



Брюксел, 8.3.2016 г.
COM(2016) 122 final

ANNEX 1

ПРИЛОЖЕНИЕ

към

Предложение за Решение на Съвета

**за сключване, от името на Европейския съюз, на споразумение под формата на
Декларация относно разширяването на търговията с продукти на
информационните технологии (СИТ)**

ПРИТУРКА

ДЕКЛАРАЦИЯ ОТНОСНО РАЗШИРЯВАНЕТО НА ТЪРГОВИЯТА С ПРОДУКТИ НА ИНФОРМАЦИОННИТЕ ТЕХНОЛОГИИ

Следните членове на Световната търговска организация („СТО“), които се договориха за разширяване на световната търговия с продукти на информационните технологии („страните“),

Албания	Малайзия
Австралия	Черна гора
Канада	Нова Зеландия
Китай	Норвегия
Коста Рика	Филипини
Европейски съюз	Сингапур
Гватемала	Швейцария ¹
Хонконг, Китай	Отделна митническа територия Тайван,
Исландия	Пенгу, Кинмен и Матсу
Израел	Тайланд
Япония	Съединени американски щати
Корея	

Декларират следното:

1. Всяка страна ще обвърже и премахне митата и другите налози и такси от всякакъв вид по смисъла на член II:1 б) от Общото споразумение за митата и търговията от 1994 г., както е посочено по-долу, за следните продукти:
 - а) всички продукти, класифицирани с код по Хармонизираната система („ХС“) от 2007 г. в тарифните подпозиции, изброени в притурка А към настоящата декларация, както и
 - б) всички продукти, посочени в притурка Б към настоящата декларация, независимо дали са включени или не в притурка А.

Поетапно прилагане

2. В стандартния случай страните ще приложат годишното намаление на митата на четири етапа и на четири равни части в течение на период от три години, който ще започне през 2016 г. и ще приключи през 2019 г., освен ако не е договорено друго от страните, отчитайки факта, че при строго определени обстоятелства може да се наложи поетапното намаляване на митата да отнеме по-дълъг период от време. На всеки етап намалената ставка на митото следва да се закръгля до първия знак след десетичната запетая. Всяка страна ще включи ангажименти във връзка с поетапното прилагане за всеки продукт в своя Списък на отстъпките към Общото споразумение за митата и търговията от 1994 г. („Списък на отстъпките“).

Прилагане

3. Освен ако не е договорено друго от страните, и при положение че бъдат приключени изискуемите вътрешни процедури, всяка страна ще премахне

¹ От името на митническия съюз на Швейцария и Лихтенщайн.

всички мита и други налози и такси от всякакъв вид върху изброените в притурките продукти, както следва:

- а) премахване на митата на равни части, като първото намаление на ставката ще влезе в сила не по-късно от 1 юли 2016 г., второто — не по-късно от 1 юли 2017 г., третото — не по-късно от 1 юли 2018 г., а пълното премахване на митата — не по-късно от 1 юли 2019 г., и
- б) премахването на другите подобни налози и такси от всякакъв вид по смисъла на член II:1 б) от Общото споразумение за митата и търговията от 1994 г. трябва да завърши до 1 юли 2016 г.

Ускорено прилагане

4. Страните насърчават автономното незабавно премахване на митата или ускореното прилагане преди датите, посочени в параграф 3 по-горе, например за продуктите със сравнително ниски мита.

График за изготвяне на тарифните списъци

5. Възможно най-скоро, но не по-късно от 30 октомври 2015 г., всяка страна ще предостави на всички останали страни проект на тарифен списък, съдържащ:
 - а) подробно описание на това по какъв начин съответното тарифно третиране ще бъде предвидено в нейния Списък на отстъпките, и
 - б) списък на подробните подпозиции от ХС, към които са отнесени продуктите, посочени в притурка Б, включващ също така уводна бележка, в която се посочва, че за тези продукти ще се прилага освобождаване от митни сборове, без значение къде точно са класирани в ХС. Всеки проект на тарифен списък ще бъде прегледан и одобрен от страните на основата на консенсус, като се вземат предвид опасенията, изразени от страните в хода на преговорите. Този процес на преглед следва да приключи не по-късно от 4 декември 2015 г.
6. След приключването на процеса на преглед за всеки проект на тарифен списък на дадена страна, страната ще представи своя одобрен тарифен списък, при положение че бъдат приключени изискуемите вътрешни процедури, като изменение на своя Списък на отстъпките, в съответствие с Решението от 26 март 1980 г. относно процедурите за изменение и коригиране на списъците на тарифните отстъпки (BISD 27S/25).
7. Всяка страна ще изпълни ангажиментите си по параграфи 3 и 6 от настоящата декларация, след като страните прегледат и одобрят на основата на консенсус проектите на тарифни списъци, които представляват приблизително 90 процента от световната търговия² с продуктите, влизащи в обхвата на настоящата декларация.

