

**Для суб'єктів господарювання  
які займаються реалізацією та розповсюдженням текстилю та  
текстильних виробів.**



**МІНІСТЕРСТВО РОЗВИТКУ ЕКОНОМІКИ, ТОРГІВЛІ ТА  
СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА УКРАЇНИ**

**НАКАЗ  
28.07.2020 № 1408**

Зареєстровано в Міністерстві  
юстиції України  
25 вересня 2020 р.  
за № 935/35218

**Про затвердження Технічного регламенту назв текстильних волокон і  
відповідного етикетування та маркування вмісту складників сировинного  
складу текстильних виробів**

Цей Технічний регламент розроблено на основі Регламенту (ЄС) [1007/2011](#) Європейського Парламенту та Ради від 27 вересня 2011 року про назви текстильних волокон та відповідне етикетування та маркування волокнистого складу текстильних виробів.

Дія цього Технічного регламенту **поширюється** на текстильні вироби в разі їх надання на ринку, та на вироби, які для цілей цього Технічного регламенту вважаються текстильними виробами:

- 1) вироби, до складу яких входить не менше ніж 80 % текстильних волокон;
- 2) меблі, парасольки та сонцезахисні тенти, до складу яких входить не менше ніж 80 % текстильних компонентів;
- 3) текстильні компоненти, за умови, що вони становлять не менше 80 % за масою верхніх шарів або покриття:  
верхній шар багат шарового покриття для підлоги;  
чохли для матраців;  
покриття для туристичних товарів;
- 4) текстильні матеріали, що входять до складу інших виробів та становлять їх невід'ємну частину, якщо зазначено їх склад.

Дія цього Технічного регламенту **не поширюється** на:

текстильні вироби, виготовлені фізичними особами, які працюють вдома (надомниками) на підставі трудового договору або юридичними особами, що виконують роботи з пошиття з давальницької сировини без передачі їм права власності;

текстильні вироби, що виготовляються за індивідуальним замовленням самозайнятими фізичними особами.

У цьому Технічному регламенті терміни вживаються в таких значеннях:

**етикетування** - нанесення необхідної інформації на текстильний виріб шляхом прикріплення етикетки;

**етикетування на пакованні** - використання єдиної етикетки для кількох текстильних виробів або компонентів;

**маркування** - зазначення необхідної інформації безпосередньо на текстильному виробі шляхом нашивання, вишивання, друкування, тиснення або будь-якої іншої технології нанесення;

**Текстильні вироби можуть бути надані на ринку лише за умови, що такі вироби мають етикетки, промарковані або супроводжуються документами, згідно з вимогами цього Технічного регламенту.**

## **Етикетки та маркування**

1. Текстильні вироби при наданні на ринку повинні мати етикетки або маркування з умістом складників сировинного складу текстильного виробу. Етикетування та маркування текстильних виробів повинно бути надійним, легко розбірливим, видимим і доступним, а етикетка надійно прикріплена.

2. Як виняток до пункту 1 цієї глави етикетки або маркування можуть бути замінені або доповнені супровідними документами в разі, якщо вироби постачаються суб'єктам господарювання в межах ланцюга постачання продукції або в рамках державного замовлення відповідно до [Закону України «Про публічні закупівлі»](#).

3. Назви текстильних волокон та описи складників сировинного складу повинні бути чітко зазначені в супровідних документах відповідно до пункту 2 цієї глави.

Не повинні використовуватись аббревіатури, крім автоматизованого процесу кодування або якщо є аббревіатури, визначені в міжнародних стандартах, за умови, що є пояснення в супровідному документі.

## **Зобов'язання щодо етикетування або маркування**

1. Під час введення в обіг текстильного виробу виробник повинен забезпечити наявність етикетки або маркування та достовірність інформації, що міститься в них. Якщо виробник не є резидентом України, імпортер повинен забезпечити наявність етикетки або маркування та достовірність інформації, що міститься в них.
2. Для цілей цього Технічного регламенту уповноважений представник вважається виробником, якщо він вводить в обіг вироби під своїм найменуванням чи торговельною маркою (знаком для товарів і послуг), прикріплює свою етикетку або змінює її зміст.
3. При наданні на ринку текстильного виробу уповноважений представник забезпечує наявність належного етикетування або маркування текстильних виробів, передбачених цим Технічним регламентом.
4. Суб'єкти господарювання, зазначені в пунктах 1-3 цієї глави, забезпечують при наданні на ринку неможливість переплутання назв текстильних волокон і опису складників сировинного складу текстильного виробу, як це передбачено цим Технічним регламентом.

