

**ГОСТ 7.69—95
(ИСО 5127—11—83)**

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

**СИСТЕМА СТАНДАРТОВ ПО ИНФОРМАЦИИ,
БИБЛИОТЕЧНОМУ И ИЗДАТЕЛЬСКОМУ ДЕЛУ**

АУДИОВИЗУАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Издание официальное

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ**

М и н с к

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Научно-исследовательским центром технической документации (РНИЦКД) Государственной архивной службы России и ТК 191 «Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело»

ВНЕСЕН Госстандартом России

2 ПРИНЯТ Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол №8—95 от 10—12 октября 1995г.)

За принятие проголосовали:

| Наименование государства | Наименование национального органа стандартизации |
|----------------------------|---|
| Республика Белоруссия | Белстандарт |
| Республика Казахстан | Госстандарт Республики Казахстан |
| Российская Федерация | Госстандарт России |
| Азербайджанская Республика | Азгосстандарт |
| Республика Таджикистан | Таджикский государственный центр по стандартизации, метрологии и сертификации |
| Туркменистан | Главная государственная инспекция Туркменистана |

3 Настоящий стандарт полностью соответствует международному стандарту ИСО 5127—11—~~83~~ «Документация и информация. Словарь. Часть 11. Аудиовизуальные документы». Стандарт содержит дополнительные термины, отражающие потребности экономики страны

4 Постановлением Комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 10.04.96 №268 межгосударственный стандарт ГОСТ 7.69—95 введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 июля 1997г.

5 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

© ИПК Издательство стандартов, 1996

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания на территории Российской Федерации без разрешения Госстандарта России

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

Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу

АУДИОВИЗУАЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Основные термины и определения

System of standards on information, librarianship and publishing.

Audiovisual documents.

Basic terms and definitions

Дата введения 1997—07—01

Настоящий стандарт устанавливает применяемые в науке, технике и производстве термины и определения основных понятий в области аудиовизуальных документов.

Термины, установленные настоящим стандартом, рекомендуются для применения в документации всех видов, учебниках, учебных пособиях, научной и справочной литературе.

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ 13.0.002—84 Репрография. Термины и определения

ГОСТ 13699—91 Запись и воспроизведение информации. Термины и определения

В стандарте в качестве справочных приведены эквиваленты на английском языке.

В стандарте приведены алфавитные указатели содержащихся в нем терминов на русском языке и их английских эквивалентов.

ГОСТ 7.69—95

Т а б л и ц а 1

| Термин | Определение |
|--|---|
| ОБЩИЕ ПОНЯТИЯ | |
| 1 Аудиовизуальный документ Audiovisual document | <p>Документ, содержащий изобразительную и (или) звуковую информацию, воспроизведение которой требует применения соответствующего оборудования.</p> <p>П р и м е ч а н и е — Документ может также содержать текстовую информацию</p> |
| 2 Фонодокумент Phonodocument | Аудиовизуальный документ на ленточном или дисковом носителе, содержащий звуковую информацию |
| 3 Видеодокумент. Видеофонограмма Videodocument | Аудиовизуальный документ на ленточном или дисковом носителе, содержащий информацию, зафиксированную на нем посредством видеозвукозаписи |
| 4 Кинодокумент Filmdocument | Аудиовизуальный документ на пленочном носителе, содержащий зафиксированные на нем посредством кинематографической техники предметы в виде последовательно расположенных фотографических изображений (в звуковом кинофильме — также звуковую информацию) |
| 5 Фотодокумент Photodocument | Аудиовизуальный документ, содержащий информацию, зафиксированную на нем посредством фотографической техники предметы в виде отдельных фотоизображений |
| 6 Документ на микроформе Document on microform | Фотодокумент на пленочном или другом носителе, который для изготовления и использования требует соответствующего увеличения при помощи микрографической техники |
| ФОНДОДОКУМЕНТЫ | |
| 7 Оригинал граммофонной пластинки Original disc | Фонодокумент на металлическом дисковом носителе, содержащий информацию, зафиксированную посредством одного из видов механической звукозаписи |
| 8 Граммофонная матрица Stamper | Фонодокумент на металлическом дисковом носителе в виде негативной копии оригинала граммофонной пластинки, предназначенный для тиражирования граммофонной пластинки |
| 9 Граммофонная пластинка. Грампластинка Soud disc | Фонодокумент на дисковом носителе из пластмассы, полученный прессованием, штамповкой или литьем |

