|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Форма 13 | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  |  | | | | | | | | |
| (Электромонтажная организация) | | |  | (город) | | | | | | | | |
|  | | |  |  | | | | | | | | |
| (Подразделение) | | |  | (заказчик) | | | | | | | | |
|  | | |  |  | | | | | | | | |
| (участок) | | |  | (объект) | | | | | | | | |
| " | | | | | | 0:00:00 | " | 0 | |  | 0 | г. |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **ПРОТОКОЛ** | | | | | | | | | | | | |
| **измерения сопротивления изоляции** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| Место прокладки |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| Сопротивление изоляции замерено | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| (наименование прибора, тип) | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| заводской номер |  | , на напряжение | | |  | | | | В. | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование линии | Сопротивление изоляции, МОм | | | | | |  |
| и ее параметры | *А-В* | *А-С* | *В-С* | *А-О* | *В-О* | *С-О* | Заключение |
| 1 | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | 8 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
|  | | | | |
| Осмотр и проверку произвел: |  |  | **Петров А.А.** |  |
|  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  |
|  | | | | |
| Проверил производитель работ |  |  | **Иванов С.М.** |  |
|  | (подпись) |  | (Ф.И.О.) |  |
|  | | | | |
|  | | | | |