



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.115769

Настоящее удостоверение выдано

MDT Sp. z o.o., ПОЛЬША

и является подтверждением того, что Министерством здравоохранения Республики Беларусь зарегистрированы

Оборудование для офтальмологического кабинета вспомогательное с принадлежностями: стол электрический офтальмологический модель COMBO-1 с принадлежностями;; см. приложение, всего номеров регистрации - 7

Тип: **медицинская техника**

Производитель: **MDT Sp. z o.o., ПОЛЬША. Адрес: ul. Skosna 12 A, 30-383 Krakow, Poland**

Производственная площадка: **MDT Sp. z o.o., ПОЛЬША. Адрес: ul. Skosna 12 A, 30-383 Krakow**

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

В соответствии с руководством по эксплуатации

Регистрационный номер: **Мт-7.121819-2404**

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

Дата государственной регистрации:
18.06.2024 г.

Действительно до:
бессрочно

Заместитель Министра

А. Г. Старовойтов
Луговцова СВ



**КОПИЯ
ВЕРНА**

Заместитель директора
САПРАНОВИЧ В.Р.



№ 0039915

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.115769

Всего наименований:

7

Страница: 2

Страниц: 5

Изготовитель: MDT Sp. z o.o., ПОЛЬША

№	Номер регистрации	Наименование, нормативный документ, код:
1	Мт-7.121819-2404	Оборудование для офтальмологического кабинета вспомогательное с принадлежностями: стол электрический офтальмологический модель COMBO-1 с принадлежностями: <ul style="list-style-type: none">- блок питания;- выключатель питания главный;- кабель питания;- кабель устройства;- кабель сигнальный;- комплект монтажный;- колонна регулируемая, с электроприводом;- колеса основания;- ножки основания;- основание стальное;- предохранители;- переключатель питания;- столешница, регулируемая по высоте, с панелью управления STP;
2	Мт-7.121819/7.002-2404	Оборудование для офтальмологического кабинета вспомогательное с принадлежностями: стол электрический офтальмологический модель COMBO-2 с принадлежностями: <ul style="list-style-type: none">- блок питания;- выключатель питания главный;- кабель питания;- кабель устройства;- кабель сигнальный;- комплект монтажный;- колонна регулируемая, с электроприводом;- колеса основания;- ножки основания;- основание стальное;- предохранители;- переключатель питания;- столешница, регулируемая по высоте, с панелью управления STP;
3	Мт-7.121819/7.003-2404	Оборудование для офтальмологического кабинета вспомогательное с принадлежностями: стол электрический офтальмологический модель MD-1 с принадлежностями: <ul style="list-style-type: none">- блок питания;- выключатель питания главный;- кабель питания;- кабель устройства;- кабель сигнальный;- комплект монтажный;- колонна регулируемая, с электроприводом;- колеса основания с тормозами;- основание стальное;- предохранители;- переключатель питания;- столешница, регулируемая по высоте, с панелью управления STP;





МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.115769

Всего наименований: 7 Страница: 3 Страниц: 5

Изготовитель: MDT Sp. z o.o., ПОЛЬША

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

4 | Мт-7.121819/7.004- Оборудование для офтальмологического кабинета вспомогательное с 2404 принадлежностями: стол электрический офтальмологический модель MD-2 с принадлежностями:

- блок питания;
- выключатель питания главный;
- кабель питания;
- кабель устройства;
- кабель сигнальный;
- комплект монтажный;
- колонна регулируемая, с электроприводом;
- колеса основания с тормозами;
- основание стальное;
- предохранители;
- переключатель питания;
- столешница, регулируемая по высоте, с панелью управления STP;

5 | Мт-7.121819/7.005- Оборудование для офтальмологического кабинета вспомогательное с 2404 принадлежностями: стол электрический офтальмологический модель MD-V с принадлежностями:

- блок питания;
- выключатель питания главный;
- кабель питания;
- кабель устройства;
- кабель сигнальный;
- комплект монтажный;
- колонна регулируемая, с электроприводом;
- колеса основания с тормозами;
- основание стальное;
- предохранители;
- переключатель питания;
- столешница, регулируемая по высоте, с панелью управления STP;
- стяжки кабельные;

6 | Мт-7.121819/7.006- Оборудование для офтальмологического кабинета вспомогательное с 2404 принадлежностями: место рабочее офтальмологическое модель EASY PLUS с принадлежностями:

- адаптер универсальный;
- SL вилка/ адаптер
- барьер механический;
- блок основной электропитания;
- держатель дополнительного оборудования;
- держатель проектора знаков;
- держатель фороптера;
- держатель офтальмоскопа;
- кабель силовой;
- кабель соединительный E/C13;
- кабель питания C13/UniSchuko;
- корпус основной;
- кресло пациента COMFORT с регулировкой высоты и наклона спинки, с электроприводом, с ручным поворотным механизмом (комплект);



Заместитель Министра

А. Г. Старовойтов

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.115769

Всего наименований:

7

Страница: 4

Страниц: 5

Изготовитель: **MDT Sp. z o.o., ПОЛЬША**

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

- кронштейн монтажный;
- кронштейн монтажный для фороптера, PA-1000 (с противовесом и с пневматической пружиной);
- кронштейн монтажный для фороптера, PA-3000 (горизонтальный);
- крышка рычага столешницы;
- крышка стойки алюминиевой;
- лампа светодиодная;
- лоток с поворотным штативом для примерочных линз;
- основание металлическое;
- опора рабочего места;
- панель управления;
- панель задняя;
- панель передняя;
- переключатель электропитания;
- переключатель ножной для системы наклона кресла;
- преобразователи;
- предохранители;
- прокладки резиновые для основания рабочего места;
- рычаг поворотной системы кресла;
- столешница, регулируемая по высоте;
- столешница вспомогательная поворотная;
- стойка алюминиевая со светодиодной лампой;
- стяжка направляющей;

- 7 | Мт-7.121819/7.007- Оборудование для офтальмологического кабинета вспомогательное с 2404 принадлежностями: принадлежности к столам электрическим офтальмологическим моделей COMBO-1, COMBO-2, MD-1, MD-2, MD-V и месту рабочему офтальмологическому EASY PLUS:

Принадлежности к месту рабочему офтальмологическому, модели EASY PLUS:

- адаптер универсальный;
- адаптер для проектора опто типов;
- SL вилка/ адаптер
- держатель проектора знаков;
- держатель фороптера;
- держатель офтальмоскопа;
- держатель дополнительного оборудования;
- кабель силовой;
- кабель соединительный E/C13;
- кабель питания C13/UniSchuko;
- кресло пациента COMFORT с регулировкой высоты и наклона спинки, с электроприводом, с ручным поворотным механизмом (комплект);
- кронштейн монтажный;
- кронштейн монтажный для фороптера, PA-1000 (с противовесом и с пневматической пружиной);
- кронштейн монтажный для фороптера, PA-3000 (горизонтальный);
- крышка рычага столешницы;
- крышка стойки алюминиевой;
- лоток с поворотным штативом для примерочных линз;
- лампочки светодиодные;
- механизм поворотный ручной для кресла COMFORT;
- набор примерочных линз;
- подставка для ног;





МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.115769

Всего наименований: 7 Страница: 5 Страниц: 5

Изготовитель: MDT Sp. z o.o., ПОЛЬША

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

- подлокотники кресла;
 - полка опорная для проектора знаков;
 - переключатель ножной для системы наклона кресла;
 - предохранители;
 - прокладки резиновые для основания рабочего места;
 - рычаг поворотной системы кресла;
 - столешница вспомогательная поворотная;
 - стопор;
 - стяжки кабельные;
 - стяжка направляющей;
 - штатив поворотный для лотка для примерочных линз;
- Принадлежности к столам электрическим офтальмологическим моделей COMBO-1, COMBO-2, MD-1, MD-2, MD-V:
- кабель питания;
 - кабель устройства;
 - кабель сигнальный;
 - комплект монтажный;
 - колеса основания с тормозами;
 - колеса основания;
 - ножки основания (для COMBO-1, COMBO-2)
 - основание стальное;
 - панель управления STP;
 - предохранители;
 - переключатель питания;
 - столешница, регулируемая по высоте.

Всего наименований: 7



Заместитель Министра

А. Г. Старовойтов



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.105532/2307

Настоящее удостоверение выдано

ТОМЕУ Corporation, ЯПОНИЯ

и является подтверждением того, что Министерством здравоохранения Республики Беларусь зарегистрированы

Оборудование офтальмологическое диагностическое ультразвуковое торговой марки ТОМЕУ с принадлежностями: А/В-сканер ультразвуковой и пахиметр, модель UD-800 с принадлежностями;

см. приложение, всего номеров регистрации - 3

Тип: **медицинская техника**

Производитель:
ТОМЕУ Corporation, ЯПОНИЯ. Адрес: 2-11-33 Noritakeshinmachi, Nishi-ku, Nagoya 451-0051

Производственная площадка:
ТОМЕУ Corporation, ЯПОНИЯ. Адрес: 2-11-33 Noritakeshinmachi, Nishi-Ku, Nagoya, 451-0051

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

В соответствии с руководством по эксплуатации

Регистрационный номер: **Мт-7.121487-2306**

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

Дата государственной регистрации:
04.07.2023 г.

