

## СРЕДСТВА ОТОБРАЖЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ

## Термины и определения

Means of information display. Terms and definitions

ГОСТ  
27833—88МКС 01.040.35  
35.180  
ОКСТУ 6801

Дата введения 01.01.90

Настоящий стандарт устанавливает термины и определения понятий в области электронных средств отображения информации.

Термины, установленные настоящим стандартом, обязательны для применения в документации и литературе всех видов, входящих в сферу деятельности по стандартизации или использующих результаты этой деятельности.

1. Стандартизованные термины с определениями приведены в табл. 1.

2. Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин.

Применение терминов — синонимов стандартизованного термина не допускается.

2.1. Для отдельных стандартизованных терминов в табл. 1 приведены в качестве справочных краткие формы, которые разрешается применять в случаях, исключающих возможность их различного толкования.

2.2. Приведенные определения можно при необходимости изменять, вводя в них производные признаки, раскрывая значения используемых в них терминов, указывая объекты, входящие в объем определяемого понятия. Изменения не должны нарушать объем и содержание понятий, определенных в настоящем стандарте.

2.3. В случаях, когда в термине содержатся все необходимые и достаточные признаки понятия, определение не приведено и в графе «Определение» поставлен прочерк.

2.4. В табл. 1 в качестве справочных приведены эквиваленты ряда стандартизованных терминов на английском языке.

3. Алфавитные указатели содержащихся в стандарте терминов на русском и английском языках приведены в табл. 2—3.

4. Стандартизованные термины набраны полужирным шрифтом, их краткая форма — светлым.

Таблица 1

Термин	Определение
--------	-------------

## ОБЩИЕ ПОНЯТИЯ

1. Средство отображения информации  
СОИ

Устройство, обеспечивающее отображение информации в виде, пригодном для зрительного восприятия.

П р и м е ч а н и е. Под электронными средствами отображения информации понимают СОИ, выполненные на электронных приборах: полупроводниковых, электронно-лучевых, газоразрядных и др.

2. Средство отображения информации индивидуального пользования

Средство отображения информации, предназначенное для отображения информации группе операторов.

3. Средство отображения информации группового пользования

П р и м е ч а н и е. Группа операторов — два—три человека

Термин	Определение
<b>4. Средство отображения информации коллективного пользования</b>	Средство отображения информации, предназначенное для отображения информации коллективу операторов. П р и м е ч а н и е. Коллектив операторов — более трех человек
<b>5. Комплекс средств отображения информации</b>	Совокупность электронных устройств отображения информации и программных средств, объединенных для решения определенного класса задач
<b>6. Система средств отображения информации</b>	Совокупность комплексов средств отображения информации
<b>7. Экран средства отображения информации</b>	Поверхность средства отображения информации, на которой отображается информация
<b>8. Многоцветное средство отображения информации</b>	Средство отображения информации, обеспечивающее отображение информации различными цветами. П р и м е ч а н и е. Количество цветов — от двух и более
	Минимальная составная часть информации на экране средства отображения информации
<b>9. Элемент отображения информации средства отображения информации</b>	Единица смысловой информации на экране средства отображения информации. П р и м е ч а н и е. Единицей смысловой информации может быть буква, цифра, геометрическая фигура и др.
<b>10. Знак средства отображения информации</b>	Знак средства отображения информации, используемый для условного представления объекта, понятия или события
<b>11. Символ средства отображения информации</b>	Набор знаков, принятых для данного средства отображения информации
<b>12. Алфавит средства отображения информации</b>	Сформированное изображение для одновременного отображения информации на экране средства отображения информации
<b>13. Кадр средства отображения информации</b>	Совокупность отображаемых знаков средства отображения информации, сгруппированных по определенному принципу и содержащих данные о конкретном объекте
<b>14. Формуляр средства отображения информации</b>	Скорость и точность опознания и интерпретации информации, отображаемой на экране средства отображения информации
<b>15. Читаемость средства отображения информации</b>	Внесение оператором или программным методом изменений в отображаемую информацию на экране средства отображения информации
<b>16. Редактирование отображаемой информации</b>	Часть экрана средства отображения информации, предназначенная для отображения одного знака
<b>17. Поле знака средства отображения информации</b>	Часть экрана средства отображения информации, включающая в себя поле знака и интервалы между знаками
<b>18. Знакоместо средства отображения информации</b>	Процесс периодического воспроизведения отображаемой информации на экране средства отображения информации с заданной частотой
<b>19. Регенерация отображаемой информации</b>	Регенерация Image regeneration

