

Анотація

Дипломний проект викладено на 84 сторінках, які містять 8 ілюстрацій, 20 таблиць, 4 додатки і 15 літературні джерела.

Метою проекту є розробка блоку керування стабілізованого джерела постійного струму.

В роботі проведені конструкторські розрахунки та розрахунки, що підтверджують працездатність приладу. Розроблено комплект конструкторської документації.

Розроблений прилад доцільно використовувати для управління джерелами живлення.

ДЖЕРЕЛО, ЖИВЛЕННЯ, ПРИСТРІЙ УПРАВЛІННЯ.

Anotation

Degree project the 84 pages containing 8 figures, 20 tables, 4 applications and 15 references.

The aim of the project is to develop a control unit Stabilized DC power supply

The work carried out design calculations and calculations for the performance of the device. A set of design documentation.

A device should be used to control power supplies.

Source ,power, control unit

Анотация

Дипломный проект изложен на 84 страницах, которые содержат 8 иллюстраций, 20 таблиц, 4 приложения и 15 литературных источников.

Целью проекта является разработка блока управления стабилизированным источником постоянного тока.

В работе были проведены конструкторские расчеты и расчеты, которые подтверждают работоспособность устройства. Разработан комплект конструкторской документации.

Разработанное устройство целесообразно использовать для управления источниками питания.

Источник, питание, блок управления.