



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.105968

Настоящее удостоверение выдано

Медиком МТД ООО НПКФ, РОССИЯ

и является подтверждением того, что Министерством здравоохранения Республики Беларусь зарегистрированы

Монитор пациента неврологический: монитор церебральных функций «Энцефалан-ЦФМ» с принадлежностями, ТУ 9441-025-24176382-2010: монитор церебральных функций «Энцефалан-ЦФМ»; см. приложение, всего номеров регистрации - 2

Тип: **медицинская техника**

Изготовитель: **Медиком МТД ООО НПКФ, РОССИЯ**

и разрешены к производству, реализации и медицинскому применению на территории Республики Беларусь

В соответствии с руководством по эксплуатации

Регистрационный номер: **Мт-7.119223-1703**

Регистрационное удостоверение не является обязательством к закупке данных изделий медицинской техники.

Дата государственной регистрации:

29.11.2017 г.

Действительно до:

29.11.2022 г.

Заместитель Министра



И.Г. Лосицкий

№ 0024432

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.105968

Всего наименований:

2

Страница: 2

Страниц: 3

Изготовитель: Медиком МТД ООО НПКФ, РОССИЯ

№	Номер регистрации	Наименование, нормативный документ, кол:
---	-------------------	--

- 1 Мт-7.119223-1703 Монитор пациента неврологический: монитор церебральных функций «Энцефалан-ЦФМ» с принадлежностями, ТУ 9441-025-24176382-2010: монитор церебральных функций «Энцефалан-ЦФМ»

в составе:

автономный блок пациента АБП-5 (калибратор; кабель поверочный; Ni-MH AA аккумуляторы; коннектор с защитой от дефибриллятора; адаптер питания сетевой (АБП-5); адаптер питания USB (АБП-5); интерфейсный блок ИБ-4; карта памяти; комплект ЭЭГ-электродов; зарядное устройство); модуль ПОЛИ-4 (беспроводной) (имитатор сигналов (пробник); адаптер питания сетевой (ПОЛИ-4); адаптер питания USB (ПОЛИ-4));

комплект электродов, датчиков и принадлежностей для модуля ПОЛИ-4;

коннектор ПГ-ЭКГ;

беспроводной модуль пульсоксиметра (Ni-MH AA аккумуляторы, комплект датчиков SpO2);

беспроводной датчик двигательной активности (БДДА) (батарея щелочная AAA);

стимулятор СФН/ФО-04 (очки-вспышка ФО-03; трубка-вспышка ФО-06ТД (детская); трубка-вспышка ФО-06ТВ (взрослая); телефоны головные; кронштейн настольный);

беспроводной электростимулятор (батарея щелочная AAA);

комплект видеоборудования (для ЭЭГ видеомониторинга);

кнопочный датчик (батарея щелочная AAA; сенсор синхронизации видеостимула);

электронный ключ;

кабель передачи данных;

кронштейн (для крепления блока пациента);

компьютер – станция реального времени;

дополнительный компьютер – станция обработки данных;

ЖК-монитор;

принтер;

стойка компьютерная (тележка-каталка);

инсталляционный диск с ПО в составе: ЭЭГ-исследования «Энцефалан-ЦФМ» (телеметрические

ЭЭГ-исследования, вариант «Профессиональный»; телеметрические ЭЭГ-исследования, вариант

«Элитный»; автономно-телеметрические ЭЭГ-исследования, вариант «Профессиональный»;

автономно-телеметрические ЭЭГ-исследования, вариант «Элитный»); ВП-исследования

«Энцефалан-ВП» (ВП-исследования, вариант «Базовый»; ВП-исследования, вариант

«Профессиональный»); ЭЭГ и ВП-исследования с использованием аудиовизуальной стимуляции

«Энцефалан-АВС»; ПО «Энцефалан-НМ» для нейромониторинга; анализ сверхмедленной

активности мозга «Энцефалан-СМА»; эпилептологические исследования – ЭЭГ видеомониторинг

«Энцефалан-Видео»; анализ сердечного ритма «АСР»; электронная картотека, хранение данных,

подготовка выходных документов, распечатка результатов исследования «Картотека»

- 2 Мт-7.119223/7.002- Монитор пациента неврологический: монитор церебральных функций
1703 «Энцефалан-ЦФМ» с принадлежностями, ТУ 9441-025-24176382-2010:
принадлежности к монитору церебральных функций «Энцефалан-ЦФМ»

в составе:

ЭКГ электроды одноразовые;

электрод ЭЭГ чашечковый;

электрод одноразовый (с кабелем);

комплект электродных удлинителей;

комплект чашечковых электродов;

кабель ЭКГ;

