



ОРБИТА: УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВОМ

«Орбита: Управления производством» является прикладной программной платформой для решения задач управления производственными процессами на базе которой реализуются специализированные отраслевые решения.

«Орбита: УП» предназначена для автоматизации процессов управления производством в части управления заказами на изготовление продукции, технической подготовки производства, планирования производства, материально-технического снабжения.

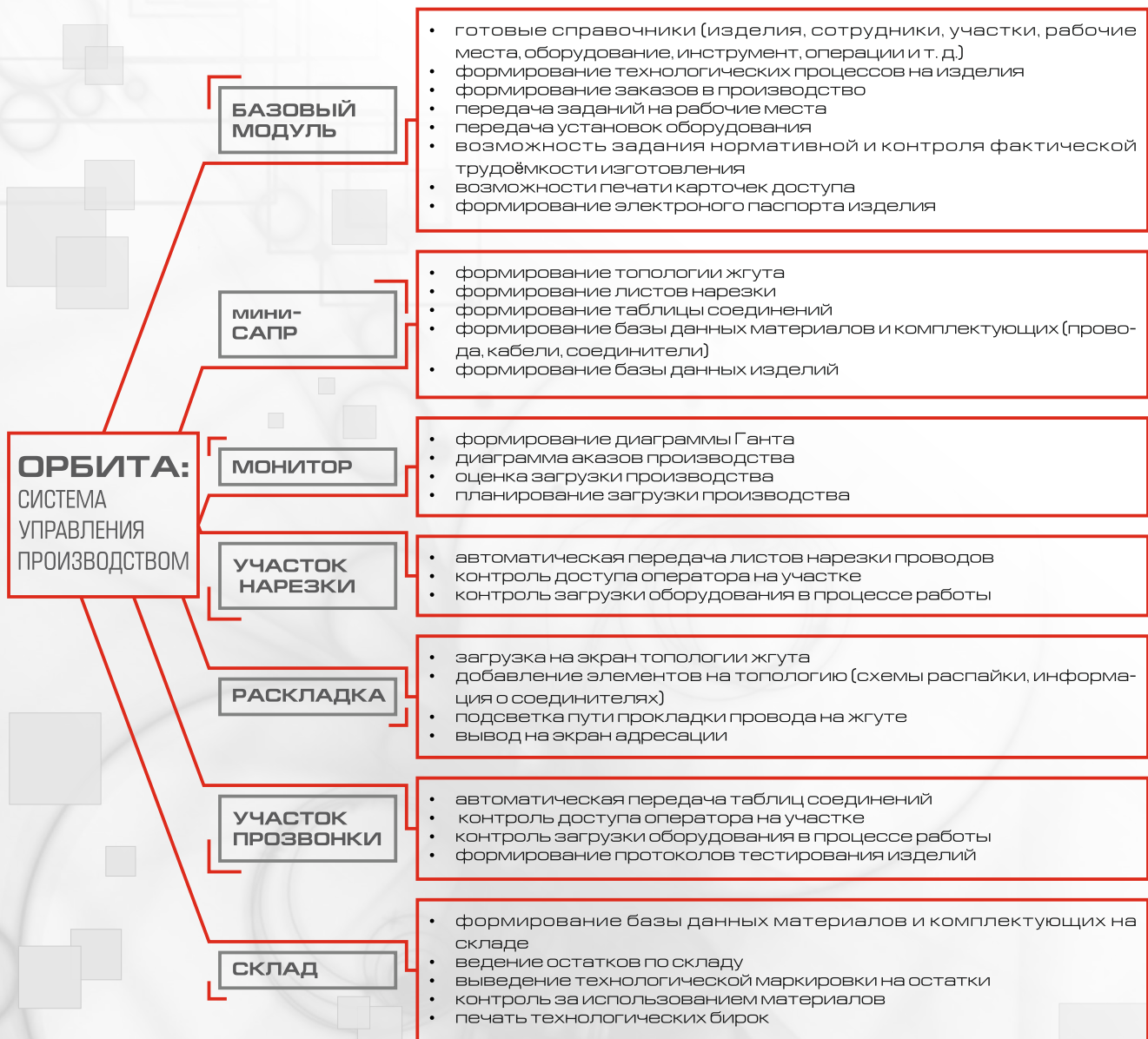
«Орбита: УП» базируется на международной методологии Планирования производственными ресурсами с учетом специфики

«Орбита: УП» обеспечивает решение следующих задач:

- Сквозной контроль и обратная прослеживаемость производственных операций, полуфабрикатов и заказов;
- Планирование и контроль реальных сроков выпуска;
- Принятие подтверждений графиков поставок с одновременным выявлением несоответствий и непредвиденных обстоятельств;
- Наиболее достоверная оценка состояния производственных заданий;
- Выбор оптимального плана по комбинации критериев, сценарное моделирование и перепланирование по изменениям;
- Детальное планирование на уровне производственных операций с последующим формированием сменно-суточных заданий;
- Управление загрузкой персонала и рабочих центров;
- Диспетчеризация производственных заданий;
- Детальное планирование потребностей в материалах и комплектующих для обеспечения производства;
- Возможность задания нормативной и контроля фактической трудоемкости изготовления;
- Снижение уровней страховых запасов ТМЦ;
- Снижение уровней затрат на МТС;
- Импорт и экспорт данных в различного рода учетные системы предприятия;
- Интеграция на разных уровнях с системами предприятий.

Внедрение системы позволит обеспечить общеорганизационные изменения в ведении бизнеса предприятия, внедрение более прогрессивных методов планирования и контроля операций, повышение общей культуры управления, снижение бумажного документооборота, использование наилучших мировых схем построения бизнес-процессов с учетом специфики российских предприятий.

КОМПОНЕНТНЫЙ СОСТАВ ОТРАСЛЕВОГО РЕШЕНИЯ «ОРБИТА: УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВОМ ЖГУТОВ»



«ОРБИТА: УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВОМ ЖГУТОВ». ОБЩАЯ СХЕМА РЕШЕНИЯ

