

ЕФЕКТИВНІ НАУКОВІ РОЗРОБКИ В ГАЛУЗІ ПРИКЛАДНИХ НАУК

Електронний блок управління механічним приводом міського годинника

Автори: викладач кафедри АУТС Петросян Р.В., зав. лаб. кафедри АУТС Каплун С.С.



Електронний блок:

- з високою точністю видає хвилинні імпульси для переводу стрілок механічного приводу;
- щогодини включається блок музичного супроводу для відтворення мелодії (позивних);
- щогодини виконуються удари дзвону (від 1 до 12);
- автоматично здійснюється перехід стрілок годинника на літній та зимовий час.