

1. Оптично зчитуваний носій інформації, який містить виконану в формі пластини прозору основу з нанесеними на неї відбиваючим та захисним шарами, має центрувальний отвір і розташовані концентрично щодо нього, в порядку віддалення від центра, кільцеву зону фіксації і кільцеву зону інформації, **який відрізняється тим**, що зовнішня межа носія інформації являє собою замкнуту лінію довільної форми, радіальні координати якої з початком в центрі згаданих концентрично розташованих зон, щонайменше, на одній ділянці мають менше значення, ніж на інших ділянках, і при цьому мінімальне значення згаданих радіальних координат перевищує радіус зовнішньої межі зони інформації, величина якого задовольняє умові достатності площі для запису необхідного заздалегідь встановленого обсягу інформації.

2. Оптично зчитуваний носій інформації за п. 1, **який відрізняється тим**, що максимальне значення згаданих радіальних координат не перевищує радіус зовнішньої межі стандартного компакт-диска.

3. Оптично зчитуваний носій інформації за п. 2, **який відрізняється тим**, що його зовнішня межа має форму фігури, яка вписується в коло радіусом, рівним радіусу зовнішньої межі стандартного компакт-диска, при тому, що центр цього кола збігається з центром згаданого центрувального отвору.