
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "УКРМЕДТЕКСТИЛЬ"
 (ТОВ "УКРМЕДТЕКСТИЛЬ")

вул. Максима Залізняка, 165А, м. Черкаси, 18018, тел. (0472) 64 40 58
 e-mail: info@ukrmedtextile.com.ua, web: ukrmedtextile.com.ua
 Код ЄДРПОУ 38935759

Ф-АП.8-СОП-1-В, версія 2019.06

ПАСПОРТ ЯКОСТІ №10

| Назва продукції | Виконання |
|--|--|
| Бандаж колінного суглоба зігріваючий, ТМ "Білосніжка" | розмір №1 (Окружність коліна від 28 до 30,5 см) |
| | розмір №2 (Окружність коліна від 30,5 до 33 см) |
| | розмір №3 (Окружність коліна від 33 до 36,5 см) ✓ |
| | розмір №4 (Окружність коліна від 36,5 до 39 см) |
| | розмір №5 (Окружність коліна від 39 до 41,5 см) |
| | розмір №6 (Окружність коліна від 41,5 до 44 см) |
| | розмір №7 (Окружність коліна від 44 до 46,5 см) |
| | розмір №8 (Окружність коліна від 46,5 до 49 см) |
| | розмір №9 (Окружність коліна від 49 до 51,5 см) |

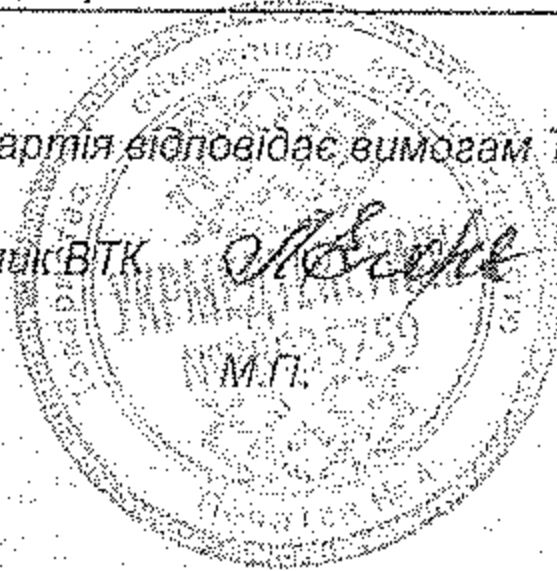
Виробник
 Декларація про відповідність
 Дата виготовлення
 Термін зберігання
 Номер партії (LOT)
 НД, відповідно до яких проводиться аналіз

ТОВ "УКРМЕДТЕКСТИЛЬ"
 ДВ-5
 2022-10
 2027-10
 10
 ТУ У 32.5-38935759-004:2014

| № з/п | Найменування показників | Вимоги ТУ | Результати вимірювання |
|-------|--|---|------------------------|
| 1 | Зовнішній вид | Текстильний виріб повинен бути без плям, без дірок. Зовнішні дефекти не допускаються | Відповідає |
| 2 | Розтяжність, % | не менше 70 | Відповідає |
| 3 | Поверхнева щільність, г/м ² | від 400 до 900 | Відповідає |
| 4 | Розривне навантаження, Н (кгс) | не менше 100 | Відповідає |
| 5 | Маркування, лакування | Згідно ТУ | Відповідає |

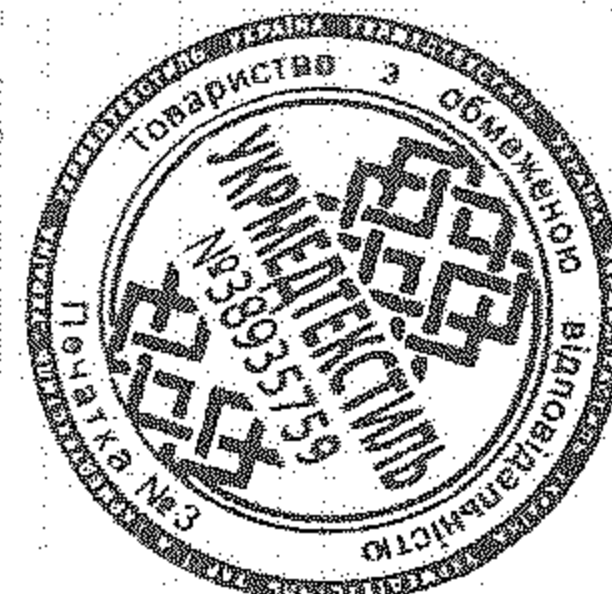
Висновок: Партія відповідає вимогам ТУ У 32.5-38935759-004:2014.

Начальник ВТК

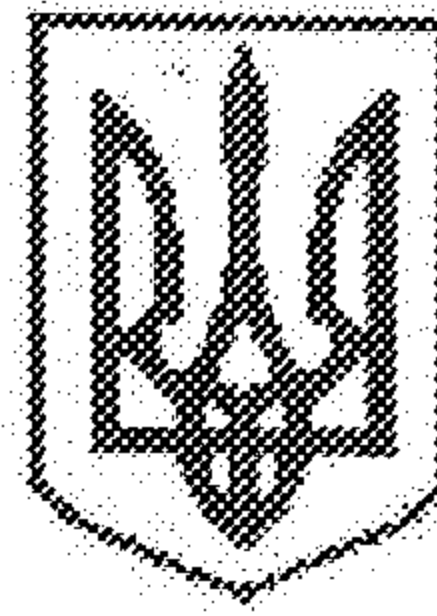


Любов ЄГОРОВА

Дата оформлення паспорту 10.2022



ек.акт 0033 big 19.10.2022



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
 ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА СЛУЖБА

ДЕРЖАВНА САНІТАРНО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНА
 СЛУЖБА УКРАЇНИ

(назва установи)

м. Київ, вул. Грушевського, 7

(місцезнаходження)

тел., факс: 253-94-84; 559-29-88

ЗАТВЕРДЖУЮ

Заступник головного державного
 санітарного лікаря України



С.В. Протас

Висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи

від "30" 01 2015 р.

