



Методология инжиниринга многовариантного перспективного технологического процесса

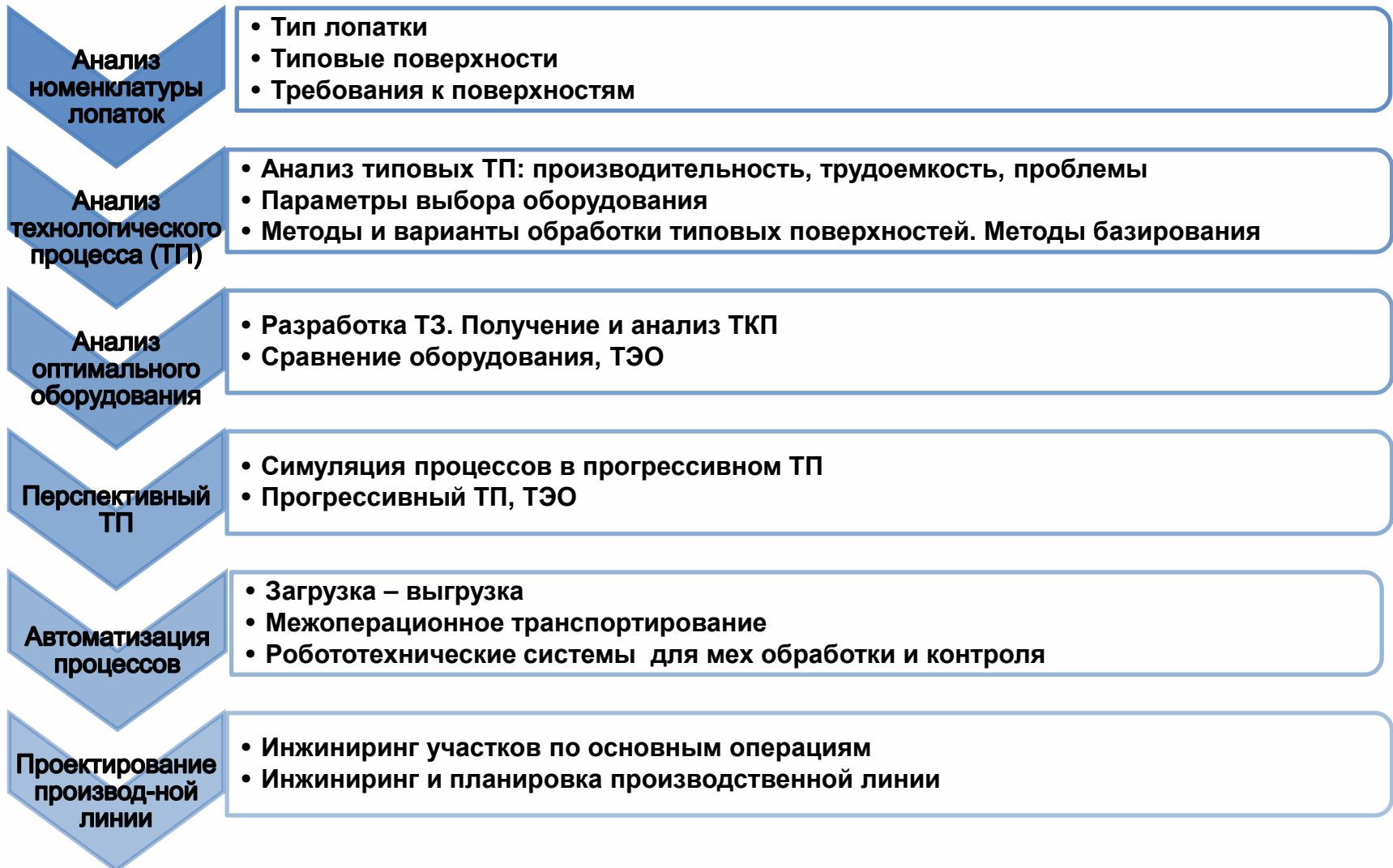
на примере производства
«Лопаток ТВД, ТНД»



1. Анализ номенклатуры и формирование классификатора ДСЕ;
2. Анализ основных типовых поверхностей ДСЕ;
3. Выбор оптимальных вариантов технологий и оборудования для обработки и контроля типовых поверхностей ДСЕ;
4. Проектирование маршрутного технологического процесса;
5. Моделирование основных операций процесса с расчетом машинного времени обработки;
6. Расчет потребного количества оборудования, исходя из трудоемкости и заданной программы выпуска;
7. Экономика проекта по операциям.



Этапы реализации проекта





Запросить интересующий вас материал вы можете связавшись с нами по контактам:

ООО "Урал Инжиниринг Консалтинг"

Россия, 614094, г. Пермь, ул. Мильчакова 11-2

тел. (342) 224-43-29, 224-47-96, факс 224-47-32;

E-mail:

zpt@uralinco-centr.ru