

OMEGA ALLIANCE

OPERATIONS MANAGEMENT ENGINEERING ALLIANCE

MAINTEX

OMEGA ALLIANCE GROUP

EXEPLANT

OMEGA ALLIANCE GROUP

ENTERCHAIN

OMEGA ALLIANCE GROUP

Bimeister

VISITECH

**X** юбилейная  
конференция

# ПРАКТИКИ ЦИФРОВИЗАЦИИ

Применение методик повышения  
эффективности производства

**10 апреля 2026**

**Начало в 9:00**

г. Москва, пл. Евразии 2,  
Radisson Славянская

fabricaONE.AI



## ПРАКТИКИ ЦИФРОВИЗАЦИИ

Примеры и практики применения методов управления надежностью, совершенствования производственных процессов и планирования производства

- 1) Приветственное слово**  
Максим Тадевосян – генеральный директор FabricaONE.AI  
Андрей Надеин – генеральный директор OMEGALLIANCE FabricaONE.AI
- 2) Новая стратегия холдинга.  
Решения в области ИИ**  
Андрей Надеин – генеральный директор OMEGALLIANCE FabricaONE.AI
- 3) Перспективы применения ИИ в  
машиностроительных предприятиях**  
Марьян Гончар – директор департамента информационных технологий и цифровой трансформации «Концерн «Уралвагонзавод»
- 4) Доклад компании Сбербанк**
- 5) Доклад компании Академия АйТи**  
Анна Водолазская – директор по инновациям Академии АйТи

## ПРАКТИКИ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДОВ УПРАВЛЕНИЯ НАДЕЖНОСТЬЮ

- 1) **Повышение эффективности промышленных активов с помощью технологий искусственного интеллекта. Обзор лучших мировых практик**  
Роман Ромахин – исполнительный директор MAINTEX FabricaONE.AI
- 2) **Опыт развития системы управления активами и ремонтами в компании ЕВРАЗ**  
Михаил Мезенцев – директор реализации программ повышения эффективности оборудования, ЕВРАЗ
- 3) **Развитие направления предиктивной аналитики в АО «Концерн Росэнергоатом» в условиях общегосударственной политики импортозамещения**  
Андрей Дружаев – директор отделения математического моделирования и тренажеростроения ВНИИАЭС
- 4) **Опыт использования технологии искусственного интеллекта для миграции и обогащения данных. Обзор кейса миграции с Infor EAM.**  
Михаил Федотов – технический директор MAINTEX FabricaONE.AI
- 5) **От подготовки инфраструктуры до внедрения бизнес-процесса. Опыт внедрения систем предиктивной аналитики на ПАО ММК**  
Станислав Гордеев – руководитель проектов цифровизации ТОиР ММК  
Андрей Ершов – руководитель центра предиктивного анализа и искусственного интеллекта ОСК
- 6) **Обзор текущей ситуации реализации системы Дatabриз в компании Норильский Никель**  
Дмитрий Сухоставский – директор департамента надежности, методологии и развития ГМК Норильский Никель
- 7) **Портфель ИТ-решений "Ремонты". От цифровизации ремонтов к интеллектуальной надежности**  
Дмитрий Фоткин – руководитель группы Северсталь - Инфоком
- 8) **Опыт развития ТОиР по результатам диагностики с использованием платформы Safe Plant**  
Андрей Сушко – генеральный директор НПО Диатех
- 9) **Круглый стол**

## ЭФФЕКТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВОМ

- 1) Год изменений и роста: достижения компании и вектор развития**  
Юрий Керейник – исполнительный директор  
EXEPLANT FabricaONE.AI
- 2) ExeMES: ключевые улучшения, планы развития и потенциал применения искусственного интеллекта**  
Алексей Грачев – технический директор  
EXEPLANT FabricaONE.AI
- 3) Тренды в области MES. Акселерация MES решений за счет GenAI**  
Сергей Баранчиков – Эксперт по реализации производственных систем Industry X Axenix
- 4) Круглый стол "MES с интеллектом: где может помочь ИИ в управлении производством"**
- 5) ExeMES в деле: опыт эксплуатации в реальных условиях**  
Евгений Зотов – архитектор ФОРК ИТ
- 6) Применение ExeMES для поточного типа производства на примере сахарного завода**  
Сергей Филатов – генеральный директор ИТ-ПРОМ  
Анастасия Гребенюк – старший технический консультант EXEPLANT FabricaONE.AI

## ИНТЕГРИРОВАННОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОДАЖ, ПРОИЗВОДСТВА И ПОСТАВОК

- 1. Роль ИИ-агентов при планировании продаж, производства и поставок. Обзор международных тенденций и практик**  
Антон Шматалюк – исполнительный директор  
ENTERCHAIN FabricaONE.AI
- 2. Уникальный процесс оперативного планирования производства и отгрузок, построенный на 100% интегрированной архитектуре систем**  
Максим Филатенков – бизнес партнёр по ИТ Группа ИЛИМ
- 3. Как опыт команды планировщиков встречается с возможностями цифрового решения Plan IQ на примере пивоваренной компании БАЛТИКА**  
Ренат Ханов – директор по цепочкам поставок пивоваренной компании Балтика
- 4. Оперативное планирование производства на базе Planmatic как следующий этап цифровой зрелости предприятия**  
Андрей Мочалов – директор по развитию производственных систем Уральский Трубный Завод
- 5. Дорожная карта развития Planmatic. Новые возможности**  
Александр Бирюков – руководитель проектов компании  
ENTERCHAIN FabricaONE.AI
- 6. IBP-коробка на базе платформы Plan IQ – примеры проектов быстрого старта для интегрированного планирования в ритейле, дистрибуции и производстве**  
Эксперты ENTERCHAIN FabricaONE.AI
- 7. Классические и высокоинтеллектуальные методы в прогнозировании и планировании – с чем и как работать?**