Продолжение таблицы 1

| Термин | Определение |
|---|---|
| 10 Лаковый диск Lacquer disc | По ГОСТ 13699—91 |
| 11 Лаковый оригинал фонодокумента Lacquer original of phono-document | Фонодокумент на лаковом диске, с которого гальванопластическим способом изготавливают первый металлический оригинал фонограммы |
| 12 Первый (металлический) оригинал (фонограммы) Master original | По ГОСТ 13699—91 |
| 13 Второй (металлический) оригинал (фонограммы) Metal positive; «mother» | По ГОСТ 13699—91 |
| 14 Третий (металлический) оригинал (фонограммы) | По ГОСТ 13699—91 |
| 15 Фонодокумент на компакт-диске Phonodocument on compact-disc | |
| КИНОДОКУМЕНТЫ | |
| 16 Кинофильм Film | Кинодокумент на пленочном носителе, представляющий собой совокупность последовательных фотографических изображений (кадров), объединенных общим сюжетом и предназначенных для воспроизведения на экране при помощи проецирования |
| 17 Негатив кинодокумента Negative of filmdocument | Кинодокумент на негативном пленочном носителе, полученный в результате киносъемки и последующей химико-фотографической обработки |
| 18 Позитив кинодокумента Positive of filmdocument | Копия кинодокумента, полученная в результате печати с негатива изображения на позитивной кинопленке и последующей химико-фотографической обработки или Документ на обращаемой кинопленке, полученный в результате киносъемки и химико-фотографической обработки |
| 19 Промежуточный позитив кинодокумента Intermediate positive of filmdocument | Копия кинодокумента, полученная с негатива изображения и предназначенная для тиражирования кинофильмов |

Продолжение таблицы 1

| Термин | Определение |
|--|---|
| 20 Контратип Duplicating film | Копия кинодокумента, полученная с промежуточного позитива и предназначенная для тиражирования кинофильмов |
| 21 Рабочий позитив кинодокумента Working positive of filmdocument | Копия кинодокумента на позитивной кинопленке, отпечатанная с негатива или контратипа для проведения монтажных работ по изготовлению рабочей копии кинодокумента |
| 22 Рабочая копия кинодокумента Working print of filmdocument | Копия кинодокумента, смонтированная из монтажных планов рабочего позитива, синхронизированная с фонограммой и предназначенная для монтажа негатива изображения |
| 23 Позитивная копия кинодокумента Positive copy of filmdocument | Копия кинодокумента с изображением и фонограммой на одной позитивной кинопленке |
| 24 Эталонная копия кинодокумента Reference copy of filmdocument | Копия кинодокумента, отпечатанная с негатива и утвержденная в качестве образца |
| 25 Контрольная копия кинодокумента Control copy of filmdocument | Копия кинодокумента, отпечатанная с контратипа и утвержденная в качестве образца для тиражирования кинофильмов, изготавляемых с данного контратипа |
| ФОТОДОКУМЕНТЫ | |
| 26 Фотонегатив Photonegative | Фотодокумент на прозрачном носителе, представляющий собой единичное негативное изображение объекта, предмета, явления, полученное с помощью технических средств фотографии на негативной пленке после съемки и химико-фотографической обработки |
| 27 Фотопозитив Fotoотпечаток Print | Копия фотодокумента, полученная печатью с фотонегатива на фотобумагу или фотопленку с последующей химико-фотографической обработкой |
| 28 Голограмма Hologram | Фотодокумент, содержащий изобразительную информацию, зафиксированную посредством голографической техники |
| 29 Слайд Slide | Фотодокумент в виде единичного позитивного изображения на прозрачном пленочном носителе, предназначенный для просматривания на просвет или проецирования на экран |

Продолжение таблицы 1

| Термин | Определение |
|--|--|
| 30 Стереослайд Stereoslide | Фотодокумент в виде пары позитивных изображений на прозрачном пленочном носителе, который при рассматривании в стереоскопическом устройстве обеспечивает объемное изображение |
| ДОКУМЕНТЫ НА МИКРОФОРМАХ | |
| 31 Микрокарта Microcard | По ГОСТ 13.0.002—84 |
| 32 Микрофильм Microfilm | По ГОСТ 13.0.002—84 |
| 33 Микрофиша Microfiche | По ГОСТ 13.0.002—84 |
| 34 Ультрамикрофиша Ultrafiche | Микрофиша, содержащая копии изображений предметов с уменьшением более чем в 90 раз |
| ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА | |
| 35 Сердечник Core | Цилиндрическая деталь, на которую наматывается кинопленка или магнитная лента |
| 36 Катушка Spool, reel | Сердечник с закрепленными на нем круглыми дисками (щеками), предохраняющими кинопленку или магнитную ленту от повреждения и облегчающими работу с кинопленкой или магнитной лентой |
| 37 Кассета Cassette, charger, cartridge | Катушка или пылевлагозащитная коробка для намотки или перемотки кинопленки или магнитной ленты |
| 38 Апертурная карта Aperture card | По ГОСТ 13.0.002—84 |
| 39 Джеккет Jacket | По ГОСТ 13.0.002—84 |