Действительно до:
бессрочно

Заместитель Министра



Б. Н. Андросюк
Луговцова СВ



№ 0037497

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.105532/2307

Всего наименований:

3

Страница: 2

Страниц: 5

Изготовитель: **TOMEY Corporation, ЯПОНИЯ**

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

- 1 | Мт-7.121487-2306 | Оборудование офтальмологическое диагностическое ультразвуковое торговой марки TOMEY с принадлежностями: А/В-сканер ультразвуковой и пахиметр, модель UD-800 с принадлежностями:

блок основной;
бумага для принтера встроенного (1 уп.);
видеопринтер;
выключатель питания;
выключатель сервисный;
гель ультразвуковой (1 уп.);
держатель датчика;
держатель предохранителя;
датчик пахиметрический (с кейсом и блоком тестовым);
датчик биометрический (с кейсом и блоком тестовым);
А-датчик диагностический (с кейсом);
В-датчик 10 МГц;
UBM-датчик 40 МГц;
индикатор питания;
кабель силовой;
кабель USB;
кабель биометрического датчика;
кабель пахиметрического датчика;
кабель В-датчика;
кабель ножного переключателя;
кабель сетевой АС;
камера иммерсионная (20 шт. в коробке);
компьютер персональный;
насадка к тонометру аппланационному для датчика биометрического;
наконечник мембранный датчика;
обеспечение программное DATA Transfer (на компакт-диске);
панель сенсорная;
педаль;
переключатель ножной;
принтер встроенный;
принтер цифровой;
предохранители (4 шт.);
разъем биометрического датчика;
разъем пахиметрического датчика;
разъем USB-D (PICT);
разъем USB-D (PC);
разъем локальной сети;
разъем ножного переключателя;
разъем для внешних носителей данных;
чаша для глаза;
чехол от пыли;
шприц;
экран жидкокристаллический;

- 2 | Мт-7.121487/7.002 | Оборудование офтальмологическое диагностическое ультразвуковое 2306 торговой марки TOMEY с принадлежностями: биопахиметр, модель AL-4000



РПР "Забудзьва" зарэгістравана ў Міністэрстве ўнутраных спраў Рэспублікі Беларусь. С. 020, 2022. 1. 2007

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.105532/2307

Всего наименований:

3

Страница: 4

Страниц: 5

Изготовитель: **TOMEY Corporation, ЯПОНИЯ**

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

адаптер переменного тока;
блок тестовый;
бумага для принтера встроенного;
видеопринтер;
втулка для датчика биометрического;
гель ультразвуковой;
держатель датчика;
держатель предохранителя;
датчик пахиметрический (с кейсом и блоком тестовым);
датчик биометрический (с кейсом и блоком тестовым);
А-датчик диагностический (с кейсом);
В-датчик 10 МГц;
UBM-датчик 40 МГц;
кабель силовой;
кабель USB;
кабель биометрического датчика;
кабель пахиметрического датчика;
кабель В-датчика;
кабель ножного переключателя;
кабель сетевой АС;
камера иммерсионная;
компьютер персональный;
насадка к тонометру аппланационному для датчика биометрического;
наконечник мембранный датчика;
обеспечение программное DATA Transfer (на компакт-диске);
панель сенсорная;
педаль;
переключатель ножной;
принтер встроенный;
принтер цифровой внешний;
предохранители;
чаша для глаза;
чехол от пыли;
шприц;
пакет программный для функции диагностики в В-режиме;
пакет программный для функции диагностики в А-режиме;
пакет программный для функции биометрии;
пакет программный для функции пахиметрии;
Принадлежности к биопахиметру модели AL-4000:
адаптер переменного тока;
блок тестовый;
втулка для датчика биометрического;
датчик биометрический (с кейсом и блоком тестовым);
датчик биометрический (с коробкой и наконечником защитным);
датчик А-scan диагностический;
датчик пахиметрический (с кейсом и блоком тестовым);
держатель датчика пахиметрического;
держатель датчика (малый);
держатель датчика (большой);



ИМ-7.105532/2307

