

ΔΗΛΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΤΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ

Τα ακόλουθα μέλη του Παγκόσμιου Οργανισμού Εμπορίου («ΠΟΕ») τα οποία συμφώνησαν για την επέκταση του παγκόσμιου εμπορίου προϊόντων της τεχνολογίας πληροφοριών (αποκαλούμενα εφεξής «τα μέρη»):

Αλβανία	Μαλαισία
Αυστραλία	Μαυροβούνιο
Καναδάς	Νέα Ζηλανδία
Κίνα	Νορβηγία
Κόστα Ρίκα	Φιλιππίνες
Ευρωπαϊκή Ένωση	Σιγκαπούρη
Γουατεμάλα	Ελβετία ⁽¹⁾
Χονγκ Κονγκ, Κίνα	Χωριστό τελωνειακό έδαφος Ταϊβάν Πένγκου, Κίνμεν και Μάτσο
Ισλανδία	Ταϊλάνδη
Ισραήλ	Ηνωμένες Πολιτείες
Ιαπωνία	
Κορέα	

Δηλώνουν τα εξής:

- Κάθε συμβαλλόμενο μέρος θα παγιώσει και θα καταργήσει τους τελωνειακούς δασμούς και λοιπούς δασμούς και επιβαρύνσεις οποιασδήποτε μορφής, κατά την έννοια του άρθρου II παράγραφος 1 στοιχείο β) της Γενικής Συμφωνίας Δασμών και Εμπορίου του 1994, όπως αναφέρεται παρακάτω, όσον αφορά:
 - όλα τα προϊόντα που κατατάσσονται στις διακρίσεις του εναρμονισμένου συστήματος (ΕΣ) 2007 τα οποία απαριθμούνται στο προσάρτημα Α της παρούσας δήλωσης· και
 - όλα τα προϊόντα που καθορίζονται στο προσάρτημα Β της παρούσας δήλωσης, ανεξάρτητα από το αν περιέχονται ή όχι στο προσάρτημα Α.

Σταδιακή κατάργηση

- Τα μέρη εφαρμόζουν τριετές χρονοδιάγραμμα μέσω τεσσάρων ισόποσων μειώσεων των δασμολογικών συντελεστών από το 2016 έως το 2019, ως πρότυπο χρονοδιάγραμμα, εφόσον δεν αποφασιστεί άλλως από τα μέρη, αναγνωρίζοντας ότι είναι δυνατό να χρειαστεί η παράταση της σταδιακής κατάργησης σε περιορισμένες περιπτώσεις. Ο μειωμένος δασμολογικός συντελεστής τρογγυλοποιείται, σε κάθε στάδιο, στο πρώτο δεκαδικό ψηφίο. Κάθε μέρος θα συμπεριλάβει τις δεσμεύσεις για το χρονοδιάγραμμα όσον αφορά κάθε προϊόν στο πλαίσιο του Πίνακα Παραχωρήσεων που επισυνάπτεται στη Γενική Συμφωνία Δασμών και Εμπορίου του 1994 («Πίνακας Παραχωρήσεων»).

Εφαρμογή

- Εφόσον δεν συμφωνηθεί διαφορετικά από τα μέρη, και με την επιφύλαξη της εφαρμογής των εθνικών διαδικαστικών απαιτήσεων, κάθε μέρος θα καταργήσει όλους τους τελωνειακούς δασμούς και τους λοιπούς δασμούς και επιβαρύνσεις οποιασδήποτε μορφής όσον αφορά τα προϊόντα που απαριθμούνται στα προσάρτηματα ως εξής:
 - η κατάργηση των τελωνειακών δασμών πραγματοποιείται μέσω ισόποσων μειώσεων, από τις οποίες η πρώτη τίθεται σε ισχύ το αργότερο την 1η Ιουλίου 2016, η δεύτερη τίθεται σε ισχύ το αργότερο την 1η Ιουλίου 2017 και η τρίτη τίθεται σε ισχύ το αργότερο την 1η Ιουλίου 2018. Οι τελωνειακοί δασμοί καταργούνται ολοσχερώς το αργότερο την 1η Ιουλίου 2019· και
 - οι λοιποί δασμοί και επιβαρύνσεις οποιασδήποτε μορφής, κατά την έννοια του άρθρου II παράγραφος 1 στοιχείο β) της Γενικής Συμφωνίας Δασμών και Εμπορίου του 1994, καταργούνται ολοσχερώς μέχρι την 1η Ιουλίου 2016.

⁽¹⁾ Εξ ονόματος της τελωνειακής ένωσης Ελβετίας και Λιχτενστάιν.

Επιτάχυνση της εφαρμογής

4. Τα μέρη ενθαρρύνουν την αυτόνομη και άμεση κατάργηση των τελωνειακών δασμών ή την επιτάχυνση της εφαρμογής πριν από τις ημερομηνίες που αναφέρονται στο σημείο 3 ανωτέρω, για παράδειγμα όσον αφορά προϊόντα που υπόκεινται σε σχετικά χαμηλούς τελωνειακούς δασμούς.

