**АКТ**

**измерения сопротивления изоляции электропроводок**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| г. |  |  | « |  | » |  |  | 201 | г. |

|  |  |
| --- | --- |
| Объект |  |
|  | наименование |

|  |  |
| --- | --- |
| Проект № |  |

Комиссия в составе представителей:

Заказчика

|  |
| --- |
|  |
| (должность, фамилия, имя, отчество) |

Монтажной организации

|  |
| --- |
|  |
| (должность, фамилия, имя, отчество) |

произвела измерения сопротивления изоляции электропроводок. Данные контрольных приборов

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование прибора | Тип | № прибора | Шкала | Класс | Примечание |
| 1. |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |
| и т.д. |  |  |  |  |  |

Данные испытаний

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Маркировка провода (кабеля) по чертежу | Марка провода (кабеля) | Количество и сечение жил кв. мм | Сопротивление изоляции, МОм | Примечание |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| и т.д. |  |  |  |  |

Заключение комиссии:

Сопротивление изоляции перечисленных электропроводок соответствует техническим требованиям.

Представители:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заказчика |  |  |
|  |  | (подпись) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Монтажной организации |  |  |
|  |  | (подпись) |