

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:
Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61,
Москва(495)268-04-70, Нижний Новгород(831)429-08-12, Самара(846)206-03-16,
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78,
Единый адрес: tmk@nt-rt.ru

www.termiko.nt-rt.ru

Датчик температуры:

ТПТ-3-6У

Датчик температуры ТПТ-3-6У предназначен для измерения температуры двигателя и устанавливается под свечу зажигания.



Рис. 1
Датчик температуры ТПТ-3-6У.
Общий вид.

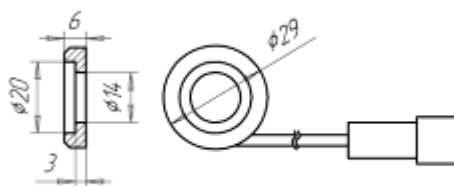


Рис. 2
Датчик температуры ТПТ-3-6У.
Габаритные размеры.

Основные технические характеристики:

Температура применения, С°	-70 .. 230
Материал датчика (шайбы)	Д16Т
НСХ чувствительного элемента	Pt100
Тип кабеля	МГТФЭФ

Установка и монтаж:

- для установки датчика температуры необходимо снять со свечи штатное уплотнительное кольцо;
 - надеть датчик температуры на резьбовую часть свечи таким образом, чтобы коричневое кольцо оказалось снизу, установить свечу в штатное место головки двигателя.
- Внимание! При затягивании свечи не допускайте проворачивание датчика температуры, так как ребра охлаждения на некоторых моделях двигателей расположены очень близко к свече и могут привести к обрыву кабеля.



Рис. 3
Датчик температуры ТПТ-3-6У.
Установка и монтаж.

Гарантии производителя:

Гарантийный срок, со дня ввода в эксплуатацию	12 месяцев
Срок службы при соблюдении условий эксплуатации	5 лет

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:
Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61,
Москва(495)268-04-70, Нижний Новгород(831)429-08-12, Самара(846)206-03-16,
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78,
Единый адрес: tmk@nt-rt.ru