

Sales & Operations Planning for Crop Farming

Эффективное управление зерноводческим предприятием: как с помощью модели на платформе Optimacros выйти за рамки традиционных решений и стать лидером сельскохозяйственной отрасли

Цели проекта

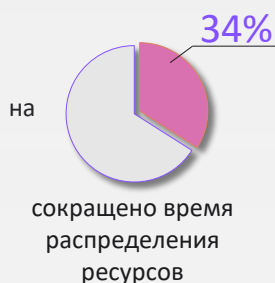
Обеспечение эффективного управления всеми подразделениями и процессами зерноводческого предприятия с целью достижения максимального финансового результата и устойчивости бизнеса.

Решаемые задачи

- Организация производственных процессов с учетом требований севооборота, доступности сельскохозяйственных машин и орудий, автотранспорта, труда и материалов;
- Обеспечение контроля качества продукции с расчетом потребности сырья и материалов;
- Оптимизация ресурсного планирования машинно-тракторного парка, автопарка и труда;
- Создание стратегии для реализации производимой продукции с учетом сезонности цен на рынке и ее особенностей для увеличения продаж.

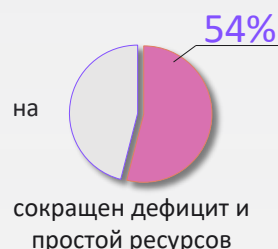
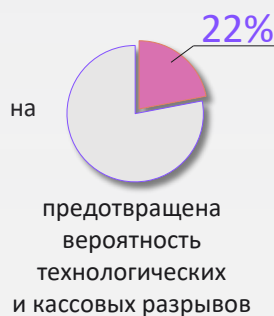
Эффект от внедрения модели*

*На примере примененных подобных решений у заказчиков



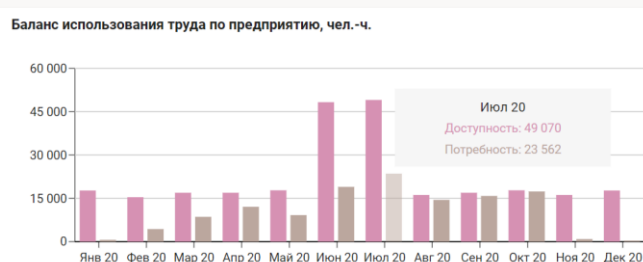
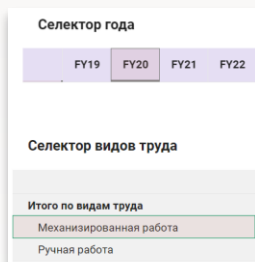
в **3 раза**

увеличена устойчивость бизнеса к изменениям



Функционал и возможности

- 1 Удобный конструктор планирования севооборота и технологических карт с выбором возможных сортов культур и технологий производства;
- 2 Планирование производства и реализации продукции при помощи оптимизационных запросов с учетом доступности ресурсов и непрерывности технологических циклов;
- 3 Возможность корректировки планов в оперативном блоке – учет отклонений урожайности, цен реализации продукции, расхода труда и материалов на производство;
- 4 Уровни доступа регулируются в системе в разрезе отдельных пользователей, групп пользователей или проектных ролей.



[Перейти на сайт](#)

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

Info@optimacros.com

Тел: + 7 495 108 68 58

 Optimacros