Формат на проектите на списъци на тарифните отстъпки

8. С оглед изпълнението на ангажимента за обвързване и премахване на митата и други налози и такси от всякакъв вид върху продуктите, изброени в притурките, при извършването от всяка страна промени в нейния Списък на отстъпките:

² Този процент ще бъде изчислен от Секретариата на СТО въз основа на най-новите налични данни и ще бъде съобщен на страните.

- а) за продуктите, класирани с код по ХС 2007 в подпозициите, изброени в притурка А, ще бъдат създадени по целесъобразност подразделения в Списъка на отстъпките на тази страна на ниво национални тарифни номера, а
- б) за продуктите, посочени в притурка Б, към Списъка на отстъпките на тази страна ще бъде добавено приложение, включващо всички продукти от притурка Б, в което трябва да се уточни подробната тарифна класификация на тези продукти на ниво национални тарифни номера или на шестзначно ниво по ХС.

Приемане

9. Декларацията ще бъде открита за приемане от всички членове на СТО. Приемането следва да бъде нотифицирано писмено до Генералния директор на СТО, който следва да уведоми за това всички страни.

Нетарифни пречки

10. Страните се споразумяват да активизират консултациите, свързани с нетарифните пречки в сектора на информационните технологии. За тази цел страните подкрепят евентуалното разработване на актуализирана работна програма във връзка с нетарифните пречки.

Заклучителни съображения

11. Страните ще провеждат периодично съвместни срещи, както и поне една година преди периодично внасяните от Световната митническа организация изменения в номенклатурата на Хармонизираната система, но не по-късно от януари 2018 г., за да подложат на преглед уточнения в притурките продуктово обхват и да преценят дали, предвид технологичното развитие, опита по прилагането на тарифните отстъпки или промени в номенклатурата на ХС, е целесъобразно притурките да бъдат актуализирани, за да бъдат включени в тях допълнителни продукти.
12. Страните отчитат факта, че резултатите от тези преговори предполагат отстъпки, които следва да бъдат взети предвид при провежданите понастоящем в рамките на Програмата за развитие от Доха многостранни преговори относно достъпа до пазарите за неселскостопански продукти.

Притурки към настоящата декларация:

- В притурка А са изброени подпозициите от ХС 2007 или части от тях, които ще бъдат обхванати от настоящата декларация.
- В притурка Б са изброени специфичните продукти, които ще бъдат обхванати от настоящата декларация, без значение къде точно са класирани в ХС 2007.

ПРИТУРКА А

Позиция	ХС 2007	ex*	Описание на продукта
001	350691	ex	Оптически прозрачно свободно отделящо се залепващо фолио и оптически прозрачни съхливи течни лепила, използвани изключително или главно в производството на дисплеи с плосък екран или сензорни екранни панели
002	370130		Други плаки и филми, на които поне едната страна е с размер над 255 mm
003	370199		Други
004	370590		Други
005	370790		Други
006	390799	ex	Термопластични течнокристални съполимери от ароматни полиестери
007	841459	ex	Вентилатори от видовете, използвани изключително или главно за охлаждане на микропроцесори, апарати за телекомуникация, автоматични машини за обработка на информация или елементи на автоматични машини за обработка на информация
008	841950	ex	Топлообменници, направени от флуорополимери и с входни и изходни тръби с вътрешен диаметър ≤ 3 cm
009	842010	ex	Ролни ламинатори от видовете, използвани изключително или главно в производството на основи за печатни платки или печатни платки
010	842129	ex	Апарати за филтриране или пречистване на течности, изработени от флуорополимери и с дебелина на филтъра или на мембраната на пречиствателното устройство ≤ 140 микрона
011	842139	ex	Апарати за филтриране или пречистване на газове, с корпус от неръждаема стомана, с входни и изходни тръби с вътрешен диаметър $\leq 1,3$ cm
012	842199	ex	Части за апарати за филтриране или пречистване на течности, изработени от флуорополимери и с дебелина на филтъра или на мембраната на пречиствателното устройство ≤ 140 микрона; части за апарати за филтриране или пречистване на газове, с корпус от неръждаема стомана, с входни и изходни тръби с вътрешен диаметър $\leq 1,3$ cm

