



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.112480

Настоящее удостоверение выдано

ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

и является подтверждением того, что Министерством здравоохранения Республики Беларусь зарегистрированы

Светильники медицинские бестеневые: светильники хирургические светодиодные "Teko-Mach LED" ТУ ВУ 690663875.002-2022: светильник хирургический светодиодный с системой потолочного крепления Teko-Mach LED 110-П; Teko-Mach LED 110-01-П, Teko-Mach LED 110-02-П с принадлежностями;  
см. приложение, всего номеров регистрации - 10

Тип: медицинская техника

Производитель:

ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ. Адрес: 223062, Минский р-н, пос. Привольный, ул. Мира, 53/4, офис 203а

Производственная площадка:

ООО Текомир Медицина, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ. Адрес: 223062, Минский р-н, пос. Привольный, ул. Мира, 53/4, офис 203а

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

В соответствии с руководством по эксплуатации

Регистрационный номер: Мт-7.120706-2108

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

Дата государственной регистрации:

09.09.2022 г.

Действительно до:

бессрочно

Заместитель Министра



Б. Н. Андросюк

Ильюк ОО



**ВЕРНО**

*Мавриг С.Ю.*

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.112480

Всего наименований:

10

Страница: 2

Страниц: 13

Изготовитель: ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

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

1 | Мт-7.120706-2108 | Светильники медицинские бестеневые: светильники хирургические светодиодные "Teko-Mach LED" ТУ BY 690663875.002-2022: светильник хирургический светодиодный с системой потолочного крепления Teko-Mach LED 110-П: Teko-Mach LED 110-01-П, Teko-Mach LED 110-02-П с принадлежностями

в составе:

- блок осветительный Teko-Mach LED 110-01 – от 1 до 3 шт.;
- блок осветительный Teko-Mach LED 110-02 – от 1 до 3 шт.;
- рукоятка стерилизуемая – от 1 до 30 шт.;
- источник питания – от 1 до 3 шт.;
- источник бесперебойного питания (ИБП) – от 1 до 3 шт.;
- фланец потолочный (исполнения: ТК 270, ТК 380/270, ТК 420/380);
- труба удлинительная;
- кронштейн потолочный со стандартным замком для 2-х плеч (диаметр, мм: 70);
- кронштейн потолочный (диаметр, мм: 50, 70, 110);
- замок центральный для 2 плеч;
- замок центральный для 3 плеч;
- замок центральный для 4 плеч;
- колпак (диаметр, мм: 50, 70, 110);
- плечо стандартное;
- плечо пружинное для низких потолков;
- плечо пружинное для высоких потолков;
- подвес осветительных блоков карданный для низких потолков;
- подвес осветительных блоков карданный для высоких потолков;
- подвес камеры карданный;
- кронштейн для монитора;
- крепление монитора;
- панель дистанционного управления осветительным блоком;
- панель дистанционного управления видеосистемой;
- панель дистанционного управления осветительным блоком и видеосистемой совмещенная;
- пульт дистанционного управления видеосистемой;
- пульт дистанционного управления осветительным блоком;
- панель управления осветительным блоком встроенная;
- видеосистема HDMV в составе: видеокамера цифровая HD, блок обработки видеосигналов Eсо, блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 7 м);
- видеосистема HDMV-F в составе: видеокамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F 4K в составе: видеокамера цифровая 4K, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеоподготовка камеры;
- монитор;
- блок обработки данных, архивации и документирования;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F;
- видеокамера цифровая 4K для видеосистемы HDMV-F 4K;

ВЕРНО





МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.112480

Всего наименований:

10

Страница: 3

Страниц: 13

Изготовитель: ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

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

- блок обработки видеосигналов Eсо;
- блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485;
- приемник видеосигнала беспроводной;
- кронштейн настенный для беспроводного приемника видеосигнала;
- видеокабель (длина 7 м);
- видеокабель (длина 10 м).

