

Андатпа

Бұл дипломдық жұмысы Шарикты подшипникты зауыттылық электірмен жабдықтау сұлбасы қарастырылған.

Берілген зауыттың үшін кәсіпорынның технологиялық сұлбасы қарастырылып, электрлік жүктемелер мен реактивтік қуатты, өтемақы есептеулері шығарылған, сондай-ақ, электрмен жабдықтау нұсқаларына техникалық-экономикалық салыстырулар жүргізілген, электржабдықтардың бөлуші және қоректендіруші желілері тандап алынды.

"Өміртіршілік қауіпсіздігінің мәселелері", экономикалық және арнайы бөлімі орындалды.

Аннотация

В данной дипломной работе рассмотрена схема электроснабжения завода шарикоподшипников.

Для данного завода рассмотрена технологическая схема предприятия, произведен расчет электрических нагрузок, компенсации реактивной мощности, произведено технико-экономическое сравнение вариантов внешнего электроснабжения, выбрано электрооборудование питающей и распределительной сети.

Рассчитаны экономическая часть и раздел «Безопасность жизнедеятельности».

Annotation

The chart of power supply of plant of ball-bearings is considered in this diploma work.

For this plant the flowsheet of enterprise is considered, the calculation of the electric loading, indemnification of reactive-power is produced, technical economic comparison of variants of external power supply is produced, the electrical equipment of feed-in and distributive network is chosen.

Economic part and division are expected "Safety of vital functions".