Позиция	ХС 2007	ex*	Описание на продукта
013	842320	ex	Кантари за непрекъснато претегляне върху транспортъори, използващи електронни средства за измерване на тежести
014	842330	ex	Кантари за претегляне на постоянни тегловни маси и кантари и везни за претегляне и пълнене в чували или кутии или за дозиране, използващи електронни средства за измерване на тежести
015	842381	ex	Други апарати и инструменти за претегляне, измерващи не повече от 30 kg и използващи електронни средства за измерване на тежести
016	842382	ex	Други апарати и инструменти за претегляне, измерващи повече от 30 kg, но не повече от 5 000 kg, и използващи електронни средства за измерване на тежести, с изключение на уреди за претегляне на моторни превозни средства
017	842389	ex	Други апарати и инструменти за претегляне, измерващи повече от 5 000 kg и използващи електронни средства за измерване на тежести
018	842390	ex	Части на инструменти за претегляне, използващи електронни средства за измерване на тежести, с изключение на части за уреди за претегляне на моторни превозни средства
019	842489	ex	Механични апарати за изхвърляне, диспергиране или пулверизиране от видовете, използвани изключително или главно в производството на печатни платки или сглобки на печатни платки
020	842490	ex	Части за механични апарати за изхвърляне, диспергиране или пулверизиране от видовете, използвани изключително или главно в производството на печатни платки или сглобки на печатни платки
021	844230		Машини, устройства и оборудване
022	844240		Части за тези машини, устройства или оборудване
023	844250		Клишета, плочи, цилиндри и други отпечатващи детайли; литографски камъни, плочи и цилиндри, подготвени за отпечатване (например гладки, зърнести, шлайфани)
024	844331		Машини, изпълняващи най-малко две от следните функции: печатане, копиране или предаване на факсове, пригодени за свързване към автоматична машина за обработка на информация или в мрежа

Позиция	ХС 2007	ex*	Описание на продукта
025	844332		Други, пригодени за свързване към автоматична машина за обработка на информация или в мрежа
026	844339		Други
027	844391		Части и принадлежности за машините и устройствата, които служат за отпечатване с помощта на плочи, цилиндри и други отпечатващи детайли от № 84.42
028	844399		Други
029	845610	ex	Инструментални машини, опериращи чрез лазерни или други светлинни или фотонни лъчи, от видовете, използвани изключително или главно в производството на печатни платки, сглобки на печатни платки, части от № 8517 или на части на автоматични машини за обработка на информация
030	846693	ex	Части и принадлежности за инструментални машини, опериращи чрез лазерни или други светлинни или фотонни лъчи, от видовете, използвани изключително или главно в производството на печатни платки, сглобки на печатни платки, части от № 8517 или на части на автоматични машини за обработка на информация; Части и принадлежности за инструментални машини, опериращи чрез ултразвук, от видовете, използвани изключително или главно в производството на печатни платки, сглобки на печатни платки, части от № 8517 или на части на автоматични машини за обработка на информация; Части и принадлежности за обработващи центрове от видовете, използвани изключително или главно в производството на части от № 8517 или на части на автоматични машини за обработка на информация; Части и принадлежности за машини с цифрово управление (други стругове) от видовете, използвани изключително или главно в производството на части от № 8517 или на части на автоматични машини за обработка на информация; Части и принадлежности за машини с цифрово управление (други машини за пробиване) от видовете, използвани изключително или главно в производството на части от № 8517 или на части на автоматични машини за обработка на информация; Части и принадлежности за машини с цифрово управление (други фрезови машини) от видовете, използвани изключително или главно в производството на части от № 8517 или на части на автоматични машини за обработка на информация; Части и принадлежности за изрязващи или отрезни машини от видовете, използвани изключително или главно в производството на части от № 8517 или на части на