Προγραμματισμός του χρονοδιαγράμματος

5. Κάθε μέρος παρέχει, το ταχύτερο δυνατό, και οπωσδήποτε μέχρι τις 30 Οκτωβρίου 2015, σε όλα τα άλλα μέρη, σχέδιο πίνακα που περιέχει α) λεπτομέρειες για τον τρόπο με τον οποίο θα παρέχεται η κατάλληλη δασμολογική μεταχείριση στον πίνακα παραχωρήσεων που υποβάλλει και β) κατάσταση με τις λεπτομερείς διακρίσεις του ΕΣ στις οποίες υπάγονται τα προϊόντα που περιέχονται στο προσάρτημα Β, που θα περιλαμβάνει και σημείωση σύμφωνα με την οποία δεν θα εφαρμόζονται δασμοί όσον αφορά αυτά τα προϊόντα, όπου και αν κατατάσσονται στο ΕΣ. Κάθε σχέδιο πίνακα εξετάζεται και εγκρίνεται από τα μέρη με συναίνεση, λαμβάνοντας υπόψη τους προβληματισμούς που εκφράζουν τα μέρη κατά τη διάρκεια των διαπραγματεύσεων. Αυτή η διαδικασία εξέτασης θα πρέπει να έχει ολοκληρωθεί το αργότερο μέχρι τις 4 Δεκεμβρίου 2015.
6. Μόλις περατωθεί η συγκεκριμένη διαδικασία εξέτασης για κάθε σχέδιο πίνακα κάποιου μέρους, ο εγκεκριμένος πίνακας, με την επιφύλαξη της εφαρμογής των εθνικών διαδικαστικών απαιτήσεων, υποβάλλεται ως τροποποίηση του σχετικού πίνακα παραχωρήσεων από το εν λόγω μέρος, σύμφωνα με την απόφαση της 26ης Μαρτίου 1980 για τις διαδικασίες τροποποίησης και διόρθωσης των πινάκων δασμολογικών παραχωρήσεων (BISD 27S/25).
7. Κάθε μέρος θα εφαρμόσει τα σημεία 3 και 6 της παρούσας δήλωσης μόλις τα μέρη εξετάσουν και εγκρίνουν με συναίνεση τα σχέδια πινάκων που εκπροσωπούν το 90 % περίπου του παγκόσμιου εμπορίου (!) στα προϊόντα που καλύπτονται από την παρούσα δήλωση.

Μορφή των σχεδίων πινάκων παραχωρήσεων

8. Για την εφαρμογή της παγιοποίησης και της κατάργησης των τελωνειακών δασμών και λοιπών δασμών και επιβαρύνσεων οποιασδήποτε μορφής όσον αφορά τα προϊόντα που απαριθμούνται στα προσάρτηματα, οι τροποποιήσεις κάθε μέρους στον πίνακα παραχωρήσεων:
 - α) στην περίπτωση των προϊόντων των διακρίσεων του ΕΣ 2007 που απαριθμούνται στο προσάρτημα Α, δημιουργούν, κατά περίπτωση, υποδιαρέσεις στον πίνακα παραχωρήσεων σε εθνικό δασμολογικό επίπεδο· και
 - β) στην περίπτωση των προϊόντων που ορίζονται στο προσάρτημα Β, επισυνάπτουν παράρτημα στον σχετικό πίνακα παραχωρήσεων που περιλαμβάνει όλα τα προϊόντα του προσαρτήματος Β, με αναφορά της λεπτομερούς δασμολογικής κατάταξης για τα εν λόγω προϊόντα είτε σε εθνικό δασμολογικό επίπεδο είτε σε επίπεδο 6-ψήφιων κωδικών του ΕΣ.

Αποδοχή

9. Η δήλωση υποβάλλεται προς αποδοχή από όλα τα μέλη του ΠΟΕ. Η αποδοχή κοινοποιείται γραπτώς στον γενικό διευθυντή του ΠΟΕ, ο οποίος τη γνωστοποιεί σε όλα τα μέρη.

Μη δασμολογικοί φραγμοί

10. Τα μέρη συμφωνούν να εντείνουν τις διαβουλεύσεις σχετικά με τους μη δασμολογικούς φραγμούς στον τομέα της τεχνολογίας πληροφοριών. Για τον σκοπό αυτόν, τα μέρη υποστηρίζουν την ενδεχόμενη ανάπτυξη ενός αναβαθμισμένου προγράμματος εργασίας για τους μη δασμολογικούς φραγμούς.

Τελικές παρατηρήσεις

11. Τα μέρη συναντώνται περιοδικά, και τουλάχιστον ένα έτος πριν από τις τακτικές τροποποιήσεις της ονοματολογίας του εναρμονισμένου συστήματος από τον Παγκόσμιο Οργανισμό Τελωνείων, και το αργότερο μέχρι τον Ιανουάριο του 2018, για να επανεξετάσουν τα προϊόντα που καλύπτονται σύμφωνα με τα προσάρτηματα και να εξετάζουν αν, υπό το πρίσμα των τεχνολογικών εξελίξεων, της πείρας από την εφαρμογή των δασμολογικών παραχωρήσεων ή των αλλαγών της ονοματολογίας του ΕΣ, επιβάλλεται η επικαιροποίηση των προσαρτημάτων ώστε να συμπεριλάβουν και άλλα προϊόντα.
12. Τα μέρη αναγνωρίζουν ότι τα αποτελέσματα των εν λόγω διαπραγματεύσεων περιλαμβάνουν παραχωρήσεις που θα πρέπει να ληφθούν υπόψη στις συνεχιζόμενες πολυμερείς διαπραγματεύσεις για την πρόσβαση στην αγορά για τα μη γεωργικά προϊόντα, οι οποίες διεξάγονται εντός του πλαισίου του αναπτυξιακού προγράμματος της Ντόχα.

(!) Το ποσοστό αυτό υπολογίζεται από τη γραμματεία του ΠΟΕ βάσει των πλέον πρόσφατων διαθέσιμων δεδομένων και γνωστοποιείται στα μέρη.

Προσαρτήματα της παρούσα δήλωσης:

- Το προσάρτημα Α απαριθμεί τις διακρίσεις του ΕΣ 2007 ή μέρη αυτών που θα καλυφθούν από την παρούσα δήλωση.
 - Το προσάρτημα Β απαριθμεί συγκεκριμένα προϊόντα που θα καλυφθούν από την παρούσα δήλωση, όπου και αν κατατάσσονται στο ΕΣ 2007.
-

ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ Α

Είδος	ΕΣ 2007	ex (*)	Περιγραφή προϊόντος
001	350691	ex	Οπτικώς διαυγή συγκολλητικά αποσπώμενης μεμβράνης και οπτικώς διαυγή σκληρυνόμενα συγκολλητικά υγρής μορφής του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή διατάξεων απεικόνισης με επίπεδη οθόνη ή πλαισίων οθόνης αφής
002	370130		Άλλες πλάκες και επίπεδες επιφάνειες των οποίων η διάσταση μιας τουλάχιστον πλευράς ξεπερνάει τα 255 mm
003	370199		Άλλες
004	370590		Άλλες
005	370790		Άλλα
006	390799	ex	Θερμοπλαστικά συμπολυμερή υγρών κρυστάλλων από αρωματικό πολυεστέρα
007	841459	ex	Ανεμιστήρες του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για ψύξη μικροεπεξεργαστών, συσκευών τηλεπικοινωνιών, αυτόματων μηχανών επεξεργασίας δεδομένων ή μονάδων αυτόματων μηχανών επεξεργασίας δεδομένων
008	841950	ex	Διατάξεις εναλλαγής της θερμότητας από φθοροπολυμερή των οποίων η εσωτερική διάμετρος των οπών των σωλήνων εισόδου και εξόδου δεν υπερβαίνει τα 3 cm
009	842010	ex	Πλαστικοποιητές ρολού του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή υποστρωμάτων τυπωμένου κυκλώματος ή τυπωμένων κυκλωμάτων
010	842129	ex	Μηχανές και συσκευές για τη διήθηση ή το καθάρισμα των υγρών κατασκευασμένες από φθοροπολυμερή και με φίλτρο ή μεμβράνη καθαρισμού με πάχος που δεν υπερβαίνει τα 140 μm
011	842139	ex	Μηχανές και συσκευές για τη διήθηση ή το καθάρισμα των αερίων, με ανοξειδωτο χαλύβδινο περίβλημα και με εσωτερική διάμετρο οπών των σωλήνων εισόδου και εξόδου που δεν υπερβαίνει τα 1,3 cm
012	842199	ex	Μέρη μηχανών και συσκευών για τη διήθηση ή το καθάρισμα των υγρών κατασκευασμένα από φθοροπολυμερή και με φίλτρο ή μεμβράνη καθαρισμού με πάχος που δεν υπερβαίνει τα 140 μm, μέρη μηχανών και συσκευών για τη διήθηση ή το καθάρισμα των αερίων, με ανοξειδωτο χαλύβδινο περίβλημα και με εσωτερική διάμετρο οπών των σωλήνων εισόδου και εξόδου που δεν υπερβαίνει τα 1,3 cm
013	842320	ex	Πλάστιγγες συνεχούς ζυγίσεως επί μεταφορέων με τη χρήση ηλεκτρονικών μέσων για τη μέτρηση βαρών
014	842330	ex	Πλάστιγγες για σταθερά βάρη και ζυγαριές και πλάστιγγες για το σάκιασμα ή το μέτρημα των δόσεων, με τη χρήση ηλεκτρονικών μέσων για τη μέτρηση βάρους
015	842381	ex	Άλλες συσκευές και όργανα ζυγίσεως με δυνατότητα που δεν υπερβαίνει τα 30 kg με τη χρήση ηλεκτρονικών μέσων για τη μέτρηση βάρους
016	842382	ex	Άλλες συσκευές και όργανα ζυγίσεως με δυνατότητα που υπερβαίνει τα 30 kg αλλά δεν υπερβαίνει τα 5 000 kg με τη χρήση ηλεκτρονικών μέσων για τη μέτρηση βάρους, εκτός από τις μηχανές για τη ζύγιση μηχανοκίνητων οχημάτων
017	842389	ex	Άλλες συσκευές και όργανα ζυγίσεως με δυνατότητα που υπερβαίνει τα 5 000 kg με τη χρήση ηλεκτρονικών μέσων για τη μέτρηση βάρους