## **Використання назв текстильних волокон та описів вмісту складників сировинного складу текстильних виробів**

1. При наданні на ринку текстильного виробу описи вмісту складників сировинного складу, зазначені в главах 1-4 цього розділу, повинні бути наведені в каталогах та проспектах, на пакованні, етикетці та маркуванні таким чином, щоб вони були легко розбірливими, видимими, чіткими та надруковані в уніфікований спосіб з огляду на їх розмір, стиль та шрифт. Ця інформація повинна бути надана споживачеві перед покупкою, урахувавши випадки, коли покупка здійснюється за допомогою електронних засобів.
2. Торговельна марка або назва підприємства зазначається безпосередньо до чи після опису вмісту складників сировинного складу текстильного виробу, зазначеного в главах 1-4 цього розділу.  
Якщо торговельна марка або назва підприємства містить самостійно, як корінь чи прикметник, одну з назв текстильних волокон, визначених у додатку 1 до цього Технічного регламенту, або назву, яку можна сплутати з ними, така торговельна марка або назва підприємства повинна бути зазначена безпосередньо до чи після опису вмісту складників сировинного складу текстильного виробу, зазначених у главах 1-4 цього розділу.  
Іншу інформацію необхідно зазначати завжди окремо.

### 3. Інформація на етикетуванні або маркуванні зазначається державною мовою.

Для бобін, катушок, мотків, клубків або будь-яких інших невеликих обсягів пряжі для шиття, штопання та вишивання необхідно застосовувати до етикетування на пакованні, зазначеному в пункті 3 глави 12 цього розділу. У разі коли ці продукти продають окремо, вони можуть мати етикетку або бути промарковані державною мовою відповідно до закону про порядок застосування мов за умови, що вони також мають маркування.

## Назви текстильних волокон та відповідні вимоги до етикетування та маркування

### 1. Назви текстильних волокон

1. Для опису складників сировинного складу текстильних виробів на етикетках та маркуванні текстильних виробів повинні використовуватися тільки ті назви текстильних волокон, що визначені в [додатку 1](#) до цього Технічного регламенту.

**Додаток 1**  
**до Технічного регламенту назв текстильних волокон**  
**і відповідного етикетування та маркування вмісту**  
**складників сировинного складу текстильних**  
**виробів (глава 1 розділу II)**

**ПЕРЕЛІК**  
**назв текстильних волокон**

№ з/п	Назва текстильного волокна українською та англійською мовами	Опис текстильного волокна
1	2	3
1.	Вовна (wool)	волокно, виготовлене з шерсті овець чи ягнят ( <i>Ovis aries</i> ) або суміш волокон з шерсті овець чи ягнят і волосу тварин, зазначених у пункті 2 цієї таблиці
2.	Альпака (alpaca), лама (llama), верблюд (camel), кашемір (cashmere), мохер (mohair), ангора (angora), вікунья (vicuna), як (yak), гуанако (guanaco), кешгора (cashgora), бобер (beaver), видра (otter), після яких зазначається або не зазначається слово "вовна" чи "волосяний покрив"	волос таких тварин: альпака, лама, верблюд, кашмірська коза, ангорська коза, ангорський кролик, вікунья, як, гуанако, кешгорська коза (гібрид кашмірської кози та ангорської кози), бобер, видра
3.	Тваринний волос (animal hair) або кінській волос (horsehair) з зазначенням або без зазначення виду тварини (наприклад, волос великої рогатої худоби, звичайна козяча шерсть (goat hair), кінський волос)	волос різних тварин, не зазначених у пунктах 1 або 2 цієї таблиці
4.	Шовк (silk)	волокно, що виділяється гусеницями шовковицевого шовкопряда
5.	Бавовна (cotton)	волокно, отримане з коробочок насіння бавовника ( <i>Gossypium</i> )

