



ПАСПОРТ

и инструкция по эксплуатации

ТРАНСФОРМАТОР

понижающий типа ТСЗИ-4.0

ТУ -3411-001-02765379-2015

Произведено в России-2019



АЯ 24

1. Назначение.

- 1.1. Трансформатор понижающий типа ТСЗИ-4.0 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 В – 220 В
2. Номинальный первичный ток	6,5 А
3. Выходное напряжение переменного тока 3 ф	36 В
4. Класс изоляции	Н
5. Масса	35 кг.
6. Габаритные размеры:	
длина	300
ширина	250
высота	380

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-4.0 испытан и признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска "24.06.20"

Приемку произвел

5. Гарантии изготовителя:

- 5.1. Изготовитель гарантирует бесперебойную работу трансформатора ТСЗИ-4.0 в течении 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию при соблюдении инструкции.

Адрес изготовителя: п. Глостенхабль, РА,
ул. Кубанская, 4
ООО «Энерго»

8-918-461-78-75

У-Д/У

380-220

