

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра
здравоохранения –
Главный государственный
санитарный врач
Республики Беларусь



Н.П. Жукова

августа 2017 г.

Регистрационный № 003-0617

МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ
УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

Инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК:

Республиканское унитарное предприятие «Научно-практический центр
гигиены».

АВТОРЫ: к.м.н. Клебанов Р.Д., д.б.н. Дудчик Н.В., д.м.н. Косяченко Г.Е.,
к.м.н. Итпаева-Людчик С.Л., к.м.н. Гиндюк А.В., к.б.н. Емельянова О.А.,
Грузин А.А., к.б.н. Коноплянко В.А., Нежвинская О.Е.

Минск, 2017

Полная версия документа доступна на сайте www.med.by

Инструкция по применению № 003-0617

МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ И БЕЗОПАСНОСТИ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

(утверждена заместителем Министра здравоохранения – Главным
государственным санитарным врачом Республики Беларусь Республики
Беларусь 31.08.2017)

АННОТАЦИЯ.

Инструкция по применению «Методы оценки эффективности и безопасности ультрафиолетового обеззараживания помещений в организациях здравоохранения» устанавливает методы оценки эффективности и безопасности применения ультрафиолетовых облучателей для обеззараживания воздуха и открытых поверхностей в помещениях организаций.

Инструкция применяется для разработки мер по снижению бактериальной загрязненности воздуха и поверхностей, профилактики инфекционных заболеваний, унификации условий применения ультрафиолетовых (далее – УФ) облучателей, минимизации риска ультрафиолетового облучения (далее – УФО).

Инструкция предназначена для специалистов организаций, занимающихся эксплуатацией бактерицидных облучателей, органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор.

Более подробная информация может быть получена по телефону:

+375 17 372 80 56 (лаборатория гигиены труда республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены»)