6.	Капок (kapok)	волокно, отримане з внутрішньої частини плоду капок (Ceiba pentandra)
7.	Льон (flax)	волокно, отримане з лубу рослини льон (Linum usitatissimum)
8.	Справжня конопля (true hemp)	волокно, отримане з лубу конопель (Cannabis sativa)
9.	Джут (jute)	волокно, отримане з лубу джутових рослин Corchorus olitorius та Corchorus capsularis. Для цілей Технічного регламенту назв текстильних волокон і відповідного етикетування та маркування вмісту складників сировинного складу текстильних виробів луб'яні волокна, отримані з наступних видів рослин необхідно розглядати як джут: Hibiscus cannabinus, Hibiscus sabdariffa, Abutilon avicennae, Urena lobata, Urena sinuata.
10.	Абака (Манільські коноплі) (abaca (Manila hemp))	волокно, отримане з листя манільської коноплі (Musa textilis)
11.	Альфа	волокно, отримане з листя рослини Stipa tenacissima
12.	Кокос (coir)	волокно, отримане з плоду кокосового горіха (Cocos nucifera)
13.	Рокитник (broom)	волокно, отримане з лубу рокитника Cytisus scoparius та/або Spartium Junceum
14.	Рамі (ramie)	волокно, отримане з лубу рослин Boehmeria nivea та Boehmeria tenacissima
15.	Сизаль (sisal)	волокно, отримане з листя Agave sisalana
16.	Сун (sunn)	волокно з лубу рослини Crotalaria juncea
17.	Мексиканський сизаль (henequen)	волокно з лубу рослини Agave Fourcroydes
18.	Мегі (maguey)	волокно з лубу рослини Agave Cantala
19.	Ацетат (acetate)	ацетилцелюлозне волокно, в якому 74 % - 92 % гідроксильних груп є ацетильованими
20.	Альгінат (alginate)	волокно, отримане з солей металу альгінової кислоти
21.	Купро (cupro)	регенероване целюлозне волокно, отримане в результаті мідноаміачного процесу
22.	Модал (modal)	регенероване целюлозне волокно, отримане в результаті модифікованого віскозного процесу, що має високе розривне навантаження та високий модуль вологості. Розривне навантаження (Bc) у стандартних кліматичних умовах та розривне навантаження (Bm), необхідне для отримання подовження на 5 % у вологому стані: де T - це середня лінійна густина в децетексах
23.	Протеїн (protein)	волокно, отримане з натуральних протеїнових речовин, регенованих і стабілізованих за допомогою дії хімічних агентів
24.	Триацетат (triacetate)	целюлозне ацетатне волокно, в якому не менше ніж 92 % гідроксильних груп ацетильовані
25.	Віскоза (viscose)	регенероване целюлозне волокно, отримане в результаті віскозного процесу для елементарних ниток та штапельного волокна
26.	Акрил (acrylic)	волокно, сформоване з лінійних макромолекул, що становлять не менше ніж 85 % за масою в ланцюгу структури акрилонітрилу
27.	Хлорволокно (chlorofibre)	волокно, сформоване з лінійних макромолекул, які мають у своєму ланцюгу більш як 50 % за масою хлорованого вінілу або хлорованих вінілідентних мономерних ланок
28.	Фторволокно (fluorofibre)	волокно, сформоване з лінійних макромолекул, утворених з фтор-вуглецевих аліфатичних мономерів
29.	Модакрил (modacrylic)	волокно, сформоване з лінійних макромолекул, що

