



КИНОР 35С

МКБК · НПО «ЭКРАН»

НОВЫЙ СИНХРОННЫЙ ШТАТИВНО-
ПЛЕЧЕВОЙ КИНОСЪЕМОЧНЫЙ АППАРАТ
ДЛЯ СЪЕМКИ НА 35 ММ КИНОПЛЕНКУ

МАССА 15 кг
УРОВЕНЬ ЗВУКА 28 дБ_А



АППАРАТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ СЪЕМОК КИНОФИЛЬМОВ В ПАВИЛЬОНЕ И НА НАТУРЕ.

АППАРАТ ЯВЛЯЕТСЯ КАЧЕСТВЕННО НОВЫМ ПО СВОИМ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ И ВЫСОКОЙ СТЕПЕНИ ОСНАЩЕННОСТИ СОВРЕМЕННЫМИ УСТРОЙСТВАМИ УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЯ.

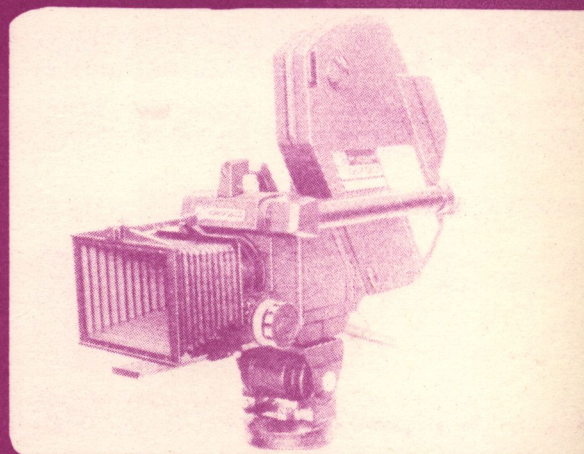
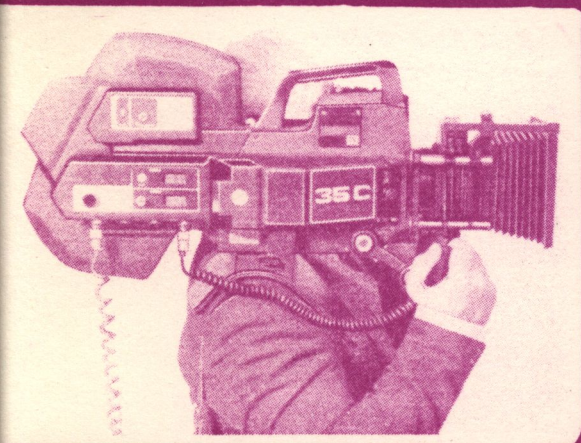
МАЛЫЙ ВЕС АППАРАТА, ЕГО РАЗМЕРЫ И КОНФИГУРАЦИЯ, РАЗМЕЩЕНИЕ ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЯ ДЕЛАЮТ АППАРАТ УДОБНЫМ В РАБОТЕ КАК СО ШТАТИВА, ТАК И С ПЛЕЧА ОПЕРАТОРА.

НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА, ДОСТИГНУТЫЙ БЛАГОДАРИ СОЗДАНИЮ МАЛОШУМНОГО МЕХАНИЗМА И ПРИМЕНЕНИЮ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЙ СИСТЕМЫ ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ, ПОЗВОЛЯЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ СИНХРОННУЮ СЪЕМКУ В УСЛОВИЯХ ПАВИЛЬОНОВ И ЕСТЕСТВЕННЫХ ИНТЕРЬЕРОВ.

ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЯ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ ВО ВСЕМ ДИАПАЗОНЕ ЧАСТОТ СЪЕМКИ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МАССА, кг	15
УРОВЕНЬ ЗВУКА, дБ _А	28
УГОЛ ОТКРЫТИЯ ОБТЮРАТОРА, град	180
УСТОЙЧИВОСТЬ ИЗОБРАЖЕНИЯ, мм, не хуже	
- ПРИ ЧАСТОТЕ СЪЁМКИ ДО 25 кадр/с	0,01
- ПРИ ЧАСТОТЕ СЪЁМКИ СВЫШЕ 25 кадр/с	0,015
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН РАБОТЫ, град С	- 30 + 40



АППАРАТ КОМПЛЕКТУЕТСЯ КАССЕТАМИ ЕМКОСТЬЮ 150 И 300 М ПЛЕНКИ, ИМЕЮЩИМИ УКАЗАТЕЛИ МЕТРАЖА ПЛЕНКИ.

АППАРАТ ОСНАЩАЕТСЯ ОБЪЕКТИВАМИ С ФОКУСНЫМИ РАССТОЯНИЯМИ ОТ 18 мм ДО 300 мм, В ТОМ ЧИСЛЕ ВАРИООБЪЕКТИВОМ.

ВСТРОЕННОЕ ЭКСПОНОМЕТРИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО ОБЕСПЕЧИВАЕТ КОНТРОЛЬ ЭКСПОЗИЦИОННОГО РЕЖИМА СЪЁМКИ ЧЕРЕЗ ОБЪЕКТИВ, ОЦЕНИВАЯ ИНТЕГРАЛЬНУЮ ОСВЕЩЕННОСТЬ КАДРА.

ДВЕ СМЕННЫЕ ПОВОРОТНЫЕ ЛУПЫ (КОРОТКАЯ - ДЛЯ РАБОТЫ С ПЛЕЧА, ДЛИННАЯ - ДЛЯ РАБОТЫ СО ШТАТИВА) С УВЕЛИЧЕНИЕМ 6^x ОБЕСПЕЧИВАЮТ ОПТИЧЕСКОЕ ВИЗИРОВАНИЕ СНИМАЕМОГО ОБЪЕКТА. ИМЕЕТСЯ КОМПЕНСАТОР ПОВОРОТА ИЗОБРАЖЕНИЯ И ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ ПРАВЫМ ИЛИ ЛЕВЫМ ГЛАЗОМ.

ОДНОВРЕМЕННО С РАБОТОЙ ЛУПЫ МОЖЕТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНА СИСТЕМА ТЕЛЕВИЗИОННОГО ВИЗИРОВАНИЯ.

АППАРАТ ПОЗВОЛЯЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ЗАПИСЬ СТАРТОВОГО СИГНАЛА ИЛИ ДРУГИХ СИГНАЛОВ СЛУЖЕБНОЙ ИНФОРМАЦИИ.

ЭЛЕКТРОПРИВОД ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЧАСТОТУ СЪЁМКИ 24, 25 с⁻¹ С КВАРЦЕВОЙ СТАБИЛИЗАЦИЕЙ И ПЛАВНОИЗМЕНЯЕМУЮ ЧАСТОТУ ОТ 8 ДО 32 с⁻¹.

ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ - НИКЕЛЬКАДМИЕВАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ НАПРЯЖЕНИЕМ 16В, ЕМКОСТЬЮ 8А·ч ИЛИ СЕТЬ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА НАПРЯЖЕНИЕМ 220В (ЧЕРЕЗ БЛОК ПИТАНИЯ).