Είδος	ΕΣ 2007	ex (*)	Περιγραφή προϊόντος
018	842390	ex	Μέρη συσκευών και οργάνων ζυγίσωσης με τη χρήση ηλεκτρονικών μέσων για τη μέτρηση βάρους, εκτός από τα μέρη μηχανών για τη ζύγιση μηχανοκίνητων οχημάτων
019	842489	ex	Μηχανικές συσκευές για την εκτόξευση, διασπορά ή ψεκασμό του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή τυπωμένων κυκλωμάτων ή συναρμολογήσεων τυπωμένου κυκλώματος
020	842490	ex	Μέρη μηχανικών συσκευών για την εκτόξευση, διασπορά ή ψεκασμό του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή τυπωμένων κυκλωμάτων ή συναρμολογήσεων τυπωμένου κυκλώματος
021	844230		Μηχανές, συσκευές και υλικό
022	844240		Μέρη αυτών των μηχανών, συσκευών ή υλικού
023	844250		Πλάκες για την εκτύπωση εικόνων, πλάκες πινάκων, κύλινδροι και άλλα όργανα εκτύπωσης. Λίθοι λιθογραφίας, πλάκες πινάκων, πλάκες και κύλινδροι έτοιμα για την εκτύπωση (π.χ. λειασμένα, με σπυρωτή επιφάνεια, γυαλισμένα)
024	844331		Μηχανές και συσκευές που πραγματοποιούν δύο ή περισσότερες από τις ακόλουθες λειτουργίες: εκτύπωση, αντιγραφή ή διαβίβαση στοιχείων με τη χρήση τηλεμοιοτυπίας, που μπορούν να συνδέονται με αυτόματη μηχανή επεξεργασίας πληροφοριών ή με δίκτυο
025	844332		Άλλες, ικανές να συνδέονται με αυτόματη μηχανή επεξεργασίας πληροφοριών ή με δίκτυο
026	844339		Άλλες
027	844391		Μέρη και εξαρτήματα μηχανών και συσκευών εκτύπωσης μέσω πλακών πινάκων, κυλίνδρων και άλλων οργάνων εκτύπωσης της κλάσης 84.42
028	844399		Άλλα
029	845610	ex	Μηχανές-εργαλεία που λειτουργούν με λέιζερ (laser) ή άλλη δέσμη φωτός ή φωτονίων του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή τυπωμένων κυκλωμάτων, συναρμολογήσεων τυπωμένου κυκλώματος, μερών της κλάσης 8517, ή μερών αυτόματων μηχανών επεξεργασίας δεδομένων
030	846693	ex	Μέρη και εξαρτήματα μηχανών-εργαλείων που λειτουργούν με λέιζερ (laser) ή άλλη δέσμη φωτός ή φωτονίων του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή τυπωμένων κυκλωμάτων, συναρμολογήσεων τυπωμένου κυκλώματος, μερών της κλάσης 8517, ή μερών αυτόματων μηχανών επεξεργασίας δεδομένων. Μέρη και εξαρτήματα μηχανών-εργαλείων που λειτουργούν με υπερήχους του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή τυπωμένων κυκλωμάτων, συναρμολογήσεων τυπωμένου κυκλώματος, μερών της κλάσης 8517, ή μερών αυτόματων μηχανών επεξεργασίας δεδομένων. Μέρη και εξαρτήματα κέντρων μονάδων επεξεργασίας του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή μερών της κλάσης 8517, ή μερών αυτόματων μηχανών επεξεργασίας δεδομένων. Μέρη και εξαρτήματα (άλλων μηχανών διάτρησης) με αριθμητικό σύστημα ελέγχου του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή μερών της κλάσης 8517, ή μερών αυτόματων μηχανών επεξεργασίας δεδομένων. Μέρη και εξαρτήματα (άλλων μηχανών εκγλυφής) με αριθμητικό σύστημα ελέγχου του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή μερών της κλάσης 8517, ή μερών αυτόματων μηχανών επεξεργασίας δεδομένων. Μέρη και εξαρτήματα μηχανών για το πριόνισμα ή το κόψιμο κατά τεμάχια σε ορισμένο μήκος του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή μερών της κλάσης 8517, ή μερών αυτόματων μηχανών επεξεργασίας δεδομένων. Μέρη και εξαρτήματα μηχανών-εργαλείων που λειτουργούν με ηλεκτροδιάβρωση του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή τυπωμένων κυκλωμάτων, συναρμολογήσεων τυπωμένου κυκλώματος, μερών της κλάσης 8517, ή μερών αυτόματων μηχανών επεξεργασίας δεδομένων

Είδος	ΕΣ 2007	ex (*)	Περιγραφή προϊόντος
031	847210		Πολύγραφοι
032	847290		Άλλα
033	847310		Μέρη και εξαρτήματα των μηχανών της κλάσης 8469
034	847340		Μέρη και εξαρτήματα των μηχανών της κλάσης 8472
035	847521		Μηχανές για την κατασκευή οπτικών ινών και προμορφωμάτων τους
036	847590	ex	Μέρη για μηχανές της διάκρισης 847521
037	847689	ex	Μηχανές για τη μετατροπή νομισμάτων
038	847690	ex	Μέρη μηχανών για τη μετατροπή νομισμάτων
039	847989	ex	Αυτοματοποιημένες μηχανές τοποθέτησης ηλεκτρονικών εξαρτημάτων του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή συναρμολογήσεων τυπωμένου κυκλώματος
040	847990	ex	Μέρη αυτοματοποιημένων μηχανών τοποθέτησης ηλεκτρονικών εξαρτημάτων του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή συναρμολογήσεων τυπωμένου κυκλώματος
041	848610		Μηχανές και συσκευές για την κατασκευή πλινθωμάτων ή δίσκων (wafers)
042	848620		Μηχανές και συσκευές για την κατασκευή διατάξεων με ημιαγωγό ή ηλεκτρονικών ολοκληρωμένων κυκλωμάτων
043	848630		Μηχανές και συσκευές για την κατασκευή διατάξεων απεικόνισης με επίπεδη οθόνη
044	848640		Μηχανές και συσκευές που αναφέρονται στη σημείωση 9 σημείο Γ) του παρόντος κεφαλαίου
045	848690		Μέρη και εξαρτήματα
046	850440		Μετατροπείς ρεύματος στατικοί
047	850450		Άλλα πηνία αντίδρασης και αυτεπαγωγής
048	850490		Μέρη
049	850590	ex	Ηλεκτρομαγνήτες του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για διαγνωστικές συσκευές απεικόνισης με μαγνητικό συντονισμό άλλοι από τους ηλεκτρομαγνήτες της κλάσης 9018
050	851430	ex	Άλλοι κλίβανοι του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή τυπωμένων κυκλωμάτων ή συναρμολογήσεων τυπωμένου κυκλώματος
051	851490	ex	Μέρη άλλων κλιβάνων του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή τυπωμένων κυκλωμάτων ή συναρμολογήσεων τυπωμένου κυκλώματος
052	851519	ex	Μηχανές συγκόλλησης κυμάτων του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή συναρμολογήσεων τυπωμένου κυκλώματος
053	851590	ex	Μέρη μηχανών συγκόλλησης κυμάτων του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή συναρμολογήσεων τυπωμένου κυκλώματος

