

## 2. УКАЗАНИЯ ПО ВЫБОРУ ПОДШИПНИКОВ

A. ВЫБОР ПОДШИПНИКА ПО ДОЛГОВЕЧНОСТИ И ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ .....	27-28
1. Базовая динамическая грузоподъемность .....	27
2. Динамическая грузоподъемность, определенная по методике компании Timken.....	27
2.1. Коэффициент К	
B. ВЫБОР ПОДШИПНИКА ПО РАЗМЕРУ .....	28
C. ВЫБОР ПОДШИПНИКОВ В СОТРУДНИЧЕСТВЕ С ИНЖЕНЕРОМ ПО СБЫТУ ИЛИ ПРЕДСТАВИТЕЛЕМ КОМПАНИИ .....	28
D. ВЫБОР ПОДШИПНИКОВ ПО ТИПУ .....	28-32
1. Существующие на сегодняшний день типы подшипников .....	29
1.1. Однорядные подшипники - наиболее распространенные	
1.2. Двухрядные подшипники	
1.3. Подшипниковые узлы с дистанционными кольцами	
1.4. Подшипниковые узлы	
1.5. Упорные подшипники	
2. Герметичные подшипники .....	31
3. Прецизионные подшипники .....	31
4. Подшипники других типов .....	32
5. Четырехрядные подшипники - наиболее распространенные виды .....	32
6. Усиленные упорные подшипники .....	32
E. ПРИМЕРЫ ПРАКТИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПОДШИПНИКОВ .....	33-34