

Платформа Optimacros

конструктор для построения моделей корпоративного планирования, бюджетирования, план-факт анализа, бизнес-аналитики и визуализации.

СИСТЕМА

Поддерживает широкий набор инструментов оптимизации, аналитики и анализа данных.

Предлагает расширенные возможности интеграции с существующими решениями.

Обеспечивает гибкость в настройке интерфейсов, структур хранения и расчетов.

Реализует возможность кастомизации на уровне скриптов и пользовательских макросов.

Офис Optimacros

Адрес: 121087 Москва
Дмитровское шоссе, д.81

Info@optimacros.com

+7 495 108 68 58



Optimacros

ЗАКАЗЫ И ПОСТАВКИ ДЛЯ СЕТЕЙ

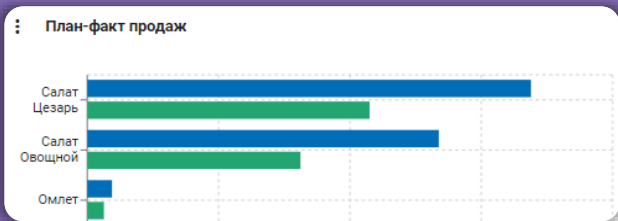


ОСОБЕННОСТИ МОДЕЛИ

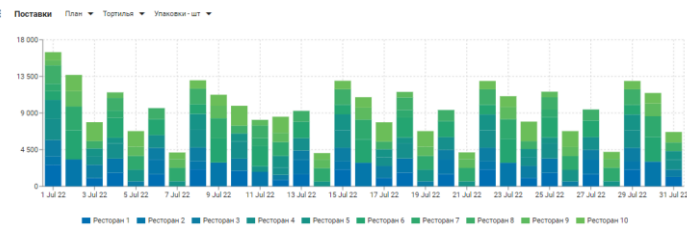
- Предусмотрен блок оценки точности прогноза различными статистическими библиотеками

Точность прогноза		
	Точность прогноза	Показать
EXP SMOOTHING	89.55%	<input checked="" type="checkbox"/>
SARIMA	89.40%	<input checked="" type="checkbox"/>
PROPHET	89.52%	<input type="checkbox"/>
LINEAR REGR	88.80%	<input type="checkbox"/>
LASSO	88.86%	<input type="checkbox"/>
RANDOM FOREST	87.03%	<input type="checkbox"/>

- Сравнение плана и факта продаж при просмотре сводной информации по ресторану



- Оптимизация по каждому продукту для баланса потребности и перегрузки



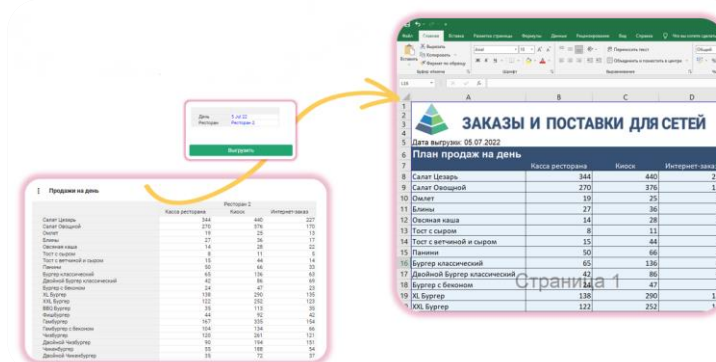
В модели выстроена развитая система номенклатуры:

блюда состоят из множества продуктов, которые могут входить в состав нескольких блюд одновременно

- Все блюда
- Салат Цезарь
- Сыр тертый
- Набор вилка и нож
- Салфетка
- Котлета куриная
- Крышка для салатников
- Контейнер салатный
- Салатная смесь
- Помидоры Черри
- Салат Овощной
- Огурцы свежие
- Набор вилка и нож
- Салфетка

- Все категории
- Заморозка
- Картоф. котлеты
- Картофельные палочки
- Картофельные дольки
- Полуфабрикаты
- Блины
- Каша Овсяная
- Бакалея
- Джем клубничн. порц.
- Джем абрикос. порц.
- Мед порционный
- Кетчуп
- Горчица салатная

Формируется отчетность с выгрузкой в Excel, которая может быть разослана директорам ресторанов для операционного управления



Управление процессом

Планирование

продаж с использованием статистических библиотек

Мониторинг

контроля и учета складских запасов

Оптимизация

объемов поставок с учетом заданных ограничений

Визуализация

данных с помощью графиков и статусных таблиц

Формирование

итогового плана продаж в подготовленные отчеты