

Н А Ц И О Н А Л Ь Н ы Е С Т А Н Д А Р Т ы

ЕДИНАЯ СИСТЕМА  
ПРОГРАММНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2010

## **Вниманию читателей!**

Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» подготовил к изданию в 2010 году сборники национальных стандартов, скомплектованные по отраслевому (тематическому) принципу.

В сборники включаются официальные публикации стандартов со всеми изменениями и поправками, утвержденными (принятыми) на дату издания сборника.

В 2010 году выйдут в свет сборники стандартов по следующей тематике:

- Зернобобовые культуры. Технические условия
- Зерновые культуры. Технические условия
- Изделия кондитерские. Методы анализа
- Картофель, овощи, бахчевые культуры. Технические условия
- Крупяные продукты. Технические условия. Методы анализа
- Маргаринсы, жиры для кулинарии, кондитерской и хлебопекарной промышленности
- Плоды косточковые. Технические условия
- Продукты мясные. Методы анализа
- Продукты переработки плодов и овощей. Методы анализа
- Продукты переработки пшеницы. Макаронные изделия. Технические условия. Методы анализа
- Продукты пищевые, консервы. Методы микробиологического анализа
- Рыба живая, охлажденная и мороженая. Технические условия
- Рыба и рыбные продукты. Методы анализа. Маркировка. Упаковка
- Семена масличных культур
- Соки. Технические условия. Методы анализа
- Сырье и продукты пищевые. Методы определения токсичных элементов
- Единая система конструкторской документации (ЕСКД)
- Единая система программной документации (ЕСПД)
- Единая система технологической документации (ЕСТД)
- Система разработки и постановки продукции на производство
- Болты с шестигранной головкой и шестигранные гайки диаметром до 48 мм. Конструкция и размеры
- Нефть и нефтепродукты. Общие правила и нормы
- Трубы металлические и соединительные части к ним. Часть 2. Трубы нарезные. Трубы металлические и соединительные части к ним. Часть 4. Трубы из черных металлов и сплавов литье и соединительные части к ним. Основные размеры. Методы технологических испытаний труб

ГОСТ 19.001-77

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

**ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2010



## Единая система программной документации

## ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

ГОСТ  
19.001-77Unified system for program documentation  
General principles

МКС 35.080

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 20 мая 1977 г. № 1268  
дата введения установлена01.01.80

Настоящий стандарт устанавливает целевое назначение, область распространения, классификацию и правила обозначения стандартов, входящих в комплекс Единой системы программной документации (ЕСПД).

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ ЕСПД

1.1. Единая система программной документации — комплекс государственных стандартов, устанавливающих взаимоувязанные правила разработки, оформления и обращения программ и программной документации.

1.2. В стандартах ЕСПД устанавливают требования, регламентирующие разработку, сопровождение, изготовление и эксплуатацию программ, что обеспечивает возможность:

унификации программных изделий для взаимного обмена программами и применения ранее разработанных программ в новых разработках;

снижения трудоемкости и повышения эффективности разработки, сопровождения, изготовления и эксплуатации программных изделий;

автоматизации изготовления и хранения программной документации.

Сопровождение программы включает анализ функционирования, развитие и совершенствование программы, а также внесение изменений в нее с целью устранения ошибок.

## 2. ОБЛАСТЬ РАСПРОСТРАНЕНИЯ И СОСТАВ ЕСПД

2.1. Правила и положения, установленные в стандартах ЕСПД, распространяются на программы и программную документацию для вычислительных машин, комплексов и систем независимо от их назначения и области применения.

2.2. В состав ЕСПД входят:

основополагающие и организационно-методические стандарты;

стандарты, определяющие формы и содержание программных документов, применяемых при обработке данных;

стандарты, обеспечивающие автоматизацию разработки программных документов.

2.3. Разработка организационно-методической документации, определяющей и регламентирующую деятельность организаций по разработке, сопровождению и эксплуатации программ, должна проводиться на основе стандартов ЕСПД.

Издание официальное

★

Перепечатка воспрещена

© Издательство стандартов, 1977  
© СТАНДАРТИНФОРМ, 2010

Переиздание. Январь 2010 г.

### 3. КЛАССИФИКАЦИЯ И ОБОЗНАЧЕНИЕ СТАНДАРТОВ ЕСПД

3.1. Стандарты ЕСПД подразделяют на группы, приведенные в таблице.

Код группы	Наименование группы	Код группы	Наименование группы
0	Общие положения	5	Правила выполнения эксплуатационной документации
1	Основополагающие стандарты	6	Правила обращения программной документации
2	Правила выполнения документации разработки	7	
3	Правила выполнения документации изготовления	8	Резервные группы
4	Правила выполнения документации сопровождения	9	Прочие стандарты

3.2. Обозначения стандартов ЕСПД строят по классификационному признаку.

В обозначение стандарта ЕСПД должны входить:  
цифры 19, присвоенные классу стандартов ЕСПД;  
одна цифра (после точки), обозначающая код классификационной группы стандартов, указанной в п. 3.1;

двузначное число, определяющее порядковый номер стандарта в группе;  
двузначное число (после тире), указывающее год регистрации стандарта.

Пример обозначения стандарта «Единая система программной документации. Общие положения»:

