

ГОСТ 19.202-78

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Й Й С Т А Н Д А Р Т

---

ЕДИНАЯ СИСТЕМА  
ПРОГРАММНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2010

## Единая система программной документации

## СПЕЦИФИКАЦИЯ

## Требования к содержанию и оформлению

Unified system for program documentation.  
Specification.

Requirements for contents and form of presentation

ГОСТ  
19.202—78

МКС 35.080

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 18 декабря 1978 г. № 3351 дата введения установлена

01.01.80

1. Настоящий стандарт устанавливает форму и порядок составления программного документа "Спецификация", определенного ГОСТ 19.101—77.

Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 2090—80.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

2. Структура и оформление документа устанавливаются в соответствии с ГОСТ 19.105—78.

Информационная часть (аннотацию и содержание) допускается в документ не включать.

3. Спецификация является основным программным документом для компонентов, применяемых самостоятельно, и для комплексов.

Для компонентов, не имеющих спецификации, основным программным документом является "Текст программы".

Форма спецификации приведена в приложении.

4. Спецификация в общем случае должна содержать разделы:

документация;

комpleксы;

компоненты.

Наименование каждого раздела указывают в виде заголовка в графе "Наименование". Для документов, выполненных печатным способом, заголовок подчеркивают.

5. В раздел "Документация" вносят программные документы на данную программу, кроме спецификации и технического задания, в порядке возрастания кода вида документа, входящего в обозначение.

Далее записывают заимствованные программные документы. Запись их производится в порядке возрастания кодов организаций (предприятий)-разработчиков и далее в порядке возрастания кода вида документа, входящего в обозначение.

3—5. (Измененная редакция, Изм. № 1).

6. После каждого раздела спецификации необходимо оставлять несколько свободных строк для дополнительных записей.

7. Графы спецификаций заполняют следующим образом: в графе "Обозначение" указывают:

в разделе "Документация" — обозначения записываемых документов программы;

в разделе "Комплексы" — обозначения спецификаций комплексов, входящих в данный комплекс;

Издание официальное

★

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1978  
© СТАНДАРТИНФОРМ, 2010

Издание (январь 2010 г.) с Изменением № 1, утвержденным в сентябре 1981 г. (ИУС 11—81).

в разделе "Компоненты" — обозначения основных программных документов компонентов; в графе "Наименование" указывают:

в разделе "Документация" — наименование и вид документа для документов на данную программу; полное наименование программы, наименование и вид документа для заимствованных документов;

в разделах "Комплексы" и "Компоненты" — полное наименование программы, наименование и вид документа;

в графе "Примечание" — дополнительные сведения, относящиеся к записанным в спецификации программам.

При отсутствии места в графе "Примечание" допускается записывать только порядковые номера примечаний. Текст примечаний записывают в конце соответствующих разделов спецификации. Допускается текст примечаний записывать на последних листах спецификации на листах без граф с проставлением порядкового номера примечания.

**(Измененная редакция, Изм. № 1).**

8. В графе "Обозначение" запись производят в одну строку. В остальных графах спецификации записи допускаются в несколько строк.

**(Введен дополнительно, Изм. № 1).**

## ФОРМА СПЕЦИФИКАЦИИ

The diagram illustrates the layout of the Form of Specification (спецификация) with the following dimensions and features:

- Vertical dimensions:**
  - Left margin: 297 mm (indicated by a vertical arrow on the left).
  - Top margin: 25 mm (indicated by a horizontal arrow at the top).
  - Header height: 10 mm (indicated by a horizontal arrow on the left).
  - Table header height: 7 mm (indicated by a vertical arrow on the left).
  - Table body height: 15 mm (indicated by a horizontal arrow at the bottom).
- Horizontal dimensions:**
  - Header width: 20 mm (indicated by a horizontal arrow on the left).
  - Table header width: 80 mm (indicated by a horizontal arrow in the middle).
  - Table body width: 70 mm (indicated by a horizontal arrow in the middle).
  - Table footer width: 30 mm (indicated by a horizontal arrow on the right).
  - Right margin: 10 mm (indicated by a horizontal arrow on the right).
- Table Structure:**
  - Header Row:** Contains three columns: *Обозначение* (Reference), *Наименование* (Name), and *Примечание* (Note).
  - Body Rows:** The table body consists of 15 rows, each with three columns.
  - Footer Row:** The table footer consists of 3 rows, each with three columns.

П р и м е ч а н и е. Размеры таблицы допускается выполнять кратными шагу печатающих устройств.