Процессы в модели

Настройка справочников

Списки сетей, товаров и брендов, параметры цепи поставок

Загрузка данных

Факт прошлого года и прогноз будущих периодов

Основные расчеты

Оптимальные размеры и сроки поставок, страховой и оперативный запасы с учетом уровня сервиса

Контроль запасов

Цветовая индикация проблемных зон и возможность ручной корректировки при сложно прогнозируемом спросе

Итоговые отчеты

Детальные и агрегированные объемы запасов и размеры поставок, статистика и ранжирование

Офис Optimacros

Адрес 125504, г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 81, помещение 35/2

Info@optimacros.com

+ 7 (495) 108 68 58



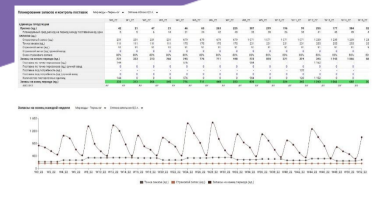
Демостенд INVENTORY MANAGEMENT



В модели предусмотрены сценарное планирование, вывод продукта, расчет стоимости хранения

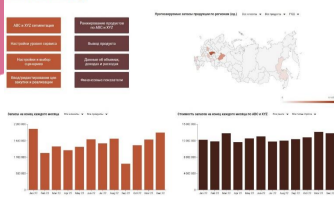


Модель учитывает статистику факта/плана прошедших периодов и рассчитывает точность прогноза, применяет распространенную сегментацию товаров по типам спроса и рангам при расчете оптимальных поставок и запасов



Модель обладает интуитивно понятным интерфейсом с системой разделения по ролям, что позволяет максимально быстро внедрить её в рабочий процесс





Модель применима для различных сфер, где частью процесса является хранение на складах продукции в объемах, необходимых для удовлетворения потребительского спроса с минимально возможным риском возникновения дефицита.

Рациональность

Анализ ситуации и определение возможностей более эффективного использования ресурсов

Контролируемость

В условиях быстро изменяющейся ситуации на рынке есть возможность корректировки объемов заказов, времени их выполнения и пр.

Масштабируемость

Возможность расширения перечня контролируемых запасов продукции, сценариев, списка сетей и регионов

Стоимость

Эффективное управление запасами позволяет оптимизировать затраты на хранение и доставку