

## Российский разработчик low-code платформ

по поддержке принятия управленческих решений

### ✓ Polymatica Dashboards

**Конструктор отчетов** и информационных панелей

- Создание дашбордов в простом интерфейсе
- Широкий функционал «из коробки»
- Расширение функционала благодаря добавлению собственных компонентов

### ✓ Polymatica Analytics

Многомерный анализ и **Data Mining на больших объемах данных**

- Функции Data Mining
- Создание любых аналитических срезов на больших объемах данных в интерактивном режиме
- Использует In-Memory и открытые API

### ✓ Polymatica EPM

**Бизнес-платформа для автоматизации процессов стратегического планирования** и бюджетирования

- Стратегическое планирование
- Среднесрочное планирование
- Управление затратами (аллокация)
- Оперативное планирование (S&OP)

### ✓ Polymatica Decision Manager

**Система поддержки** принятия решений

- Low-code система поддержки принятия решений
- Гибкая интеграция с IT инфраструктурой
- Использование внутренних и внешних источников данных для принятия своевременных и эффективных решений
- Комбинация методов машинного обучения и экспертных правил

### ✓ Polymatica ML

Построение и **управление моделями машинного обучения**

- Визуальный конструктор создания моделей машинного обучения
- Использование лучших практик импортного ПО (SAS Institute)
- Нативная поддержка Open Source
- Встроенное управление жизненным циклом моделей ML и модельным риском

# Polymatica

Продукты Polymatica входят в Реестр отечественного ПО и ЭВМ

С 2023 года Polymatica является частью продуктового портфеля компании SL Soft

**> 10 лет**  
на рынке BI и AI/ML

**> 30 000 пользователей**  
в России и Европе

**1 место**  
в рейтинге BI-платформ  
CNews 2022 г.

## КОНТАКТЫ

Команда Polymatica  
info@slsoft.ru



## Российский разработчик платформ по поддержке принятия управленческих решений



### Отрасли

- Госсектор
- Ритейл
- Энергетика
- Производство
- Телеком
- Транспорт

### Решаемые предметные задачи

- Корпоративная отчетность и аналитика
- Исследовательская аналитика (ad-hoc)
- Клиентская аналитика: сегментирование, профилирование клиентов, склонность к оттоку
- Скоринг клиентов
- Выявление рисков ошибок и мошеннических действий
- Планирование и бюджетирование
- Аналитика для оперативного мониторинга и управления рисками
- Умная дебиторская задолженность
- Прогнозирование отказа оборудования
- Цифровой двойник оборудования
- Интегрированное планирование
- Аллокация затрат

### Клиенты



### Импортозамещение

