



Предприятие-изготовитель: АО «Самарский трансформатор».

Представитель торговой марки EKF по работе с претензиями: ООО «Электрорешения».



ПАСПОРТ

ТРЕХФАЗНАЯ ГРУППА ТРАНСФОРМАТОРОВ НАПРЯЖЕНИЯ НИОЛ-СТ

ИБЛТ. 671241.022-30 ПС

1 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

Класс напряжения	3	6	10
Наибольшее рабочее напряжение, кВ	3,6	7,2	12
Номинальное линейное напряжение первичной обмотки, кВ	3	6	10
Номинальное линейное напряжение основной вторичной обмотки, В	100		
Напряжение на выводах разомкнутого треугольника дополнительных вторичных обмоток, В: при симметричном режиме работы сети, не более при замыкании одной из фаз сети на землю	3 от 90 до 110		
Номинальная мощность на выводах разомкнутого треугольника дополнительной вторичной обмотки при напряжении 100В и коэффициенте мощности нагрузки 0,8 (характер нагрузки индуктивный), ВА	100	200	350
Номинальная частота, Гц	50,60		
Схема соединения обмоток, группы соединения			

2 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Трёхфазная группа ТН НИОЛ-СТ - 1 шт.

Паспорт Трёхфазная группа ТН НИОЛ-СТ - 1 экз.

Руководство по эксплуатации Трёхфазная группа ТН НИОЛ-СТ - 1 экз.

Паспорт НИОЛ-СТ - 3 экз.

Руководство по эксплуатации НИОЛ-СТ - 1 экз.

Комплектующие - 1 комплект

3 СВИДЕТЕЛЬСТВО О КОНСЕРВАЦИИ И УПАКОВКЕ

Трёхфазная группа ТН НИОЛ-СТ - _____

заводской номер _____

соответствует ГОСТ 1983-2015 и признана годной для эксплуатации.

Срок консервации - 3 года.

Дата выпуска, консервации и упаковки _____

Представитель ОТК _____

номерной знак ОТК

Ф.И.О.

4 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует исправную работу трёхфазной группы ТН НИОЛ-СТ при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортирования, установленных требованиями технической документацией.

Гарантийный срок эксплуатации устанавливается пять лет с момента ввода в эксплуатацию, но не более семи лет со дня поставки продукции.

5 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Трансформатор напряжения НИОЛ-СТ зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под № 58722-14.

Декларация о соответствии № РОСС RU Д-RU.РА01.В.95023/21.

Сертификат соответствия № РОСС RU.04ИБФ1.ОСП10.П00061.

Сертификат соответствия (Республика Беларусь): № 13237 регистрационный номер № РБ 03 13 5700 20.

Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № ЕАС.04ИБН1.СМ.5954.

Система менеджмента качества сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001-2016 № ЕАС.04ИБН1.СМ.5955.

Аттестат аккредитации по поверке средств измерений №РА.RU.310606.

Сертификаты размещены на сайте www.unitedenergy.ru.

Предприятие-изготовитель:

АО «Самарский трансформатор», Россия, 443017, г. Самара, Южный проезд, 88

Телефон: +7 (846) 261-68-23, 261-68-21, факс: +7 (846) 261-68-25

e-mail: Info@samaratransformer.ru, www.unitedenergy.ru

Представитель торговой марки ЕКФ по работе с претензиями:

ООО «Электрорешения», 127273, город Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, строение 9, 5 этаж

Телефон: +7 (495) 788-88-15, 8 (800) 333-88-15

e-mail: info@ekf.su, www.ekfgroup.com