|  |
| --- |
| Форма 23 |
|  |
|  |  |  |
| (Электромонтажная организация)  |  | (город) |
|  |  |  |
| (Подразделение) |  | (заказчик) |
|  |  |  |
| (участок) |  | (объект) |
| " |   | " |   |  |   | г. |
|  |
| **АКТ ЗАМЕРОВ В НАТУРЕ ГАБАРИТОВ**  |
| **ОТ ПРОВОДОВ ВЛ ДО ПЕРЕСЕКАЕМОГО ОБЪЕКТА** |
|  |
|  Мы, нижеподписавшиеся, произвели осмотр и измерения пересечения ВЛ |  | кВ |
|  |
| (наименование ВЛ) |
|  |
| с объектом |  |
|  | (наименование объекта) |
|  |
| и установили: |
|  |
|  | 1. Пересечение выполнено согласно чертежу |  |
|  |
|  | 2. На пересекающей ВЛ смонтированы |  |
|  | (число) |
| проводов марки |  | . |
|  |
|  | 3. Ограничивающие объект пересечения опоры ВЛ № |  |
| установлены на пикетах. |
|  |
|  | 4. Горизонтальное расстояние от оси пересекаемого объекта до осей переходных опор В Л составляет |
|   | м. |
|  |
|  | 5. Расстояние от ближайшего провода ВЛ |  |
|  | (до пересекаемого |
|  |
| объекта, провода головки железнодорожного рельса и т. п. ) |
| составляет |  | м. |
|  |
|  | 6. Измерения выполнялись при температуре окружающей среды |  | °С. |
|  |
|  |
|  | Представитель объекта пересечения |   |  |
|  | (наименование организации, должность, фамилия, и, о, подпись) |  |
|  |
|  | Представитель заказчика  |   |  |
|  |  | (должность фамилия, и, о, подпись) |  |
|  |
|  | Представитель монтажной организации  |   |  |
|  | (должность фамилия, и, о, подпись)  |  |