№ 05.03.02-04/3210

Засоби для фіксації м'язів та суглобів ТУ У 32.5-38935759-004:2014 (Свідоцтво про державну реєстрацію №13895/2014 від 29.12.2014 р. з додатком)

(об'єкт експертизи, виготовлений у відповідності ТУ, ДСТУ, ГОСТ)

Код ДКПП: 32.50.22-39.7

(код за ДКПП, код за УКТЗЕД, артикул)

Медицина практика, побут, реалізація через аптечну мережу та спеціалізовану торговельну мережу, оптово-роздрібна торгівля

(сфера застосування та реалізації об'єкта експертизи)

ТОВ «УКРМЕДТЕКСТИЛЬ», Україна, 18029, м. Черкаси, вул. Якубовського, 8; 18018, м. Черкаси, вул. Громова, 165А

(країна-виробник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW, код ЄДРПОУ)

ТОВ «УКРМЕДТЕКСТИЛЬ», Україна, 18018, м. Черкаси, Соснівський р-н, вул. Громова, 165 А, тел: (+38 0472) 64-40-58; E-mail: info@ukrmedtextile.com.ua; www.ukrmedtextile.com.ua, код: 38935759

(заявник, адреса, місцезнаходження, телефон, факс, E-mail, WWW, код ЄДРПОУ)

Продукція вітчизняного виробництва

(дані про контракт на постачання об'єкта експертизи в Україні)

Об'єкт експертизи відповідає встановленим медичним критеріям безпеки / показникам за результатами сертифікації, оцінки ризику для здоров'я населення, а також експертизи наданої заявником документації, а саме: за результатами міграції токсичних речовин в модельне середовище, не > мг/дм³: формальдегіда - 0,1, фенол - подразнююча дія - відсутність; інтенсивність запаху не > 1 балу (відповідно до вимог методических матеріалов по токсиколого-гігієніческим исследованням полимерных материалов на их основе медіцинского назначения», М., 1987р., «Методических указаний по санитарно-гигиеническим исследованиям резиновых и латексных изделий медицинского назначения», М., 1988р.)



Необхідними умовами використання / застосування, зберігання, транспортування, утилізації, знищення є:

- а) дотримання вимог, встановлених даним висновком за результатами випробувань наданих заявником зразків;
- б) забезпечення умов транспортування, зберігання та реалізації продукції, передбачених вимогами і рекомендаціями виробника.

За результатами державної санітарно-епідеміологічної експертизи об'єкт експертизи "Засоби для фіксації м'язів та суглобів ТУ У 32.5-38935759-004:2014 (Свідоцтво про державну реєстрацію №13895/2014 від 29.12.2014 р. з додатком)", за наданим заявником зразком відповідає вимогам діючого санітарного законодавства України і за умовами дотримання вимог цього висновку може бути використаний в заявленій сфері застосування.

Термін придатності: гарантований виробником.

ДКПН 32.50.22-39.7

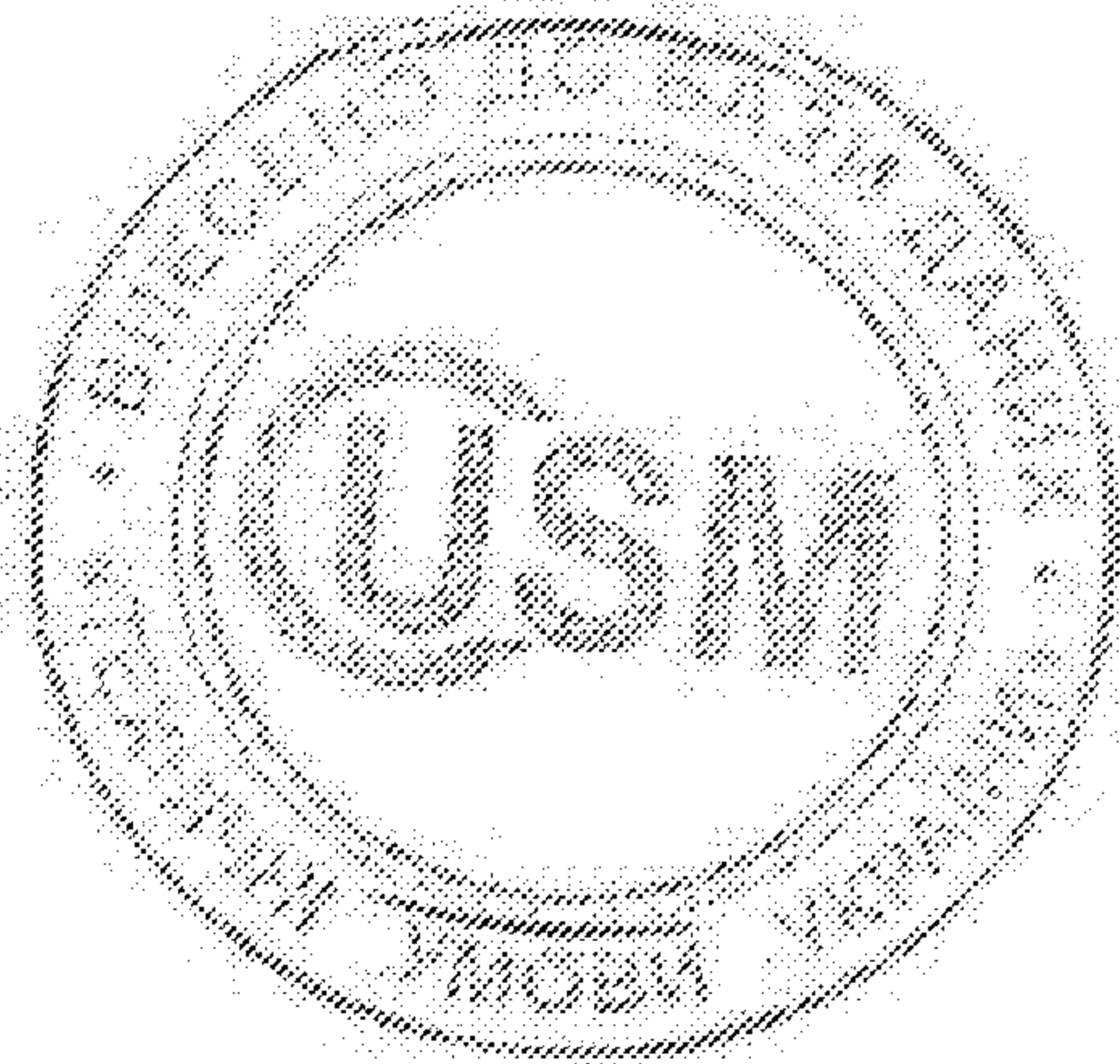
УКНД 11.120.20

МІНЕКОНОПРОЗВИТКУ УКРАЇНИ
 Державне підприємство
 «Український державний науково-виробничий центр
 стандартизації, метрології, сертифікації
 та захисту прав споживачів»
 ДП «Укрметрестандарт»
 Ідентифікаційний код 02568182

ПЕРЕВІРЕНО
 на відповідність законодавству України

« 18 » 06 2014 р.

Внесено до книги обліку за № 02568182



ПОГОДЖЕНО
 Перший заступник голови Державної
 служби України з лікарських засобів
 І.Б. Демченко

29.05.2014 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
 Директор
 ТОВ «УКРМЕДТЕКСТИЛЬ»
 О.Г. Рябоконт

29.05.2014 р.



Заборонено використовувати незареєстровану копію документа
 РЕЄСТРУВАТИ КОПІЇ ДОКУМЕНТА

ЗАСОБИ ДЛЯ ФІКСАЦІЇ М'ЯЗІВ ТА СУГЛОБІВ
ТЕХНІЧНІ УМОВИ
 ТУ У 32.5-38935759-004:2014

УЗГОДЖЕНО
 ДП «УМЦС»
 ВТКА | Експерт №9

Літера О

(Уведено вперше)

Дата надання чинності 18.06.2014 р.

Чинні до 29.05.2016 р.

ПОГОДЖЕНО
 Заступник директора
 ДП «Український медичний
 центр сертифікації»
 І.А. Мартиненко

24.04.2014 р.

РОЗРОБЛЕНО
 Інженер із стандартизації,
 сертифікації та якості
 ТОВ «УКРМЕДТЕКСТИЛЬ»
 П.І. Воронін

29.05.2014 р.



Державна санітарно епідеміологічна
 служба України схвалила
 Висновок Державної санітарно-епідеміологічної
 експертизи №05.03.02-07/2685 від 21.01.2014р.
 Акт №654-13-1 від 20.03.2014 р.



7 ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

7.1 Еластичні вироби в транспортному пакуванні виробника транспортують всіма видами транспорту у критичних транспортних засобах згідно з правилами перевезення вантажів, діючих на даному виді транспорту.

Умови транспортування еластичних виробів в частині впливу кліматичних чинників повинні відповідати умовам зберігання 5 (ОЖ4) згідно з ГОСТ 15150.

7.2 Еластичні вироби в транспортному пакуванні повинні зберігатися в складських приміщеннях на піддонах або стелажах відповідно до правил пожежної безпеки в умовах, що запобігають вплив атмосферних опадів і ґрунтової вологи.

Умови зберігання еластичних виробів в транспортному пакуванні в частині впливу кліматичних чинників повинні відповідати умовам зберігання 1 (Л) згідно з ГОСТ 15150 (температура від 5 °С до 40 °С, відносна вологість не більше 80 %).

8 ГАРАНТІЯ ВИРОБНИКА

8.1 Виробник гарантує відповідність еластичних виробів вимогам цих технічних умов при дотриманні умов експлуатації, транспортування та зберігання.

8.2 Гарантійний строк зберігання еластичних виробів повинен бути 5 років з дати виготовлення.

Мінекономірозвитку України
ДП "Укрметртестстандарт"
ПЕРЕВІРЕНО



ДКПП 32.50.22-39.7

УКНД 11.120.20



МІНЕКОНОМРОЗВИТКУ УКРАЇНИ
 Державне підприємство
 «Всеукраїнський державний науково-виробничий центр
 стандартизації, метрології, сертифікації
 та захисту прав споживачів»
 ДП «Укрметртестстандарт»
 Ідентифікаційний код 02568182

ПЕРЕВІРЕНО
 на відповідність законодавства України
 «29» 06 2016 р.
 Внесено до книги обліку за № 02568182/000378/02

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор
ТОВ "УКРМЕДТЕКСТИЛЬ"



О.І.Назаренко

ЗМІНА №2

ТУ У 32.5-38935759-004:2014

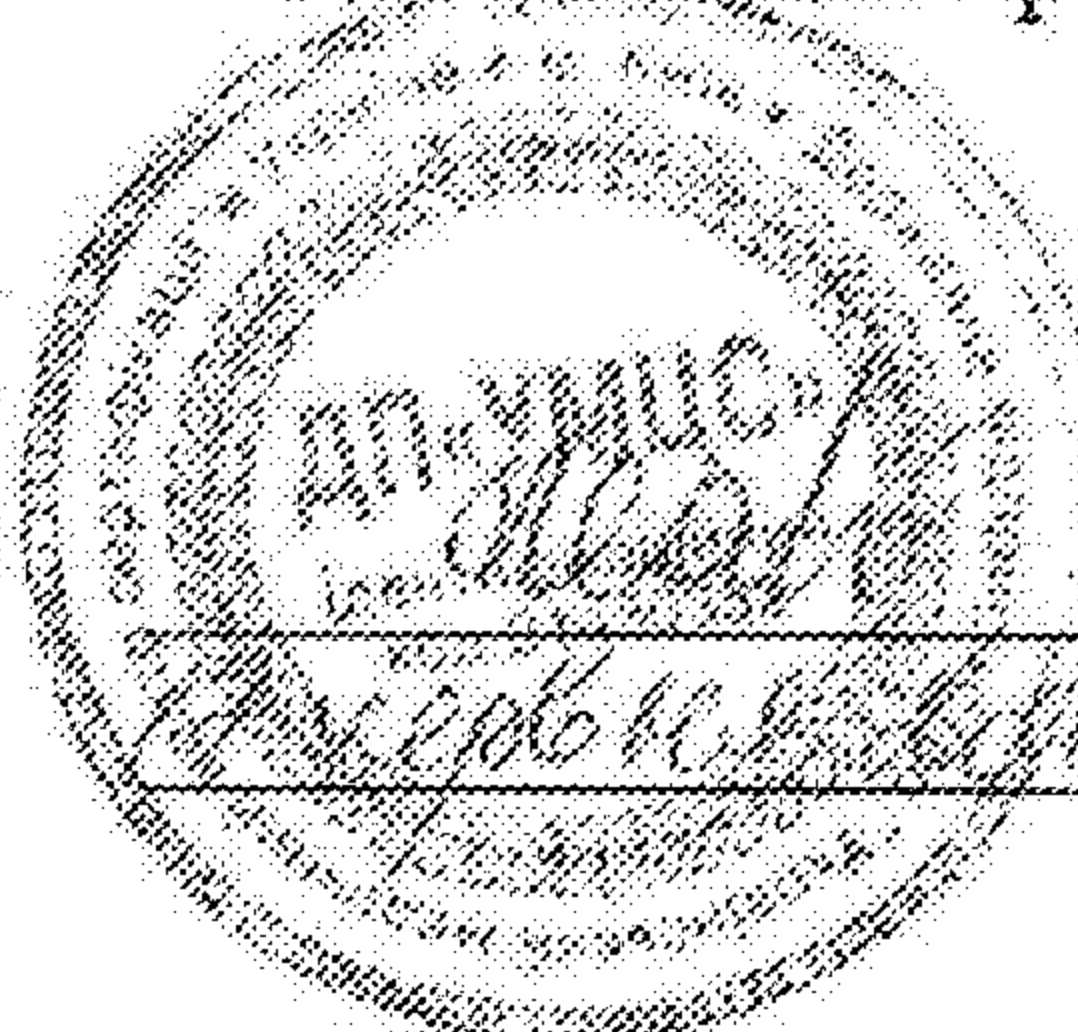
ЗАСОБИ ДЛЯ ФІКСАЦІЇ М'ЯЗІВ ТА СУГЛОБІВ

Заборонено використовувати незареєстровану копію документа
РЕЄСТРУВАТИ КОПІЇ ДОКУМЕНТА

Дата надання чинності: 29.06.2016 р.

ПОГОДЖЕНО

Заступник директора ДП "Український
медичний центр сертифікації"



Г.А. Мартиненко

р.

РОЗРОБЛЕНО

Інженер із стандартизації,
сертифікації та якості
ТОВ "УКРМЕДТЕКСТИЛЬ"



П.І. Воронін

р.

Державна санітарно-епідеміологічна служба України схвалила
Висновок Державної санітарно-епідеміологічної експертизи
№ 05.03.02-07/4975 від 23.02.2016 р.



7 ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

7.1 Еластичні вироби в транспортному пакуванні виробника транспортують всіма видами транспорту у критих транспортних засобах згідно з правилами перевезення вантажів, діючих на даному виді транспорту.

Умови транспортування еластичних виробів в частині впливу кліматичних чинників повинні відповідати умовам зберігання 5 (ОЖ4) згідно з ГОСТ 15150.

7.2 Еластичні вироби в транспортному пакуванні повинні зберігатися в складських приміщеннях на піддонах або стелажах відповідно до правил пожежної безпеки в умовах, що запобігають вплив атмосферних опадів і ґрунтової вологи.

Умови зберігання еластичних виробів в транспортному пакуванні в частині впливу кліматичних чинників повинні відповідати умовам зберігання 1 (Л) згідно з ГОСТ 15150 (температура від 5 °С до 40 °С, відносна вологість не більше 80 %).

8 ГАРАНТІЙ ВИРОБНИКА

8.1 Виробник гарантує відповідність еластичних виробів вимогам цих технічних умов при дотриманні умов експлуатації, транспортування та зберігання.

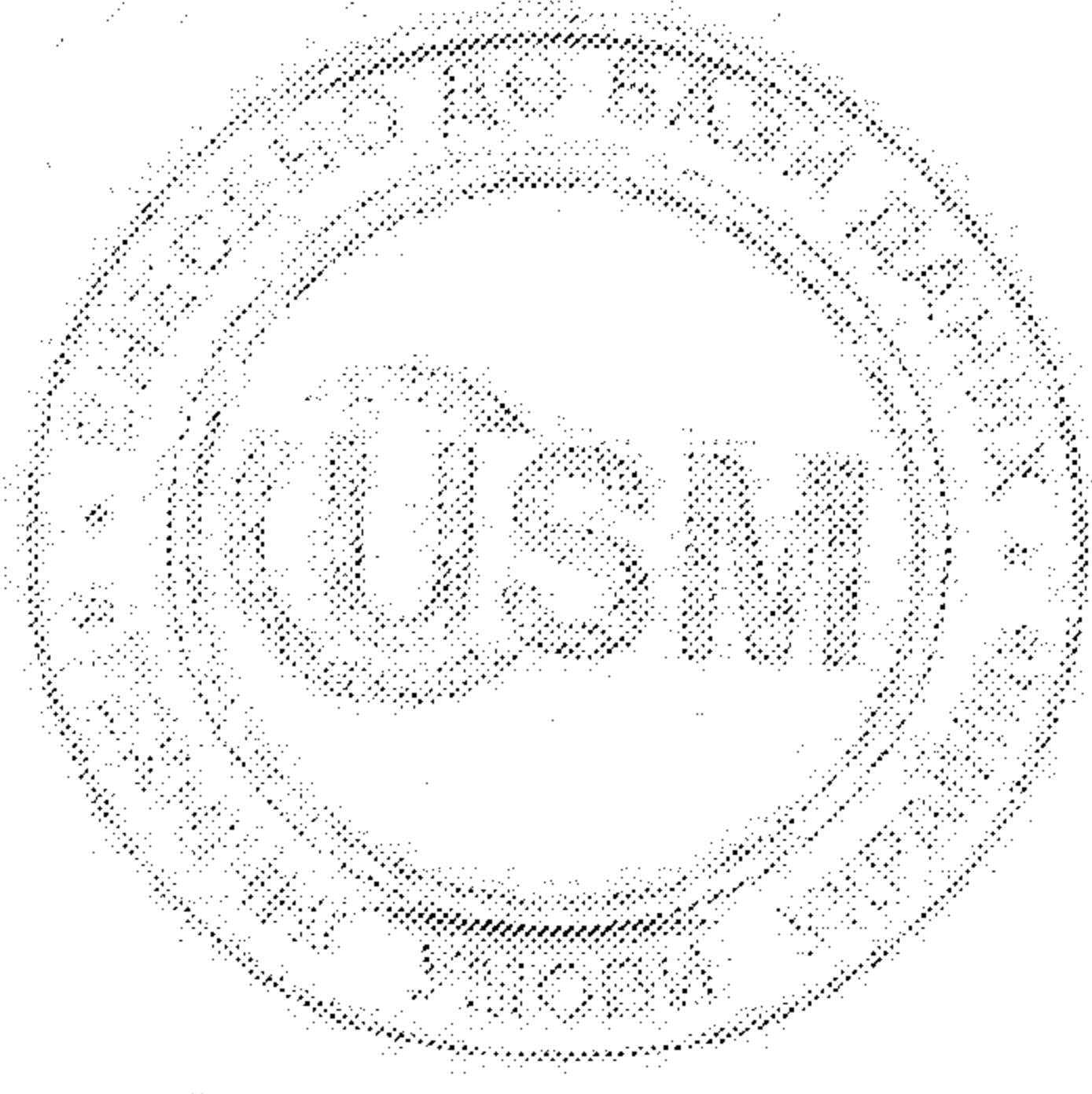
8.2 Гарантійний строк зберігання еластичних виробів повинен бути 5 років з дати виготовлення.

