

**Опросный лист для подбора термоиндикаторов  
для электродвигателей и электрогенераторов**

Контролируемые элементы	Точек контроля	Наибольшая допустимая t, °C	Температура ТИН* (отметить нужное)	Тип ТИН	Размер ТИН, мм	Кол-во ЭО, шт	Кол-во ТИН, шт
Клеммные зажимы БРНО	3	95	60-80-100	L-Mark 3T	15x20		
Обмотка статора	1	Нагревостойкость изоляции: Y — 90 A — 105 E — 120 B — 130 F — 155	Для контроля температуры корпуса электродвигателя использовать термоиндикаторы L-Mark XL. Температура индикатора выбирается ответственным за эксплуатацию в зависимости от условий эксплуатации.	L-Mark XL	27x185		
Подшипник качения	2	100	100	L-Mark Pro L	20x67		
Подшипник скольжения	2	80	80	L-Mark Pro L	20x67		