



СВН-2-05 счетчик времени наработки



Счетчик времени наработки СВН-2-05 предназначен для учета времени работы двигателя или оборудования (двигателя, агрегата и т.п.) при соответствии условий эксплуатации требованиям ТУ 25-1865.81-87.

Счетчик состоит из электромеханического и электронного блоков. Электромеханический блок включает в себя индикаторное устройство из шести цифровых барабанчиков, редуктор и шаговый двигатель. Электронный блок выполнен в виде печатной платы с навесными элементами.

Технические характеристики

Напряжение питания, В:	220
Номинальная мощность, Вт:	3
Емкость отсчетного устройства, час:	99999,9
Масса, кг:	0,12

- Допустимое значение погрешности счетчика должно быть в пределах $\pm 0,2$ % в нормальных климатических условиях по ГОСТ 15150-69, $\pm 0,5$ % при воздействии механических и климатических факторов.
- Рабочий диапазон температур: от минус 40 до 55 °С.
- Емкость отсчетного устройства счетчика, час - 99999,9.
- Масса счетчика, кг, не более -0,12.
- Габаритные размеры счетчика, мм не более - 60x60x56,5
- Средний ресурс счетчика, час - 10000.
- Средний срок службы счетчика, лет -1.0.

Комплект поставки:

- счетчик СВН-2-05- 1 шт.
- винт В.М4-6g×25-22.58.046 или
- винт В2.М4-6g×25-22.58.046 ГОСТ 17474-80 – 4 шт.;
- гайка М4.6Н.6.046 ГОСТ 5927-70 – 4 шт.;
- шайба 4.65 Г.019 ГОСТ 6402-70 – 4 шт.;
- штекер наружный тип 4 №45 7373 8006;
- ОСТ 37.003.032-88 – 2 шт.;
- трубка 305 ТВ-50,6 высший сорт – 1 шт.
- паспорт – 1 экз.;
- коробка – 1 шт.

