

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный хирург Российской Федерации

Заведующий кафедрой Факультетской

Ургини академик РАМН, профессор

В.С. Савельев



2000г.

ПРОТОКОЛ
медицинских испытаний рециркулятора
воздуха «УБР-01-КРОНТ»

Настоящий составлен в том, что нами, комиссией в составе:

- Исхакова Я.Г. - зав. Хирургическим отделением 1-ой Городской
клинической больницы,
- Железной Н.В. - старшей медицинской сестры Опер/блока,
- Куприяшкиной Н.И. - медицинской сестры Опер/блока

проведены медицинские испытания рециркулятора воздуха «УБР-01-КРОНТ»
(в дальнейшем Рециркулятор) разработанного и изготовленного АОЗТ «КРОНТ
-М ЛТД» (г. Химки Моск. обл.).

Испытания Рециркулятора проводились на основании решения Комиссии
по дезинфекционному и стерилизационному оборудованию Комитета по новой
медицинской техники Минздрава РФ.

Испытания проводились на базе Опер./блока 1-й Градской больницы в
период с 28 февраля по 31 марта 2000г.

Работу с Рециркулятором осуществляли сотрудники Опер/блока: старшая
медицинская сестра Железная Н.В. и медицинская сестра Куприяшкина Н.И.
Бактериологический мониторинг состояния воздушной среды в операционном
зале, где расположен ультрафиолетовый бактерицидный облучатель-
рециркулятор, осуществляла Бактериологическая лаборатория.

Работа с Рециркулятором осуществлялась ежедневно, кроме выходных
дней. В общей сложности Рециркулятор отработал -576 часов, т.е.
Рециркулятор работал круглосуточно.

Испытания Рециркулятора проводились согласно Программе НИИД МЗ РФ.

Результаты испытаний показывают, что Рециркулятор обеспечивает не только стабильность микробиологической обсемененности воздуха в операционной на всем протяжении операции, но и снижает первоначальную обсемененность воздуха, чего нельзя добиться при использовании бактерицидных облучателей открытого типа, которые нельзя включать в присутствии людей, соответственно, пока не закончится операция. Использование рециркулятора позволяет создать более асептические условия для проведения операции, нежели без него.

На основании проведенных испытаний Рециркулятора, комиссия пришла к заключению:

1. Рециркулятор «УБР-01-КРОНТ» обеспечивает дезинфекцию воздуха в присутствии людей в помещении на должном асептическом уровне.
2. Рециркулятор прост и удобен в эксплуатации, имеет хороший дизайн.
3. Рециркулятор можно обрабатывать дезсредствами, не вызывая его порчи.
4. Рециркулятор «УБР-01-КРОНТ» можно рекомендовать к применению в лечебно-профилактических учреждениях и к серийному выпуску.

Я.Г. Исхаков

Н.В. Железная

Н.И.Куприяшкина

03.04.2000г.



Врача
лечебной работе

ГВСТЯННИКОВ С. В.