

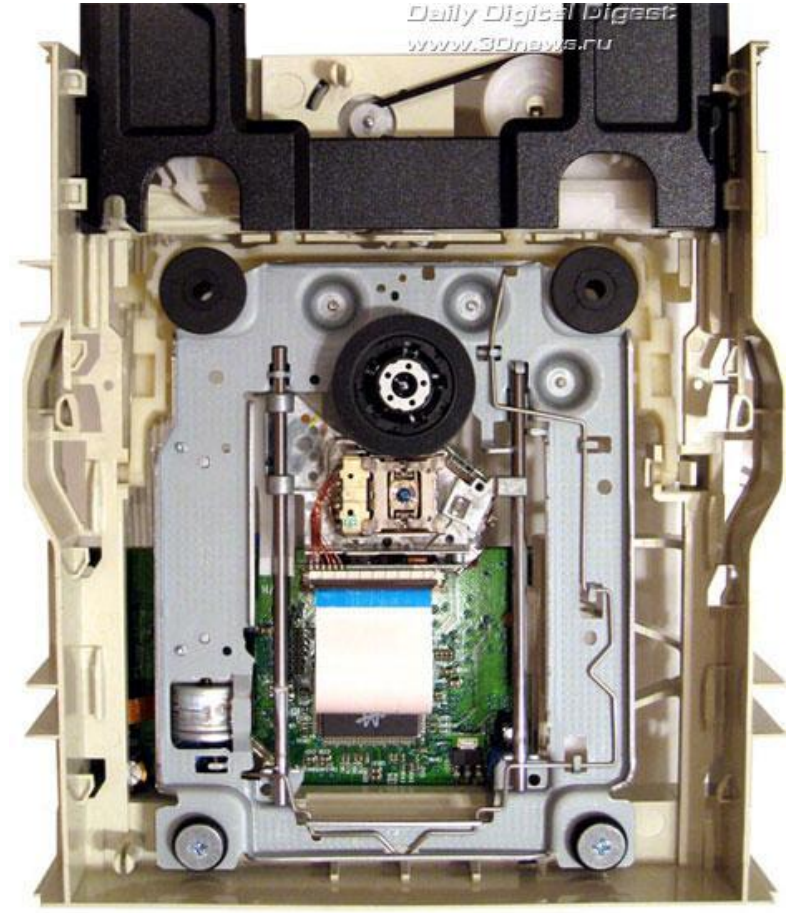
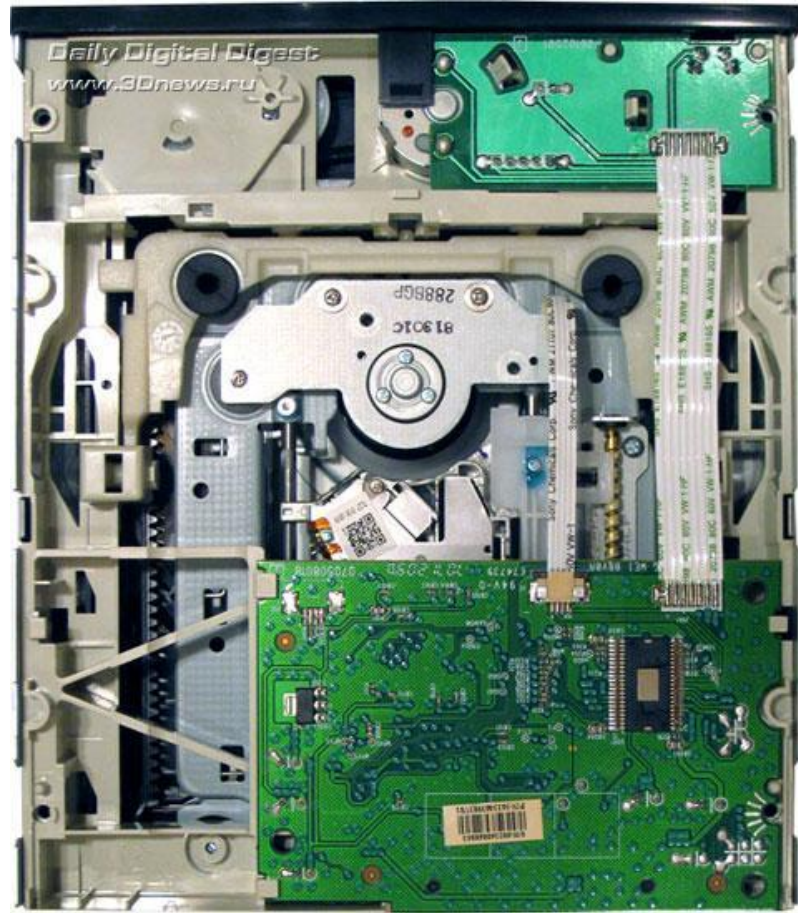
ОПТИЧЕСКИЕ ПРИВОДЫ



Привод - электрическое устройство для считывания и записи информации с оптических носителей. В технологии Blu-ray для чтения и записи используется **сине-фиолетовый лазер** с длиной волны **405 нм**. Обычные DVD и CD используют **красный и инфракрасный лазеры** с длиной **волны 650 нм и 780 нм** соответственно.







привод CD



привод DVD



привод Blue Ray



SATA



IDE



USB

привод DVD



2 Мб

4 Мб

привод Blue Ray



CD - диск

1X



150 Кб/с

DVD - диск

1X



1385 Кб/с

Blue Ray

1X



4,5 Мб/с



CD 700 Мб



**Blue Ray
25 Гб x 2**



DVD 4,7 Гб



ОПТИЧЕСКИЕ ПРИВОДЫ

