



Десятой пятилетке—
эффективность и качество

ЗЕНИТ·Е



НАЗНАЧЕНИЕ И ОСОБЕННОСТИ

Зеркальный однообъективный фотоаппарат «Зенит-Е» является одним из самых малых по габаритам и весу зеркальных аппаратов, обладающих ценными эксплуатационными качествами. В отличие от предшествующих моделей зеркальных аппаратов «Зенит-Е» имеет механизм зеркала постоянного визирования, который позволяет непрерывно видеть в визире объект съемки за исключением мгновения, в течение которого срабатывает затвор. Встроенный в фотоаппарат фотоэлектрический экспонометр позволяет точно определить экспозицию, что особенно важно при цветной фотографии.

Аппарат имеет автоспуск, рычажный взвод затвора, механизм синхронизации для одноразовых и импульсных ламп-вспышек. «Зенит-Е» допускает использование всех сменных объективов с резьбовым соединением с фокусными расстояниями от 37 до 1000 мм, применяемых к аппаратам типа «Зенит» и имеющих крепление на резьбе М42×1.

Фотоаппарат выпускается в двух вариантах: с объективом «Гелиос-44-2» — 2/58 мм или объективом «Индустар-50-2» — 3,5/50 мм. С помощью удлинительных колец дает возможность производить микросъемку предметов в крупном масштабе с очень близких расстояний. Как зеркальный может быть использован совместно с микроскопом, установкой для репродукции и приспособлением для микро- и макросъемки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | |
|---|-----------------------------------|-----------------------|
| Формат кадра, мм | | 24×36 |
| Ширина перфорированной пленки, мм | | 35 |
| Число кадров | | 36 |
| Выдержки затвора, с | | от 1/30 до 1/500, «В» |
| Увеличение окуляра, крат | | 5 |
| Рабочий отрезок камеры под объектив, мм | | 45,5 |
| Основной объектив | | |
| | «Гелиос-44-2» или «Индустар-50-2» | |
| Фокусное расстояние, мм | 58 | 50 |
| Относительное отверстие | 1:2 | 1:3,5 |
| Минимальное расстояние до предмета, м | 0,5 | 0,65 |
| Шкала диафрагм | от 2 до 16 | от 3,5 до 16 |
| Посадочное место для надевающейся бленды, мм | Ø55 | Ø37 |
| Резьба оправы объектива для светофильтра | М49×0,75 | М35,5×0,5 |
| Резьба штативного гнезда | 1/4" | 1/4" |
| Габариты, мм | 138×93×100 | 138×93×72 |
| Масса, г | 1000 | 900 |
| Л-27022 | 22.10.76 | Зак. 3789-5000 |