

7. ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Через каждые шесть месяцев работы необходимо проводить профилактический осмотр аппарата, во время которого проверяется состояние электрического монтажа на отсутствие видимых повреждений, удаляется пыль. Внешняя обработка аппарата допускает влажную санитарную обработку дезинфицирующим средством.

Условия эксплуатации: температура воздуха от + 10°C до + 35°C, относительная влажность воздуха 80% при температуре + 25°C. Воздух в помещении не должен содержать примесей, вызывающих коррозию.

8. ГАРАНТИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производитель гарантирует соответствие аппарата требованиям технических условий (ТУ У 33.1-30108964-011:2007) при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи, но не более 18 месяцев со дня изготовления. В течение гарантийного срока производитель ремонтирует аппарат и его части после предъявления Инструкции по эксплуатации по адресу: 04136, г. Киев, ул.Северо-Сырецкая, 3, ЧП "ЗАВЕТ". Украина

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ ПРОДУКЦИИ

Аппарат для гальванизации и электрофореза ПОТОК-01М соответствует ТУ У 33.1-30108964-011: 2007 и признан годным к эксплуатации.

Дата изготовления _____

Серийный номер _____ партия _____

Подпись ответственного лица (личный код)

10. СВЕДЕНИЯ О ГАРАНТИЙНОМ РЕМОНТЕ

Принято на гарантийное обслуживание ремонтным предприятием

(Наименование, адрес)

Подпись руководителя ремонтного предприятия

(Личная подпись, расшифровка)



Инструкция по применению

(дата последнего пересмотра 11.12.2019 г.)

Аппарат для гальванизации и электрофореза ПОТОК-01М



UA.TR.118

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Аппарат для гальванизации и электрофореза ПОТОК-01М (далее - аппарат) предназначен для воздействия постоянным током на организм человека с лечебными и профилактическими целями, а также для проведения лекарственного электрофореза в медицинских учреждениях.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питающей сети, В - 220.

Частота сети, Гц - 50.

Мощность, потребляемая от сети, Вт - не более 5.

Максимальный ток в цепи пациента

при нагрузке 500 Ом, мА - 50 ± 5.

Масса, кг - не более 0,5.

Средний срок службы, лет - не менее 5.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Аппарат ПОТОК-01М - 1 шт.

Провод пациента с электродами - 1 шт.

Инструкция по применению - 1 шт.

4. КОНСТРУКЦИЯ

Аппарат позволяет регулировать в цепи пациента силу постоянного тока, получаемого путем выпрямления переменного тока.

Аппарат выполнен в настольном исполнении.

Корпус аппарата выполнен из пластмассы. Все детали и элементы схемы выполнены на печатной плате и расположены внутри корпуса.

На лицевой панели аппарата расположены 2 цифровых индикатора, отображающих время процедуры и ток цепи пациента, а также расположены слева направо кнопки управления:

управления таймером "-" "+"

"Старт"

"Стоп / сброс"

переключение диапазона 5 и 50mA

управления силой тока цепи пациента.

На тыльной поверхности расположены сетевой выключатель и сетевой шнур.

Выходные клеммы "+" - красная и "-" - черная также находятся на тыльной поверхности аппарата.

5. УКАЗАНИЯ ПО МЕРАМ БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ! Проводить процедуры могут только лица, прошедшие специальную подготовку.

Чтобы избежать несчастного случая с пациентом, необходимо устанавливать аппарат вдали от заземленных металлических предметов, батарей отопления и т.п.

Накладывать электроды и проводить их замену можно только после нажатия кнопки "Стоп / сброс".

Запрещено использовать провода пациентов с разъемами, которые отличаются от разъемов на аппарате.

ВНИМАНИЕ! Не допускайте попадания влаги внутрь прибора.

6. ПОРЯДОК РАБОТЫ

Подключите аппарат в сетевую розетку 220В.

Включите тумблер «сеть» в положение 1 - вспыхнут цифровые индикаторы.

Подключите электроды красного и черного цвета в соответствующие гнезда «Пациент».

ВНИМАНИЕ! При нажатии кнопок управления необходимо удерживать их не менее 1 сек.

Кнопкой переключения диапазона 5mA и 50mA выберите диапазон.

Кнопками таймера "+" и "-" выберите продолжительность процедуры.