*Продолжение табл. 1*

Термин	Определение
20. <b>Мигание отображаемой информации</b> Мигание Blinking	Преднамеренное регулярное изменение яркости отображаемой информации на экране средства отображения информации
21. <b>Мерцание отображаемой информации</b> Мерцание Flicker	Непреднамеренное изменение яркости отображаемой информации на экране средства отображения информации
22. <b>Мельканье отображаемой информации</b> Мельканье	Периодическое непреднамеренное изменение яркости отображаемой информации на экране средства отображения информации
23. <b>Полутоновое отображение информации</b> Полутоновое отображение	Отображение информации, при котором элементы информации отличаются по яркости в пределах двух и более градаций на экране средства отображения информации

**ВИДЫ ОТОБРАЖАЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ**

24. <b>Знаковая информация средства отображения информации</b> Знаковая информация	Информация, отображаемая на экране средства отображения информации посредством знаков
25. <b>Графическая информация средства отображения информации</b> Графическая информация	Информация, отображаемая на экране средства отображения информации в виде точек, отрезков прямых или геометрических фигур
26. <b>Координатная информация средства отображения информации</b> Координатная информация	Информация, отображаемая на экране средства отображения информации, характеризующая положение объекта в пространстве или на плоскости
27. <b>Статическая информация средства отображения информации</b> Статическая информация	Информация, отображаемая на экране средства отображения информации, не изменяющаяся по содержанию в течение заданного времени.  П р и м е ч а н и е. Информация в виде координатной сетки, постоянных надписей и др.
28. <b>Динамическая информация средства отображения информации</b> Динамическая информация	Информация, отображаемая на экране средства отображения информации, меняющаяся во времени по содержанию и (или) по расположению на экране
29. <b>Первичная информация средства отображения информации</b> Первичная информация	Информация, поступающая на экран средства отображения информации непосредственно от внешних источников.  П р и м е ч а н и е. Например, информация, поступающая от радиолокационных станций
30. <b>Вторичная информация средства отображения информации</b> Вторичная информация	Информация, поступающая на экран средства отображения информации после ее обработки
31. <b>Совмещенная информация средства отображения информации</b> Совмещенная информация	Одновременно отображаемая на экране средства отображения информации первичная и вторичная информация
32. <b>Защищенная информация средства отображения информации</b> Защищенная информация	Информация, отображаемая на экране средства отображения информации, которая не может быть изменена оператором
33. <b>Незащищенная информация средства отображения информации</b> Незащищенная информация	Информация, отображаемая на экране средства отображения информации, которая может быть изменена оператором

**ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СОИ**

34. <b>Внешняя освещенность экрана средства отображения информации</b> Внешняя освещенность	Освещенность экрана средства отображения информации, создаваемая внешними источниками света
--	---

