**Форма 6.3**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| d |  | d |
| (электромонтажная организация) |  | (заказчик)  d |
| (подразделение)  ТЕСТ |  | (объект)  d |

(участок)

**АКТ**

**ТЕХНИЧЕСКОЙ ГОТОВНОСТИ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ**

Комиссия в составе:

представителя заказчика

d

(должность, фамилия, имя, отчество)

представителя генерального подрядчика

d

(должность, фамилия, имя, отчество)

представителя электромонтажной организации

d

(должность, фамилия, имя, отчество)

произвела осмотр смонтированного электрооборудования.

1. Электромонтажной организацией выполнены следующие работы:

d

(перечень, основные технические характеристики, физические объемы)

2. Электромонтажные работы выполнены в соответствии с проектом,

Разработанным

d,d

(проектная организация)

3. Отступления от проекта перечислены в Приложении 1 (форма 3).

4.Комиссия проверила техническую документацию (Приложение 2, форма1), предъявленную в объеме требований ПУЭ и СНиП 3.05.06-85.

5. Индивидуальные испытания электрооборудования ы

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.