|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | (город) | | | | | |
|  | | | | | |  |  |  | | | | | |
| (монтажная организация) | | | | | |  |  | (заказчик) | | | | | |
|  | | | | | |  |  |  | | | | | |
| (подразделение) | | | | | |  |  | (объект) | | | | | |
|  | | | | | |  |  |  | | | 20 |  | г. |
| (участок) | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ПРОТОКОЛ** | | | | | | | | | | | | | |
| **измерения сопротивления изоляции** | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Место прокладки | | | |  | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сопротивление изоляции замерено | | | | | |  | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| (наименование прибора, тип) | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| заводской номер | | | |  | | , на напряжение | |  | | | В |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование линии  и ее параметры | | | | Сопротивление изоляции, МОм | | | | | | Заключение | | | |
| А-В | А-С | В-С | А-О | В-О | С-О |
|  | | | |  |  |  |  |  |  |  | | | |
|  | | | |  |  |  |  |  |  |  | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Осмотр и проверку произвел: | | | | |  | | |  |  | | | |  |
|  |  |  |  |  | (подпись) | | |  | (Ф.И.О.) | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Проверил производитель работ | | | | |  | | |  |  | | | |  |
|  |  |  |  |  | (подпись) | | |  | (Ф.И.О.) | | | |  |