2 | Мт-7.120706/7.002-|Светильники медицинские бестеневые: светильники хирургические 2108 светодиодные "TeKo-Mach LED" ТУ BY 690663875.002-2022: светильник хирургический светодиодный с системой потолочного крепления TeKo-Mach LED 130-П: TeKo-Mach LED 130-01-П с принадлежностями

в составе:

- блок осветительный TeKo-Mach LED 130-01 – от 1 до 3 шт.;
- блок осветительный TeKo-Mach LED 110-01 – от 1 до 3 шт.;
- блок осветительный TeKo-Mach LED 110-02 – от 1 до 3 шт.;
- рукоятка стерилизуемая – от 1 до 30 шт.;
- источник питания – от 1 до 3 шт.;
- источник бесперебойного питания (ИБП) – от 1 до 3 шт.;
- фланец потолочный (исполнения: ТК 270, ТК 380/270, ТК 420/380);
- труба удлинительная;
- кронштейн потолочный со стандартным замком для 2-х плеч (диаметр, мм: 70);
- кронштейн потолочный (диаметр, мм: 50, 70, 110);
- замок центральный для 2 плеч;
- замок центральный для 3 плеч;
- замок центральный для 4 плеч;
- колпак (диаметр, мм: 50, 70, 110);
- плечо стандартное;
- плечо пружинное для низких потолков;
- плечо пружинное для высоких потолков;
- подвес осветительных блоков карданный для низких потолков;
- подвес осветительных блоков карданный для высоких потолков;
- подвес камеры карданный;
- кронштейн для монитора;
- крепление монитора;
- панель дистанционного управления осветительным блоком;
- панель дистанционного управления видеосистемой;
- панель дистанционного управления осветительным блоком и видеосистемой совмещенная;
- пульт дистанционного управления видеосистемой;
- пульт дистанционного управления осветительным блоком;
- панель управления осветительным блоком встроенная;
- видеосистема HDMV в составе: видеокамера цифровая HD, блок обработки видеосигналов Eсо, блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 7 м);
- видеосистема HDMV-F в составе: видеокамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F 4K в составе: видеокамера цифровая 4K, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);

Заместитель Министра



№ **ВЕРНО**

тел. (017) 3975349, 3734778, 3985144 факс 3525358

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.112480

Всего наименований:

10

Страница: 4

Страниц: 13

Изготовитель: ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

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

- документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеоподготовка камеры;
  - монитор;
  - блок обработки данных, архивации и документирования;
  - видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV;
  - видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F;
  - видеокамера цифровая 4K для видеосистемы HDMV-F 4K;
  - блок обработки видеосигналов Eсо;
  - блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485;
  - приемник видеосигнала беспроводной;
  - кронштейн настенный для беспроводного приемника видеосигнала;
  - видеокабель (длина 7 м);
  - видеокабель (длина 10 м).

- 3 | Мт-7.120706/7.003- Светильники медицинские бестеневые: светильники хирургические 2108 светодиодные "Teko-Mach LED" ТУ BY 690663875.002-2022: светильник хирургический светодиодный с системой потолочного крепления Teko-Mach LED 160-П: Teko-Mach LED 160-01-П, Teko-Mach LED 160-02-П, Teko-Mach LED 160-03-П с принадлежностями

в составе:

- блок осветительный Teko-Mach LED 160-01 – от 1 до 3 шт.;
- блок осветительный Teko-Mach LED 160-02 – от 1 до 3 шт.;
- блок осветительный Teko-Mach LED 160-03 – от 1 до 3 шт.;
- блок осветительный Teko-Mach LED 130-01 – от 1 до 3 шт.;
- блок осветительный Teko-Mach LED 110-02 – от 1 до 3 шт.;
- рукоятка стерилизуемая – от 1 до 30 шт.;
- источник питания – от 1 до 3 шт.;
- источник бесперебойного питания (ИБП) – от 1 до 3 шт.;
- фланец потолочный (исполнения: ТК 270, ТК 380/270, ТК 420/380);
- труба удлинительная;
- кронштейн потолочный со стандартным замком для 2-х плеч (диаметр, мм: 70);
- кронштейн потолочный (диаметр, мм: 50, 70, 110);
- замок центральный для 2 плеч;
- замок центральный для 3 плеч;
- замок центральный для 4 плеч;
- колпак (диаметр, мм: 50, 70, 110);
- плечо стандартное;
- плечо пружинное для низких потолков;
- плечо пружинное для высоких потолков;
- подвес осветительных блоков карданный для низких потолков;
- подвес осветительных блоков карданный для высоких потолков;
- подвес камеры карданный;
- кронштейн для монитора;
- крепление монитора;
- панель дистанционного управления осветительным блоком;
- панель дистанционного управления видеосистемой;
- панель дистанционного управления осветительным блоком и видеосистемой совмещенная;
- пульт дистанционного управления видеосистемой;





МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.112480

Всего наименований:

10

Страница: 5

Страниц: 13

Изготовитель: ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

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

- пульт дистанционного управления осветительным блоком;
- панель управления осветительным блоком встроенная;
- видеосистема HDMV в составе: видеокамера цифровая HD, блок обработки видеосигналов Eсо, блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 7 м);
- видеосистема HDMV-F в составе: видеокамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F 4K в составе: видеокамера цифровая 4K, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F-160 в составе: видеокамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеоподготовка камеры;
- монитор;
- блок обработки данных, архивации и документирования;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F;
- видеокамера цифровая 4K для видеосистемы HDMV-F 4K;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F-160;
- блок обработки видеосигналов Eсо;
- блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485;
- приемник видеосигнала беспроводной;
- кронштейн настенный для беспроводного приемника видеосигнала;
- видеокабель (длина 7 м);
- видеокабель (длина 10 м)

4 | Мт-7.120706/7.004-|Светильники медицинские бестеневые: светильники хирургические 2108 светодиодные "Teko-Mach LED" ТУ BY 690663875.002-2022: светильник хирургический светодиодный с системой настенного крепления Teko-Mach LED 110-Н: Teko-Mach LED 110-01-Н, Teko-Mach LED 110-02-Н с принадлежностями

В составе:

- блок осветительный Teko-Mach LED 110-01;
- блок осветительный Teko-Mach LED 110-02;
- рукоятка стерилизуемая – от 1 до 30 шт.;
- источник питания;
- источник бесперебойного питания (ИБП);
- кронштейн настенный;
- плечо стандартное;
- плечо пружинное для низких потолков;
- плечо пружинное для высоких потолков;
- подвес осветительных блоков карданный для низких потолков;
- подвес осветительных блоков карданный для высоких потолков;
- подвес камеры карданный;
- крепление монитора;
- панель дистанционного управления осветительным блоком

Заместитель Министра



**ВЕРНО**

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.112480

Всего наименований:

10

Страница: 6

Страниц: 13

Изготовитель: ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

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

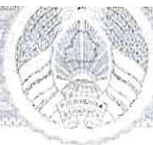
- панель дистанционного управления видеосистемой;
- панель дистанционного управления осветительным блоком и видеосистемой совмещенная;
- пульт дистанционного управления видеосистемой;
- пульт дистанционного управления осветительным блоком;
- панель управления осветительного блока встроенная;
- видеосистема HDMV в составе: видеокамера цифровая HD, блок обработки видеосигналов Eсо, блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 7 м);
- видеосистема HDMV-F в составе: видеокамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F 4K в составе: видеокамера цифровая 4K, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеоподготовка камеры;
- монитор;
- блок обработки данных, архивации и документирования;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F;
- видеокамера цифровая 4K для видеосистемы HDMV-F 4K;
- блок обработки видеосигналов Eсо;
- блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485;
- приемник видеосигнала беспроводной;
- кронштейн настенный для беспроводного приемника сигнала;
- видеокабель (длина 7 м);
- видеокабель (длина 10 м);

- 5 | Мт-7.120706/7.005-|Светильники медицинские бестеневые: светильники хирургические 2108 светодиодные "Teko-Mach LED" ТУ BY 690663875.002-2022: светильник хирургический светодиодный с системой настенного крепления Teko-Mach LED 130-Н: Teko-Mach LED 130-01-Н с принадлежностями

в составе:

- блок осветительный Teko-Mach LED 130-01;
- рукоятка стерилизуемая – от 1 до 30 шт.;
- источник питания;
- источник бесперебойного питания (ИБП);
- кронштейн настенный;
- плечо стандартное;
- плечо пружинное для низких потолков;
- плечо пружинное для высоких потолков;
- подвес осветительных блоков карданный для низких потолков;
- подвес осветительных блоков карданный для высоких потолков;
- подвес камеры карданный;
- крепление монитора;
- панель дистанционного управления осветительным блоком;
- панель дистанционного управления видеосистемой;
- панель дистанционного управления осветительным блоком и видеосистемой совмещенная;
- пульт дистанционного управления видеосистемой;





МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.112480

Всего наименований: 10      Страница: 7      Страниц: 13

Изготовитель: ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

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

- пульт дистанционного управления осветительным блоком;
- панель управления осветительного блока встроенная;
- видеосистема HDMV в составе: видеокамера цифровая HD, блок обработки видеосигналов Eсо, блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 7 м);
- видеосистема HDMV-F в составе: видеокамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F 4K в составе: видеокамера цифровая 4K, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеоподготовка камеры;
- монитор;
- блок обработки данных, архивации и документирования;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F;
- видеокамера цифровая 4K для видеосистемы HDMV-F 4K;
- блок обработки видеосигналов Eсо;
- блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485;
- приемник видеосигнала беспроводной;
- кронштейн настенный для беспроводного приемника сигнала;
- видеокабель (длина 7 м);
- видеокабель (длина 10 м).

6 | Мт-7.120706/7.006-|Светильники медицинские бестеневые: светильники хирургические 2108 светодиодные "Teко-Mach LED" ТУ BY 690663875.002-2022: светильник хирургический светодиодный с системой настенного крепления Teко-Mach LED 160-Н: Teко-Mach LED 160-01-Н, Teко-Mach LED 160-02-Н, Teко-Mach LED 160-03-Н с принадлежностями

в составе:

- блок осветительный Teко-Mach LED 160-01;
- блок осветительный Teко-Mach LED 160-02;
- блок осветительный Teко-Mach LED 160-03;
- рукоятка стерилизуемая – от 1 до 30 шт.;
- источник питания;
- источник бесперебойного питания (ИБП);
- кронштейн настенный;
- плечо стандартное;
- плечо пружинное для низких потолков;
- плечо пружинное для высоких потолков;
- подвес осветительных блоков карданный для низких потолков;
- подвес осветительных блоков карданный для высоких потолков;
- подвес камеры карданный;
- крепление монитора;
- панель дистанционного управления осветительным блоком;
- панель дистанционного управления видеосистемой;
- панель дистанционного управления осветительным блоком и видеосистемой совмещенная;
- пульт дистанционного управления видеосистемой.

Заместитель Министра



№ *Б.И. Андросюк*  
Б.И. Андросюк

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.112480

Всего наименований:

10

Страница: 8

Страниц: 13

Изготовитель: ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

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

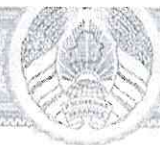
- пульт дистанционного управления осветительным блоком;
- панель управления осветительного блока встроенная;
- видеосистема HDMV в составе: видеокамера цифровая HD, блок обработки видеосигналов Eсо, блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 7 м);
- видеосистема HDMV-F в составе: видеокамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F 4K в составе: видеокамера цифровая 4K, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F-160 в составе: видеокамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеоподготовка камеры;
- монитор;
- блок обработки данных, архивации и документирования;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F;
- видеокамера цифровая 4K для видеосистемы HDMV-F 4K;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F-160;
- блок обработки видеосигналов Eсо;
- блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485;
- приемник видеосигнала беспроводной;
- кронштейн настенный для беспроводного приемника сигнала;
- видеокабель (длина 7 м);
- видеокабель (длина 10 м)

7 | Мт-7.120706/7.007-|Светильники медицинские бестеневые: светильники хирургические 2108 светодиодные "Teко-Mach LED" TY BY 690663875.002-2022: светильник хирургический светодиодный с системой крепления на штатив Teко-Mach LED 110-Ш: Teко-Mach LED 110-01-Ш, Teко-Mach LED 110-02-Ш с принадлежностями

в составе:

- блок осветительный Teко-Mach LED 110-01;
- блок осветительный Teко-Mach LED 110-02;
- рукоятка стерилизуемая – от 1 до 30 шт.;
- источник питания;
- источник бесперебойного питания (ИБП);
- штатив передвижной;
- плечо пружинное;
- опора штатива;
- стойка штатива;
- рукоятка для перемещения;
- полка;
- корзина;
- панель дистанционного управления осветительным блоком;
- панель дистанционного управления видеосистемой;





МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.112480

Всего наименований: 10      Страница: 9      Страниц: 13

Изготовитель: ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

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

- панель дистанционного управления осветительным блоком и видеосистемой совмещенная;
- пульт дистанционного управления видеосистемой;
- пульт дистанционного управления осветительным блоком;
- панель управления осветительного блока встроенная;
- видеоподготовка камеры;
- видеосистема HDMV в составе: видеокамера цифровая HD, блок обработки видеосигналов Eсо, блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 7 м);
- видеосистема HDMV-F в составе: видеокамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F 4K в составе: видеокамера цифровая 4K, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- монитор;
- блок обработки данных, архивации и документирования;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F;
- видеокамера цифровая 4K для видеосистемы HDMV-F 4K;
- блок обработки видеосигналов Eсо;
- блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485;
- пульт дистанционного управления видеосистемой;
- приемник беспроводной;
- кронштейн настенный для беспроводного приемника;
- видеокабель (длина 7 м);
- видеокабель (длина 10 м)

8 | Мт-7.120706/7.008-|Светильники медицинские бестеневые: светильники хирургические  
 2108 светодиодные "Teko-Mach LED" ТУ BY 690663875.002-2022: светильник  
 хирургический светодиодный с системой крепления на штатив Teko-Mach  
 LED 130-Ш: Teko-Mach LED 130-01-Ш с принадлежностями

в составе:

- блок осветительный Teko-Mach LED 130-01;
- рукоятка стерилизуемая – от 1 до 30 шт.;
- источник питания;
- источник бесперебойного питания (ИБП);
- штатив передвижной;
- плечо пружинное;
- опора штатива;
- стойка штатива;
- рукоятка для перемещения;
- полка;
- корзина;
- панель дистанционного управления осветительным блоком;
- панель дистанционного управления видеосистемой;
- панель дистанционного управления осветительным блоком и видеосистемой совмещенная;
- пульт дистанционного управления видеосистемой;
- пульт дистанционного управления осветительным блоком.

Заместитель Министра



**ВЕРНО**

*Б. И. Андросюк* e.60

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.112480

Всего наименований:

10

Страница: 10

Страниц: 13

Изготовитель: ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

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

- панель управления осветительного блока встроенная;
- видеоподготовка камеры;
- видеосистема HDMV в составе: видеочамера цифровая HD, блок обработки видеосигналов Eсо, блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 7 м);
- видеосистема HDMV-F в составе: видеочамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F 4K в составе: видеочамера цифровая 4K, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- монитор;
- блок обработки данных, архивации и документирования;
- видеочамера цифровая HD для видеосистемы HDMV;
- видеочамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F;
- видеочамера цифровая 4K для видеосистемы HDMV-F 4K;
- блок обработки видеосигналов Eсо;
- блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485;
- пульт дистанционного управления видеосистемой;
- приемник беспроводной;
- кронштейн настенный для беспроводного приемника;
- видеокабель (длина 7 м);
- видеокабель (длина 10 м)

- 9 | Мт-7.120706/7.009-|Светильники медицинские бестеневые: светильники хирургические 2108 светодиодные "Teко-Mach LED" TY BY 690663875.002-2022: светильник хирургический светодиодный с системой крепления на штатив Teко-Mach LED 160-Ш: Teко-Mach LED 160-01-Ш, Teко-Mach LED 160-02-Ш, Teко-Mach LED 160-03-Ш с принадлежностями

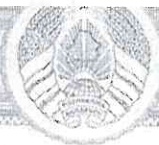
в составе:

- блок осветительный Teко-Mach LED 160-01;
- блок осветительный Teко-Mach LED 160-02;
- блок осветительный Teко-Mach LED 160-03;
- рукоятка стерилизуемая – от 1 до 30 шт.;
- источник питания;
- источник бесперебойного питания (ИБП);
- штатив передвижной;
- плечо пружинное;
- опора штатива;
- стойка штатива;
- рукоятка для перемещения;
- полка;
- корзина;
- панель дистанционного управления осветительным блоком;
- панель дистанционного управления видеосистемой;
- панель дистанционного управления осветительным блоком и видеосистемой совмещенная;
- пульт дистанционного управления видеосистемой;
- пульт дистанционного управления осветительным блоком;



**ВЕРНО**

*М. Мабруг* 0.10



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.112480

Всего наименований: 10      Страница: 11      Страниц: 13

Изготовитель: ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

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

- панель управления осветительного блока встроенная;
- видеоподготовка камеры;
- видеосистема HDMV в составе: видеокамера цифровая HD, блок обработки видеосигналов Eсо, блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 7 м);
- видеосистема HDMV-F в составе: видеокамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F 4K в составе: видеокамера цифровая 4K, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F-160 в составе: видеокамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеокабель (длина 10 м);
- монитор;
- блок обработки данных, архивации и документирования;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F;
- видеокамера цифровая 4K для видеосистемы HDMV-F 4K;
- видеокамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F-160;
- блок обработки видеосигналов Eсо;
- блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485;
- пульт дистанционного управления видеосистемой;
- приемник беспроводной;
- кронштейн настенный для беспроводного приемника;
- видеокабель (длина 7 м);
- видеокабель (длина 10 м)

10 | Мт-7.120706/7.010-Светильники медицинские бестеневые: светильники хирургические 2108 светодиодные "TeKo-Mach LED" TY BY 690663875.002-2022: принадлежности к светильникам хирургическим светодиодным TeKo-Mach LED:

- блок осветительный TeKo-Mach LED 160-01;
- блок осветительный TeKo-Mach LED 160-02;
- блок осветительный TeKo-Mach LED 160-03;
- блок осветительный TeKo-Mach LED 130-01;
- блок осветительный TeKo-Mach LED 110-01;
- блок осветительный TeKo-Mach LED 110-02;
- рукоятка стерилизуемая;
- источник питания;
- источник бесперебойного питания (ИБП);
- панель дистанционного управления осветительным блоком;
- панель дистанционного управления видеосистемой;
- панель дистанционного управления осветительным блоком и видеосистемой совмещенная;
- пульт дистанционного управления осветительным блоком;
- панель управления осветительным блоком встроенная;
- видеоподготовка камеры;
- фланец потолочный (исполнения: ТК 270, ТК 380/270, ТК 420/380);
- кронштейн потолочный (диаметр, мм: 60, 70, 110);

Заместитель Министра



РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ  
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ВЕРНО»  
№ 00348558  
Б. Н. Андросюк

# ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ № ИМ-7.112480

Всего наименований:

10

Страница: 12

Страниц: 13

Изготовитель: **ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ**

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

- плечо стандартное;
- труба удлинительная;
- крепление монитора;
- подвес камеры карданный;
- кронштейн потолочный со стандартным замком для 2-х плеч (диаметр, мм: 70);
- замок центральный для 2 плеч;
- замок центральный для 3 плеч;
- замок центральный для 4 плеч;
- плечо пружинное для низких потолков;
- плечо пружинное для высоких потолков;
- колпак (диаметр, мм: 50, 70, 110);
- подвес осветительных блоков карданный для низких потолков;
- подвес осветительных блоков карданный для высоких потолков;
- кронштейн для монитора;
- кронштейн настенный;
- плечо стандартное;
- плечо пружинное для низких потолков;
- плечо пружинное для высоких потолков;
- крепление монитора;
- подвес камеры карданный;
- штатив передвижной;
- опора штатива;
- стойка штатива;
- плечо пружинное;
- рукоятка для перемещения;
- источник бесперебойного питания (ИБП) для светильников с передвижным штативом;
- полка;
- корзина;
- видеосистема HDMV в составе: видеочамера цифровая HD, блок обработки видеосигналов Eсо, блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеочабель (длина 7 м);
- видеосистема HDMV-F в составе: видеочамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеочабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F 4K в составе: видеочамера цифровая 4K, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеочабель (длина 10 м);
- видеосистема HDMV-F-160 в составе: видеочамера цифровая HD, настенный кронштейн для беспроводного приемника, приемник беспроводной, монитор, блок обработки данных, архивации и документирования, пульт дистанционного управления видеосистемой, видеочабель (длина 10 м);
- монитор;
- блок обработки данных, архивации и документирования;
- видеочамера цифровая HD для видеосистемы HDMV;
- видеочамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F;
- видеочамера цифровая 4K для видеосистемы HDMV-F 4K;
- видеочамера цифровая HD для видеосистемы HDMV-F-160;
- блок обработки видеосигналов Eсо;
- блок обработки видеосигналов с интерфейсом RS 485;



*С. А. Мавриг*



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ ИМ-7.112480

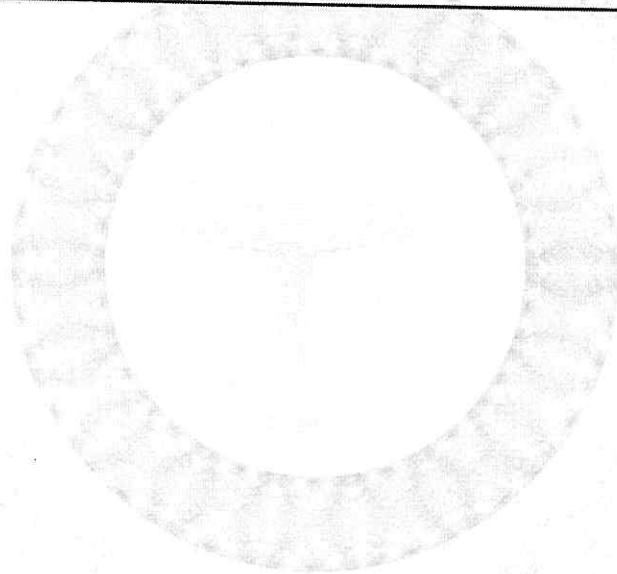
Всего наименований: 10      Страница: 13      Страниц: 13

Изготовитель: ООО Текомир Медицина УНП:690663875, РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ

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

- пульт дистанционного управления видеосистемой;
- приемник беспроводной;
- кронштейн настенный для беспроводного приемника;
- видеокабель (длина 7 м);
- видеокабель (длина 10 м).

Всего наименований: 10

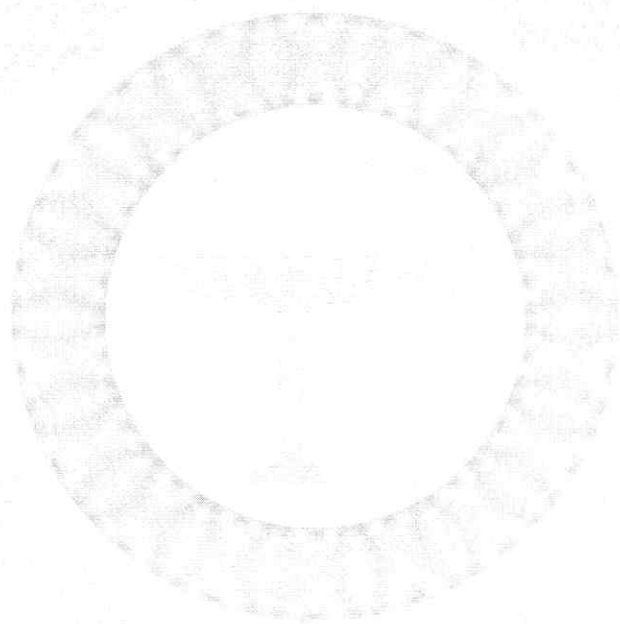


Заместитель Министра



**ВЕРНО**

№ 0034959  
Б. Н. Андросюк



БЕРНО