		мають в їх ланцюзі більше як 50 % і менше ніж 85 % за масою акрилонітрилу
30.	Поліамід (polyamide) або нейлон (nylon)	волокно, сформоване із синтетичних лінійних макромолекул, які мають в ланцюгу повторювані амідні зв'язки, з яких не менше ніж 85 % приєднані до аліфатичних або циклоаліфатичних ланок
31.	Арамід (aramid)	волокно, сформоване із синтетичних лінійних макромолекул, складених з ароматичних груп, об'єднаних амідними або імідними зв'язками, з яких не менше ніж 85 % приєднані безпосередньо до двох ароматичних кілець та з рядом імідних зв'язків, які, за наявності, не перевищують кількості амідних зв'язків
32.	Поліімід (polyimide)	волокно, сформоване із синтетичних лінійних макромолекул, які мають в ланцюгу повторювані імідні ланки
33.	Ліоцел (lyocell)	регенероване целюлозне волокно, отримане шляхом розчинення в органічному розчиннику (розчин органічних хімічних речовин і води) для процесу прядіння без утворення похідних
34.	Полілактид (polylactide)	волокно, сформоване з лінійних макромолекул, які мають в ланцюгу не менше ніж 85 % за масою ланок, подібних до молочних, отриманих з натурального цукру, температура плавлення якого становить не менше ніж 135° С
35.	Поліестер (polyester)	волокно, сформоване з лінійних макромолекул, які мають не менше ніж 85 % за масою в ланцюгу ефіру діола та терефталеву кислоту
36.	Поліетилен (polyethylene)	волокно, сформоване з незаміщених аліфатичних насичених вуглеводних лінійних макромолекул
37.	Поліпропілен (polypropylene)	волокно, сформоване з аліфатичних насичених вуглеводних лінійних макромолекул, у яких один із двох вуглецевих атомів утримує метиловий боковий ланцюг в ізотактичному розташуванні і без подальшого заміщення
38.	Полікарбамід (polycarbamide)	волокно, сформоване з лінійних макромолекул, які мають в ланцюгу повторювану уреїленову функціональну групу (NH-CO-NH)
39.	Поліуретан (polyurethane)	волокно, сформоване з лінійних макромолекул, складених із ланцюгів повторюваної уретанової функціональної групи
40.	Вінілал (vinylal)	волокно, сформоване з лінійних макромолекул, ланцюги яких утворюються з використанням полівінілового спирту з різними рівнями ацетилювання
41.	Тривініл (trivinyll)	волокно, сформоване з акрилонітрилового трьохланкового полімеру, хлорованого вінілового мономера і третього вінілового мономера, маса жодного з яких не більш як 50 % загальної маси
42.	Еластодієн (elastodiene)	еластичне волокно, сформоване з природного чи синтетичного поліізопрену, або складене з одного чи більше дієнів, полімеризованих з одним або кількома вініловими мономерами або без них, яке після розтягнення у три рази від початкової довжини та відпусканні швидко та істотно повертається до початкової довжини
43.	Еластан (elastane)	еластичне волокно, сформоване з не менше ніж 85 % за масою сегментованого поліуретану, та яке при розтягуванні у три рази від початкової довжини і відпусканні швидко та в значній мірі повертається до початкової довжини
44.	Скловолокно (glass fibre)	волокно, виготовлене зі скла

45.	Еластомультіестер (elastomultiester)	волокно, сформоване шляхом взаємодії двох або більше хімічно відмінних лінійних макромолекул у двох або кількох різних фазах (з яких жодна не більш як 85 % за масою), що містять ефірні групи як домінуючу функціональну одиницю (не менше ніж 85 %), та яке після відповідної обробки при розтягуванні в півтора раза від початкової довжини і відпусканні швидко та в значній мірі повертається до початкової довжини
46.	Еластолефін (elastolefin)	волокно, сформоване з не менше ніж 95 % за масою макромолекул, що частково утворюються із застосуванням поперечних зв'язків, яке виготовлене з етилену та менше одного іншого олефіну, яке при розтягуванні в півтора раза від початкової довжини і відпусканні швидко та в значній мірі повертається до початкової довжини
47.	Меламін (melamine)	волокно, сформоване з не менше ніж 85 % за масою поперечно-зшитих макромолекул, що складаються з похідних меламіну
48.	Назва волокна, що відповідає назві матеріалу, з якого виготовлено волокно, наприклад, металеве (metallic), металізоване (metallised), азбестове (asbestos), паперове (paper), що супроводжуються чи ні словами "нитка" або "волокно"	волокна, виготовлені з різних матеріалів або нових матеріалів, не перерахованих вище
49.	Поліпропілен / двокомпонентний поліамід (polypropylene / polyamide bicomponent)	двокомпонентне волокно, сформоване з поліамідних фібрил, що становлять від 10 % до 25 % за масою, вбудованих у поліпропіленову матрицю
50.	Поліакрилат (polyacrylate)	волокно, сформоване з поперечно-зшитих макромолекул, що мають більш як 35 % за масою груп акрилатних груп (кислота, солі легких металів або ефіри) і менше ніж 10 % за масою акрилонітрилових груп у ланцюгу та до 15 % за масою азоту в поперечному з'єднанні

**Для суб'єктів господарювання  
які займаються реалізацією та розповсюдженням текстилю та  
текстильних виробів  
(друга частина)**

**Спеціальні положення щодо етикетування та маркування певних  
текстильних виробів,  
визначені в додатку 2 до цього Технічного регламенту**

Уміст складників сировинного складу текстильних виробів, визначених у додатку 2 до цього Технічного регламенту, необхідно зазначати згідно з положеннями про етикетування та маркування, викладеними в цьому додатку.

