Наименование организации

**Журнал**

учёта, проверки и испытаний электрооборудования

Начат «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

Окончен «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

Сотрудник, ответственный за ведение и заполнение журнала:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | #G0Наименование электроинструмента | Инвентарный номер | Дата последнего испытания, проверки  | Причина испытания, проверки | Испытание изоляции повышенным напряжением |
| После ремонта | Периодическая | Дата | Результат |
|  | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Измерение сопротивления изоляции | Проверка исправности цепи заземления | Внешний осмотр и проверка работы на холостом ходу  | Дата следующего испытания, проверки  | Работник, производившее проверку, испытание  |
| Дата | Результат | Дата | Результат | Дата | Результат | Ф.И.О. | Подпись |
| 8  | 9  | 10  | 11  | 12  | 13  | 14  | 15  | 16 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |