|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Форма 2 | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | |  | | | | | | | |
| (Электромонтажная организация) | | |  | | (город) | | | | | | | |
|  | | |  | |  | | | | | | | |
| (Подразделение) | | |  | | (заказчик) | | | | | | | |
|  | | |  | |  | | | | | | | |
| (участок) | | |  | | (объект) | | | | | | | |
| " | | | | | | |  | " |  |  |  | г. |
|  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| **Акт технической готовности** | | | | | | | | | | | | |
| **электромонтажных работ** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| Комиссия в составе: | | | | | | | | | | | | |
| представителя заказчика |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| (должность, фамилия, имя, отчество) | | | | | | | | | | | | |
| представителя генерального подрядчика | |  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| (должность, фамилия, имя, отчество) | | | | | | | | | | | | |
| представителя электромонтажной организации | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| (должность, фамилия, имя, отчество) | | | | | | | | | | | | |
| произвели осмотр смонтированного электрооборудования. | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 1.Электромонтажной организацией выполнены следующие работы: | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| (перечень, основные технические характеристики, физические объемы) | | | | | | | | | | | | |
| 2. Электромонтажные работы выполнены в соответствии с проектом, разработанным | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| (проектная организация) | | | | | | | | | | | | |
| 3. Отступления от проекта перечислены в Приложении 1 (форма 3). | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 4. Комиссия проверила техническую документацию (Приложение 2, форма 1), предъявленную в | | | | | | | | | | | | |
| объеме требований ПУЭ и СНиП 3.05.06-85. | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 5. Индивидуальные испытания электрооборудования | | | | | |  | | | | | | |
| **проведены** | | | | | | | | | | | | |
| (проведены, не проведены) | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 6. Остающиеся недостатки, не препятствующие комплексному опробованию, и сроки их | | | | | | | | | | | | |
| устранения перечислены в Приложении 3 (форма 4). | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 7. Ведомость смонтированного электрооборудования приведена в Приложении 4 (форма 5). | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 8. Заключение. | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 8.1. Электромонтажные работы выполнены по проектной документации согласно требованиям | | | | | | | | | | | | |
| СНиП 3.05.06-85 и ПУЭ. | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | |
| 8.2. Настоящий Акт является основанием для <\*>: | | | | | | | | | | | | |

|  |
| --- |
| а) организации работы рабочей комиссии о приемке оборудования после индивидуальных испытаний; |
| б) непосредственной передачи электроустановки заказчику (генподрядчику) в эксплуатацию. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | | | |
|  | Представитель заказчика | | | | |  | | | |  |
|  |  | | | | | (подпись) | | | |  |
|  |  | | | | | | | | | |
|  | Представитель генерального подрядчика | | | | |  | | | |  |
|  |  | | | | | (подпись) | | | |  |
|  |  | | | | | | | | | |
|  | Представитель электромонтажной организации | | | | |  | | | |  |
|  |  | | | | | (подпись) | | | |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | Сдали: <\*\*> |  | | | Приняли: | |  | | |  |
|  | | (подпись) | | |  | | (подпись) | | |  |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | м.п. |  | | | | м.п. |  | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
|  | <\*> Нужное подчеркнуть. | | | | | | | | | |
|  | <\*\*> Заполняется в случае, указанном в п. 8.2, б настоящего Акта. | | | | | | | | | |