Додаток 2  
до Технічного регламенту назв текстильних волокон  
і відповідного етикетування та маркування вмісту  
складників сировинного складу текстильних виробів  
(глава 8 розділу II)

**СПЕЦІАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ  
щодо етикетування та маркування певних текстильних виробів**

№ з/п	Найменування виробів	Положення щодо етикетування та маркування
1	2	3
1.	Такі корсетні вироби:	вміст складників сировинного складу текстильних виробів має зазначатися на етикетці та маркуванні шляхом зазначення загального чи відокремленого складу зазначених нижче частин виробу:
1	бюстгальтери	зовнішнє та внутрішнє полотно для чашок і спинки;
1	корсети і пояси	передні, задні та жорсткі бокові частини;
1	грації	зовнішнє та внутрішнє полотно для чашок, передні, задні та жорсткі бокові частини
2.	Інші корсетні вироби, не зазначені вище	вміст складників сировинного складу текстильних виробів має зазначатися для всього виробу або складу різних його частин сумарно або окремо. Таке етикетування не є обов'язковим для компонентів, які становлять менше ніж 10 % загальної маси виробу
3.	Усі корсетні вироби	окреме етикетування або маркування різних частин корсетних виробів виконується таким чином, щоб споживач легко міг зрозуміти, до якої частини виробу належить інформація на етикетці або маркуванні
4.	Текстильні вироби, пофарбовані за методом витравного друку	вміст складників сировинного складу текстильних виробів, пофарбованих за методом витравного друку, зазначається як для всього виробу, так і окремо для базового полотна і витравних частин. Повинні зазначатися назви таких частин



5.	Текстильні вироби з вишивкою	вміст складників сировинного складу текстильних виробів зазначається як для всього виробу, так і окремо для базового полотна і ниток для вишивання із зазначенням відповідних назв. Якщо вишиті частини становлять менше 10 % від загальної площі виробу, зазначається тільки вміст базового полотна
6.	Вміст ниток (пряжі), у яких серцевина і покривний шар виготовлені з різних волокон та призначені для продажу вроздріб	вміст складників сировинного складу текстильних виробів, у яких серцевина і покривний шар зроблені з різних волокон та призначені для продажу вроздріб, зазначається як для всього виробу, так і окремо для серцевини і покривного шару із зазначенням відповідних назв цих частин
7.	Вельветові і плюшеві текстильні вироби або текстильні вироби, подібні до вельвету або плюшу	вміст складників сировинного складу текстильних виробів має зазначатися для всього виробу, крім випадків, коли його лицьова та зворотня поверхні відрізняються одна від одної та складаються з різних волокон, може бути зазначений окремо для цих компонентів. Ці компоненти мають зазначатися за назвою
8.	Покриття для підлоги та килими, у яких лицьова та зворотня поверхні складаються з різних волокон	вміст складників сировинного складу текстильних виробів має зазначатися тільки для лицьової поверхні. Лицева поверхня має зазначатися за назвою

**Не потребують зазначень назви текстильних волокон або складників сировинного складу на етикетці або маркуванні текстильних виробів, визначені в додатку 3 до цього Технічного регламенту**

Додаток 3  
до Технічного регламенту назв текстильних волокон і відповідного етикетування та маркування вмісту складників сировинного складу текстильних виробів  
(пункт 2 глави 12 розділу II)

**ПЕРЕЛІК**

текстильних виробів, для яких етикетування або маркування не є обов'язковим

1. Пов'язки, що підтримують рукав.
2. Ремінці для годинників з текстильних матеріалів.
3. Етикетки та емблеми.
4. Кухонні прихватки з наповнювачем, виготовлені з текстильних матеріалів.
5. Чохли для кофейників.
6. Чохли для чайників.
7. Нарукавники.