Термин	Определение
<b>35. Допустимая внешняя освещенность экрана средства отображения информации</b> Допустимая внешняя освещенность	Предельное значение внешней освещенности экрана средства отображения информации, не вызывающее нарушения читаемости
<b>36. Разрешающая способность средства отображения информации</b> Разрешающая способность Resolution	Максимальное количество различных элементов информации на экране средства отображения информации на линейный размер
<b>37. Угловой размер знака средства отображения информации</b> Угловой размер знака	Угол между прямыми, проведенными из крайних точек знака до глаза наблюдателя
<b>38. Рабочее поле экрана средства отображения информации</b> Рабочее поле экрана	Часть поверхности экрана средства отображения информации, предназначенная для размещения отображаемой информации
<b>39. Информационная емкость кадра средства отображения информации</b> Информационная емкость кадра	Максимальное количество различных элементов отображения информации в кадре средства отображения информации
<b>40. Время обновления информации средства отображения информации</b> Время обновления информации	—
<b>41. Формат знаковой информации средства отображения информации</b> Формат знаковой информации	Максимальное количество отображаемых на экране средства отображения информации строк и знаков в строке
<b>42. Погрешность совмещения динамической и статической информации средства отображения информации</b> Погрешность совмещения динамической и статической информации	Отклонение от заданных значений динамической и статической информации, имеющих одинаковые значения координат на экране средства отображения информации
<b>43. Скорость формирования изображения на экране средства отображения информации</b> Скорость формирования изображения	Количество элементов информации, формируемых на экране средства отображения информации за единицу времени

## МЕТОДЫ ФОРМИРОВАНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЯ

<b>44. Функциональный метод формирования изображения</b>	Метод формирования изображения на экране средства отображения информации по сигналам управления координатами
<b>45. Растворный метод формирования изображения</b>	Метод формирования изображения на экране средства отображения информации по упорядоченному закону разложения, не зависящему от структуры изображения.  П р и м е ч а н и е. Частным случаем растворного метода формирования изображения является телевизионный метод со строчно-кадровым разложением изображения

## ВИДЫ СРЕДСТВ ОТОБРАЖЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ И ИХ СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ

<b>46. Табло</b>	Средство отображения информации, предназначенное для представления знаковой и графической информации
<b>47. Большой экран</b>	Средство отображения информации коллективного пользования, предназначенное для отображения многоцветной динамической информации на статическом фоне.
<b>48. Мнемосхема</b>	П р и м е ч а н и е. Размер экрана — от 2 м <sup>2</sup>  Средство отображения информации, предназначенное для мнемонического представления структуры и динамики состояния объекта

*Продолжение табл. 1*

Термин	Определение
<b>49. Электронный оптический планшет</b> Планшет Graphic tablet	Средство отображения информации, служащее для представления знаковой и графической информации на картографическом фоне, вводимой посредством оптики
<b>50. Индикатор средства отображения информации</b> Индикатор СОИ	Оконечное устройство средства отображения информации, осуществляющее преобразование электрических сигналов в видимое изображение
<b>51. Телевизионный индикатор средства отображения информации</b> Телевизионный индикатор	Индикатор средства отображения информации, в котором используется телевизионный метод формирования изображения
<b>52. Функциональный индикатор средства отображения информации</b> Функциональный индикатор	Индикатор средства отображения информации, в котором используется функциональный метод формирования изображения
<b>53. Индикатор средства отображения совмещенной информации</b> Индикатор совмещенной информации	Индикатор средства отображения первичной и вторичной информации
<b>54. Формирователь отображения информации</b> Image generation	Устройство, обеспечивающее запоминание, обработку, преобразование информации для индикатора средства отображения информации
<b>55. Видеомодуль средства отображения информации</b> Видеомодуль	Индикатор средства отображения информации, выполненный в виде модуля

**АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ**

Таблица 2

Термин	Номер термина
<b>Алфавит</b>	12
<b>Алфавит средства отображения информации</b>	12
<b>Видеомодуль</b>	55
<b>Видеомодуль средства отображения информации</b>	55
<b>Время обновления информации</b>	40
<b>Время обновления информации средства отображения информации</b>	40
<b>Емкость кадра информационная</b>	39
<b>Емкость кадра средства отображения информации информационная</b>	39
<b>Знак</b>	10
<b>Знакоместо</b>	18
<b>Знакоместо средства отображения информации</b>	18
<b>Знак средства отображения информации</b>	10
<b>Индикатор СОИ</b>	50
<b>Индикатор совмещенной информации</b>	53
<b>Индикатор средства отображения информации</b>	50
<b>Индикатор средства отображения информации телевизионный</b>	51
<b>Индикатор средства отображения информации функциональный</b>	52
<b>Индикатор средства отображения совмещенной информации</b>	53
<b>Индикатор телевизионный</b>	51
<b>Индикатор функциональный</b>	52
<b>Информация вторичная</b>	30
<b>Информация графическая</b>	25
<b>Информация динамическая</b>	28
<b>Информация защищенная</b>	32
<b>Информация знаковая</b>	24
<b>Информация координатная</b>	26
<b>Информация незащищенная</b>	33
<b>Информация первичная</b>	29
<b>Информация совмещенная</b>	31
<b>Информация средства отображения информации вторичная</b>	30
<b>Информация средства отображения информации графическая</b>	25

