

### **Лабораторная работа 5.**

Первичная обработка и графическое представление данных.

1. По данным выборки своего варианта (стоимость квартиры округлить до 100 тыс.) составить дискретный статистический ряд.
2. В таблицу с данными добавить столбец, в котором рассчитать стоимость квадратного метра. По данным выборки (стоимость квадратного метра) построить интервальный статистический ряд (число интервалов 7 – 11).
3. Для интервального ряда построить гистограмму частот, для дискретного - полигон частот.
4. Для интервального ряда построить эмпирическую функцию распределения.