

Решение экспериментального тура республиканской олимпиады по физике
9 класс

График ВАХ НЭ1

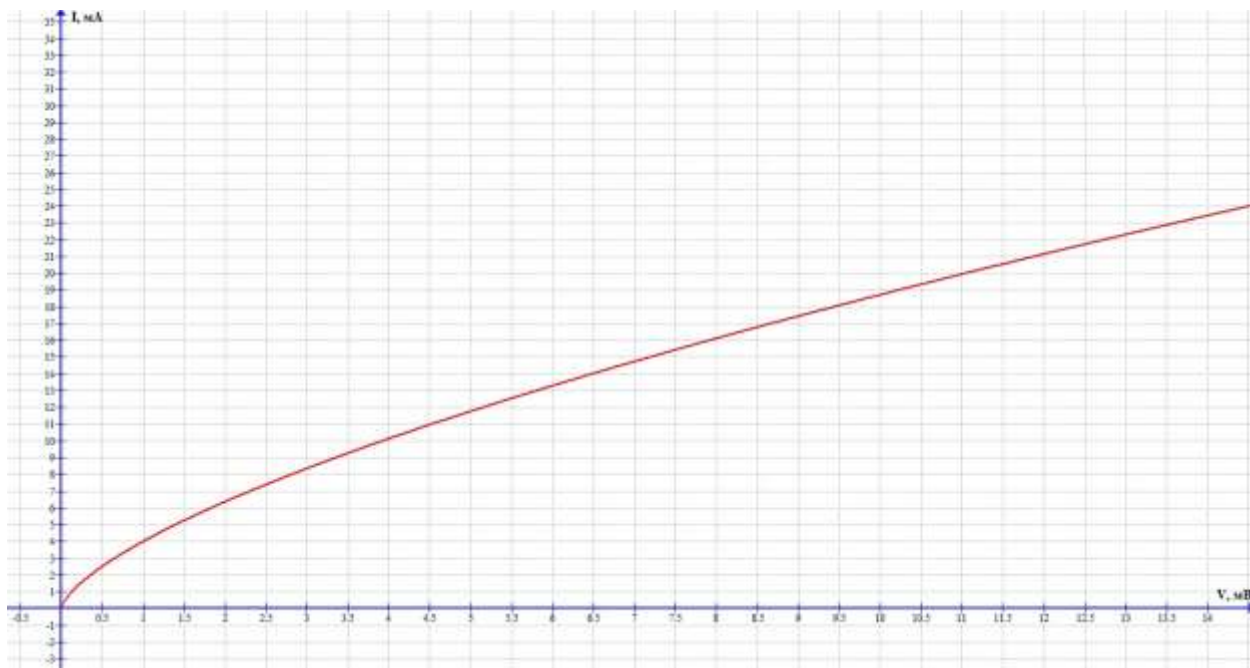


График ВАХ НЭ2

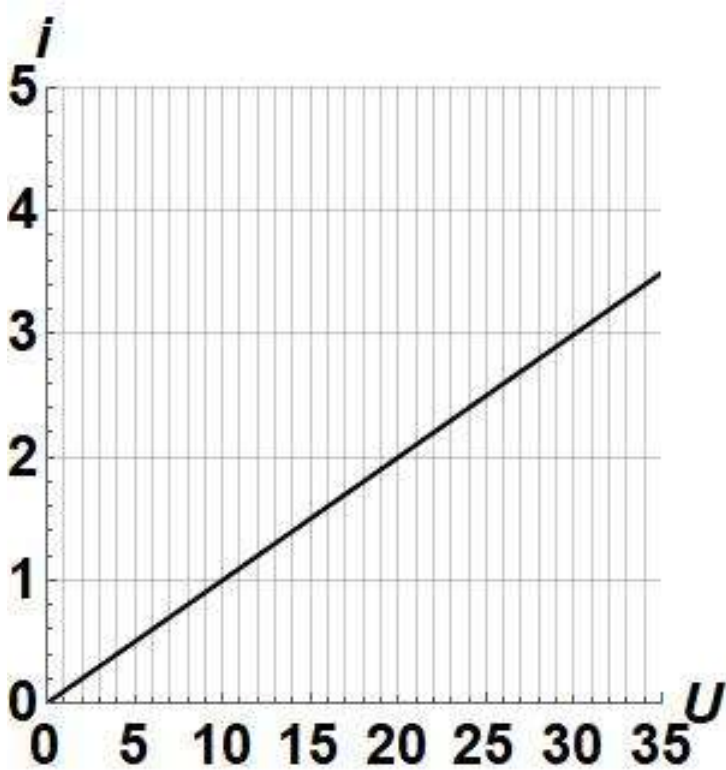
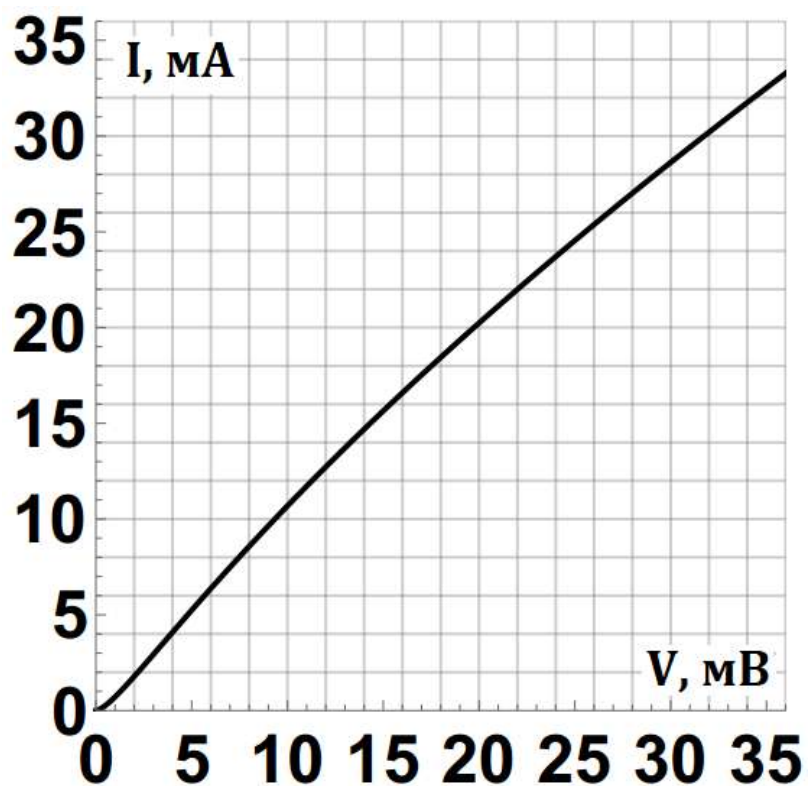
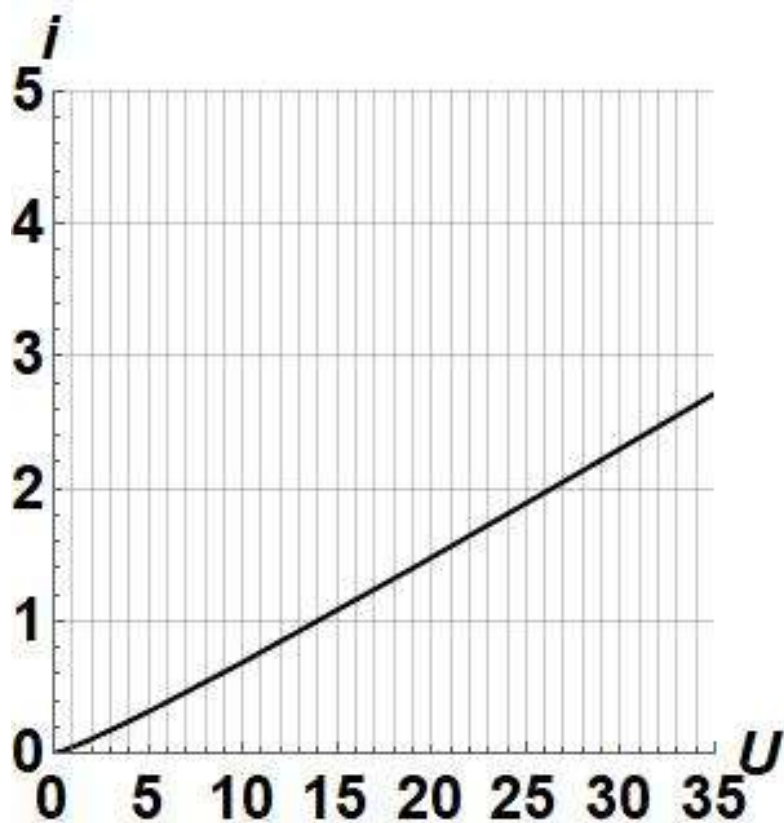


График 3 ВАХ последовательного соединения НЭ1 и НЭ2



Содержание	Баллы
ВАХ 1 Методика расчета Таблица входных данных для построения графика График: Количество точек (0-5;5-10;10-более) Оси пронумерованы, указаны единицы измерения	1,0 1,5 2 (0;1;2) 0,5
ВАХ 2 Методика расчета Таблица входных данных для построения графика График: Количество точек (0-5;5-10;10-более) Оси пронумерованы, указаны единицы измерения	1,0 1,5 2 (0;1;2) 0,5
ВАХ 3 Методика расчета Таблица входных данных для построения графика График: Количество точек (0-5;5-10;10-более) Оси пронумерованы, указаны единицы измерения	1,0 1,5 2(0;1;2) 0,5
Итого	15,0