10) Случайная величина *X* является средней арифметической 3200 независимых и одинаково распределенных случайных величин с математическим ожиданием, равным 3, и дисперсией, равной 2. Найти вероятность того, что с.в. *X* примет значение из промежутка (2,95; 3,075).