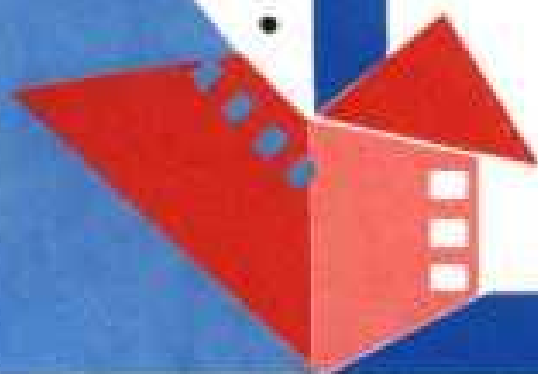


ФОТОАППАРАТ . ФОТОАППАРАТ .

КРАСНОГОРСКИЙ  
МЕХАНИЧЕСКИЙ  
ЗАВОД



ЗЕНИТ - 22

ZENIT - 22

## АППАРАТ ФОТОГРАФИЧЕСКИЙ «ЗЕНИТ-22»

«Зенит-22» — переносный малоформатный фотоаппарат для любительских съемок на черно-белую и цветную 35-мм фотопленку.

«Зенит-22» имеет следующие достоинства:

- полуавтоматическое экспонометрическое устройство со световой индикацией оптимального сочетания диафрагмы и выдержки в поле зрения видоискателя;
- светосильный с многослойным покрытием объектив, оснащенный механизмом «прыгающей» диафрагмы;
- комбинированное фокусирующее устройство, состоящее из клиньев Додена, микрорастра и матового кольца;
- электромеханический затвор с металлическими шторками, с электронной обработкой выдержек в большом диапазоне и механической выдержкой 1/125 с;
- самосбрасывающийся счетчик автоматической установки на «0» при открывании задней крышки фотоаппарата;
- байонетное крепление объектива и возможность использования сменных объективов с резьбовым креплением;
- видоискатель с равномерным распределением яркости по полю изображения, охватывающему 93% кадрового окна;
- блокировка спусковой кнопки от недозвода затвора;
- «стартовое положение» рычага извода затвора (30—35°) для большей оперативности съемки;
- возможность кабельного и бескабельного соединения камеры с лимпой-вспышкой;
- репетитор диафрагмы для визуального определения глубины резкости;
- возможность контроля годности источника электропитания.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Формат кадра, мм	24 × 36
Число кадров	36
Диапазон выдержек, с	от 1 до 1/1000, ручная «П» и механическая 1/125
Штатный объектив	«МС Зенитар-К-4»
фокусное расстояние, мм	50
максимальное относительное отверстие	1:1,7
шкала диафрагм	от 1,7 до 16
шкала расстояний, м	от 0,4 до ∞
Крепление объектива	Байонетное («оправа К»)
Электропитание фотоаппарата	источники типа РХ-28
Чувствительность применяемых пленок, ед. ГОСТ	или РЦ-53 от 25 до 1400
Габаритные размеры, мм	138 × 93 × 98
Масса, кг	0,8

Авторские свидетельства: 527683, 934823