Мінекономрозвитку України
ДП "Укрметртестстандарт"
ПЕРЕВІРЕНО



МІНЕКОНОМРОЗВИТКУ УКРАЇНИ
 Державне підприємство
 «Всеукраїнський державний науково-виробничий центр
 стандартизації, метрології, сертифікації та
 якості прямих споживачів»
 ІДЕНТИФІКАЦІЙНИЙ КОД 02356182

ПЕРЕВІРЕНО
 на відповідність законодавству України
 «14» 01 2015 р.
 Внесено до книги обліку за № 0156382/000378/ср



ПОГОДЖЕНО
 Директор ДП «Укрмедтекстиль»
 Г.А. Мартиненко
 15.12.2014 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
 Директор
 ТОВ «УКРМЕДТЕКСТИЛЬ»
 О.І. Назаренко
 15.12.2014 р.

**ЗАСОБИ ДЛЯ ФІКСАЦІЇ М'ЯЗІВ ТА СУГЛОБІВ
 ЗМІНА №1 до ТЕХНІЧНИХ УМОВ
 ТУ У 32.5-38935759-004:2014**

**Заборонено використовувати незареєстровану копію документа
 РЕЄСТРУВАТИ КОПІЇ ДОКУМЕНТА**

Введена в дію з 14 01 2015 р.

ПОГОДЖЕНО
 Заступник директора
 ДП «Український медичний
 центр сертифікації»
 Г.А. Мартиненко
 15.12.2014 р.

РОЗРОБЛЕНО
 Інженер із стандартизації,
 сертифікації та якості
 ТОВ «УКРМЕДТЕКСТИЛЬ»
 П.І. Воронін
 15.12.2014 р.

Державна санітарно-епідеміологічна служба
 України схвалила:

Акт кваліфікаційних випробувань
 №617-14, 618-14 від 15.12.2014 р.



Титульний аркуш. Замінити:

Літеру "О₁" на "А".

Термін дії: «до 29.05.2016 р» на «необмежений».

Розділ 2. Вилучити нормативне посилання:

"ДСанПіН 2.2.7.029-99 Гігієнічні вимоги щодо поводження з промисловими відходами та визначення їх класу небезпеки для здоров'я населення".

Розділ 3. Підрозділ 3.2. Пункт 3.3.1. Таблиця 3.4. Викласти в новій редакції:

"Таблиця 3.4

| Найменування виробу | Розтяжність, % | Поверхнева щільність, г/м ² | Розривне навантаження, Н (кгс) |
|--|----------------------------------|--|--------------------------------|
| Фіксуючі бинти (не розтяжні) | | | |
| Бинти еластичні стрічкові | Не менше 20, але не більше 200 | Не менше 40, але не більше 120 | Не менше 58,8 (6) |
| Бинти еластичні трубчаті | Не менше 100, але не більше 500 | Не менше 40, але не більше 120 | Не менше 49,0 (5) |
| Бинти еластичні трубчасто-стрічкові | Не менше 100, але не більше 1000 | Не менше 40, але не більше 200 | Не менше 49,0 (5) |
| Бинти малої розтяжності | | | |
| Бинти еластичні стрічкові, в т.ч. когезивні та адгезивні | Не менше 30, але не більше 130 | Не менше 200, але не більше 500 | Не менше 147 (14) |
| Бинти середньої розтяжності | | | |
| Бинти еластичні стрічкові, в т.ч. когезивні та адгезивні | Не менше 130 | Не менше 200, але не більше 400 | Не менше 147 (14) |
| Бинти високої розтяжності | | | |
| Бинти еластичні стрічкові, в т.ч. когезивні та адгезивні | Не менше 190 | Не менше 150, але не більше 500 | Не менше 147 (14) |
| Бинти еластичні трубчаті | | | |

Примітка. Для еластичних бинтів з адгезивним шаром поверхневу щільність не визначають.

"

Розділ 3. Підрозділ 3.3. Пункт 3.3.2. Таблиця 3.5. Викласти в новій редакції:

"Таблиця 3.5

| Найменування виробу | Розтяжність, % | Поверхнева щільність, г/м ² | Розривне навантаження, Н (кгс) |
|---|----------------|--|--------------------------------|
| Пов'язка для фіксації променево-зап'ясткового суглоба | не менше 70 | від 500 до 900 | не менше 150 (15) |
| Пов'язка для фіксації ліктьового суглоба | не менше 80 | від 500 до 900 | не менше 100 (10) |
| Бандаж лікувально-профілактичний еластичний медичний | не менше 70 | від 500 до 900 | не менше 200 (20) |
| Пояс профілактичний еластичний медичний | не менше 80 | від 500 до 900 | не менше 100 (10) |
| Пов'язка на колінний суглоб | не менше 80 | від 500 до 900 | не менше 100 (10) |
| Пов'язка еластична у формі вісімки для фіксації гомілковостопного суглоба | не менше 70 | від 500 до 900 | не менше 150 (15) |

"

Мінекономрозвитку України
ДЛ "Українтрестандарт"
ПЕРЕВІРЕНО



ДКПП 32.50.22-39.7

УКНД 11.120.20



МІНЕКОНОМРОЗВИТКУ УКРАЇНИ
 Державне підприємство
 «Всеукраїнський державний науково-виробничий центр
 стандартизації, метрології, сертифікації
 та захисту прав споживачів»
 ДП «Укрметртестстандарт»
 Ідентифікаційний код 02568182

