

**Блок СТП-01**

**ПАСПОРТ  
СМЗ.219.015ПС**

на изделие № \_\_\_\_\_

### 1. Назначение

Блок СТП-01 СМ3.219.015 – стабилизатор тока пусковой, предназначен для питания катушки электромагнитного ленточного тормоза типа TPL 200, TPL 355, TPL 455 или аналогичной.

Крепление блока - на DIN – рейку EN50022 (35мм).

Вид лицевой панели и схема подключения блока приведены в приложении А.

### 2. Основные параметры

Исполнение	Ток пусковой, А	Ток удержания, А	Количество
17/3	16,7±1,7	2,9±0,3	
20/4	20,1±2	4,0±0,4	
16/4	16,4±1,6	4,1±0,4	

Напряжение питания (сеть переменного тока 50 Гц): (220 ± 22) В

Пределы регулировки длительности

тока пускового, не менее:

(0,1 ÷ 1) с

Рабочая температура:

от + 5°С до + 40°С

Габаритные размеры, не более

122 x 182 x 95 мм

Масса, не более:

1,5 кг

### 3. Комплектность

- |    |                         |       |
|----|-------------------------|-------|
| 1. | Блок СТП-01 СМ3.219.015 | 1 шт. |
| 2. | Паспорт СМ3.219.015ПС   | 1 шт. |

### 4. Свидетельство о приемке

Блок СТП-01 № \_\_\_\_\_

изготовлен и принят в соответствии с конструкторской документацией и признан годным для эксплуатации.

№ пломбы \_\_\_\_\_.

Начальник ОТК  
М.П.

Руководитель предприятия  
М.П.

\_\_\_\_\_ подпись

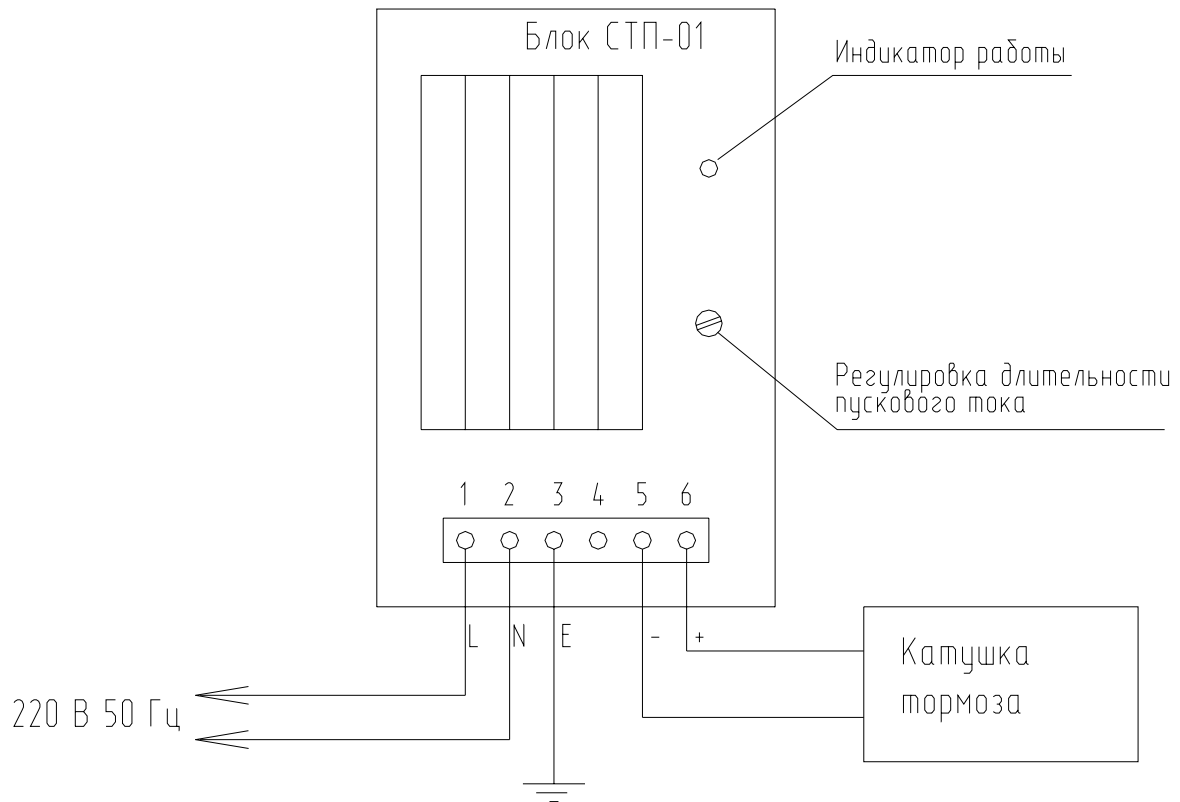
\_\_\_\_\_ подпись

\_\_\_\_\_ дата

\_\_\_\_\_ дата



## Приложение А



Вращению регулятора по часовой стрелке соответствует увеличение длительности пускового тока.

Цвет свечения индикатора:   оранжевый   – пусковой ток;  
  зеленый     – ток удержания.

Рисунок 1. Вид лицевой панели и схема подключения блока СТП-01

Запрещается включать блок в сеть без заземления.

Провод заземления должен быть медным, сечением не менее 4 мм<sup>2</sup>.

Запрещается заземлять любой из проводов, идущих к катушке тормоза.