

## ИНФОРМАЦИИ О ДОКУМЕНТЕ

2448360 Электромеханическое устройство защиты информации, размещенной на цифровом накопителе, от несанкционированного доступа

Коллекция: Патенти і винаходи » Винаходи

Авторы: Болюх В.Ф.; Лучук В.Ф.; Щукин И.С.

Ключевые слова:

Издатель:

Год публикации: 2010

Язык документа: російська

Вид документа: винахід

ISBN/ISSN:

Аннотация (Українська): Изобретение относится к вычислительной технике, а именно к технике защиты информации на цифровых накопителях информации. Техническим результатом является повышение эффективности устройства защиты информации, размещенной на цифровом накопителе, при возникновении опасности ее утечки, уменьшение полей рассеяния в окружающее пространство, уменьшение габаритов и повышение надежности устройства. Электромеханическое устройство состоит из коаксиально расположенных индуктора и подвижных электропроводящего диска якоря, ударного диска и бойка, индуктор и электропроводящий диск якоря расположены внутри коаксиального ферромагнитного сердечника, выполненного в виде стакана, закрытого крышкой, в которой выполнен ряд аксиальных направляющих отверстий, внутри которых размещены направляющие стержни, соединенные одним концом с ударным диском, а другим концом с плоскими выступами, которые взаимодействуют с электропроводящим диском якоря, заостренная часть бойка направлена в сторону цифрового накопителя информации. 8 з.п. флы, 12 ил.

Аннотация (Русский): отсутствует

Аннотация (English): absent

Ссылка на файл: <http://www.kpi.kharkov.ua/archive/Патенты/изобретения/2448360.PDF>