

Настоящее изобретение относится к многофункциональной карточке, предназначенной для хранения данных, считываемых с помощью устройства чтения кредитных карточек или запоминающего устройства на компакт-диске. В соответствии с изобретением, на дисковом носителе, толщиной 0.8 мм, соответствующем протоколу ISO 7816, формируется поверхность компакт-диска, наносится магнитная полоска или устанавливается микросхема. Для считывания данных, записанных на магнитной полоске или в микросхеме карточки, карточка вставляется в гнездо соответствующего считывающего устройства. Карточку можно установить на поддон запоминающего устройства на компакт-диске, обеспечивая возможность считывания данных, записанных на карточке, с помощью оптической головки считывания. Настоящее изобретение позволяет объединить несколько носителей информации - на магнитной полоске, на микросхеме и компакт-диске - в одном носителе, в результате чего повышается надежность считывания информации, объем данных, емкость носителя и расширяется диапазон функциональных возможностей носителя.