**Задание 2** (0,5 балла)

В участке цепи (см. рисунок) первый амперметр показывает 0,5 А, а второй – 1,5 А. Вольтметр показывает 9 В. Выберите правильное утверждение.

**А.** Общая сила тока в участке цепи равна 2 А.

**Б.** Напряжение на первом резисторе меньше 9 В.

**В**. Напряжение на втором резисторе больше 9 В.

**Г.** Электрическое сопротивление участка цепи больше 18 Ом.

