

CAD/CAM/CAE/CAPP/PDM/MBSE/CRM/PM/MDM/RM/

# Форум T-FLEX PLM 2024

## СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И ПОДХОДЫ К ПРОЕКТИРОВАНИЮ ИЗДЕЛИЙ



## ПРОГРАММА

[www.tflex.ru](http://www.tflex.ru)

8:30 – 10:00	Регистрация и приветственный кофе, чай
10:00 – 13:00	<b>ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ</b>
10:00 – 10:30	Торжественное открытие и приветствие генерального директора компании «Топ Системы» Сергея Кураксина
10:30 – 12:00	Современные методы и подходы к проектированию изделий <i>Сергей Кураксин, генеральный директор, Топ Системы</i> <i>Игорь Кочан, заместитель генерального директора по развитию PLM-технологий, Топ Системы</i>
12:00 – 12:30	Перерыв
12:30 – 13:30	<b>Спецпоказ новейших разработок компании «Топ Системы»</b>
13:30 – 14:30	Обед

Параллельные сессии на второй странице >>>



## 14:30 – 16:30 /17:00 ПАРАЛЛЕЛЬНЫЕ СЕССИИ

14:30 – 17:00 Сессия 1: T-FLEX CAD 18 - развитие инструментов конструкторского проектирования

- Основные направления развития T-FLEX CAD  
**Сергей Козлов, директор по разработке, Топ Системы**
- T-FLEX CAD – современные средства проектирования, новые инструменты системы  
**Алексей Плотников, руководитель направления САПР (T-FLEX CAD), Топ Системы**
- T-FLEX Электротехника – назначение, направления развития  
**Сергей Калинин, менеджер продукта, Топ Системы**

14:30 – 16:30 Сессия 2: T-FLEX DOCs 18

- T-FLEX Управление требованиями
- T-FLEX Системная инженерия (MBSE)
- T-FLEX PDM: управление структурой изделия и конфигурациями  
**Игорь Кочан, заместитель генерального директора по развитию PLM-технологий, Топ Системы**
- Каролина Лацерус, ведущий аналитик, Топ Системы**

14:30 – 16:30 Сессия 3: Проектное управление на базе платформы T-FLEX PLM

- Управление проектами
- Инструменты оперативного управления
- Управление рисками
- BI-аналитика управления проектами
- Управление ресурсами и стоимостью  
**Юрий Беликов, руководитель направления T-FLEX DOCs Управление проектами, Топ Системы**

14:30 – 16:30 Сессия 4: Инструменты инженерного анализа

- T-FLEX CAE – расчётные системы инженера-конструктора (T-FLEX Анализ, T-FLEX Динамика, T-FLEX Детали машин)  
**Сергей Бабичев, руководитель аналитической группы T-FLEX CAE, Топ Системы**  
**Виктор Воронков, руководитель проекта "T-FLEX Детали машин", Топ Системы**

## Партнерские решения

- Расширение возможностей T-FLEX CAE с помощью CADFlo. Обзор нового инструмента для задач гидрогазодинамики и мультифизики  
**Алексей Харитонович, руководитель направления развития CAE, T1**
- Расширение возможностей T-FLEX CAE с помощью FIDESYS. Обзор интегрированного решения для сложных прочностных расчётов  
**Константин Черных, генеральный директор, Фидесис**
- Автоматизация расчётов и управление расчётными данными в T-FLEX DOCs и pSeven  
**Сергей Морозов, генеральный директор, DATADVANCE**

14:30 – 16:30 Сессия 5: Технологическая подготовка производства

- T-FLEX CAM – автоматизации производства на станках с ЧПУ  
**Георгий Погребняк, руководитель направления T-FLEX CAM, Топ Системы**
- T-FLEX Технология - обеспечение технологической подготовки в PLM-среде  
**Нина Гордеева, руководитель проектов, Топ Системы**

