

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

РЕПРОГРАФИЯ. МИКРОГРАФИЯ

микрофильмы газет рулонные

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И НОРМЫ

ΓΟCT 13.1.110-89 (CT C3B 6340-88)

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

Репрография. Микрография МИКРОФИЛЬМЫ ГАЗЕТ РУЛОННЫЕ

FOCT 13.1.110—89

Общие требования и нормы

Reprography, Micrography, Roll microfiches for newspapers, General requirements and standards

(CT C3B 6340-88)

OKCTY 0013

Дата введения 01.01.90

Настоящий стандарт распространяется на рудонные микрофильмы газет и устанавливает порядок их построения и требования к применяемым трафаретам.

Стандарт содержит все требования СТ СЭВ 6340—88. Стандарт устанавливает более высокие требования к читаемости и дополнительные требования (см. приложение 1 ГОСТ 13.1.102).

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

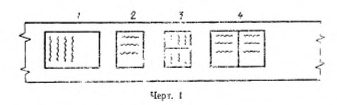
1.1. Рулонные микрофильмы газет изготавливают типоразмера MP-35 по ГОСТ 13.1.104.

1.2. Кратность уменьшения изображения выбирают так, чтобы формат газеты полностью покрыл поле кадра. Предпочтительные кратности уменьшения изображения для микрофильмирования газет — до 24× по ГОСТ 13.1.103.

1.3. Технические требования к качеству микрофильмов и методы контроля должны соответствовать ГОСТ 13.1.102.

2. ПОРЯДОК ПОСТРОЕНИЯ

2.1. Расположение полей кадров на микрофильме должно соответствовать приведенному на черт. 1.



В положениях 1 и 2 в одном поле кадра микрофильмируют одну страницу газеты, в положениях 3 и 4 — две страницы газеты.

2.2. Съемку газеты следует проводить в соответствии с вуме-

рацией страниц.

2.3. Газеты должны быть микрофильмированы в хронологической последовательности. Рулон микрофильма должен содержать комплекты газет, подобранных за определенный период времени, например, неделю, месяц, квартал, год.

 Пронумерованные или обозначенные буквами части газет микрофильмируют по числовой или буквенной очередности, затем

микрофильмируют ненумерованные части.

3. ТРАФАРЕТЫ

 На микрофильмах газет применяют трафареты: основные:

трафареты по ГОСТ 13.1.202;

трафареты идентификации;

дополнительные (при необходимости):

трафарет библиографических данных;

трафарет исторических данных;

трафареты разделения.

Примечание. Трафарет «начало рудона» по ГОСТ 13.1.202 чожет быть дополнен данными о расположении полей кадров по п. 2.1. Трафареты «начало рудона» и «конец рудона» содержат инвентарный номер рудона микрофильма.

 З.2. Расположение микроизображений трафаретов в микрофильме должно соответствовать черт. 2.

3.3. Трафарет идентификации

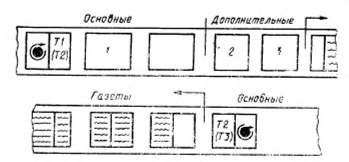
На трафаретах идентификации указывают сведения о газете в целом. Размер знаков на микроизображении трафарета должен быть не менее 1,2 мм. Трафарет должен содержать:

название газеты;

сведения о языке газеты;

сведения о стране и месте издания газеты;

дату издания первого номера газсты;



1 прафарет илентификации: 2—трафарет библиографических длиных; 3—трафарет исторических длиных

Черт. 2

дату прекращения издания (если издание прекратилось); код страны и наименование организации, ответственной за съемку;

год съемки:

сведения об ограничениях использования микрофильмов;

даты издания первого и последнего номеров газеты на данном рулоне;

сведения об изменениях названия газеты.

3.4. Трафарет библиографических данных

Трафарет должен содержать все библиографические сведения, необходимые для проверки содержания микрофильма.

Текст трафарета предназначен для чтения при помощи опти-

ческих средств.

Трафарет должен содержать:

название газеты, номер ISSN;

даты микрофильмированных выпусков (подшивок);

сведения о числе рулонов (при наличии данных);

сведения о периодичности газеты и изменениях в периодичности;

сведения об изменениях в названии газеты;

сведения о специальных выпусках газеты;

наименование издателя;

изменения в сведениях об издателе;

сведения о месте нахождения оригинала газеты;

сведения о месте нахождения микрофильма первого поколения; сведения об отсутствующих выпусках.

При наличии комплекта газет за определенный период времени приводят хронологические данные, содержащиеся в отдельных рудонах. 3.5. Трафарет исторических данных

Трафарет содержит исторические сведения о газете.

Текст трафарета предназначен для чтения при помощи онтических средств.

Трафарет должен содержать сведения:

по истории газеты;

об издателях:

о выдающихся сотрудниках, писателях, ученых и т. д..

3.6. Трафареты разделения

Трафареты применяют в качестве пособий для ориентации в рулоне; на трафарете приводят знаки, читаемые в микроизображении невооруженным глазом, обозначающие даты разделения по кронологическим периодам (п. 2.3).

3.7. Цифровое обозначение дат должно соответствовать ГОСТ

24520.

3 8. Язык, используемый на трафарете идентификации, должен быть языком страны, проводящей микрофильмирование, и (или) одним из официальных языков ИСО — английским, французским или русским.

На трафаретах библиографических и исторических данных разрещается использовать только язык страны, проводящей мик-

рофильмирование.

информационные данные

 РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством культуры СССР, Государственной библиотекой СССР им. В. И. Ленина

исполнители

- А. П. Волик (руководитель темы), О. А. Ядыкина, О. А. Дьяконова, С. И. Нестерова, Н. Н. Бессонова, Л. В. Чибисенкова, О. Ю. Панова
- УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 25.04.89 № 1097
- Срок первой проверки 1995 г. Периодичность проверки — 5 лет
- Соответствие требований СТ СЭВ 6340—88 см. приложение 1, ГОСТ 13.1.102—79
- Стандарт соответствует международному стандарту ИСО 4087—79 в части требований к качеству
- 6. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ
- ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕН-ТЫ

Обозначение НТД, на который дана сомина	Номер пункта
ГОСТ 13.1.10279	1.3
ГОСТ 13.1.10385	1.2
ГОСТ 13.1.10485	1.1
ГОСТ 13.1.20288	3.1
ГОСТ 2452080	3.7

Редактор М. В. Глушкова Технический редактор Л. А. Никитина Корректор О. Ю. Афанасьева

Сла...) в наб. 25.05.89 Подв. в век. 31.08.89 0,5 усл. в. л. 0,5 усл. вр-отт. 0,25 усл. одд. д. Ссейс 3 к.

[.] Эрдена «Заак Почета» Издательство стандартов, 12157, Москва, ГСП, Новопресвейскай пар., 3 Тип. «Москорский печатник». Москва, Лядии пер., 6. Зак. 685