8. Муфти, крім виготовлених із ворсових тканин.
9. Штучні квіти.
10. Подушечки для голок.
11. Канва з нанесеним рисунком.
12. Текстильні вироби, що є ґрунтовими та підкладковими для полотна, а також підсилювачами жорсткості.
13. Виготовлені текстильні вироби, що були в ужитку, якщо вони явно зазначені як такі.
14. Гетри.
15. Інші, ніж нові упаковки, що продаються як такі.
16. Галантерейні товари та шорні вироби з текстильних матеріалів.
17. Туристичні вироби з текстильних матеріалів.
18. Вишиті вручну гобелени і матеріали для їх виготовлення, включаючи нитки для вишивання, що продаються окремо від канви і спеціально призначені для використання в таких гобеленах.
19. Застібки «блискавки».
20. Гудзики і пряжки, обтягнуті текстильними матеріалами.
21. Обкладинки для книг з текстильних матеріалів.
22. Іграшки з текстильних матеріалів.
23. Текстильні частини взуття.
24. Підставки столові, що мають кілька компонентів із площиною поверхні не більше ніж 500 см<sup>2</sup>.
25. Прихватки та серветки.
26. Текстильний декор для пасхальних яєць.
27. Косметички.
28. Кисети для тютюну з текстильної тканини.
29. Футляри для окулярів, сигарет і сигар, запальничок та гребінців із текстильних матеріалів.
30. Чохли для мобільних телефонів та портативних медіа-плеєрів з поверхнею не більше ніж 160 см<sup>2</sup>.
31. Спортивні захисні предмети, крім рукавиць, з текстильних матеріалів.
32. Несесери.
33. Сумки для предметів догляду за взуттям із текстильних матеріалів.
34. Вироби для поховання з текстильних матеріалів.
35. Вироби одноразового використання, крім вати.
36. Текстильні вироби, до яких застосовуються правила національної фармакопеї, та такі, що виготовляються згідно з цими правилами, неодноразові бандажі для медичного і ортопедичного використання та ортопедичні текстильні вироби в цілому.
37. Текстильні вироби, включаючи троси, канати та шпагати, з урахуванням [пункту 12](#) додатка 4 до Технічного регламенту назв текстильних волокон і відповідного етикетування та маркування вмісту складників сировинного складу текстильних виробів, зазвичай призначені:  
для використання як компонентів обладнання під час виготовлення та обробки товарів;  
для застосування в машинах, установках (наприклад, для опалення, кондиціонування повітря або освітлення), побутових та інших приладах, автомобілях та інші транспортних засобах, або для їх експлуатації, технічного обслуговування чи оснащення, крім брезентових тентів та текстильних аксесуарів для моторних транспортних засобів, що продаються окремо від транспортного засобу.
38. Текстильні вироби для захисту та безпеки, а саме: рятувальні пояси, парашути, рятувальні жилети, рятувальні жолоби, протипожежні пристрої, куленепробивні жилети та спеціальний захисний одяг (наприклад, для захисту від вогню, хімічних речовин тощо).

39. Надувні споруди (наприклад, спортивні зали, виставкові стенди або складські приміщення), до яких додається інформація про їх експлуатаційні якості та технічні характеристики.
40. Вітрила.
41. Одяг для тварин.
42. Прапори та знамена.

**Якщо текстильні вироби, наведені в [додатку 4](#) до цього Технічного регламенту, є однакові за типом та сировинним складом, вони можуть бути надані на ринку разом з прикріпленим до пакування ярликом, на якому зазначається сировинний склад текстильних виробів**

Додаток 4  
до Технічного регламенту назв  
текстильних волокон і відповідного  
етикетування та маркування вмісту  
складників сировинного складу  
текстильних виробів  
(пункт 3 глави 12 розділу II)

## ПЕРЕЛІК

текстильних виробів, для яких є достатнім етикетування на пакуванні

1. Покриття для підлоги.
2. Ганчірки для прибирання.
3. Кайми та оздоблення.
4. Позументи.
5. Ремені.
6. Підтяжки.
7. Пояси для панчів та підв'язки.
8. Шнурки для туфель і черевиків.
9. Стрічки.
10. Еластична тасьма.
11. Нове пакування, що продається як таке.
12. Пакувальна мотузка та сільськогосподарські мотузки; мотузки, снасті та канатні вироби, крім зазначених у [пункті 37](#) додатка 3 до Технічного регламенту назв текстильних волокон і відповідного етикетування та маркування вмісту складників сировинного складу текстильних виробів\*.
13. Підставки під гарячі предмети.
14. Носові хустинки.
15. Сіточка для пучка волосся та сітки для волосся.
16. Краватки та краватки-метелики для дітей.
17. Дитячі нагрудники, рукавиці-мочалки та махрові серветки для вмивання обличчя.
18. Нитки для шиття, штопання та вишивання, упаковані для роздрібного продажу.
19. Тасьми для занавісок, штор та жалюзі.

\* Для виробів, що підпадають під дію цього пункту і призначені для продажу відрізками, маркування повинно здійснюватися на катушці. Серед зазначених снастей та канатних виробів містяться, зокрема ті вироби, що використовуються в альпінізмі та водному спорті.