



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР**

МАТЕРИАЛЫ ФОТОГРАФИЧЕСКИЕ

ОТБОР ПРОБ

**ГОСТ 27795—88
(СТ СЭВ 2359—80)**

Издание официальное

БЗ 6—88/444

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва**

МАТЕРИАЛЫ ФОТОГРАФИЧЕСКИЕ

Отбор проб

Photographic materials,
Sampling

ГОСТ

27795—88

(СТ СЭВ 2359—80)

ОКСТУ 2309

Срок действия с 01.01.89
до 01.01.95

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на цветные и черно-белые галогенидосеребряные фотографические материалы на прозрачной и непрозрачной подложках и устанавливает метод отбора проб.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Отбор проб фотографических материалов, предназначенных для фотографической обработки, должен производиться в полной темноте.

1.2. Пробы фотографического материала отбирают из неповрежденной оригинальной упаковки. Если проба была взята из поврежденной упаковки, это должно быть указано в протоколе.

1.3. Перед отбором проб фотографический материал выдерживают при температуре $(20 \pm 5)^\circ\text{C}$ и относительной влажности $(60 \pm 10)\%$ не менее 2 ч если он хранился в помещении, и не менее 12 ч, если он хранился в холодильнике.

2. ОТБОР ПРОБ

2.1. Для типовых испытаний фотографических материалов отбирают 12 проб. Для текущих испытаний материалов отбирают 3 пробы.

2.2. Для испытания фотографических материалов, упакованных в роликах или рулонах, отбирают не менее 1 м при ширине материала до 20 см и не менее 30 см при ширине материала 20 см и более.

2.3. Для испытания плоских листовых фотографических материалов отбирают не менее двух листов при формате материала до 24×30 см и один лист — при формате материала 24×30 см и более.

2.4. При длине фотографических материалов, упакованных в роликах или рулонах, до 2 м пробы отбирают в любом месте, при длине свыше 2 до 10 м на расстоянии не менее 1 м и при длине свыше 10 м — на расстоянии не менее 3 м от начала или конца ролика.

2.5. Для испытания плоских листовых фотографических материалов не допускается отбирать два первых и два последних листа, прилегающих к стенкам пакета или коробки. Отбор пробы рекомендуется проводить из разных мест пакета или коробки.

3. ПРОТОКОЛ ОТБОРА ПРОБ

Протокол отбора проб должен содержать следующие данные:

- 1) характеристику материала (наименование, марку);
- 2) номер эмульсии;
- 3) вид упаковки;
- 4) характеристику и количество проб;
- 5) обозначение настоящего стандарта;
- 6) дату отбора проб.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. ВНЕСЕН Министерством химической промышленности СССР
2. Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 05.08.88 № 2848 стандарт Совета Экономической Взаимопомощи СТ СЭВ 2359—80 «Материалы фотографические. Отбор проб» введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта СССР с 01.01.89
3. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ
4. Срок проверки — 1992 г.
Периодичность проверки — 5 лет.

Редактор *Р. С. Федорова*
Технический редактор *В. Н. Прусакова*
Корректор *Р. А. Фейзрахманова*

Сдано в набор 23.08.88 Подп. в печ. 06.10.88 0,25 усл. п. л. 0,25 усл. кр.-отт. 0,12 уч.-изд. л.
Тир. 6 000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 3
Тип. «Московский печатник». Москва, Ляли пер., 6. Зак. 2745