Είδος	ΕΣ 2007	ex (*)	Περιγραφή προϊόντος
054	851761		Σταθμοί βάσης
055	851762		Συσκευές για τη λήψη, τη μετατροπή και τη μετάδοση ή την αναγέννηση της φωνής, των εικόνων ή άλλων δεδομένων, στις οποίες περιλαμβάνονται οι συσκευές μεταγωγής και δρομολόγησης
056	851769		Άλλες
057	851770		Μέρη
058	851810		Μικρόφωνα και τα υποστηρίγματά τους
059	851821		Μεγάφωνα απλά, προσαρμοσμένα σε πλαίσιο
060	851822		Μεγάφωνα πολλαπλά προσαρμοσμένα στο ίδιο πλαίσιο
061	851829		Άλλα
062	851830		Ακουστικά κεφαλής και αυτιών, έστω και συνδυασμένα με μικρόφωνο, και σύνολα ή συνδυασμοί που αποτελούνται από ένα μικρόφωνο και ένα ή περισσότερα μεγάφωνα
063	851840		Ηλεκτρικοί ενισχυτές ακουστικής συχνότητας
064	851850		Ηλεκτρικές συσκευές για την ενίσχυση του ήχου
065	851890		Μέρη
066	851981		Που χρησιμοποιούν μαγνητικό ή οπτικό υπόθεμα ή υπόθεμα με ημιαγωγό
067	851989		Άλλες
068	852110		Με μαγνητικές ταινίες
069	852190		Άλλες
070	852290		Άλλα
071	852321		Κάρτες με μαγνητική λωρίδα
072	852329		Άλλα
073	852340		Οπτικά υποθέματα
074	852351		Διατάξεις στερεάς κατάστασης μη πτητικής αποθήκευσης με ημιαγωγό
075	852352		«Έξυπνες κάρτες» (smart cards)
076	852359		Άλλα
077	852380		Άλλα
078	852550		Συσκευές εκπομπής
079	852560		Συσκευές εκπομπής με ενσωματωμένη συσκευή λήψης

Είδος	ΕΣ 2007	ex (*)	Περιγραφή προϊόντος
080	852580		Συσκευές λήψης εικόνων για την τηλεόραση, ψηφιακές φωτογραφικές μηχανές και βιντεοκάμερες
081	852610		Συσκευές ραδιοανίχνευσης και ραδιοβόλισης (ραντάρ)
082	852691		Συσκευές ραδιοαυσιπλοΐας
083	852692		Συσκευές ραδιοτηλεχειρισμού
084	852712		Ραδιοκασετόφωνα τσέπης
085	852713		Άλλες συσκευές συνδυασμένες με συσκευή εγγραφής ή αναπαραγωγής του ήχου
086	852719		Άλλες
087	852721	ex	Συσκευές λήψης για τη ραδιοφωνία που μπορούν να λειτουργήσουν μόνο με εξωτερική πηγή ενέργειας, του τύπου που χρησιμοποιείται στα αυτοκίνητα οχήματα, συνδυασμένες με συσκευή εγγραφής ή αναπαραγωγής του ήχου με δυνατότητα λήψης και αποκωδικοποίησης ψηφιακών σημάτων του συστήματος ραδιοφωνικών δεδομένων (RDS)
088	852729		Άλλες
089	852791		Συνδυασμένες με συσκευή εγγραφής ή αναπαραγωγής του ήχου
090	852792		Μη συνδυασμένες με συσκευή εγγραφής ή αναπαραγωγής του ήχου, αλλά συνδυασμένες με ωρολογιακή συσκευή
091	852799		Άλλες
092	852849		Άλλες
093	852871		Που δεν έχουν σχεδιαστεί να ενσωματώνουν διάταξη οπτικής ένδειξης ή οθόνη απεικόνισης
094	852910		Κεραίες και ανακλαστήρες κεραίων κάθε τύπου. Μέρη που αναγνωρίζονται ότι χρησιμοποιούνται μαζί με τα είδη αυτά
095	852990	ex	Άλλες, με εξαίρεση τις οργανικές λυχνίες διόδων φωτοεκπομπής και τους οργανικούς πίνακες διόδων φωτοεκπομπής που προορίζονται για τις συσκευές των διακρίσεων 8528.72 ή 8528.73
096	853180	ex	Άλλες συσκευές, με εξαίρεση τα κουδούνια, βομβητές, κουδούνια θύρας και παρόμοιες συσκευές
097	853190		Μέρη
098	853630		Άλλες συσκευές για την προστασία των ηλεκτρικών κυκλωμάτων
099	853650		Άλλοι διακόπτες για τη διακοπή, κατανομή και αναστροφή του ρεύματος
100	853690	ex	Άλλες συσκευές, με εξαίρεση τους σφιγκτήρες μπαταρίας του είδους που χρησιμοποιείται για μηχανοκίνητα οχήματα των κλάσεων 8702, 8703, 8704 ή 8711
101	853810		Πίνακες, πλάκες, κονσόλες, αναλόγια, ερμάρια και άλλα υποθέματα της κλάσης 8537, χωρίς τις συσκευές τους
102	853939	ex	Λαμπτήρες φθορισμού ψυχρής καθόδου (CCFL) για οπίσθιο φωτισμό διατάξεων απεικόνισης με επίπεδη οθόνη

