

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
«ЗАВОД АРСЕНАЛ»



Редактор И. Ф. Яковлев. Художник Г. Т. Задвинкина. 3200-
машинный редактор М. А. Тучинская. Технический редактор
О. М. Марченко. Машинописец М. В. Дубовик.
Сдано в набор 03.08.82. Подписано в печать 07.03.82. 540 стр.
Тираж 1000 экз. Цена 3 руб. 50 коп. и 0,16
руб. за лист. 9,8 тыс. Изд. № 0004.
Место издания: Киевское объединение «Арсенал», 222003, Киев-103, Ук-
раина, 7/11. Киевская фабрика печатной рекламы № 227/1, 04048
КПСС, 222007, Киев-07, Выборгская, 84.

ФОТОАППАРАТ КИЕВ-4М КИЕВ-4АМ

КИЕВ-4М и КИЕВ-4АМ — дальномерные малоформатные фотоаппараты, являющиеся модернизацией фотоаппаратов КИЕВ-4 и КИЕВ-4А.

В этих моделях фотоаппарата применены: обойма с центральным контактом для бескабельного соединения камеры с лампой-вспышкой; несъемная приемная катушка, упрощающая зарядку пленки; откидная рукоятка для ускоренной обратной перемотки пленки.

Фотоаппараты комплектуются объективом ГЕЛИОС-103, характеризующимся повышенной светосилой и улучшенным качеством изображения.

Крепление объектива — байонетное.

Шторный цельнометаллический затвор фотоаппарата обеспечивает выдержки с высокой точностью в широком диапазоне.

Механизм взвода затвора заблокирован с механизмом транспортировки пленки и счетчиком кадров, при этом исключена возможность повторной съемки на один и тот же кадр.

Наводка на резкость производится по оптическому дальномеру с большой базой, что обеспечивает высокую точность.

Визирование осуществляется с помощью оптического видоискателя, совмещенного с дальномером.

Фотоаппараты имеют автоспуск, а также устройство для работы с импульсной лампой-вспышкой.

В отличие от фотоаппарата КИЕВ-4АМ фотоаппарат КИЕВ-4М снабжен встроенным экспонометром, позволяющим определять экспозицию в широком диапазоне яркости объекта и чувствительности пленки.

Техническая характеристика

Ширина пленки, мм	35
Формат кадра, мм	24×36
Количество кадров на пленке	36
Объектив	ГЕЛИОС-103
Фокусное расстояние, мм	53
Пределы диафрагмирования	1,8—22
Пределы фокусировки, м	0,9—∞
Резьба под светофильтры	M40,5×0,5
База дальмера, мм	90
Увеличение видоискателя	0,7 ^x
Диапазон выдержек, с	1/1000—1/2 и «В»
Рабочий диапазон яркости экспонометра фотоаппарата КИЕВ-4М, кд/м ²	4—16000
Диапазон устанавливаемой чувствительности пленки, ед. ГОСТ	8—500
Габаритные размеры, мм, не более	150×91×82
Масса, кг, не более	0,85