

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
ООО НПО «ТЕРМ»

Д. В. Бондаренко

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018

Шкаф управления ШУ-ТЕРМ-С-63-330.

## ПАСПОРТ.

Ведущий инженер  
ООО НПО «ТЕРМ»

Я. И. Царегородцев

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2018

Екатеринбург  
2018

# СОДЕРЖАНИЕ

стр.

<u>1. Общие сведения</u>	<u>3</u>
<u>2. Технические данные</u>	<u>3</u>
<u>3. Комплектность</u>	<u>3</u>
<u>4. Свидетельство о приемке</u>	<u>4</u>
<u>5. Свидетельство о консервации</u>	<u>4</u>
<u>6. Гарантии изготовителя</u>	<u>4</u>

Перв. примен.

Справ. №

Подпись и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

**ШУ--ТЕРМ-С-63-330**

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

Разраб.	Мальцев			
Провер.	Царегородцев			
Утверд.	Бондаренко			

Шкаф управления -ТЕРМ-С-63-330

Лит.	Лист	Листов
	2	4

ООО НПО «ТЕРМ»

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

1.1. Шкаф управления ШУ-ТЕРМ-С-63-330 электрической системой обогрева предназначен для приема и распределения электрической энергии, управления, регулирования, измерения, сигнализации и защиты оборудования.

1.2. Характеристики:

Наименование: ШУ-ТЕРМ-С-63-330.

Спецификация (заказ): ШУ-ТЕРМ-С-63-330

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.

- 2.1. Напряжение питания - 3 фазы. 220/380В;  
Частота питающего напряжения - 50Гц;  
Характеристика питающей сети. система TN-C-S;  
Вводное устройство - автоматический выключатель.
- 2.2. Максимальная стартовая мощность подключаемых нагревателей (при  $\cos\varphi \geq 0,95$ ), кВт не более 42,0
- 2.3. По устойчивости к внешним вибрационным воздействиям аппаратура индикатора соответствует исполнению №2 по ГОСТ12997-84.
- 2.4. По защищенности от проникновения твердых тел и воды ШУ соответствует IP55 по ГОСТ 14254-96;
- 2.5. По условиям эксплуатации ШУ соответствует климатическому исполнению «УХЛ» и категории размещения «1» по ГОСТ 15150-69.
- 2.6. Габаритные размеры без цоколя:  
высота, мм .400,0;  
ширина, мм.300,0;  
глубина, мм.110,0;
- 2.8. Масса, кг не более 5,0.

## 3. КОМПЛЕКТНОСТЬ.

Комплект поставки приведен в таблице 3.1.

Таблица 3.1.

Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
ШУ-ТЕРМ-С-63-330	Шкаф управления	1	
Шкаф ШУ-ТЕРМ-С-63-330	Паспорт	1	
	Инструкции по настройке Контроллера TP-330	1	
ШУ-ТЕРМ-С-63-330	Схема электрическая принципиальная	1	

					ШУ--ТЕРМ-С-63-330	Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата		3

