



ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ СОҒЛИҚНИ
САҚЛАШ ВАЗИРЛИГИ

ЖУМҲУРИЯТ САНИТАРИЯ-
ЭПИДЕМИОЛОГИЯ СТАНЦИЯСИ

700173, Тошкент шаҳри, Х. Турсунқулова кўчаси,
уй. № 14. Телеграф адреси: Тошкент шаҳри,
Рес. СЭС. Справклар учун телефон
78-59-46, 78-59-38.

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

РЕСПУБЛИКАНСКАЯ САНИТАРНО-
ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СТАНЦИЯ

700173, гор. Ташкент, ул. Х. Турсункулова, 14.
Телеграфный адрес: Ташкент, Уз. Рес. СЭС.
Телефоны для справок: 78-59-46, 78-59-38.

от 7. XI 94 № 13-10/392

На № _____

Директору М.П. "РРХ"
Хаеанову Д.К.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

бактериологического контроля низкотемпературного ИК экспери-
ментального стерилизатора, изготовленного ФТИ.

Для оценки эффективности работы экспериментального низкотем-
ператур ИК стерилизатора проведены бактериологических исследования
по отношению к эталонным тест-штаммам с экспозицией 1-1 часа при
полной мощности 900 Вт и половинной в 450 Вт.

При культивировании применявшихся биотестов после стерилизации
рост их отсутствовал.

В результате проведенного бактериологического контроля эксперимен-
тального низкотемпературного ИК-стерилизатора установлено, что данная
модель обеспечивает гибель в стерилизуемых объектах патогенные и
непатогенные микроорганизмы.

Бактерицидные действия по отношению к тест-штаммам было выражено
при экспозиции 1 час, как при половинной (450 Вт) так и при полной (900Вт)
мощности при температуре 60 и 80 градусах С.

Главный врач

Н.Д.Джураев