

## РУКОВОДСТВО

**по приготовлению и использованию  
комплекта растворов «22 ЦП-43»  
для обработки цветных фотобумаг.**

Настоящий комплект предназначен для обработки любых цветных фотобумаг типа QD, RA, FA по ускоренному процессу Коники СРК-2-22 (SQD) в соответствующих машинах.

**Необходимо строго соблюдать указанный ниже порядок приготовления растворов!**

### 1. Условия обработки и нормы расхода пополнителей.

№	Наименование раствора	Время обработки, с	Темп., °С	Расход, мл/м <sup>2</sup>
1	Цветной проявитель П1	22	39,8±0,3	73
2	Отбеливатель-закрепитель П2	22	39,8±0,5	61
3	Стабилизатор 1-3 ПЗ	66	39,0±1,0	364

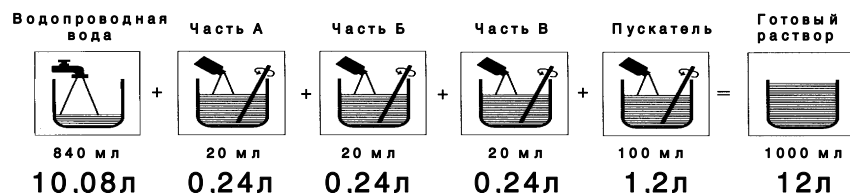
### 2. Способ приготовления пополняющих и рабочих растворов.

#### 2.1. Цветной проявитель П1 типа ЦП-43.

##### ПОПОЛНИТЕЛЬ



##### РАБОЧИЙ РАСТВОР

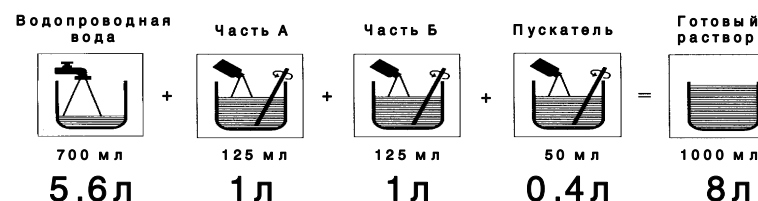


#### 2.2. Отбеливатель-закрепитель П2 .

##### ПОПОЛНИТЕЛЬ



##### РАБОЧИЙ РАСТВОР



#### 2.3. Стабилизатор ПЗ

##### ПОПОЛНИТЕЛЬ И РАБОЧИЙ РАСТВОР



### 3. Гарантия и условия хранения.

Предприятие гарантирует качество приготовленных из концентратов растворов в течение гарантийного срока хранения при условии соблюдения правил хранения и приготовления растворов. Качество обработанных фотоматериалов гарантируется только при строгом соблюдении правил технического обслуживания, указанных в инструкции по эксплуатации к машине!

Гарантийный срок хранения неоткрытых концентратов 6 месяцев при температуре от 15 до 30°С. При более низкой температуре возможно выпадение кристаллов. В этом случае необходимо аккуратно слить концентрат с кристаллов в бак, добавить небольшое количество воды в бутылку и взбалтывать её до полного растворения осадка, после чего вылить содержимое в этот же бак. При выполнении этих требований работоспособность раствора полностью сохраняется. **Ни в коем случае не следует допускать попадание растворов П2 в растворы П1. Даже несколько капель П2 в виде концентрата, пополнителя или рабочего раствора приводят растворы П1 в негодность.**

