

_____	_____ (город)
_____ (генподрядчик)	_____ (заказчик)
_____ (монтажное управление)	_____ (объект)
_____ (участок)	_____
	" ____ " _____ 20__ г.

**АКТ  
технической готовности электромонтажных работ**

Комиссия в составе: представителя строительной организации

\_\_\_\_\_ (должность, фамилия, и., о.)

представителя  
заказчика

\_\_\_\_\_ (должность, фамилия, и., о.)

представителя электромонтажной  
организации

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (должность, фамилия, и., о.)

произвела 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 2 к акту.

4. Комиссия проверила техническую документацию (Приложение 1), предъявленную в объеме требований ПУЭ, СНиП 3.05.06-85.

5. Индивидуальные испытания  
электрооборудования

\_\_\_\_\_  
(проведены/не проведены)

6. Остающиеся недоделки, не препятствующие комплексному опробованию, и сроки их устранения перечислены в Приложении 3.

7. Ведомость смонтированного электрооборудования приведена в Приложении 4.

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 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\*

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Приняли

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\* Заполняется в случае, указанном в п. 8.2. б) настоящего акта.