Είδος	ΕΣ 2007	ex (*)	Περιγραφή προϊόντος
103	854231		Επεξεργαστές και ελεγκτές, έστω και συνδυασμένοι με μνήμες, μετατροπείς, λογικά κυκλώματα, ενισχυτές, ωρολογιακά κυκλώματα και κυκλώματα συγχρονισμού ή άλλα κυκλώματα
104	854232		Μνήμες
105	854233		Ενισχυτές
106	854239		Άλλα
107	854290		Μέρη
108	854320		Γεννήτριες σημάτων
109	854330	ex	Μηχανές γαλβανοτεχνικής και ηλεκτρόλυσης του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή τυπωμένων κυκλωμάτων
110	854370	ex	Είδη ειδικά σχεδιασμένα για σύνδεση με τηλεγραφικές ή τηλεφωνικές συσκευές ή μέσα ή με τηλεγραφικά ή τηλεφωνικά δίκτυα
111	854370	ex	Ενισχυτές μικροκυμάτων
112	854370	ex	Ασύρματες διατάξεις τηλεχειρισμού με υπέρυθρες για χειριστήρια (κονσόλες) βιντεοπαιχνιδιών
113	854370	ex	Ψηφιακές συσκευές καταγραφής δεδομένων πτήσης
114	854370	ex	Φορητή ηλεκτρονική συσκευή ανάγνωσης που λειτουργεί με μπαταρία για την καταγραφή και την αναπαραγωγή αρχείου κειμένου, ακίνητης εικόνας ή ήχου
115	854370	ex	Ψηφιακές συσκευές επεξεργασίας σημάτων ικανές να συνδέονται με ενσύρματο ή ασύρματο δίκτυο για τη μείξη ήχου
116	854390		Μέρη
117	880260	ex	Τηλεπικοινωνιακοί δορυφόροι
118	880390	ex	Μέρη τηλεπικοινωνιακών δορυφόρων
119	880521		Προσομοιωτές αερομαχίας και τα μέρη τους
120	880529		Άλλα
121	900120		Υλεις πόλωσης σε φύλλα ή πλάκες
122	900190		Άλλα
123	900219		Άλλοι
124	900220		Φίλτρα
125	900290		Άλλα

Είδος	ΕΣ 2007	ex (*)	Περιγραφή προϊόντος
126	901050		Άλλες συσκευές και υλικό για φωτογραφικά ή κινηματογραφικά εργαστήρια. Νεγκατοσκόπια
127	901060		Οθόνες για προβολές
128	901090	ex	Μέρη και εξαρτήματα των ειδών των διακρίσεων 901050 και 901060
129	901110		Μικροσκόπια στερεοσκοπικά
130	901180		Άλλα μικροσκόπια
131	901190		Μέρη και εξαρτήματα
132	901210		Μικροσκόπια άλλα από τα οπτικά. Συσκευές καταγραφής της περιθλάσης
133	901290		Μέρη και εξαρτήματα
134	901310	ex	Διόπτρες για μηχανές, συσκευές ή όργανα του κεφαλαίου αυτού ή του τμήματος XVI
135	901320		Λείζερ (lasers), άλλες από τις διόδους λείζερ (laser)
136	901390	ex	Μέρη και εξαρτήματα, άλλα από αυτά που προορίζονται για διόπτρες σκόπευσης για όπλα ή για περισκόπια
137	901410		Πυξίδες, στις οποίες περιλαμβάνονται και οι πυξίδες ναυσιπλοΐας
138	901420		Όργανα και συσκευές για την εναέρια ή διαστημική ναυσιπλοΐα (άλλα από τις πυξίδες)
139	901480		Άλλα όργανα και συσκευές
140	901490		Μέρη και εξαρτήματα
141	901510		Τηλέμετρα
142	901520		Θεοδόλιχοι και ταχεόμετρα
143	901540		Όργανα και συσκευές εικονομετρίας
144	901580		Άλλα όργανα και συσκευές
145	901590		Μέρη και εξαρτήματα
146	901811		Ηλεκτροκαρδιογράφοι
147	901812		Διαγνωστικές συσκευές με υπερήχους (σκάνερ)
148	901813		Διαγνωστικές συσκευές απεικόνισης με μαγνητικό συντονισμό
149	901819		Άλλα
150	901820		Συσκευές υπεριωδών ή υπέρυθρων ακτίνων

Είδος	ΕΣ 2007	ex (*)	Περιγραφή προϊόντος
151	901850		Άλλα όργανα και συσκευές οφθαλμολογίας
152	901890	ex	Όργανα και συσκευές ηλεκτροχειρουργικής ή ηλεκτροθεραπείας, και μέρη και εξαρτήματα αυτών
153	902150		Συσκευές για την τόνωση των καρδιακών μυών, με εξαίρεση τα μέρη και εξαρτήματα
154	902190		Άλλα
155	902212		Συσκευές αξονικής τομογραφίας με υπολογιστή
156	902213		Άλλες, για οδοντιατρικές χρήσεις
157	902214		Άλλες, για ιατρικές, χειρουργικές ή κτηνιατρικές χρήσεις
158	902219		Για άλλες χρήσεις
159	902221		Για χρήση ιατρική, χειρουργική, οδοντιατρική ή κτηνιατρική
160	902229		Για άλλες χρήσεις
161	902230		Σωλήνες για ακτίνες X
162	902290	ex	Μέρη και εξαρτήματα συσκευών ακτίνων X
163	902300		Όργανα, συσκευές και υποδείγματα που έχουν κατασκευασθεί για επίδειξη (π.χ. στη διδασκαλία ή τις εκθέσεις), ακατάλληλα για άλλες χρήσεις
164	902410		Μηχανές και συσκευές για τη δοκιμή των μετάλλων
165	902480		Άλλες μηχανές και συσκευές
166	902490		Μέρη και εξαρτήματα
167	902519		Άλλα
168	902590		Μέρη και εξαρτήματα
169	902710		Αναλυτές αερίων ή καπνών
170	902780		Άλλα όργανα και συσκευές
171	902790		Μικροτόμοι. Μέρη και εξαρτήματα
172	902830		Μετρητές ηλεκτρισμού
173	902890		Μέρη και εξαρτήματα
174	903010		Όργανα και συσκευές μέτρησης ή ανίχνευσης ιοντιζουσών ακτινοβολιών
175	903020		Παλμογράφοι και παλμογράφοι με διάταξη καταγραφής
176	903031		Πολύμετρα, χωρίς διάταξη καταγραφής
177	903032		Πολύμετρα, με διάταξη καταγραφής

