

ММП БССР УМП МИНСКОГО ОБЛИСПОЛКОМА

СЛУЦКОЕ МПО



РАДУГА-М
ФИЛЬМОСКОП

ПАСПОРТ-ИНСТРУКЦИЯ

1. Фильмоскоп проекционный «Радуга-М» предназначен для проекционирования на экран диафильмов с размером кадра 18x24 мм.

2. Он дает наглядное представление о технике показа кино. Продуманное использование богатых возможностей фильмоскопа является важным средством воспитания детей.

3. Фильмоскоп рекомендуется для демонстрации диафильмов в детских садах, школах и в домашних условиях. Особенностью фильмоскопа «Радуга-М» является жестко закрепленный лентопротяжный механизм, благодаря которому обеспечивается плавное перемещение киноплёнки и стабильное положение изображения на экране.

ПРАВИЛА ПОЛЬЗОВАНИЯ

Протереть чистой мягкой тряпочкой линзы, детали лентопротяжного механизма (7) и переднюю часть щитка (11), куда сматывается пленка.

Конец пленки обрезать, как показано на рис. 2.

Включить фильмоскоп в электросеть напряжением 220 вольт.

Открыть крышку (6), вставить обрезанный конец киноплёнки в паз лентопротяжного механизма эмульсионной стороной к лампочке.

Вращением ручки лентопротяжного механизма по ходу часовой стрелки продвинуть пленку до кадрового окна.

Поворотом объектива (3) получить четкое изображение на экране, после чего фильмоскоп готов к использованию.

Для замены лампы (8) необходимо снять корпус (1), предварительно отвернув винт (5) и сместив корпус вперед. Корпус положить рядом с основанием (2) в перевернутом положении, не допуская обрыва проводов. Отпустить винт (4) крепления патрона (10) с лампочкой в стойке. Взять новую лампу, произвести юстировку и сборку в обратном порядке, 12 — защитный козырек. Время непрерывной работы фильмоскопа не более 1 часа.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Фильмоскоп	— 1 шт.
Паспорт-инструкция	— 1 шт.
Лампочка К 6-30-1	— 1 шт.
Упаковочная коробка	— 1 шт.

ГАРАНТИИ ПОСТАВЩИКА

Завод-изготовитель гарантирует нормальную работу фильмоскопа в соответствии с ОСТ 17-364-85 в течение 24 месяцев со дня продажи при условии соблюдения правил пользования.

В случае обнаружения дефектов фильмоскопа Вы можете в течение гарантийного срока заменить его в магазине (в соответствии с установленными правилами) или выслать его для замены на предприятие.

ПРИМЕЧАНИЕ: Фильмоскоп проекционный «Радуга-М» имеет преимущества перед фильмоскопом «Радуга» в следующем:

— В связи с заменой пластмассовых линз конденсатора на стеклянные и электролампочки на К6-30-1 улучшены параметры оптической системы и достигнута освещенность экрана 20 люкс, световой поток 20 люмен, в соответствии с требованиями ОСТ 17-364-85, что не достигалось в старой модели «Радуга».

— в целях питания более мощной электролампочки 30 вт. повышены электротехнические параметры трансформатора.

Дата выпуска и штамп ОТК _____

Дата продажи _____



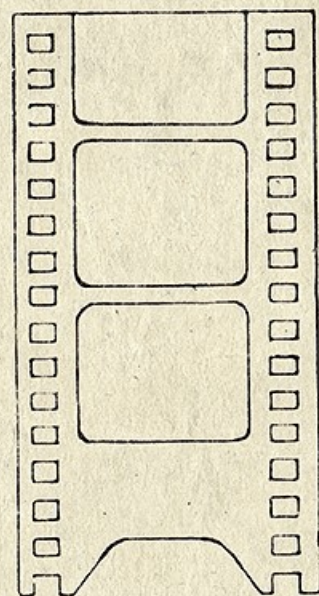


Рис. 2

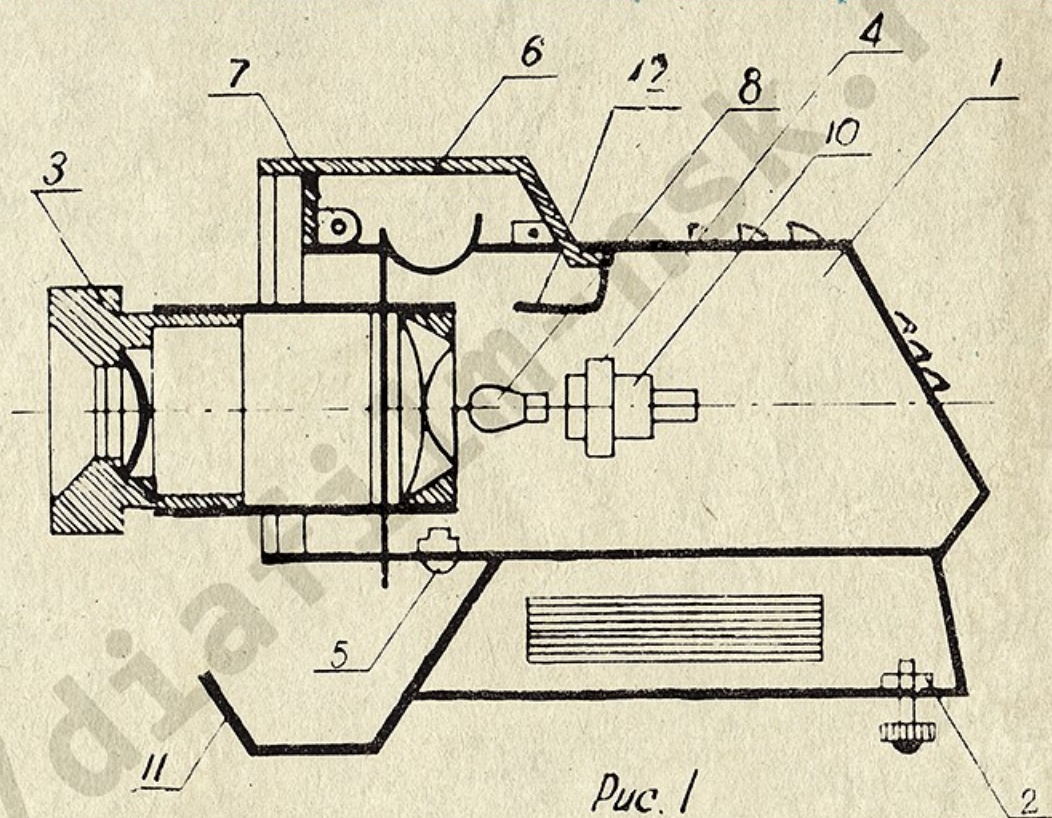


Рис. 1



Эта инструкция скачана с сайта <http://Diafilm-NSK.ru>

Сайт посвящён фильмоскопам и диафильмам - почти уже забытому развлечению детей СССР 60х-80х годов. На сайте представлены различные модели фильмоскопов и диапроекторов. Их подробное устройство, характеристики, достоинства и недостатки. Качественные сканы оригинальной документации - от простых фильмоскопов до автоматических Hi-end диапроекторов - с оптическими и электрическими схемами напомнят принципы использования и правила эксплуатации этих аппаратов. Есть форум, на котором можно обсудить околофильмоскопные темы или попросить совета в диагностике и ремонте.

Так же регулярно в продаже имеются:

- разные фильмоскопы и диапроекторы;
- диафильмы разной тематики для детей и взрослых;
- запасные лампы для фильмоскопов и диапроекторов;

