|  |
| --- |
| Форма 7 |
|  |
|  |  |  |
| (Электромонтажная организация)  |  | (город) |
|  |  |  |
| (Подразделение) |  | (заказчик) |
|  |  |  |
| (участок) |  | (объект) |
| " |  | " |  |  |  | г. |
|  |
|  |
| ***АКТ***  |
| ***О ПРИЕМКЕ И МОНТАЖЕ СИЛОВОГО ТРАНСФОРМАТОРА*** |
|  |
| Мощность |   | КВА, ВН |   | кВ, |
|  |
| СН |  | кВ, | НН |   | кВ. |
|  |
| Завод-изготовитель |  | , тип |   | , |
|  |
| заводской номер |  | , дата выпуска |   | , |
|  |
| дата прибытия на площадку |   | . |
|  |
|  | Комиссия в составе: |  |
| от представителя заказчика  |  |
|  |
| (должность, фамилия, имя, отчество) |
| от электромонтажной организации  |   |
|  |
| (должность, фамилия, имя, отчество) |
| проверила состояние трансформатора и условия, необходимые для приемки его в монтаж,  |
| и установила: |
|  |
|  | 1. Комплектность: |
|  | а) комплект технической документации завода-изготовителя (заводская организация) на |
|  трансформатор перечню ГОСТ 11677-85 (п. 5.15) |   |
|  | (есть, нет) |
|  | Отсутствуют документы  |  |
|  | (наименование документов) |
|  |
|  | б) трансформатор |  |
|  | (укомплектован, не полностью укомплектован |
|  |
| узлами, приборами и деталями согласно требованиям технической |
|  |
| документации - демонтажной ведомости завода-изготовителя) |
|  | К трансформатору не поставлены: |  |
|  |
|  | 2. Состояние трансформатора и его узлов: |  |
|  | а) результаты внешнего осмотра трансформатора и его узлов (отсутствие вмятин и других  |
| повреждений на баке трансформатора, вводах, расширителе, радиаторах, оборудовании систем  |
| охлаждения и др.) |  |
|  |
|  | б) результаты проверки герметичности трансформатора при внешнем осмотре: |
| сохранность пломб на всех кранах для масла и герметизированных заглушках |
|  |
| (отсутствие течи масла из бака |
|  |
| трансформатора и узлов, заполненных маслом) |
| наличие избыточного давления газа (для трансформаторов, поступающих с завода-изготовителя |
| масла) |  |
|  |
|  | 3. Обеспеченность условий для монтажа трансформатора: |
|  | а) строительная часть (фундамент под трансформатор, монтажная площадка, подъездные пути  |
| выполнена согласно проекта № |  |
|  |
| (принята, не принята) |
|  монтажной организацией по акту № |   | от | " |   | " |   |  |   | г. |
|  | Не закончено строительством |   |
|  | (перечислить неоконченные работы) |
|  |
|  | б) обеспеченность трансформатора маслом: |
| согласно паспорту в трансформаторе используется масло |   |
|  |
| (наименование стандарта, ТУ, пробивное напряжение) |
| всего требуется масла (с учетом расхода на технологические нужды) |   | т. |
| имеется в трансформаторе |   | т. |
| недостающее количество масла |   | т. |
| будет поставлено заказчиком |   |  |
|  | (дата) |  |
|  | в) заказчиком выполнены условия ГОСТ 11677-85, и подтверждается возможность трансформатора |
|  без ревизии активной части и без сушки; |
|  |
|  г) согласно п. 3.197 СНиП 3.05.06-85 к настоящему Акту прилагаются: акт осмотра трансформатора и демонтированных узлов после его транспортирования с предприятия-изготовителя, акт перевозки трансформатора к месту монтажа, акт выгрузки трансформатора. |
|  | Перечисленные документы оформляются заказчиком. |
|  |
|  | 4. Заключение о пригодности к монтажу |   |
|  |
|  |
|  |
|  | Сдал |
|  представитель заказчика |   |
|  | (подпись) |
|  | Принял |
| представитель электромонтажной организации |   |
|  | (подпись) |
|  |
| Трансформатор принят на хранение  |
| материально ответственным лицом |   |
|  | (фамилия, и., о., подпись) |