В жидкость с показателем преломления n=1,8 помещен источник света. На каком максимальном расстоянии над источником надо поместить диск диаметром D=4см,чтобы свет не вышел из жидкости в воздух? Глубина погружения источника : а)Н1=4см;б)Н2=2см.