быть”
- Обоснование мероприятий по оптимизации бизнес-процессов
- Подготовка технических заданий на автоматизацию бизнес-процессов
- Вовлечение руководителей и сотрудников
- Формирование регламентной базы компании.
- Создание гипертекстовой информационно-справочной системы на основе архитектуры бизнес-процессов
- Практическая работа с архитектурой
- Задачи руководителя организации, владельцев процессов, процессного офиса
- Использование архитектуры бизнес-процессов для оперативного управления
- Типовой проект разработки архитектуры бизнес-процессов организации: основные этапы, сроки, риски

 11.10 - 11.15

Перерыв

🕒 11.15 - 12.10

👤 Анна Пинаева, ведущий консультант  
ГК "Современные технологии  
управления"

Обзор ключевых возможностей системы Business Studio

- Назначение системы
- Основные возможности:
  - Разработка стратегии компании
  - Стандартизация, оптимизация и реинжиниринг бизнес-процессов
  - Создание для сотрудников базы знаний об устройстве и работе компании
  - Внедрение системы менеджмента качества
  - Разработка системы мотивации на основе KPI
  - Внедрение информационных систем
- Результаты и эффекты использования

🕒 12.10 - 12.15

Перерыв

🕒 12.15 - 12.35

👤 Андрей Краснобаев, директор по качеству  
компании "Строительный торговый дом  
"Петрович"

Архитектурный подход к развитию от СТД "Петрович"

- История становления и развития системы управления СТД "Петрович" на основе бизнес-архитектуры
- Создание ядра системы — регламентов бизнес-процессов и каталога нормативной документации
- Создание внутреннего корпоративного портала электронной модели
- Процесс по аттестации персонала на знание ВНД
- Управление идеями
- Стратегическая карта
- Управление рисками
- Внутренний аудит СМК
- Система мотивации на основе KPI

🕒 12.35 - 13.00

👤 Лев Душевин, директор по СМК  
ООО "Нита-Фарм"

Практический опыт процессного управления производственным предприятием на примере "Нита-Фарм"

- Краткая история формирования процессной архитектуры на промышленном предприятии: осознание потребности, поиск решений и практика воплощения
- Практический опыт применения Системы сбалансированных показателей по Нортону и Каплану (ССП): от замысла стратегии к декомпозиции целей и мониторингу показателей деятельности
- Практический опыт сопряжения процессного управления на основе принципов ИСО 9001 (СМК) с ССП подразделений и КПЭ руководителей
- Инструментарий для построения и управления актуальной процессной архитектурой: логика выбора программной платформы, этапы внедрения, основные боли и целесообразные пути их решения из опыта "Нита-Фарм"

🕒 13.00 - 13.05

Заключительное слово