

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством приборостроения, средств автоматизации и систем управления СССР

РАЗРАБОТЧИКИ

И.Т. Михайлов, канд. техн. наук; **В.И. Трошин**; **Г.Г. Никитин**; **Л.Н. Рогова**; **Р.Е. Воронкова**

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 23.03.76 № 669

3. ВЗАМЕН ГОСТ 11881—66

4. Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 3048—81

5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 12997—84	1.8, 1.9, 1.10, 2.13, 4.9, 4.10
ГОСТ 14192—96	5.4
ГОСТ 15150—69	5.6

6. Ограничение срока действия снято по протоколу № 3—93 Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ИУС 5-6—93)

7. ПЕРЕИЗДАНИЕ (январь 1999 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, утвержденными в июне 1982 г., июне 1988 г., июне 1989 г. (ИУС 10—82, 10—88, 9—89)

Редактор *Т.С. Шехо*
 Технический редактор *В.Н. Прусакова*
 Корректор *Т.И. Кононенко*
 Компьютерная верстка *С.В. Рябовой*

Изд. лиц. № 021007 от 10.08.95. Сдано в набор 08.02.99. Подписано в печать 25.02.99. Усл.печ.л. 0,93. Уч.-изд.л. 0,73.
 Тираж 124 экз. С 2085. Зак. 158.

ИПК Издательство стандартов, 107076, Москва, Колодезный пер., 14.
 Набрано в Издательстве на ПЭВМ
 Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. "Московский печатник", Москва, Лялин пер., 6
 ПЛр № 080102