Термин	Номер термина
<b>Информация средства отображения информации динамическая</b>	28
<b>Информация средства отображения информации защищенная</b>	32
<b>Информация средства отображения информации знаковая</b>	24
<b>Информация средства отображения информации координатная</b>	26
<b>Информация средства отображения информации незащищенная</b>	33
<b>Информация средства отображения информации первичная</b>	29
<b>Информация средства отображения информации совмещенная</b>	31
<b>Информация средства отображения информации статическая</b>	27
Информация статическая	27
Кадр	13
<b>Кадр средства отображения информации</b>	13
<b>Комплекс средств отображения информации</b>	5
Мелькание	22
<b>Мелькание отображаемой информации</b>	22
Мерцание	21
<b>Мерцание отображаемой информации</b>	21
<b>Метод формирования изображения растровый</b>	45
<b>Метод формирования изображения функциональный</b>	44
Мигание	20
<b>Мигание отображаемой информации</b>	20
<b>Мнемосхема</b>	48
Освещенность внешняя	34
Освещенность внешняя допустимая	35
<b>Освещенность экрана средства отображения информации внешняя</b>	34
<b>Освещенность экрана средства отображения информации внешняя допустимая</b>	35
Отображение информации полутононое	23
Отображение полутононое	23
Планшет	49
<b>Планшет электронный оптический</b>	49
Погрешность совмещения динамической и статической информации	42
<b>Погрешность совмещения динамической и статической информации средства отображения информации</b>	42
Поле знака	17
<b>Поле знака средства отображения информации</b>	17
Поле экрана рабочее	38
<b>Поле экрана средства отображения информации рабочее</b>	38
<b>Размер знака средства отображения информации угловой</b>	37
Размер знака угловой	37
Регенерация	19
<b>Регенерация отображаемой информации</b>	19
Редактирование	16
<b>Редактирование отображаемой информации</b>	16
Символ	11
<b>Символ средства отображения информации</b>	11
<b>Система средств отображения информации</b>	6
Скорость формирования изображения	43
<b>Скорость формирования изображения на экране средства отображения информации</b>	43
СОИ	1
Способность разрешающая	36
<b>Способность средства отображения информации разрешающая</b>	36
<b>Средство отображения информации</b>	1
<b>Средство отображения информации группового пользования</b>	3
<b>Средство отображения информации индивидуального пользования</b>	2
<b>Средство отображения информации коллективного пользования</b>	4
<b>Средство отображения информации многоцветное</b>	8
Табло	46
Формат знаковой информации	41
<b>Формат знаковой информации средства отображения информации</b>	41
<b>Формирователь отображения информации</b>	54
Формуляр	14
<b>Формуляр средства отображения информации</b>	14
Читаемость	15

*Продолжение табл. 2*

Термин	Номер термина
<b>Читаемость средства отображения информации</b>	15
Экран	7
<b>Экран большой</b>	47
<b>Экран средства отображения информации</b>	7
Элемент информации	9
<b>Элемент отображения информации средства отображения информации</b>	9

**АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ**

Т а б л и ц а 3

Термин	Номер термина
Alphabet	12
Blinking	23
Display element	9
Flicker	21
Fout recticle	18
Frame	13
Graphics editing	16
Graphic tablet	49
Image generation	54
Image regeneration	19
Resolution	36
Screen	7
Sign	10

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ**

- 1. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 23.09.88 № 3240**
- 2. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ**
- 3. ПЕРЕИЗДАНИЕ**