Протокол измерений

Лабораторная работа №1

**Определение электроемкости конденсатора**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Студент группы № |  |  |  |
|  | № группы |  | Фамилия, инициалы |
| Преподаватель каф. № | 3 |  |  |
|  | № кафедры |  | Фамилия, инициалы |

**Параметры приборов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Прибор | Тип | Предел измерений | Цена деления | Класс точности | Систематическая погрешность |
| Вольтметр |  |  |  |  |  |
| Баллистический гальванометр |  |  |  |  |  |

**Результаты измерений**

*U*=\_\_\_\_\_\_\_В, *С*0=\_\_\_\_\_\_\_\_\_ пФ

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *n*0, дел. шк. | *n*1, дел. шк. | *n*2, дел. шк. | *n*3, дел. шк. | *n*4, дел. шк. |
|  | С0=4700 пФ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Дата | «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_ г. | Подпись студента |
|  |  |  |
|  |  | Подпись преподавателя |