



*Десятой пятилетке—
эффективность и качество*

ФОТОСНАЙПЕР



НАЗНАЧЕНИЕ И ОСОБЕННОСТИ

Фоторужье «Фотоснайпер» незаменимо при съемке животных и птиц в естественных условиях. С большим успехом «Фотоснайпер» используется для спортивных съемок, а также для фотографирования труднодоступных объектов и архитектурных деталей. Специальный длиннофокусный объектив «Таир-3-ФС» и зеркальная камера «Зенит-ЕС» с дополнительной нижней спусковой кнопкой смонтированы на удобной ложе-рукоятке со спусковым механизмом и плечевым упором. На фотоснимке, полученном с помощью «Фотоснайпера», четко различаются детали, видимые наблюдателем в шестикратный полевой бинокль. Основные преимущества:

1. Прекрасное качество изображения и высокая разрешающая сила в центре и по всему полю.
2. «Янтарное» просветление, обеспечивающее правильную цветопередачу при съемке на цветную пленку.
3. Удобный механизм быстрой фокусировки.
4. «Прыгающая» диафрагма, работающая от нажатия на спусковой крючок.
5. Механизм возврата зеркала камеры для непрерывного наблюдения за целью до и после экспонирования.
6. Удаленный выходной зрачок окуляра с наглазником.
7. Сменный объектив «Гелиос-44-2» для обычной съемки.
8. Встроенный несопряженный экспонометр.
9. Светозащитная резиновая бленда, предохраняющая объектив от повреждения в сложных условиях съемки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

А. Объективы	«ТАИР-3-ФС»	«ГЕЛИОС-44-2»
Фокусное расстояние, мм	300	58
Относительное отверстие	1:4,5	1:2
Рабочий отрезок, мм	45,5	45,5
Посадочное место	M42×1	M42×1
Минимальная дистанция, м	3	0,5
Резьба оправы объектива под светофильтры и бленду	M72×0,75	M49×0,75
Б. Камера «ЗЕНИТ-ЕС»		
Формат кадра		24×36
Выдержки затвора, с		от 1/30 до 1/500, «В» (от руки) и длительная
Габариты фоторужья в рабочем положении, мм		140×235×560
Габариты фоторужья в футляре, мм		170×210×390
Масса в рабочем положении, кг		2,9
Масса комплекта в футляре, кг		5,5
Л-27024	22.10.76	Зак. 3795-5000