

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

ЕДИНАЯ СИСТЕМА
ПРОГРАММНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ГОСТ
19.202-78*

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

Единая система программной документации

**СПЕЦИФИКАЦИЯ.
ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ И ОФОРМЛЕНИЮ**

United System for Program Documentation.
Specification

Requirements to contents and form of presentation

ГОСТ
19.202-78*
(СТ СЭВ 2090-80)

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 18 декабря 1978 г. № 3351 срок введения установлен

с 01.01.1980 г.

1. Настоящий стандарт устанавливает форму и порядок составления программного документа «Спецификация», определенного ГОСТ 19.101-77.

Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 2090-80.

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

Информационную 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 обязательном приложении.

4. Спецификация в общем случае должна содержать разделы:

документация;

комплексы;

компоненты.

Наименование каждого раздела указывают в виде заголовка в графе «Наименование». Для документов, выполненных печатным способом, заголовки 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: графе «Обозначение» указывают:

в разделе «Документация» — обозначение записываемых документов программы;

в разделе «Комплексы» — обозначения спецификацией комплексов, входящих в данный комплекс;

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).

ПРИЛОЖЕНИЕ
Обязательное

Форма спецификации

The image shows a technical drawing of a table with dimensions and column headers. The table is oriented vertically on the page. The overall height is 297 and the overall width is 210. The table has three columns: 'Обозначение' (width 80), 'Наименование' (width 70), and 'Примечание' (width 30). There are 10 rows in total. The top row contains the headers. The first column is offset by 20 from the left edge. The top margin is 25, and the bottom margin is 15. A vertical dimension of 7 is shown for the first row. A horizontal dimension of 10 is shown for the right margin.

Обозначение	Наименование	Примечание

Примечание. Размеры таблицы допускается выполнять кратным шагом печатающих устройств

* Переиздание (Ноябрь 1987 г.) с Изменением № 1, утвержденным в сентябре 1981 г. (ИУС 11-81).