## **ФИО Конкурсанта**

|  |  |
| --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ НЕИСПРАВНОСТИ** | |
|  | |
| **ДОКАЗАТЕЛЬСТО НЕИСПРАВНОСТИ НАСТРОЙКИ ПРИБОРОВ, ИЗМЕРЕНИЯ** | **УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТИ НАСТРОЙКИ ПРИБОРОВ, ИЗМЕРЕНИЯ** |
| Мультиметр установлен  V A  F Hz  Вывод: укажите куда подсоед.+вывод  Вывод: Укажите куда подсоед.-вывод  Осциллограф  CH 1: укажи куда подсоед. СН1, если использ.  CH 2: укажите куда подсоед. СН2, если использ.  CH 3: укажите куда подсоед. СН3, если использ.  CH 4: укажите куда подсоед. СН4, если использ.  GND: укажите куда подсоед. Масса, если не 0В  Визуальный осмотр | Мультиметр установлен  V A  F Hz  Вывод: укажите куда подсоед.+вывод  Вывод: Укажите куда подсоед.-вывод  Осциллограф  CH 1: укажи куда подсоед. СН1, если использ.  CH 2: укажите куда подсоед. СН2 если использ.  CH 3: укажите куда подсоед. СН3 если использ.  CH 4: укажите куда подсоед. СН4 если использ.  GND: укажите куда подсоед. Масса если не 0В |
| **ДОКАЗАТЕЛЬСТВО НЕИСПРАВНОСТИ** | **ДОКАЗАТЕЛЬСТВО РЕМОНТА** |
|  |  |