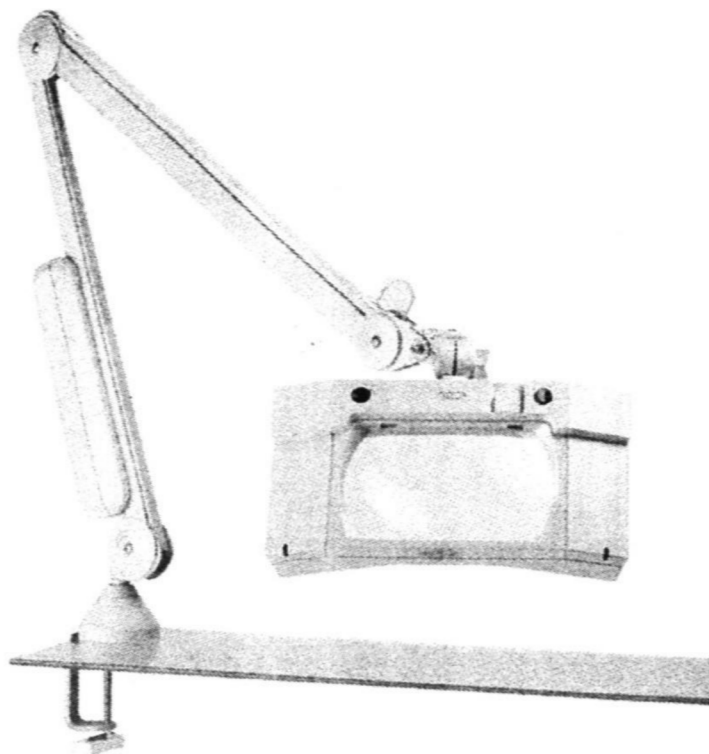


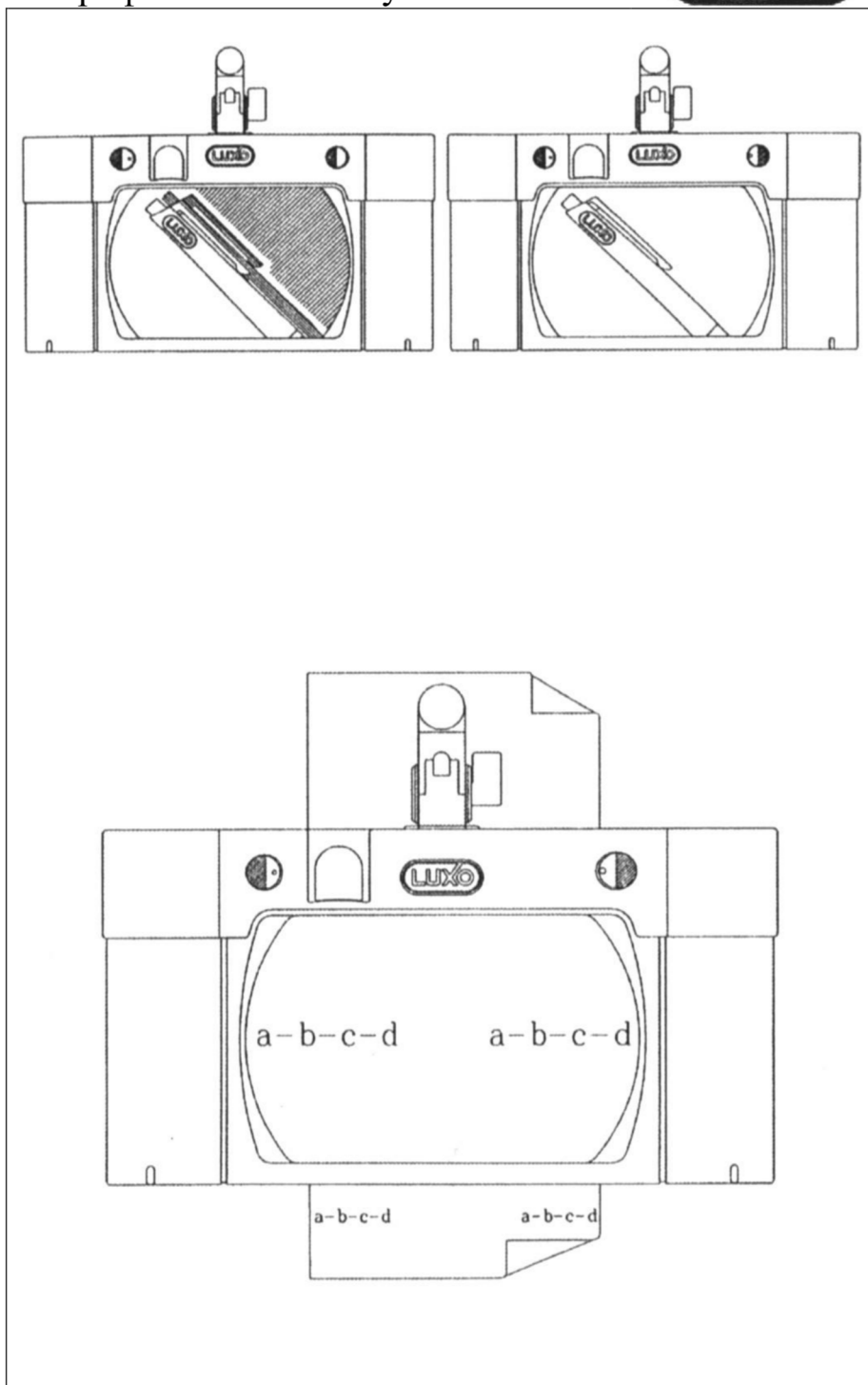
# Профессиональный увеличитель **WAVE PLUS** Инструкция по эксплуатации