ПЕРЕВІРЕНО
 на відповідність законодавства України
 «29» 06 2016 р.
 Внесено до книги обліку за № 02568182/000378/02

ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор
ТОВ "УКРМЕДТЕКСТИЛЬ"



О.І.Назаренко

ЗМІНА №2

ТУ У 32.5-38935759-004:2014

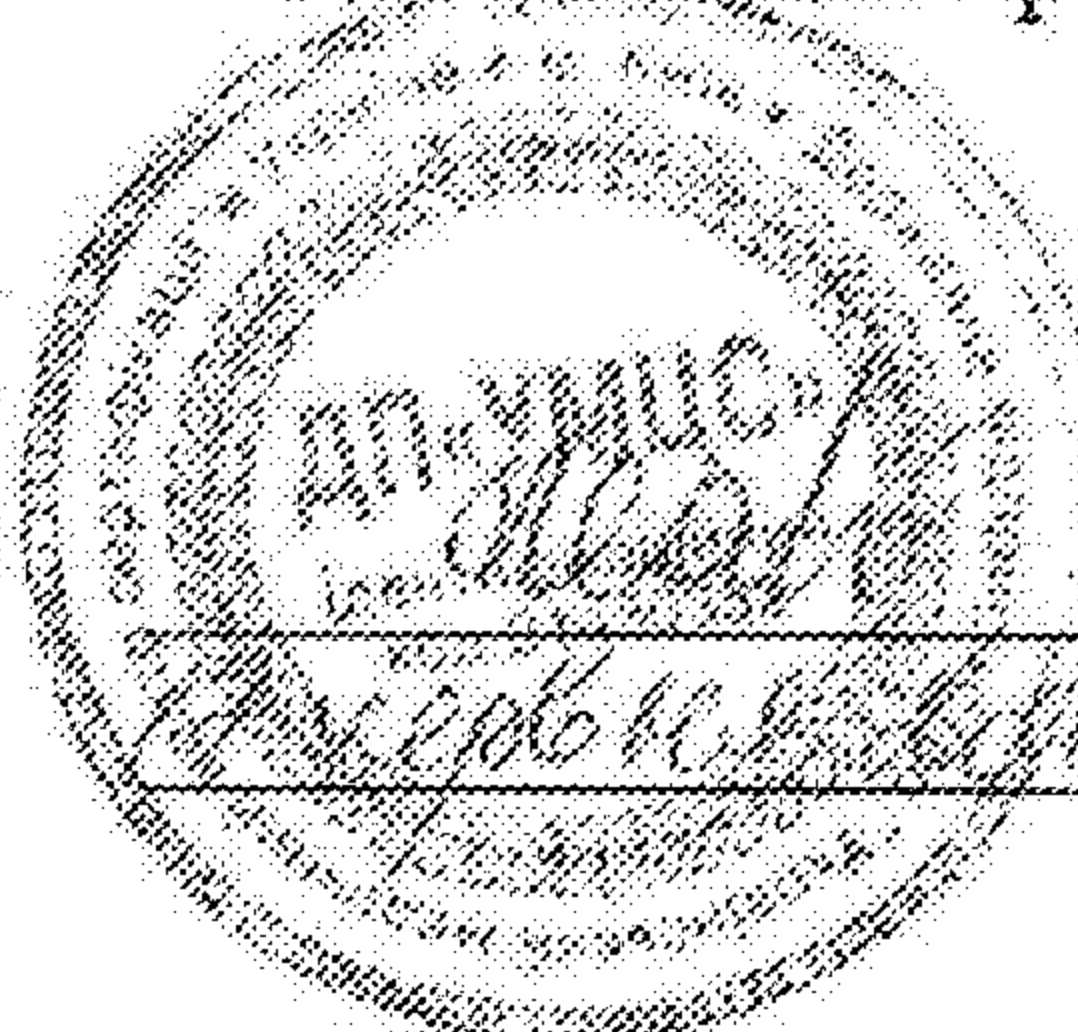
ЗАСОБИ ДЛЯ ФІКСАЦІЇ М'ЯЗІВ ТА СУГЛОБІВ

Заборонено використовувати незареєстровану копію документа
РЕЄСТРУВАТИ КОПІЇ ДОКУМЕНТА

Дата надання чинності: 29.06.2016 р.

ПОГОДЖЕНО

Заступник директора ДП "Український
медичний центр сертифікації"