Позиция	ХС 2007	ex*	Описание на продукта
			автоматични машини за обработка на информация; Части и принадлежности за инструментални машини, опериращи чрез електроерозия, от видовете, използвани изключително или главно в производството на печатни платки, сглобки на печатни платки, части от № 8517 или на части на автоматични машини за обработка на информация
031	847210		Циклостилни или хектографни машини
032	847290		Други
033	847310		Части и принадлежности за машините от № 8469
034	847340		Части и принадлежности за машините от № 8472
035	847521		Машини за производство на оптични влакна и на техните заготовки
036	847590	ex	Части за машините от подпозиция 847521
037	847689	ex	Машини за размяна на монети
038	847690	ex	Части на машини за размяна на монети
039	847989	ex	Автоматични машини за поставяне на електронни компоненти, от видовете, използвани изключително или главно в производството на сглобки на печатни платки
040	847990	ex	Части за автоматични машини за поставяне на електронни компоненти, от видовете, използвани изключително или главно в производството на сглобки на печатни платки
041	848610		Машини и апарати за производство на заготовки (boules) или полупроводникови пластини (wafers)
042	848620		Машини и апарати за производство на полупроводникови прибори или електронни интегрални схеми
043	848630		Машини и апарати за производство на дисплеи с плосък екран
044	848640		Машини и апарати, посочени в забележка 9, буква В) към настоящата глава
045	848690		Части и принадлежности
046	850440		Статични преобразуватели
047	850450		Други индуктивни бобини и други дросели

Позиция	ХС 2007	ex*	Описание на продукта
048	850490		Части
049	850590	ex	Електромагнити от видовете, използвани изключително или главно за апарати за визуализация, основани на магнитния резонанс, различни от електромагнитите от № 90.18
050	851430	ex	Други пещи от видовете, използвани изключително или главно в производството на печатни платки или сглобки на печатни платки
051	851490	ex	Части за други пещи от видовете, използвани изключително или главно в производството на печатни платки или сглобки на печатни платки
052	851519	ex	Други машини за вълново запояване от видовете, използвани изключително или главно за производството на сглобки на печатни платки
053	851590	ex	Части за други машини за вълново запояване от видовете, използвани изключително или главно за производството на сглобки на печатни платки
054	851761		Базови станции
055	851762		Апарати за приемане, преобразуване и предаване или регенериране на глас, образ или на други данни, включително апаратите за комутация и за маршрутизация
056	851769		Други
057	851770		Части
058	851810		Микрофони и техните стойки
059	851821		Единичен високоговорител, монтиран в кутия
060	851822		Два или повече високоговорителя, монтирани в една и съща кутия
061	851829		Други
062	851830		Слушалки, дори комбинирани с микрофон, и комплекти, състоящи се от микрофон и един или повече високоговорителя
063	851840		Аудиочестотни електрически усилватели

Позиция	ХС 2007	ex*	Описание на продукта
064	851850		Електрически апарати за усилване на звука
065	851890		Части
066	851981		Използващи магнитни, оптични или полупроводникови носители
067	851989		Други
068	852110		С магнитни ленти
069	852190		Други
070	852290		Други
071	852321		Карти, съдържащи магнитна лента
072	852329		Други
073	852340		Оптични носители
074	852351		Носители за запаметяване на данни чрез полупроводникови елементи
075	852352		Смарткарти
076	852359		Други
077	852380		Други
078	852550		Предавателни апарати
079	852560		Предавателни апарати с вграден приемателен апарат
080	852580		Телевизионни камери, цифрови фотоапарати и записващи видеокамери
081	852610		Апарати за радиозасичане и радиосондиране (радари)
082	852691		Радионавигационни апарати
083	852692		Апарати за радиотелеуправление
084	852712		Джобни радиокасетофони
085	852713		Други апарати, комбинирани с апарат за записване или възпроизвеждане на звук

