

Контрольная работа. Электронные таблицы

Вариант II

В электронную таблицу занесли данные о перевозках пассажиров маршрутными такси в некотором городе за отчётный период в 2018 г. Ниже приведены первые строки таблицы.

	А	В	С	Д
1	Дата	Перевезено пассажиров	Количество рейсов	Расход горючего
2	01.01.2018	433	63	660
3	02.01.2018	260	35	730
4	03.01.2018	126	19	770
5	04.01.2018	122	17	760

1. Определите количество дней, когда было перевезено не менее 350 пассажиров или израсходовано не менее 750 литров горючего. Ответ запишите в ячейку G2 таблицы.
2. Найдите среднее количество рейсов в те дни, когда было перевезено более 400 пассажиров. Ответ запишите в ячейку G3 таблицы, округлив до целого числа.
3. Постройте круговую диаграмму, отображающую соотношение среднего количества пассажиров одного рейса за 1 июня, 10 сентября и 13 сентября 2018 г., округлённого до целых чисел. Левый верхний угол диаграммы разместите вблизи ячейки I6. В поле диаграммы должны присутствовать легенда (обозначение, какой сектор диаграммы соответствует каким данным) и числовые значения данных, по которым построена диаграмма.