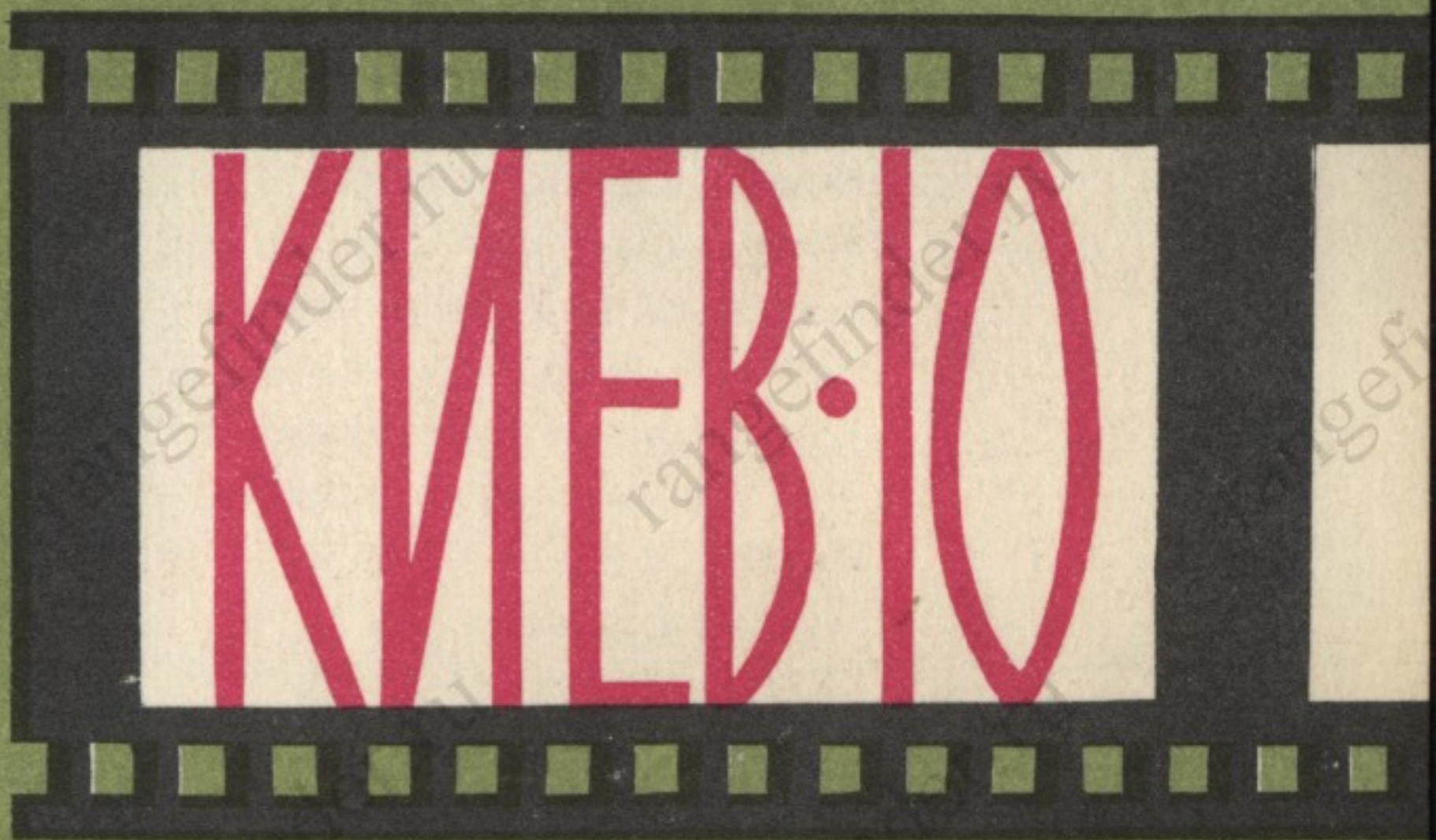


Ф О Т О А П П А Р А Т





«Киев-10» — малоформатный зеркальный фотоаппарат высокого класса с автоматической установкой экспозиции.

Фотоаппарат предназначен для различных любительских и профессиональных съемок и может быть использован в научной и технической фотографии.

Установка экспозиции осуществляется путем автоматической установки диафрагмы с помощью экспонометрического устройства.

Экспонометрическое устройство работает в диапазоне яркостей 16—16000 *нит* при чувствительности пленки 16—500 единиц ГОСТ.

Фотоаппарат может работать при отключенном механизме автоматической установки экспозиции; в этом случае установка выдержки и диафрагмы производится вручную.

Затвор — веерного типа с металлическими лепестками.

Взвод затвора — рычажный, заблокированный с механизмом перемотки пленки и счетчиком кадров.

Видоискатель — зеркальный, светосильный, постоянного визирования (зеркало убирается только на время срабатывания затвора). Наводка на резкость производится по микрорастру и матовому кольцу, которые находятся в центре поля зрения.

Камера снабжена автоматическим счетчиком кадров и синхроконтактом для лампы-вспышки.

Конструкция фотоаппарата предусматривает использование сменных объективов.

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Ширина пленки, мм . . . . .	35
Размер кадра, мм . . . . .	24×36
Количество кадров на пленке . . . . .	36
Основной объектив «Гелиос-81»:	
фокусное расстояние, мм . . . . .	50
относительное отверстие . . . . .	1 : 2
Пределы фокусировки, м . . . . .	от 0,5 до ∞
Выдержки затвора, сек . . . . .	1/2—1/1000 и «В»
Габаритные размеры, мм . . . . .	148×100×88
Вес аппарата без футляра, г . . . . .	980