Позиция	ХС 2007	ex*	Описание на продукта
086	852719		Други
087	852721	ex	Приемателни апарати за радиоразпръскване, които могат да работят само с външен източник на енергия, от видовете, използвани за автомобилните превозни средства, комбинирани с апарат за записване или възпроизвеждане на звук, способни да приемат и да декодират цифрови RDS (<i>Radio Data System</i>) сигнали
088	852729		Други
089	852791		Комбинирани с апарат за записване или възпроизвеждане на звук
090	852792		Некомбинирани с апарат за записване или възпроизвеждане на звук, но комбинирани с часовниково устройство
091	852799		Други
092	852849		Други
093	852871		Непредназначени да съдържат видеодисплей или видеоекран
094	852910		Антени и антенни отражатели от всички видове; части, предназначени да бъдат използвани съвместно с тези артикули
095	852990	ex	Други, с изключение на органични светодиодни модули и органични светодиодни панели за апаратите от подпозиция 8528.72 или 8528.73
096	853180	ex	Други апарати, с изключение на звънци за входни врати, зумери, камбани и други подобни
097	853190		Части
098	853630		Други апарати за защита на електрически вериги
099	853650		Други прекъсвачи, превключватели и разединители
100	853690	ex	Други апарати, с изключение на акумулаторни клеми от видовете, използвани за моторните превозни средства от № 8702, 8703, 8704 или 8711
101	853810		Табла, панели, конзоли, пултове, шкафове и други подобни от № 8537, без съответните им уреди

Позиция	ХС 2007	ex*	Описание на продукта
102	853939	ex	Луминесцентни лампи със студен катод (CCFL) за подсвет на дисплеи с плосък екран
103	854231		Процесори и контролери, дори комбинирани с памети, преобразуватели, логически схеми, усилватели, схеми за измерване на времето и за синхронизация или други схеми
104	854232		Памети
105	854233		Усилватели
106	854239		Други
107	854290		Части
108	854320		Генератори на сигнали
109	854330	ex	Машини и апарати за галванотехника и електролиза от видовете, използвани изключително или главно за производство на печатни платки
110	854370	ex	Артикули, проектирани специално за свързване с телеграфни или телефонни апарати или инструменти или към телеграфни или телефонни мрежи
111	854370	ex	Микровълнови усилватели
112	854370	ex	Безжични дистанционни устройства с инфрачервени сигнали за конзоли на видеоигри
113	854370	ex	Цифрови полетни записващи устройства
114	854370	ex	Захранван от преносима батерия електронен четец за запис и възпроизвеждане на текст, неподвижни изображения и аудиофайлове
115	854370	ex	Апарати за обработка на цифрови сигнали за свързване към кабелна или безжична мрежа за смесване на звук
116	854390		Части
117	880260	ex	Телекомуникационни спътници
118	880390	ex	Части на телекомуникационни спътници
119	880521		Симулатори на въздушен бой и техните части
120	880529		Други

Позиция	ХС 2007	ex*	Описание на продукта
121	900120		Поляризиращи материали на листове или на плочи
122	900190		Други
123	900219		Други
124	900220		Филтри
125	900290		Други
126	901050		Други апарати и оборудване за фотолаборатории или кинолаборатории; негатоскопи
127	901060		Екрани за прожектиране
128	901090	ex	Части и принадлежности за артикулите от подпозиции 901050 и 901060
129	901110		Стереоскопични микроскопи
130	901180		Други микроскопи
131	901190		Части и принадлежности
132	901210		Микроскопи, различни от оптичните; дифрактографи
133	901290		Части и принадлежности
134	901310	ex	Окуляри за машини, апарати или инструменти от настоящата глава или от раздел XVI
135	901320		Лазери, различни от лазерните диоди
136	901390	ex	Части и принадлежности, различни от тези за оптични мерници за оръжия или за перископи
137	901410		Компаси, включително навигационните компаси
138	901420		Инструменти и апарати за въздушна или космическа навигация (различни от компасите)
139	901480		Други инструменти и апарати
140	901490		Части и принадлежности
141	901510		Далекомери
142	901520		Теодолити и тахиметри (тахеометри)

