Ильдарханова Альмира Камилевна Управление проектами конструкторско-технологической подготовки производства на предприятиях приборостроения

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Ильдарханова Альмира Камилевна

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ

Глава 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОИЗВОДСТВА

1.1 Содержание и основные понятия концепции управления проектами

1.2 Сущность и важнейшие характеристики проектов конструкторско-технологической подготовки производства (КТПП)

1.3 Синхронизация стандартов проектного менеджмента и стандартов

конструкторско-технологической подготовки производства (КТПП)

Глава 2. ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ПРИБОРОСТРОЕНИЯ

2.1 Исследование отраслевых особенностей развития предприятий приборостроения и предпосылок реализации методологии проектного менеджмента

2.2 Систематизация документооборота по видам работ для проекта конструкторско-технологической подготовки производства на предприятиях приборостроения

2.3 Картирование процесса разработки проекта конструкторско-технологической подготовки производства на предприятии приборостроения по

видам работ

Глава 3. ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ПОДХОД К ПОСТРОЕНИЮ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЕКТАМИ КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ПРИБОРОСТРОЕНИЯ

3.1. Методический подход к построению интегрированной системы управления проектами конструкторско-технологической подготовки производства на основе

оптимизации распределения трудовых ресурсов по видам работ

3.2. Апробация предложенного подхода на примере проектов конструкторско-технологической подготовки производства предприятия приборостроения

3.3. Расчет эффективности управления проектами на основе оптимизации распределения трудовых ресурсов по видам работ, а также направления дальнейшего совершенствования системы управления проектами конструкторско-

технологической подготовки производства (КТПП)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ПРИЛОЖЕНИЯ