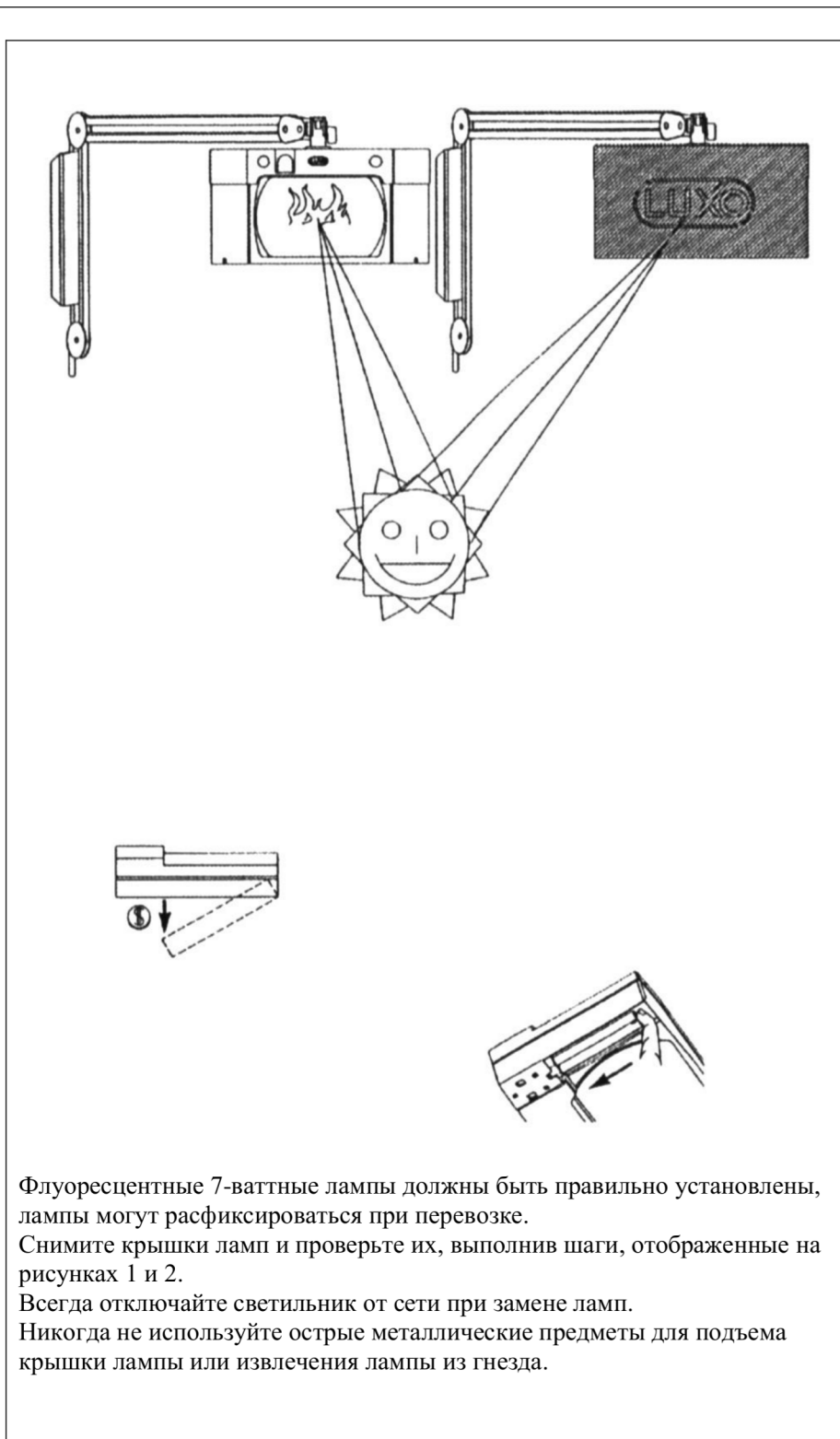
# WAVE-PLUS

## Профессиональный увеличитель

**LUXO**



**CE**



Флуоресцентные 7-ваттные лампы должны быть правильно установлены, лампы могут расфиксироваться при перевозке.

Снимите крышки ламп и проверьте их, выполнив шаги, отображенные на рисунках 1 и 2.

Всегда отключайте светильник от сети при замене ламп.

Никогда не используйте острые металлические предметы для подъема крышки лампы или извлечения лампы из гнезда.

## РУССКИЙ

Инструкция по эксплуатации – Wave и Wave Medical  
Увеличитель с подсветкой – 2×7 Вт

### Общая информация

Увеличительная лампа со световыми трубками 2×7 Вт для пользователей, ищущих качество.

### Установка:

Данное изделие имеет подпружиненный кронштейн. Чтобы исключить повреждение изделия или нанесение травмы, вначале установите настольный держатель или напольную подставку. Вставьте изделие и снимите защитный пластиковый кожух или резиновую ленту, и осторожно разверните изделие.

Всегда используйте прилагаемый настольный держатель, изделие № 8990-010, или опционную напольную подставку 89990-028.

Компания Luxo не может гарантировать сохранение срока службы и функциональности при использовании аксессуаров третьих сторон.

### Предосторожности:

- Исключите попадание жидкости на головку светильника.
- NB! Никогда не открывайте головку светильника при подключенном электропитании.

### Замена источника света

Начните с отключения питания от сети и удаления предохранителя.

1. Снимите крышку источника света (см. рисунок 1, страница 3)
2. Извлеките источник света, замените его новым.
3. Установите источник света и крышку.

### Очистка

Откройте головку светильника, как описано выше. Сдуйте и высушите пыль и грязь.

Использование различных чистящих веществ для очистки данного изделия:

Не используйте спирт, кислоты или какие-либо органические растворители (изопропанол и т.д.)

Используйте только слабый раствор обычного мыла и воду без какой-либо парфюмерии.