Позиция	ХС 2007	ex*	Описание на продукта
143	901540		Инструменти и апарати за фотограметрия
144	901580		Други инструменти и апарати
145	901590		Части и принадлежности
146	901811		Електрокардиографи
147	901812		Апарати за диагностика чрез ултразвуково сканиране (скенери)
148	901813		Апарати за диагностика чрез визуализация на магнитния резонанс
149	901819		Други
150	901820		Апарати с ултравиолетови или инфрачервени лъчи
151	901850		Други офталмологични инструменти и апарати
152	901890	ex	Електрически хирургически или електрически медицински инструменти и уреди, техни части и принадлежности
153	902150		Сърдечни стимулатори, с изключение на частите и принадлежностите
154	902190		Други
155	902212		Томографски апарати, управлявани от автоматична машина за обработка на информация
156	902213		Други, за зъболекарско приложение
157	902214		Други, за медицинско, хирургическо или ветеринарно приложение
158	902219		За други приложения
159	902221		За медицинско, хирургическо, зъболекарско или ветеринарно приложение
160	902229		За други приложения
161	902230		Тръби с X (рентгенови) лъчи
162	902290	ex	Части и принадлежности за апарати с X (рентгенови) лъчи

Позиция	ХС 2007	ex*	Описание на продукта
163	902300		Инструменти, апарати и модели, предназначени за демонстриране (например при обучение или изложби), които не могат да служат за други цели
164	902410		Машини и апарати за изпитване на метали
165	902480		Други машини и апарати
166	902490		Части и принадлежности
167	902519		Други
168	902590		Части и принадлежности
169	902710		Анализатори на газове или на дим
170	902780		Други инструменти и апарати
171	902790		Микротомии; части и принадлежности
172	902830		Броячи за електричество
173	902890		Части и принадлежности
174	903010		Инструменти и апарати за измерване или откриване на йонизиращи лъчения
175	903020		Осцилоскопи и осцилографи
176	903031		Мултиметри без регистриращо устройство
177	903032		Мултиметри с регистриращо устройство
178	903033	ex	Други, без регистриращо устройство, с изключение на инструменти за измерване на съпротивление
179	903039		Други, с регистриращо устройство
180	903084		Други, с регистриращо устройство
181	903089		Други
182	903090		Части и принадлежности
183	903110		Машини за балансиране на механичните части
184	903149		Други

Позиция	ХС 2007	ex*	Описание на продукта
185	903180		Други инструменти, апарати и машини
186	903190		Части и принадлежности
187	903220		Маностати
188	903281		Хидравлични или пневматични
189	950410		Видеоигри от видовете, използвани с телевизионен приемник
190	950430	ex	Други игри, функциониращи чрез вкарването на монети, банкноти (хартиени пари), банкови карти, жетони или всякакви други разплащателни средства, с изключение на игрите с автоматични кегли (например боулинг) и хазартни игри с незабавна парична печалба
191	950490	ex	Конзоли и устройства за видеоигри, различни от тези от подпозиция 950430

* Частично обхванатите подпозиции са означени със символа „ex“.

ПРИТУРКА Б

192

Многокомпонентните интегрални схеми (МСО) са комбинация от една или повече монолитни, хибридни или многочипови интегрални схеми с поне един от следните елементи: силициевы датчици, задвижващи механизми, осцилатори и резонатори или комбинация от тях, или компоненти, изпълняващи функциите на артикули, които се класират в № 8532, 8533, 8541, или индуктори, които се класират в № 8504, оформени по практически неделим начин като интегрална схема, като компонент от видовете, използвани за монтиране върху печатна платка (РСВ) или друг носител, чрез съединяване на щифтове, изводи, сфери, контактни участъци, издатини или контактни полета.

За целите на настоящото определение посочените по-долу изрази имат следното значение:

1. „Компонентите“ могат да бъдат дискретни, произведени поотделно и след това сглобени върху останалата МСО, или включени в други елементи.
2. „Силициевы“ означава изградени върху силициев субстрат, изработени от силициевы материали или произведени върху матрица на интегрална схема.
 - а). „Силициевы датчици“ се състоят от микроелектронни или механични структури, които са създадени в самото тяло или на повърхността на полупроводник и чиято функция е да установяват физични или химични количествени характеристики и да ги преобразуват в електрически сигнали, в резултат на промяна в електрическите характеристики или на преместване на механична структура.

