Концентрация молекул в некоторой жидкости n = 2\*1027 м-3. Оцените, за какое время испарится эта жидкости, налитая в цилиндрический сосуд диаметром d = 10 см и высотой H = 3 см. Скорость испарения жидкости из сосуда считать постоянной и равной ∆N/∆t = 5\*1020 1/c.