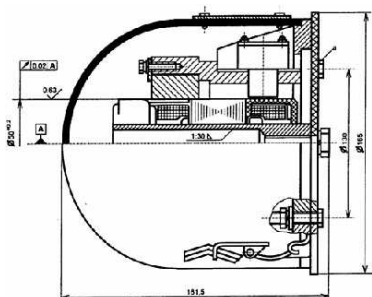


## Тахогенераторы ТС 1М

Тахогенератор постоянного тока ТС-1М УХЛ4 предназначен для комплектации электродвигателей, работающих в широко регулируемых электроприводах постоянного тока с другими машинами при следующих условиях: высота над уровнем моря не более 1000 м, температура окружающего воздуха от + 1 до +40 гр.С. Тахогенератор ТС1М рассчитан для работы в условиях умеренного климата. Тахогенератор с возбуждением от постоянных магнитов состоит из якоря и станины с колпаком. Якорь устанавливается непосредственно на вал, а станина крепится к корпусу электродвигателя.



### Основные технические характеристики:

Крутизна выходного напряжения, В/ мин <sup>-1</sup>	0,03 +/- 15%.
Частота вращения, мин <sup>-1</sup>	
- номинальная мин <sup>-1</sup>	3000
- максимальная мин <sup>-1</sup>	5000
- минимальная мин <sup>-1</sup>	0,1
Номинальное сопротивление нагрузки, не менее, кОм	2
Масса, кг	2,7
Марка щеток	ЭГ74 4x5x12,5 мм