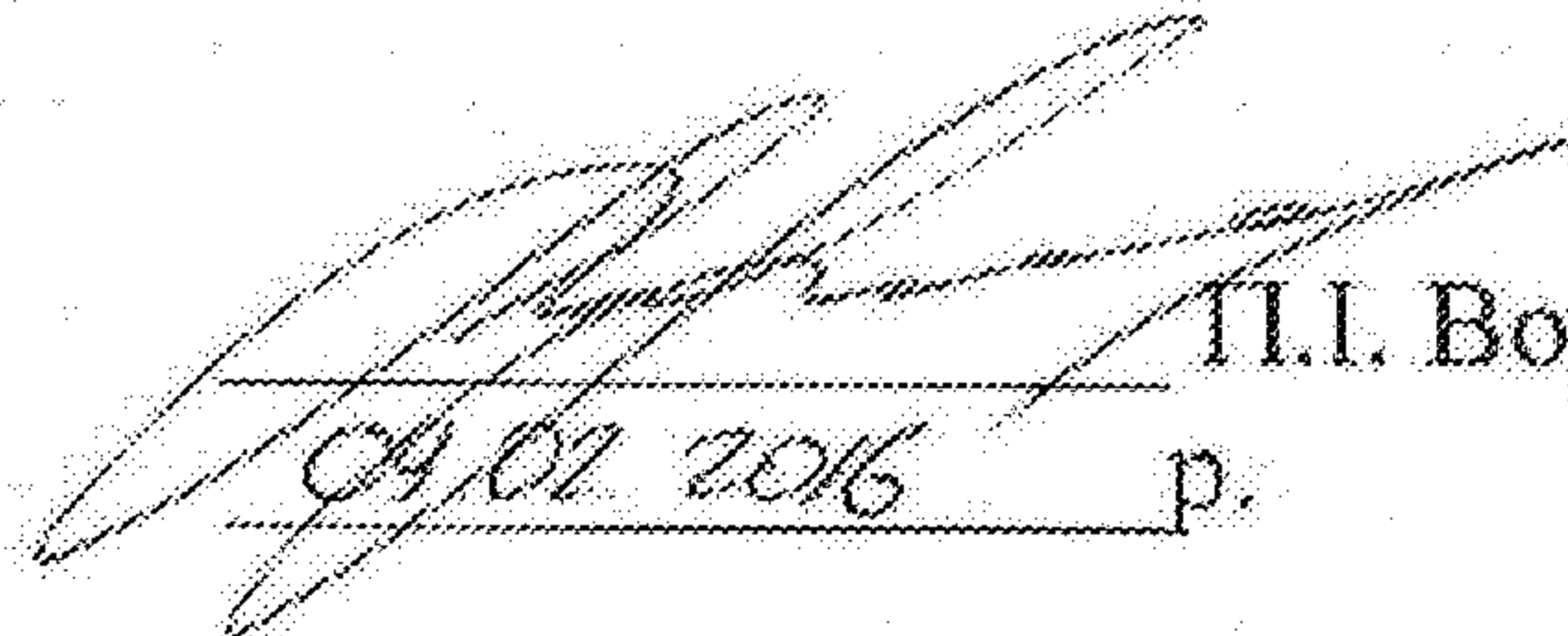


Г.А. Мартиненко

р.

РОЗРОБЛЕНО

Інженер із стандартизації,
сертифікації та якості
ТОВ "УКРМЕДТЕКСТИЛЬ"



П.І. Воронін

р.

Державна санітарно-епідеміологічна служба України схвалила
Висновок Державної санітарно-епідеміологічної експертизи
№ 05.03.02-07/4975 від 23.02.2016 р.



7 ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

7.1 Еластичні вироби в транспортному пакуванні виробника транспортують всіма видами транспорту у критих транспортних засобах згідно з правилами перевезення вантажів, діючих на даному виді транспорту.

Умови транспортування еластичних виробів в частині впливу кліматичних чинників повинні відповідати умовам зберігання 5 (ОЖ4) згідно з ГОСТ 15150.

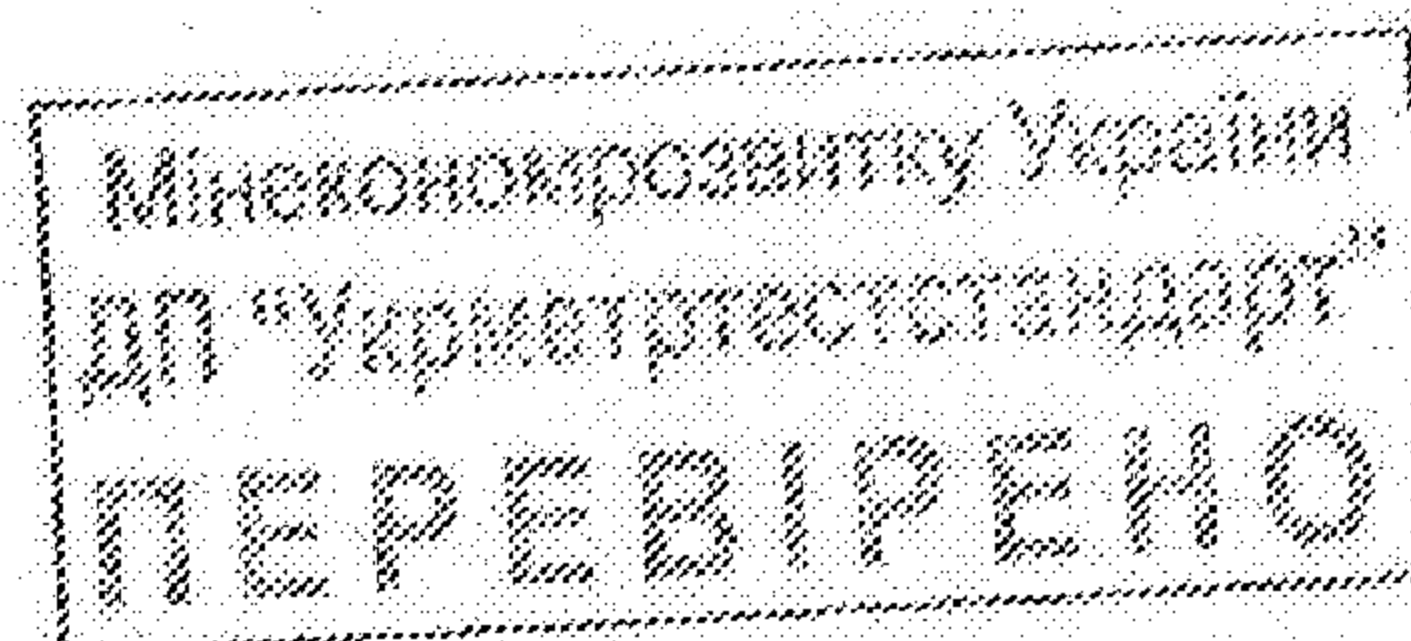
7.2 Еластичні вироби в транспортному пакуванні повинні зберігатися в складських приміщеннях на піддонах або стелажах відповідно до правил пожежної безпеки в умовах, що запобігають вплив атмосферних опадів і ґрунтової вологи.

Умови зберігання еластичних виробів в транспортному пакуванні в частині впливу кліматичних чинників повинні відповідати умовам зберігання 1 (Л) згідно з ГОСТ 15150 (температура від 5 °С до 40 °С, відносна вологість не більше 80 %).

8 ГАРАНТІЙ ВИРОБНИКА

8.1 Виробник гарантує відповідність еластичних виробів вимогам цих технічних умов при дотриманні умов експлуатації, транспортування та зберігання.

8.2 Гарантійний строк зберігання еластичних виробів повинен бути 5 років з дати виготовлення.



ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ № 5

| | |
|--|---|
| Загальна назва виробу | Засоби для фіксації м'язів та суглобів ТУ У 32.5-38935759-004:2014 |
| Перелік виробів | наведено у Додатку №1 |
| Виробник | ТОВ "УКРМЕДТЕКСТИЛЬ" |
| Місцезнаходження | Україна, 18018, м. Черкаси, вул. Максима Загізняка, 185А |
| Стерильність | Виріб нестерильний |
| Функції вимірювання | Немає |
| Вимоги технічних регламентів | Додаток 1. Основні вимоги до медичних виробів (Технічний регламент щодо медичних виробів, затверджений Постановою КМУ від 02.10.2013 р. №753) |
| Клас безпеки | I клас Додаток 2. Критерії класифікації медичних виробів (Технічний регламент щодо медичних виробів, затверджений Постановою КМУ від 02.10.2013 р. №753) |
| Процедура технічного регламенту, що застосовується | Додаток 8. Порядок здійснення внутрішнього контролю виробництва медичних виробів (Технічний регламент щодо медичних виробів, затверджений Постановою КМУ від 02.10.2013 р. №753) |
| Стандарти, що застосовуються до медичного виробу | – ДСТУ EN ISO 15223-1:2018 (EN ISO 15223-1:2016, IDT; ISO 15223-1:2016, Corrected version 2017-03, IDT) Засоби медичної техніки. Умовні позначки на етикетках засобів медичної техніки, маркування та обов'язкові відомості. Частина 1. Загальні вимоги; – ДСТУ EN ISO 14971:2015 (EN ISO 14971:2012, IDT; ISO 14971:2007, IDT) Вироби медичні. Настанови щодо управління ризиком. |
| Назва та адреса, за якою зберігається документація з підтвердження відповідності | ТОВ "УКРМЕДТЕКСТИЛЬ" Україна, 03151, м. Київ, вул. Ушинського, 21 |

Цим заявляю, що вищеназвані продукти відповідають положенням Технічного регламенту щодо медичних виробів, затвердженого Постановою КМУ від 02.10.2013 р. №753.

Директор ТОВ "УКРМЕДТЕКСТИЛЬ"

О.І. Назаренко



| | |
|----------------------|--|
| Розробник | Начальник відділу якості - Колісник Н.Ю. |
| Затверджено наказом: | №50 від 01.04.2020р. |
| Версія: | 2020.04 |
| Дата введення в дію: | 01.04.2020р. |
| Термін дії: | 31.03.2025р. |
| Електронна версія: | "D:\Хранилище\doc\ ДОКУМЕНТАЦІЯ (УМТ)\Документація СУЯ \ Декларації про відповідність" |

| № з/п | Назва модифікації медичного виробу |
|-------|--|
| | 0,40; 0,50; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0)м |
| 179 | Бинт медичний еластичний трубчасто-сітчастий фіксуєчий шириною 9,0 см, довжиною (0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0)м |
| 180 | Бинт медичний еластичний трубчасто-сітчастий фіксуєчий шириною 10,0 см, довжиною (0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0)м |
| 181 | Бинт медичний еластичний трубчасто-сітчастий фіксуєчий шириною 11,0 см, довжиною (0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0)м |
| 182 | Бинт медичний еластичний трубчасто-сітчастий фіксуєчий шириною 12,0 см, довжиною (0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0)м |
| 183 | Бинт медичний еластичний трубчасто-сітчастий фіксуєчий шириною 13,0 см, довжиною (0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0)м |
| 184 | Бинт медичний еластичний трубчасто-сітчастий фіксуєчий шириною 14,0 см, довжиною (0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0)м |
| 185 | Бинт медичний еластичний трубчасто-сітчастий фіксуєчий шириною 15,0 см, довжиною (0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0)м |
| 186 | Бинт медичний еластичний трубчасто-сітчастий фіксуєчий шириною 16,0 см, довжиною (0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0)м |
| 187 | Бинт медичний еластичний трубчасто-сітчастий фіксуєчий шириною 17,0 см, довжиною (0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0)м |
| 188 | Бинт медичний еластичний трубчасто-сітчастий фіксуєчий шириною 18,0 см, довжиною (0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0)м |
| 189 | Бинт медичний еластичний трубчасто-сітчастий фіксуєчий шириною 19,0 см, довжиною (0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0)м |
| 190 | Бинт медичний еластичний трубчасто-сітчастий фіксуєчий шириною 20,0 см, довжиною (0,10; 0,15; 0,20; 0,25; 0,30; 0,40; 0,50; 1,0; 1,5; 2,0; 3,0; 4,0; 5,0; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 15,0; 20,0; 25,0; 30,0)м |
| 191 | Пов'язка для фіксації променево-зап'ясткового суглоба, розмір №1, №2, №3, №4 |
| 192 | Бандаж ліктьового суглоба, розмір №1, №2, №3, №4, №5 |
| 193 | Бандаж для руки підтримуючий, розмір №0, №1, №2, №3, №4 |
| 194 | Бандаж лікувально-профілактичний еластичний медичний з ребрами жорсткості, розмір №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7, №8 |
| 195 | Бандаж післяопераційний, розмір №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7, №8 |
| 196 | Бандаж протирадікулітний, розмір №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7 |
| 197 | Бандаж колінного суглоба, розмір №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7 |
| 198 | Бандаж колінного суглоба зігріваючий, розмір №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7, №8, №9 |
| 199 | Пов'язка еластична у формі вісімки для фіксації гомілковостопного суглоба, розмір №1, №2, №3, №4 |
| 200 | Бандаж долітсляпологовий, розмір №1, №2, №3, №4, №5 |
| 201 | Бандаж попереково-крижовий, розмір №1, №2, №3, №4, №5, №6 |
| 202 | Пояс зігріваючий еластичний, розмір №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7 |
| 203 | Коректор постави (рекліратор) еластичний з ребрами жорсткості, розмір №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7 |
| 204 | Коректор постави (рекліратор) клещичний еластичний дитячий, розмір №1, №2, №3 |
| 205 | Коректор постави (рекліратор) клещичний еластичний, розмір №1, №2, №3, №4, №5, №6 |
| 206 | Бандаж на гомілку, розмір №1, №2, №3, №4, №5 |
| 207 | Бандаж на стегно, розмір №1, №2, №3, №4, №5 |
| 208 | Бандаж - майка постмастектомічна, розмір №1, №2, №3, №4, №5, №6, №7, №8, №9 |
| 209 | Бандаж еластичний протигризовий пупковий, розмір №1, №2, №3, №4, №5, №6 |
| 210 | Бандаж еластичний протигризовий паховий, розмір №1, №2, №3, №4, №5, №6 |
| 211 | Бандаж на шийний відділ хребта "Комір Шанца", розмір №1, №2, №3, №4 |

Директор ТОВ "УКРМЕДТЕКСТИЛЬ"



О.І. Назаренко