Είδος	ΕΣ 2007	ex (*)	Περιγραφή προϊόντος
178	903033	ex	Άλλα, χωρίς διάταξη καταγραφής, εκτός από όργανα μέτρησης της αντίστασης
179	903039		Άλλα, με διάταξη καταγραφής
180	903084		Άλλα, με διάταξη καταγραφής
181	903089		Άλλα
182	903090		Μέρη και εξαρτήματα
183	903110		Μηχανήματα ζυγοστάθμισης μηχανικών μερών
184	903149		Άλλα
185	903180		Άλλα όργανα, συσκευές και μηχανήματα
186	903190		Μέρη και εξαρτήματα
187	903220		Μανοστάτες (ρυθμιστές πίεσης)
188	903281		Υδραυλικά ή με πιεσμένο αέρα
189	950410		Παιχνίδια βίντεο των τύπων που χρησιμοποιούνται μαζί με δέκτη τηλεόρασης
190	950430	ex	Άλλα παιχνίδια που λειτουργούν με την εισαγωγή κέρματος, τραπέζογραμματίου, τραπέζικης κάρτας, μάρκας ή με άλλα μέσα πληρωμής, με εξαίρεση τα αυτόματα παιχνίδια τύπου μπόουλινγκ και τα τυχερά παιχνίδια που εξασφαλίζουν άμεση χρηματική απόδοση
191	950490	ex	Χειριστήρια (κονσόλες) και μηχανές βιντεοπαιχνιδιών, άλλα από εκείνα της διάκρισης 950430.

(*) Οι διακρίσεις που καλύπτονται μερικώς φέρουν την ένδειξη «ex».

ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑ Β

192	<p>Ολοκληρωμένα κυκλώματα που αποτελούνται από πολλά μέρη (MCOs): συνδυασμός ενός ή περισσότερων μονολιθικών, υβριδικών ή πολλαπλών ψηφίδων ολοκληρωμένων κυκλωμάτων με τουλάχιστον ένα από τα ακόλουθα στοιχεία: αισθητήρες, ενεργοποιητές, ταλαντωτές, συντονιστές με βάση το πυρίτιο ή συνδυασμούς αυτών ή στοιχεία που εκτελούν τις λειτουργίες των ειδών που κατατάσσονται στις κλάσεις 8532, 8533, 8541, ή πηνία αυτεπαγωγής που κατατάσσονται στην κλάση 8504, συγκεντρωμένα κατά τρόπο πρακτικά αδιαχώριστο σε ένα ενιαίο σώμα όπως το ολοκληρωμένο κύκλωμα, ως συστατικό στοιχείο του τύπου που χρησιμοποιείται για συναρμολόγηση πάνω σε πλακέτα τυπωμένου κυκλώματος (PCB) ή άλλο υπόθεμα, με τη σύνδεση ακίδων, συρμάτων, σφαιρικών αρθρώσεων, δισκίων, εξογκωμάτων, ή βύσματα.</p> <p>Για τους σκοπούς του παρόντος ορισμού οι ακόλουθες εκφράσεις σημαίνουν τα εξής:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Τα «συστατικά μέρη», ενδεχομένως να είναι διακριτά, κατασκευασμένα ανεξάρτητα και στη συνέχεια να έχουν συναρμολογηθεί στο υπόλοιπο MCO, ή ενσωματωθεί σε άλλα συστατικά μέρη. 2. «Με βάση το πυρίτιο», σημαίνει ότι βασίζονται σε ένα υπόστρωμα πυριτίου, ή παρασκευάζονται από πυρίτιο, ή κατασκευάζονται πάνω σε πλακίδιο ολοκληρωμένου κυκλώματος. <ol style="list-style-type: none"> α) Οι «αισθητήρες με βάση το πυρίτιο» αποτελούνται από μικροηλεκτρονικές ή μηχανικές δομές που δημιουργούνται στη μάζα ή στην επιφάνεια ενός ημιαγωγού και ανιχνεύουν φυσικές ή χημικές ποσότητες τις οποίες μετατρέπουν σε ηλεκτρικά σήματα, όταν δημιουργούνται διακυμάνσεις των ηλεκτρικών ιδιοτήτων ή μετατόπιση μηχανικής δομής. <p>Οι «φυσικές ή χημικές ποσότητες» συνδέονται με πραγματικά φαινόμενα, όπως η πίεση, τα ακουστικά κύματα, η επιτάχυνση, η δόνηση, η κίνηση, ο προσανατολισμός, η πίεση, η ένταση μαγνητικού πεδίου, η ένταση ηλεκτρικού πεδίου, το φως, η ραδιενέργεια, η υγρασία, η ροή, η συγκέντρωση χημικών ουσιών κ.λπ.</p> 3β) Οι «ενεργοποιητές με βάση το πυρίτιο» αποτελούνται από μικροηλεκτρονικές και μηχανικές δομές που δημιουργούνται στη μάζα ή στην επιφάνεια ενός ημιαγωγού και μετατρέπουν τα ηλεκτρικά σήματα σε φυσική κίνηση. 3γ) Οι «συντονιστές με βάση το πυρίτιο» είναι συστατικά που αποτελούνται από μικροηλεκτρονικές ή μηχανικές δομές που δημιουργούνται στη μάζα ή στην επιφάνεια ενός ημιαγωγού και παράγουν μηχανική ή ηλεκτρική ταλάντωση προκαθορισμένης συχνότητας που εξαρτάται από τη φυσική γεωμετρία των δομών αυτών ως απόκριση σε εξωτερικό παράγοντα. 3δ) Οι «ταλαντωτές με βάση το πυρίτιο» είναι ενεργά συστατικά που αποτελούνται από μικροηλεκτρονικές ή μηχανικές δομές που δημιουργούνται στη μάζα ή στην επιφάνεια ενός ημιαγωγού και παράγουν μηχανική ή ηλεκτρική ταλάντωση προκαθορισμένης συχνότητας που εξαρτάται από τη φυσική γεωμετρία των δομών αυτών.
193	<p>Μονάδες οπίσθιου φωτισμού με διόδους φωτοεκπομπής (LED), οι οποίες είναι πηγές φωτισμού που αποτελούνται από μία ή περισσότερες LED, και μία ή περισσότερες συνδέσεις και που τοποθετούνται σε τυπωμένο κύκλωμα ή άλλο παρόμοιο υπόθεμα, και από άλλα παθητικά κατασκευαστικά στοιχεία, έστω και συνδυασμένα με οπτικά στοιχεία ή προστατευτικές διόδους, και που χρησιμοποιούνται ως οπίσθιος φωτισμός για οθόνες υγρών κρυστάλλων (LCD)</p>
194	<p>Διατάξεις εισαγωγής δεδομένων αφής (καλούμενες οθόνες αφής) χωρίς δυνατότητες εμφάνισης στην οθόνη, που προορίζονται για ενσωμάτωση σε συσκευές με οθόνη, οι οποίες λειτουργούν με την ανίχνευση της παρουσίας και της θέσης της επαφής στην επιφάνεια οθόνης. Η ανίχνευση της αφής μπορεί να γίνει μέσω αντίστασης, ηλεκτροστατικής ικανότητας, αναγνώρισης ακουστικού παλμού, υπέρυθρου φωτισμού ή άλλης τεχνολογίας αφής</p>
195	<p>Δοχεία μελάνης (έστω και με ενσωματωμένη κεφαλή εκτύπωσης) για εισαγωγή σε συσκευές των διακρίσεων του ΕΣ 844331, 844332 ή 844339, που περιλαμβάνουν μηχανικά ή ηλεκτρικά στοιχεία· δοχεία μελάνης από θερμοπλαστικά ή ηλεκτροστατικά σωματίδια (έστω και με κινητά μέρη) για εισαγωγή σε συσκευές των διακρίσεων του ΕΣ 844331, 844332 ή 844339· στερεά μελάνη σε ειδικώς κατασκευασμένα σχήματα για εισαγωγή σε συσκευές των διακρίσεων του ΕΣ 844331, 844332 ή 844339</p>
196	<p>Έντυπα που παρέχουν το δικαίωμα πρόσβασης, εγκατάστασης, αναπαραγωγής ή χρησιμοποίησης με άλλο τρόπο λογισμικού (συμπεριλαμβανομένων παιχνιδιών), δεδομένων, διαδικτυακού περιεχομένου (συμπεριλαμβανομένου του περιεχομένου παιχνιδιών ή εφαρμογών) ή υπηρεσιών, ή τηλεπικοινωνιακών υπηρεσιών (συμπεριλαμβανομένων των κινητών υπηρεσιών) (**)</p>

197	Αυτοκόλλητοι κυκλικοί στιλβωτικοί σπόγγοι του είδους που χρησιμοποιείται για την κατασκευή ημιαγωγών δίσκων (wafers)
198	Κουτιά, κιβώτια, θήκες και παρόμοια είδη , από πλαστικές ύλες, που έχουν ειδικά διαμορφωθεί ή επενδυθεί εσωτερικά για τη μεταφορά ή τη συσκευασία δίσκων ημιαγωγών, μασκών ή δικτυωτών σταυρών εστίασης των διακρίσεων 392310 ή 848690
199	Αντλίες κενού του είδους που χρησιμοποιείται αποκλειστικά ή κυρίως για την κατασκευή ημιαγωγών ή διατάξεων απεικόνισης με επίπεδη οθόνη
200	Μηχανές καθαρισμού με πλάσμα για την απομάκρυνση οργανικών ρυπαντών από τα δείγματα και τους φορείς δειγμάτων για ηλεκτρονικά μικροσκόπια
201	Φορητές, διαδραστικές, ηλεκτρονικές διατάξεις για εκπαιδευτικούς σκοπούς πρωτίστως σχεδιασμένες για παιδιά

(**) Η κατάργηση των δασμών επί του έντυπου υλικού επηρεάζει μόνο τα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις σχετικά με το εμπόριο προϊόντων, δηλαδή δεν επηρεάζει την πρόσβαση των συμμετεχόντων στην αγορά παρά μόνο τους δασμούς. Καμία διάταξη της συμφωνίας επέκτασης για την τεχνολογία των πληροφοριών (ΙΤΑ) δεν εμποδίζει τα μέλη της ΙΤΑ να ρυθμίζουν τα συστατικά στοιχεία των αγαθών αυτών, μεταξύ άλλων του διαδικτυακού περιεχομένου. Καμία διάταξη της ΙΤΑ δεν επηρεάζει τα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις πρόσβασης των μελών στην αγορά υπηρεσιών και δεν εμποδίζει τα μέλη να ρυθμίζουν την αγορά υπηρεσιών τους.