### Нахождение и устранение неисправностей

1. Светильник не работает
  - Замените источники света
2. Замените предохранители (NB! Только медицинская модель)
  - ⇒ Отключите светильник от питающей сети
  - ⇒ Ослабьте винт и снимите крышку ящика предохранителей
  - ⇒ Замените предохранители
  - ⇒ Установите крышку ящика предохранителей и затяните винт

Если возникнут другие проблемы, пожалуйста, свяжитесь с вашим местным представителем компании LUXO.

	Wave	Wave Medical
Медицинский класс		Класс 1
Степень защиты от поражения электрическим током	-	Тип оборудования: рабочая часть аппарата, находящаяся в непосредственном контакте с пациентом типа В
Разрешаемая утечка тока		Не должна превышать 0,5 мА
Надежность защиты		Сопротивление в цепи заземления – соединении с заземлением 0,1
Электропитание	230 В перем. тока 50 Гц	230 В перем. тока 50 Гц
Потребляемая мощность	Макс. 105 ВА	Макс. 105 ВА
Режим работы		Непрерывный
Взрывозащищенность	Не защищен	Не защищен
Защита от проникновения жидкости	IP20	Не защищен
Степень подвижности	Подвижный стол	Подвижный стол
Тип одобрения	ENEC 17	Медицинский стандарт
Проверка на безопасность в соответствии с	EN 60598-2-4 (1997) EN 60598-1 (2000)	EN 60601-1(1990) +A1 (1993)+A2 (1995) + A13 (1996) + CORRIGENDIUM (1994)
Проверка на электромагнитную совместимость в соответствии с	EN 55015 (2000)	EN 60601-1-2 (1993)
Основной предохранитель	Предохранитель отсутствует	IEC 127-5×20 мм, 2×T0.4АН 250 В

### Безопасность

Пользователи этого рода светильников должны знать, что производитель изделия может принять на себя ответственность за светильник, если техническое обслуживание, ремонт или изменения выполняются производителем или компаниями, которые производитель одобрил для выполнения подобных работ, и когда компоненты, которые влияют на безопасность светильника, заменяются оригинальными запасными частями. Светильник не предназначен для использования в местах, в которых существует риск взрыва. Данное изделие соответствует IEC/EN 60601-1-2 (2001) по электромагнитной совместимости для медицинских приспособлений. Взаимные электромагнитные или другие помехи между этим оборудованием и другими устройствами не должны существовать. В случае помех, пожалуйста, отодвиньте оборудование друг от друга.

Сетевой кабель должен заменяться только квалифицированным электриком или другим равно квалифицированным профессионалом.

Любой ремонт кронштейна должен выполняться компанией LUXO или персоналом, одобренным компанией LUXO. Кронштейн содержит сильно растянутые пружины.

### Техническое обслуживание

Единственное требующееся техническое обслуживание – очистка изделия и замена источников света.

### Условия окружающей среды

Транспортирование и хранение

Температура окружающей среды ..... от -20°С до 70°С

Влажность ..... от 10% до 100% (держать сухим)  
Атмосферное давление ..... от 500 гПа до 1060 гПа  
Работа  
Температура окружающей среды ..... от 5°C до 40°C  
Влажность ..... от 30% до 75%  
Атмосферное давление ..... от 700 гПа до 1060 гПа

**СМЫСЛ СИМВОЛОВ:**



: Не выбрасывать. Отходы электронного оборудования. Изделие должно быть переработано



: Символ собственной декларации



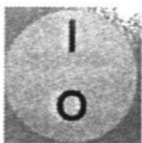
: Обозначает тип оборудования: рабочая часть аппарата, находящаяся в непосредственном контакте с пациентом типа В



: Держите в удалении от солнечного света. Линза может потенциально стать зажигательным стеклом



: Осторожно, прочтите руководство пользователя перед применением



: O – светильник выключен, I – светильник включен



: Светильники, годные для установки на обычно горючих поверхностях



: Одобрено Nemko