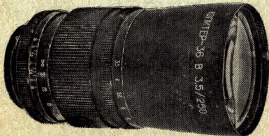




ФОТООБЪЕКТИВ

ЮПИТЕР-36В



ОБЪЕКТИВ ФОТОГРАФИЧЕСКИЙ
„ЮПИТЕР-36В“

№ 761262

П А С П О Р Т

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Объектив фотографический «Юпитер-36В» является сменным телеобъективом к фотоаппаратам «Салют» и «Салют-С» с размером кадра 6×6 см

Обладает высокой разрешающей силой.

Применяется для фотографирования удаленных объектов.

Объектив «Юпитер-36В» снабжен устройством для автоматической установки предварительно выбранного значения диафрагмы, что позволяет производить визирование и фокусировку при полностью открытой диафрагме. Это устройство кинематически связано с камерой и срабатывает после нажатия на спусковую кнопку.

ОБЪЕКТИВ НА КАМЕРУ «САЛЮТ-С» УСТАНОВЛИВАЕТСЯ ТОЛЬКО ПРИ СПУЩЕННОМ ЗАТВОРЕ.

При работе объектива с фотоаппаратом «Салют» диафрагмирование производится вручную.

В комплекте объектива «Юпитер-36В» имеются два светофильтра, которые размещены в специальном корпусе, ввинченном в верхнюю крышку футляра.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Фокусное расстояние, мм	250
Пределы диафрагмирования	от 3,5 до 16
Разрешающая сила, лин/мм, не менее		
в центре поля	45
по краю поля	25
Пределы фокусировки, м	от 3,5 до ∞
Рабочий отрезок, мм	82,1
Габаритные размеры, мм, не более	89×180
Масса, кг, не более	1,5
Резьба под светофильтры	M 82×0,75

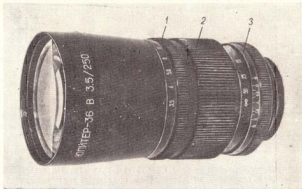
ПОРЯДОК РАБОТЫ С ОБЪЕКТИВОМ

Установка и снятие объектива с камеры изложены в Инструкциях по эксплуатации фотоаппаратов «Салют» и «Салют-С».

Установив объектив на камеру, поворотом кольца 2 с нанесенной на нем шкалой расстояний произведите наводку на резкость.

Поворотом кольца 1 установите предварительно выбранное значение диафрагмы. Закрывание диафрагмы до выбранного значения производится автоматически при нажатии на спусковую кнопку фотоаппарата.

Глубину резкости изображения фотографируемого объекта определите по шкале, нанесенной на кольцо 2, с помощью шкалы 3 в зависимости от расстояния до объекта съемки и выбранной диафрагмы.



ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И УХОДА

Фотообъектив является сложным оптическим прибором и требует бережного обращения и ухода.

Предохраняйте объектив от ударов, резких колебаний температуры, а также попадания пыли и влаги.

При переходе с мороза в теплое помещение не следует сразу открывать объектив, а нужно дать ему прогреться во избежание запотевания оптических поверхностей. При появлении на деталях объектива пыли или влаги удаляйте их мягкой кисточкой, тканью или ватным тампоном, смоченным в спирто-эфирной смеси.

ПРИМЕНЕНИЕ СВЕТОФИЛЬТРОВ

В комплект объектива входят светофильтры УФ—1х и ЖЗ—1,4х.

Светофильтр УФ—1х — бесцветный, применяется для ослабления влияния ультрафиолетовых лучей, например, для съемки в высокогорных условиях или на цветную пленку.

Светофильтр ЖЗ—1,4х — желто-зеленый, светлый, улучшает тональную передачу многоцветных объектов на высокочувствительных фотоматериалах при незначительной потере их чувствительности. На фотоматериалах средней чувствительности достигается практически правильная тонопередача многоцветных объектов.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Объектив	1 шт.
Передняя крышка	1 »
Задняя крышка	1 »
Светофильтры:											
УФ—1х	1 »
ЖЗ—1,4х	1 »
Бленда	1 »
Футляр	1 »
Паспорт	1 экз.
Упаковочная коробка	1 шт.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Завод-изготовитель гарантирует исправную работу объектива в течение 24 месяцев со дня покупки в магазине при условии правильной эксплуатации, бережного обращения и хранения согласно паспорту.

При покупке объектива в паспорте и гарантийном талоне должны быть проставлены дата продажи и штамп магазина. При отсутствии в паспорте и гарантийном талоне отметки торгующей организации, гарантийный срок исчисляется со дня выпуска объектива заводом.

В течение гарантийного срока мастерская гарантийного ремонта и завод-изготовитель бесплатно устраняют неисправности производственного характера.

ПРИМЕЧАНИЯ: 1. За неисправности объектива, появившиеся по вине покупателя или вследствие небрежного хранения и обращения с ним в торговой сети, завод-изготовитель ответственности не несет (инструктаж о правилах обращения с объективом осуществляется магазином при продаже).

2. У некоторых объективов при осмотре можно обнаружить небольшие пузырьки в линзах, незначительные царапины и ворсинки, которые практически не влияют на качество снимков и допускаются стандартом.

Объективы, предъявленные без паспорта и гарантийного талона, заводом и гарантийной мастерской в ремонт не принимаются.

Адрес гарантийной мастерской завода «Арсенал» им. В. И. Ленина: 252021, г. Киев, ул. Кловский спуск, 24.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Фотообъектив «Юпитер-36В» заводской номер 761262
соответствует техническим условиям ТУЗ-3.768-73 и признан годным для
эксплуатации.

Дата выпуска Н О Я 1976¹

Представитель ОТК

Копия документа, выданная в соответствии с ГОСТ 17.001.01-75
№ 17.001.01-75
1976 г. 11.01.76
М.П. 17.001.01-75
1976 г. 11.01.76

Штамп 17.001.01-75

Цена 320 руб.

Дата продажи

Штамп магазина

[Handwritten signatures and stamps]

Корешок талона № 1

на техническое обслуживание
фотообъектива «Юпитер-36В»

Изъят « » 197 г.

Механик ателье

(фамилия)

(подпись)

Л и н и я о т р е з а

252010, г. Киев,
ЗАВОД «АРСЕНАЛ» им. В. И. ЛЕНИНА

ТАЛОН № 1

на техническое обслуживание
фотообъектива «Юпитер-36В»

Заводской № 76126

Продан магазином № 1007

(наименование, форма)

Штамп магазина ОИ

Владелец и его адрес Селицкий

Подпись

Выполнены работы по устранению неисправностей:

_____ **Механик ателье** _____
(дата) (подпись)

Владелец _____
(подпись)

Утверждаю
Зав. ателье _____
(наименование

_____ **бытового предприятия)**
Штамп
ателье « » _____

_____ **197 г.** _____
(подпись)