

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	- 3 -
1. Нормирование точности гладких цилиндрических соединений	- 4 -
1.1. Взаимозаменяемость. Основные понятия.	- 4 -
1.2. Понятие точности, линейные размеры и отклонения	- 8 -
1.3. Допуски размеров, посадки и допуск посадки	- 11 -
1.4. Основные отклонения.	- 14 -
1.5. Квалитеты.	- 16 -
1.6. Система отверстия и система вала. Обозначение посадок.	- 18 -
1.7. Схематичное изображение полей допусков.	- 25 -
1.8. Условное обозначение предельных отклонений и посадок.	- 26 -
1.9. Методы выбора посадок и области их применения.	- 30 -
2. Задачи для самостоятельной работы.	- 36 -
3. Примеры решения задач.	- 40 -
Библиографический список	- 41 -