„Физични или химични количествени характеристики“ се отнася до явления от реалния свят като налягане, акустични вълни, ускорение, вибрации, движение, ориентация, деформация, интензитет на магнитното поле, интензитет на електрическото поле, светлина, радиоактивност, влажност, течение, концентрация на химикали и др.
 - 3 б). „Силициевы задвижващи механизми“ се състоят от микроелектронни и механични структури, които са създадени в самото тяло или на повърхността на полупроводник и чиято функция е да превръщат електрическите сигнали във физическо движение.
 - 3 в). „Силициевы резонатори“ са елементи, състоящи се от микроелектронни или механични структури, които са създадени в самото тяло или на повърхността на полупроводник и чиято функция е да генерират механични или електрически трептения с предварително определена честота, която зависи от физическата геометрия на тези структури в отговор на външни сигнали.
 - 3 г). „Силициевы осцилатори“ са активни елементи, състоящи се от микроелектронни или механични структури, които са създадени в самото тяло или на повърхността на полупроводник и чиято функция е да генерират механични или електрически трептения с предварително определена честота, която зависи от физическата геометрия на тези структури.

193	Светодиодни (LED) модули за подсвет , които са източници на светлина и са съставени от един или повече LED, и един или повече конектори, и са монтирани на печатна платка или друга подобна основа, и други пасивни компоненти, дори комбинирани с оптични компоненти или защитни диоди, и използвани за подсвет за течнокристални дисплеи (LCD)
194	Сензорни устройства за въвеждане на данни (т.нар. сензорни екрани) без възможност за извеждане на изображения, за вграждане в апарат с екран, които функционират чрез засичане на наличието и местоположението на докосване в площта на екрана. Чувствителността на допир може да бъде отчетена посредством съпротивление, електростатичен капацитет, разпознаване на звукови импулси, инфрачервени лъчи или други технологии, използващи чувствителност на допир
195	Мастилни касети (със или без интегрирана печатаща глава) за оборудване на апарати от подпозиции 844331, 844332 или 844339 от ХС, и включващи механични или електрически компоненти; термопластични или електростатични тонер касети (със или без подвижни части) за поставяне в апаратите, посочени в подпозиции 844331, 844332 или 844339 от ХС; твърдо мастило в специално създадени форми за поставяне в апарати от подпозиции 844331, 844332 или 844339 от ХС
196	Печатни материали , които дават право на достъп, инсталиране, възпроизвеждане или друго използване на софтуер (включително игри), данни, интернет съдържание (включително като част от игри или приложения) или услуги, или електронни съобщителни услуги (включително мобилни услуги)**
197	Самозалепващи се кръгли тампони за полиране от видовете, използвани при производството на полупроводникови пластини (<i>wafers</i>)
198	Кутии, каси, щайги и подобни артикули , от пластмаса, специално оформени или сглобени за транспорт или опаковане на полупроводникови пластини (<i>wafers</i>), маски или решетки, от подпозиция 392310 или 848690
199	Вакуумпомпи от видовете, използвани изключително или главно за производство на полупроводници или дисплеи с плосък екран
200	Газоразрядни почистващи уреди за премахване на органични замърсители от обекти, наблюдавани с електронен микроскоп, и от обектни носачи
201	Преносими интерактивни електронни образователни устройства , предназначени главно за деца

** Премахването на митата за печатните материали ще засегне само правата и задълженията, свързани с търговията със стоки, и няма да засегне достъпа до пазара, освен по отношение на тарифните ставки на страните участници. Нищо в споразумението относно разширяването на СИТ не възпрепятства страните по СИТ да регламентират съдържанието на тези стоки, включително, наред с другото, и интернет съдържанието. Нищо в споразумението относно разширяването на СИТ не засяга правата и задълженията на страните по СИТ, свързани с достъпа до пазара, в областта на търговията с услуги, нито ги възпрепятства да регламентират своя пазар на услуги.