Таблица 2 — АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

| Термин | Номер термина |
|--|---------------|
| Видеодокумент | 3 |
| Видеофонограмма | 3 |
| Голограмма | 28 |
| Грампластинка | 9 |
| Диск лаковый | 10 |
| Джеккет | 39 |
| Документ аудиовизуальный | 1 |
| Документ на микроформе | 6 |
| Карта апертурная | 38 |
| Кассета | 37 |
| Катушка | 36 |
| Кинодокумент | 4 |
| Кинофильм | 16 |
| Контратип | 20 |
| Контрольная копия | 27 |
| Копия кинодокумента контрольная | 25 |
| Копия кинодокумента позитивная | 23 |
| Копия кинодокумента рабочая | 22 |
| Копия кинодокумента эталонная | 24 |
| Матрица граммофонная | 8 |
| Микрокарта | 31 |
| Микрофильм | 32 |
| Микрофиша | 33 |
| Негатив кинодокумента | 17 |
| Оригинал граммофонной пластинки | 7 |
| Оригинал фонограммы металлический второй | 13 |
| Оригинал фонограммы металлический первый | 12 |
| Оригинал фонограммы металлический третий | 14 |
| Оригинал фонодокумента лаковый | 11 |
| Пластинка граммофонная | 9 |
| Позитив кинодокумента | 18 |
| Позитив кинодокумента промежуточный | 19 |
| Позитив кинодокумента рабочий | 21 |
| Сердечник | 35 |
| Слайд | 29 |
| Стереослайд | 30 |
| Ультрамикрофиша | 35 |
| Фонодокумент | 2 |
| Фонодокумент на компакт-диске | 15 |
| Фотодокумент | 5 |
| Фотонегатив | 26 |
| Фотоотпечаток | 27 |
| Фотопозитив | 27 |

Таблица 3 — АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ

| Термин | Номер термина |
|---------------------------------------|---------------|
| Aperture card | 38 |
| Audiovisual document | 1 |
| Cartridge | 37 |
| Cassette | 37 |
| Charger | 37 |
| Control copy of filmdocument | 25 |
| Core | 35 |
| Document on microform | 6 |
| Duplicating film | 20 |
| Film | 16 |
| Filmdocument | 4 |
| Hologram | 28 |
| Intermediate positive of filmdocument | 19 |
| Jacket | 39 |
| Lacquer disc | 10 |
| Lacquer original of phonodocument | 11 |
| Master original | 12 |
| Metal positive | 13 |
| Microcard | 31 |
| Microfiche | 33 |
| Microfilm | 32 |
| «Mother» | 13 |
| Negative of filmdocument | 17 |
| Original disc | 7 |
| Phonodocument | 2 |
| Phonodocument on compact-disc | 15 |
| Photodocument | 5 |
| Photonegative | 26 |
| Positive copy of filmdocument | 23 |
| Positive of filmdocument | 18 |
| Print | 27 |
| Reel | 36 |
| Reference copy of filmdocument | 24 |
| Slide | 29 |
| Sound disc | 9 |
| Spool | 36 |
| Stamper | 8 |
| Stereoslide | 30 |
| Ultrafiche | 34 |
| Videodocument | 4 |
| Working positive of filmdocument | 21 |
| Working print of filmdocument | 22 |

ГОСТ 7.69—95

УДК 001.4:681.327.52:006.354 ОКС 01.140.120 Т62 ОКСТУ 0007

Ключевые слова: информация, библиотечное и издательское дело, аудиовизуальные документы, термины, определения

Редактор Р.С. Федорова
Технический редактор Л.А. Кузнецова
Корректор М.С. Кабашова
Компьютерная верстка В.И. Грищенко

Изд. лиц. № 021007 от 10.08.95. Сдано в набор 07.05.96. Подписано в печать 29.08.96.
Усл. печ. л. 0,70. Уч.-изд. л. 0,65. Тираж 264 экз. С 3615. Зак. 338.

**ИПК Издательство стандартов
107076, Москва, Колодезный пер., 14.
Набрано в Издательстве на ПЭВМ**
**Филиал ИПК Издательство стандартов — тип. "Московский печатник"
Москва, Лялин пер., 6**