



Генеральному директору
ООО «НПП»Мелитта»
Гольдштейну Я.А.

Отзыв о практическом использовании в ГБУЗ «Городская клиническая больница» г. Тверь установки импульсной ультрафиолетовой передвижной «Альфа-06» и установки импульсной ультрафиолетовой переносной «Альфа-09».

Установка импульсная ультрафиолетовая передвижная «Альфа-06» и Установка импульсная ультрафиолетовая переносная «Альфа-09» изготовлены Научно-Производственным Предприятием «Мелитта» (г. Москва) по ТУ МЮРА.941712.006 и ТУ МЮРА.941712.009 соответственно и предназначены для обеззараживания воздуха и поверхностей помещений.

В адрес нашей больницы были поставлены 21.04.2020 г. 1 установка «Альфа-06» и 22.04.2020 г. 1 установка «Альфа-09». В комплект поставки каждой модели установки входили следующие документы: для установки «Альфа-06» Регистрационное удостоверение № РЗН 2019/8553 от 27.06.2019 г., Сертификат соответствия РОСС RU C-RU/ АК01/Н.05298/19 от 07.08.2019 г., Паспорт установки; Руководство по эксплуатации; для установки «Альфа-09» Регистрационное удостоверение №РЗН 2019/8554 от 29.06.2019 г., Сертификат соответствия № РОСС RU C-RU/ АК01/Н.05300/19 от 07.08. 2019 г., Паспорт установки; Руководство по эксплуатации.

За время их 6-месячной эксплуатации в условиях пандемии COVID-19 отмечены следующие удобства эксплуатации установок за счет наличия:

- компьютеризированной системы управления ее работой, позволяющей задавать индивидуальные режимы дезинфекции воздуха и поверхностей в зависимости от объема помещения, расстояния до обрабатываемой поверхности;
- целевых режимов, позволяющих задавать эффективность обеззараживания от 99,9% до 99,99% и проводить процедуру дезинфекции в минимальный промежуток времени (от 1 мин. до 10 мин.) в зависимости от наличия в помещении различных видов вегетативных и устойчивых госпитальных штаммов микроорганизмов с целью профилактики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи;
- режима «Экстренный», позволяющего проводить дезинфекцию помещений за 1-2 минуты. Ни один из других существующих методов не в состоянии обеспечить такую скорость дезинфекционного мероприятия.
- в установке «Альфа-06» транспортной ручки и прорезиненных колёс, позволяющих проводить ее транспортировку одним человеком, а для установки «Альфа-09» его компактное кейсовое исполнение, что позволяет проводить обработку помещений, находящихся на разных этажах и корпусах организации, существенно снижая нагрузку на младший и средний медицинский персонал;
- наличия сенсорной панели и пульта дистанционного управления, синхронизированные между собой, что обеспечивает возможность управления установкой даже находясь вне обрабатываемого помещения;

- встроенного индикатора бактерицидного потока, постоянно контролирующего его величину и определяющего требуемую для выбранного оператором режима работы минимальную длительность облучения помещения, тем самым достигая гарантированную эффективность обеззараживания помещения.
 - индивидуального пароля пользователя, исключающего несанкционированное включение установки;
 - системы безопасности, автоматически выключающей установку при попадании людей в обрабатываемое помещение;
 - встроенного журнала обработок, который позволяет вносить в его память информацию о 1000 помещений, визуально видеть данные всех проведенных сеансов дезинфекции с их детализацией по дате и длительности, выводить их на печать по Wi-Fi, что исключает ведение журнала обработок в ручном режиме и дистанционно контролировать работу операторов по соблюдению графика дезинфекции выделенных помещений;
 - импульсной ксеноновой лампы, расположенной внутри корпуса, и автоматически выдвигаемой в рабочее положение перед началом сеанса излучения у установки «Альфа-06» и защитная крышка у установки «Альфа-09», что позволяет избежать возможного повреждения и запыления ламп, а также безопасно транспортировать установки.
- С учетом вышеперечисленных преимуществ передвижная установка «Альфа-06» и переносная установка «Альфа-09» являются высокоэффективным средством для проведения всех видов дезинфекционных мероприятий в нашей больнице.

Учитывая минимальное время обработки помещений с помощью импульсных ультрафиолетовых установок «Альфа-06» и «Альфа-09», внедрения в них новых функциональных и технических возможностей у нас впервые появилась возможность оперативно проводить все виды дезинфекционных мероприятий в помещениях в плановом и экстренном порядке, в помещениях с большим пациенто-потоком в перерывах между операциями, процедурами, приемом пациентов, не нарушая при этом графика их работы, что позволяет поддерживать микробный фон на требуемом минимальном уровне на протяжении всего рабочего дня. Доказанная эффективность установок по инактивации нового коронавируса, удобство в эксплуатации и возможность легкого перемещения установок в сочетании с высокой производительностью позволяет проводить обработку большого количества помещений в течении рабочего дня для обеспечения безопасности пациентов и медицинского персонала для борьбы с пандемией COVID-19.

На основании положительных отзывов нашего медицинского персонала и пациентов рекомендуем использовать импульсные ультрафиолетовые установки «Альфа-06» и «Альфа-09» для проведения всех видов профилактической и очаговой дезинфекции в помещениях всех классов чистоты с целью профилактики и распространения коронавирусной инфекции и инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, в медицинских и иных организациях.

Главный врач ГБУЗ «ГКБ № 6»



Удалов В.С.

Заместитель главного врача по

эпидемиологической работе,

врач эпидемиолог



Новицкая И.Д.