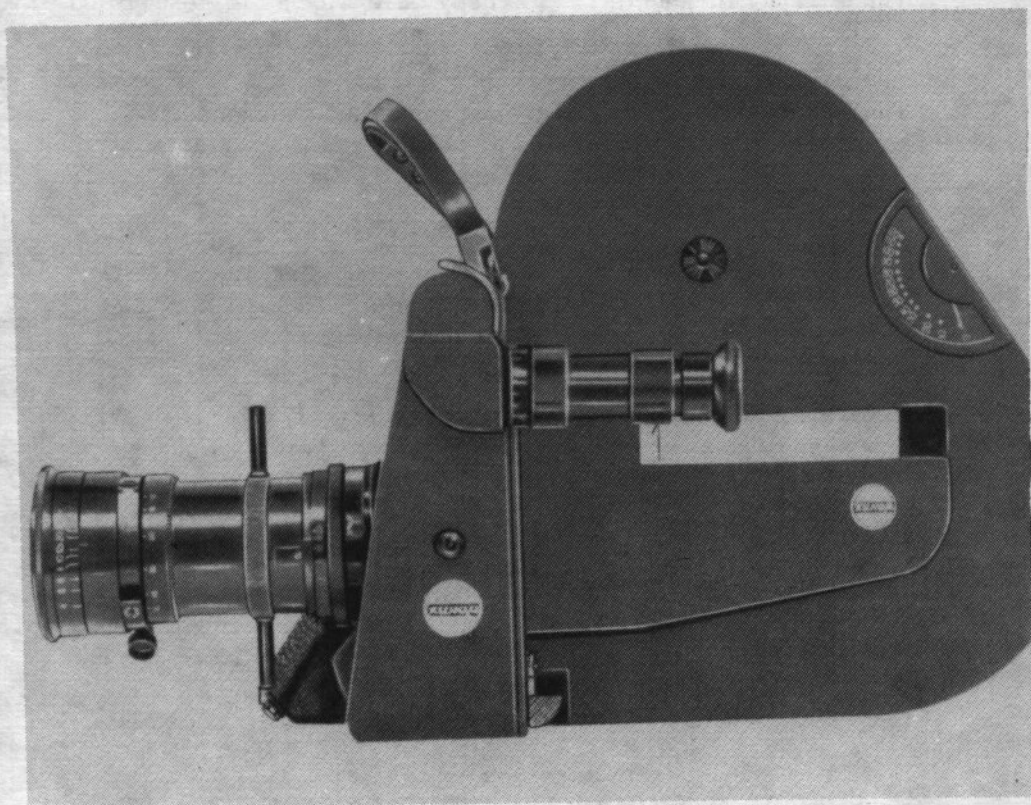


АППАРАТ КИНОСЪЁМОЧНЫЙ РУЧНОЙ
"КИНОР" 16СХ-М



Аппарат киносъёмочный предназначен для съёмок с рук и со штатива событийных, спортивных и других фильмов на чёрно-белую или цветную киноплёнку в условиях студий телевидения и кинохроники, в помещении и на открытых площадках.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Ширина плёнки	16 мм ГОСТ 4898-56
Частота съёмки	от 8 до 64 и 25 (24) кадр/с
Тип и ёмкость кассет	наружные, двойные, ёмкостью 30 м плёнки и полупортретные ёмкостью 120 м
Тип obtюратора, угол раскрытия	зеркальный, однолопастный с регулируемым углом раскрытия от 70° до 170°
Тип визира	с зеркальным obtюратором
Комплекующая оптика	дискретные объективы от $F=10$ до $F=150$ мм и трансфокатор 160 ПФ1-2 $FF 12 + 120$ мм
Уровень шума камеры (по какой шкале)	не более 39 дБ (по шкале А) при дистанции 1 м от плоскости плёнки и 0,3 м над оптической осью (при работе от синхронного электропривода)
Привод, питание	электродвигатель постоянного тока 24 Вт, 15 В синхронный электродвигатель 12 Вт, с питанием от однофазной сети переменного тока 127/220 В, 50 Гц
Особенности конструкции	аппарат предусмотрен в двух исполнениях с турелью и однообъективным гнездом
Габариты	280x200x210 мм
Масса	не более 4,7 кг (в рабочем состоянии)