Наложите на пациента электроды, обернутые в материал смоченный раствором для электрофореза.

Кнопками "+" и "-" управление силой тока цепи пациента выставите оптимальный ток.

Нажмите кнопку «Пуск».

Выставленный ток автоматически поддерживается на протяжении времени, установленного на таймере. Ток в процессе работы можно изменять в любую сторону по самочувствию пациента.

После окончания процедуры нажмите кнопку «Стоп / сброс» - все индикаторы обнулятся - процесс закончен. Снимите с пациента электроды и только после этого тумблером "сеть" выключите аппарат.

ВНИМАНИЕ! Для экстренной остановки аппарата нужно нажать кнопку "Стоп / сброс".

После окончания рабочего дня вилку сетевого шнура отключите от розетки сети питания.

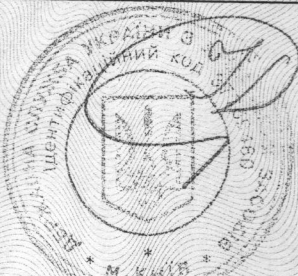
Додаток № 2
До свідоцства

ДОДАТОК
до Свідоцства про державну реєстрацію № 6766/2007 від 13.07.2012
Апарат для гальванізації та електрофорезу ПОТОК-01М ТУ У 33.1-30108964-011:2007
виробництва Приватне підприємство "ЗАПОВІТ" (Україна)

№ з/п	Назва комплектувального виробу українською мовою	Назва комплектувального виробу російською мовою
1.	Дріт пацієнта роздвоений з наконечником, 2шт.	Провод пациента раздвоенный с наконечником, 2шт.
2.	Дріт пацієнта одинарний з наконечником, 4шт.	Провод пациента одинарный с наконечником, 4шт.
3.	Бинт (гумовий)	Бинт (резиновый)
4.	Пластина (свинцева)	Пластина (свинцовая)
5.	Електрод комірний (430x380)	Электрод воротниковый (430x380)
6.	Електрод прямокутний (250x160)	Электрод прямоугольный (250x160)
7.	Електрод прямокутний (200x150)	Электрод прямоугольный (200x150)
8.	Електрод прямокутний (170x120), 2шт.	Электрод прямоугольный (170x120), 2шт.
9.	Електрод прямокутний (150x100), 2шт.	Электрод прямоугольный (150x100), 2шт.
10.	Електрод прямокутний (200x60), 2шт.	Электрод прямоугольный (200x60), 2шт.
11.	Електрод прямокутний роздвоєний (60x100), 2шт.	Электрод прямоугольный раздвоенный (60x100), 2шт.
12.	Електрод грудний (30x60), 4шт.	Электрод грудной (30x60), 4шт.
13.	Електрод круглий (діам. 150), 2шт.	Электрод круглый (диам. 150), 2шт.
14.	Електрод для щитовидної залози (100x150)	Электрод для щитовидной железы (100x150)
15.	Електрод для щитовидної залози (70x105)	Электрод для щитовидной железы (70x105)
16.	Електроди фізиотерапевтичні для гінекології	Электроды физиотерапевтические для гинекологии

Перший заступник Голови
Держлікслужби України

МП



І.Б. Демченко

MD

№001362



УКРАЇНА

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ЛІКАРСЬКИХ ЗАСОБІВ

СВІДОЦТВО ПРО ДЕРЖАВНУ РЕЄСТРАЦІЮ

№ 6766/2007

Медичний виріб

Апарат для гальванізації та електрофорезу ПОТОК-01М
ТУ У 33.1-30108964-011:2007

назва медичного пристрію, тип, вид, марка тощо

ІІб

клас безпеки

в Додатку до даного Свідоцтва

номер згідно з каталогом

Виробник

Приватне підприємство "ЗАПОВІТ"

04136, м. Київ, вул. Північно-Сирецька, 3, Україна

найменування країни-виробника, місцезнаходження виробництва

що відповідає реєстраційним матеріалам, згідно з наказом Державної служби України з лікарських засобів від 13.07.2012 р. № 588 внесений до Державного реєстру медичної техніки та виробів медичного призначення і дозволений для застосування на території України.

Строк дії свідоцтва необмежений

Перший заступник Голови

МП

I.Б. Демченко



MD

№ 001343