

Закрытое акционерное общество  
«Теплоэнергетические технологии»

ДАТЧИК ПЕРЕМЕЩЕНИЯ МАГНИТНЫЙ ДПМ-200

## ПАСПОРТ

на изделие № \_\_\_\_\_, « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2012 г.

### Свидетельство о приёмке

Изделие изготовлено и принято в соответствии с действующей технической документацией предприятия-изготовителя и признано годным к эксплуатации.

Изготовитель: \_\_\_\_\_

М.П.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2012 г.

Поверитель: \_\_\_\_\_

М.П.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2012 г.

ЕКАТЕРИНБУРГ  
2012 г.



### Основные технические данные

Наименование параметра	Значение по ТУ
Диапазон измерений, мм	200
Рабочий ход тросика, мм	500
Погрешность измерений, %	$\pm 1$
Напряжение питания, В	24
Диапазон рабочих температур, °С	от -40 до +80
Размеры, мм	118x57x35
Масса, г	550

## 1. Общее описание

Датчик перемещения ДПМ предназначен для измерения больших линейных перемещений в составе цифровой компьютерной системы КСК-5. Управление работой датчика и считывание из него информации производится по цифровому каналу RS-485.

Датчик состоит из тросикового магнитного измерителя перемещения и выносного микроконтроллерного модуля.

Крепление датчика осуществляется магнитными присосками.

## 2. Гарантии изготовителя

1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие ДПМ требованиям технического задания при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.
2. Гарантийный срок хранения в упаковке изготовителя не более 5 лет со дня изготовления.

3. Нарботка на отказ (гарантийный срок) не менее 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.
4. Срок службы не менее 10 лет со дня выпуска.
5. Предприятие-изготовитель обязуется в течение гарантийных сроков безвозмездно ремонтировать ДПМ (вплоть до его замены в целом), если за этот срок ДПМ выйдет из строя или его характеристики окажутся ниже норм, установленных техническим заданием.

Безвозмездный ремонт или замена ДПМ в целом производится при условии соблюдения потребительских правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

**Почтовый адрес:** 142805, Московская область, г. Ступино, ул. Бахарева 19, оф. 136, ЗАО «Теплоэнергетические технологии»

**Тел./факс:** (49664) 741-35; (343) 338-44-28

**E-mail:** tet@zaotet.ru

### 3. Сведения о рекламациях

1. В случаях отказа ДПМ в работе или неисправности в период гарантийных обязательств, а также обнаружения некомплектности при первичной приёмке, потребитель должен выслать в адрес предприятия-изготовителя письменное извещение со следующими данными:
  - тип ДПМ, заводской номер, дата выпуска и дата ввода его в эксплуатацию;
  - наличие у потребителя контрольно-измерительных приборов для проверки ДПМ;
  - адрес, по которому должен прибыть представитель предприятия-изготовителя, номер телефона;
  - перечень необходимых документов для получения пропуска.
2. Порядок рекламирования и предъявления штрафных санкций определяется действующими условиями поставки продукции.
3. Лист регистрации рекламаций.

Содержание	Меры принятые по рекламации	Подпись лица, ответственного за ремонт