

ОАО «Электроприбор»

Свидетельство о регистрации № 03/14 \_\_\_\_\_  
Действительно до « 15 » января 2017 г.  
Минэнерго РФ № \_\_\_\_\_  
Действительна до « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 200 г.

Заказчик: СЭО – 79. уч – № 2. \_\_\_\_\_  
Объект: ТП -15 город. Сил. трансф. №19 ТМ 630/6  
Адрес: г.Владимир. ул. Батурина 28.  
Дата проведения измерений: « 7 » 06 2014 г.

## ПРОТОКОЛ №76.

### Испытания трансформатора

#### Климатические условия

Температура воздуха 24°C. Влажность воздуха 51%. Атмосферное давление 751мм.рт.ст.

Цель измерений (испытаний): Эксплуатационные \_\_\_\_\_

Нормативные и технические документы, на соответствие требованиям которых  
проведены измерения (испытания): ПУЭ

п.1.8.16 \_\_\_\_\_

Тип \_\_\_\_\_ ТМ 630 /6 \_\_\_\_\_  
Мощность \_\_\_\_\_ 630 кВА \_\_\_\_\_  
Частота \_\_\_\_\_ 50 Гц \_\_\_\_\_  
Заводской № \_\_\_\_\_ № 18121 \_\_\_\_\_  
Инв.№ \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_  
Число фаз \_\_\_\_\_ 3 \_\_\_\_\_  
Напряжение ВН \_\_\_\_\_ 6 кВ \_\_\_\_\_ НН \_\_\_\_\_ 0,4 кВ \_\_\_\_\_  
Тока ВН \_\_\_\_\_ 60,8 А \_\_\_\_\_ НН \_\_\_\_\_ 910А \_\_\_\_\_  
Схема и группа соединений \_\_\_\_\_ Y /Y<sub>0</sub>- 12 \_\_\_\_\_  
Год выпуска 1977 г.

#### 1. Измерение сопротивлений изоляции обмоток

ВН - бак			НН – бак			ВН - НН		
60	15	К.аб	60	15	К.аб	60	15	К.аб
700	600	1,166	700	600	1,166	700	600	1.166

#### 2. Активное сопротивление обмоток постоянному току

Положение переключателя	Обмотка ВН			Обмотка НН		
	АВ	ВС	СА	ав	вс	са
I	–	–	–	–	–	–
II	–	–	–	–	–	–
III	0,620	0,620	0,620	0,067	0,067	0,067

IV	—	—	—	—	—	—
V	—	—	—	—	—	—

**Измерения проведены приборами:**

№ п/п	Тип	Заводской номер	Метрологические характеристики		Дата поверки		№ аттестата (св-ва)	Орган гос. метрологической службы, проводивший поверку
			Диапазон измерения	Класс точности	последняя	очередная		
1	ЭСО202/	14325	0-10000 мОм	15	4кв2013	4кв2014		ФГУ ВЦСМ
2	P-333	01921	0,001- 10(Ом)	0,5	4кв2013	4кв2014		ФГУ ВЦСМ
3	Психрометр	ВИТ 1	0-100%	15	4кв2013	4кв2014		ФГУ ВЦСМ
4	Барометр	БР-52	400-800	15	4кв2013	4кв2014		ФГУ ВЦСМ

**Заключение : Силовой трансформатор № 19. ТП-15 город. \_ ТМ 630/6 пригоден к эксплуатации.**

Испытания провели: Электромонтер

(должность)

(подпись)


(Ф.И.О.)

 Гольцов Ж.А.

Протокол проверил: Начальник лаборатории

(должность)

(подпись)

 Переверзина В.Г.

(Ф.И.О.)