

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СТАНДАРТ РСФСР

БЫТОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ.  
ФОТОИЗОБРАЖЕНИЯ. ОБЩИЕ ТЕХНИ-  
ЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РСТ РСФСР 791-91

Издание официальное

ГОСКОМЭКОНОМИКА РСФСР  
Москва

## РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СТАНДАРТ

БЫТОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ  
НАСЕЛЕНИЯ.  
ФОТОИЗОБРАЖЕНИЯ.  
Общие технические  
требования

РСТ РСФСР 791-91

Введен впервые

Постановлением Госкомэкономки от 24.07.82 № 22 срок введения  
РСФСР 1991г.  
в действие установлен с 1 января 1992 года

Настоящий стандарт распространяется на фотоизображения, выполненные на черно-белых и цветных фотографических и других материалах по индивидуальным заказам населения.

Стандарт устанавливает общие технические требования, предъявляемые ко всем видам фотоизображений.

## I. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Фотоизображения (фотоснимки) должны изготавливаться в соответствии с технологическими инструкциями по типовым технологическим процессам, утвержденным в установленном порядке, и отвечать требованиям настоящего стандарта.

Издание официальное

Перепечатка запрещена

I.2.Фотографическая бумага на которой изготавливаются фотоотпечатки должна быть в пределах гарантийного срока ее хранения в соответствии с действующими стандартами.

I.3.Тоновоспроизведение на черно-белых фотоизображениях (фотоснимках) и цветопередача на цветных должны соответствовать гамме цветов объекта съемки.

При изготовлении фотоизображений (фотоснимков) с использованием различной специальной техники (изогелия, псевдоселаризации, барельеф, бромойль и т. п.) допускается нарушение тоновоспроизведения и цветопередачи.

I.4.Фотоснимки, изготовленные на автоматизированном оборудовании, должны соответствовать размерам канала принтера.

I.5.Фотоснимки и фотоизображения не должны иметь надрывов, различных видов вуали, изломов, царапин, желтизны, пузырения эмульсионного слоя, затеков, пятен на лицевой и обратной стороне.

Не допускаются дефекты, вызванные неплотным прижатием эмульсионного слоя к зеркальной поверхности барабана или пластины глянцевального устройства.

Не допускается чрезмерная ретушь, приводящая к потере сходства и изменению пластических форм лица.

В связи с композиционно-смысловым решением допускается нерезкость фотоизображения.

1.6. По желанию заказчика фотоизображения (фотоснимки), выполненные с одного негатива, могут иметь различную плотность подложки, поверхность эмульсионного слоя (глянцевую, тисненую, матовую), различную тональность изображения (т.е. допускается тонирование, раскраска анилиновыми красителями и масляными красителями), но не должны отличаться один от другого по контрастности и оптической плотности.

1.7. При соединении двух или более фотоизображений на данном фотоснимке с разных оригиналов должно быть выдержано соотношение размеров и тональность их.

1.8. Фотоснимки (фотоизображения) могут наклеиваться на бланки или другую плотную подложку (по всей поверхности или одним краем) клеем, не ухудшающим качество фотоснимков. Фотоснимки, наклеенные по всей поверхности, должны плотно прилегать к подложке, не иметь складок, морщин, пузырьков и следов клея.

## 2. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ХРАНЕНИЕ

2.1. Фотоизображения (фотоснимки) должны выдаваться заказчику в фирменной упаковке или пакете из бумаги. Размер упаковки должен соответствовать размеру фотоизображения. Для упаковки допускается использование других материалов, не снижающих

качества и не ухудшающих эстетический вид упаковки.

2.2. На пакет, в котором выдается заказ, должны наноситься реквизиты маркировки с указанием:

- номера заказа;
- вида работ;
- стоимости заказа;
- дата приема и изготовления заказа;
- обозначения настоящего стандарта.

2.3. На фотозображениях (фотоснимках) допускается нанесение художественно-оформленной марки (эмблемы) фотопредприятия.

В случае, когда по композиционно-эстетическим и технологическим соображениям маркировка лицевой стороны фотозображения (фотоснимка) нецелесообразна, допускается маркировка обратной стороны.

Для лиц, получивших право пользоваться личным клеймом, допускается включение кроме фирменной марки (эмблемы) и фамилии исполнителя.

2.4. Фотозображения (фотоснимки) должны храниться в сухом помещении при температуре 22°C на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов и не подвергаться воздействию прямого солнечного света.

### 3. ГАРАНТИЯ

3.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие фотозображений (фотоснимков) требованиям настоящего стандарта в течение 2-х лет.

3.2. В случае обнаружения на фоток изображении (фотоснимке) в течение гарантийного срока дефектов, возникших по вине предприятия-изготовителя фотопредприятия обязано бесплатно изготовить фоток изображение (фотоснимок) или вернуть стоимость заказа.

Разработано

Центральным проектно-конструкторским и технологическим бюро по непроизводственным услугам

Директор



Г.А.Родовец

Зав.отделом развития  
непроизводственных услуг



Н.Т.Иванюк

Исполнители:

гл.технолог



Л.И.Ломоносова

гл.специалист по стандар-  
тизации и метрологии



Л.М.Меньшова

Соисполнители:

гл.инженер Тульского городского  
производственного объединения  
фотохудожественных работ "Радуга"

А.А.Трухин

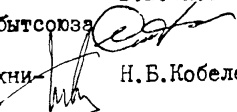
Директор объединения  
"Севосетинфото"

А.Д.Михайлов

Согласовано:

Начальник отдела развития  
непроизводственных услуг Росбытсоюза

В.В.Слотин



Начальник Главного научно-техни-  
ческого управления



Н.Б.Кобелев

Зав.сектором Главного научно-  
технического управления



В.Е.Добрышин

Внесен:

Росбытсоюзом