



ПАСПОРТ

и инструкция по эксплуатации

ТРАНСФОРМАТОР

понижающий типа ТСЗИ-10

ТУ -3411-001-02765379-2015

Произведено в России-2019



АЯ 24

1. Назначение.

1.1. Трансформатор понижающий типа ТСЗИ-10 предназначен для понижения напряжения 3 фазы 380 - 220 В на 3 фазы 36 В.

1.2. Вид климатического исполнения У2 по ГОСТ 15150-69.

2. Технические характеристики:

Наименование параметра	Величина
1. Напряжение питающей сети переменного тока 3 ф	380 - 220В
2. Номинальный первичный ток	16,0 А
3. Выходное напряжение переменного тока 3 ф	36В
4. Класс изоляции	Н
5. Масса	70 кг.
6. Габаритные размеры:	
длина	350
ширина	300
высота	420

3. Указание мер безопасности.

3.1. При техническом обслуживании и работе с трансформатором необходимо соблюдать «Правила техники безопасности эксплуатации электроустановок потребителей» и требования.

3.2. Для обеспечения безопасности болт на корпусе «Земля» должен быть заземлен.

«ИСПРАВНОСТЬ ЗАЗЕМЛЕНИЯ ПРОВЕРЯТЬ»

4. Свидетельство о приемке:

4.1. Трансформатор понижающий ТСЗИ-10 испытан и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска 22.09.19.70
 Приемку произвел: Глостенхабль

5. Гарантии изготовителя:

5.1. Изготовитель гарантирует бесперебойную работу трансформатора ТСЗИ-10 в течении 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию при соблюдении инструкции.

Адрес изготовителя: п. Глостенхабль, РА,
 ул. Кубанская, 4

тел. 8-918-461-78-75

380-220

Y-D/Y

