

Αριθμός 141

Οι περί των Βασικών Απαιτήσεων (Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα) Κανονισμοί του 2007, οι οποίοι εκδόθηκαν από το Υπουργικό Συμβούλιο, σύμφωνα με το άρθρο 59 του περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων Νόμου, αφού κατατέθηκαν στη Βουλή των Αντιπροσώπων και εγκρίθηκαν από αυτή, δημοσιεύονται στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας σύμφωνα με το εδάφιο (3) του άρθρου 3 του περί Καταθέσεως στη Βουλή των Αντιπροσώπων των Κανονισμών που Εκδίδονται με Εξουσιοδότηση Νόμου, Νόμου (Ν. 99 του 1989 όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 227 του 1990).

Ο ΠΕΡΙ ΤΩΝ ΒΑΣΙΚΩΝ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΛΗΡΟΥΝ
ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΣ

Κανονισμοί σύμφωνα με το άρθρο 59

Επίσημη
Εφημερίδα
της Ε.Ε.: L 390,
31.12.2004,
σ.24.

Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο «Οδηγία 2004/108/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 15ης Δεκεμβρίου 2004, για την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα και για την κατάργηση της οδηγίας 89/336/ΕΟΚ»,

30(Ι)του 2002
29(Ι)του 2003
258(Ι) του 2004
89(Ι) του 2005.

Το Υπουργικό Συμβούλιο, ασκώντας τις εξουσίες που του χορηγεί το άρθρο 59 του περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων Νόμου, εκδίδει τους ακόλουθους Κανονισμούς:

ΜΕΡΟΣ Ι

ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

- Συνοπτικός
τίτλος.
1. Οι παρόντες Κανονισμοί θα αναφέρονται ως οι περί των Βασικών Απαιτήσεων (Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα) Κανονισμοί του 2007.
- Ερμηνεία.
- 2.-(1) Στους παρόντες Κανονισμούς, εκτός αν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια -
«αρμόδια αρχή» σημαίνει το Διευθυντή του Τμήματος Ηλεκτρομηχανολογικών Υπηρεσιών του Υπουργείου Συγκοινωνιών και Έργων
«ατρωσία» σημαίνει την ικανότητα του εξοπλισμού να λειτουργεί χωρίς να υποβαθμίζεται η απόδοση της λειτουργίας του, παρά την ύπαρξη ηλεκτρομαγνητικής διαταραχής

«εξοπλισμός» σημαίνει συσκευή ή σταθερή εγκατάσταση·

«ηλεκτρομαγνητική διαταραχή» σημαίνει ηλεκτρομαγνητικό φαινόμενο που μπορεί να υποβαθμίσει τη λειτουργία εξοπλισμού, και περιλαμβάνει θόρυβο ηλεκτρομαγνητικής προέλευσης, ανεπιθύμητο σήμα ή μεταβολή του ίδιου του μέσου διά του οποίου γίνεται η διάδοση·

«ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα» σημαίνει την ικανότητα εξοπλισμού να λειτουργεί ικανοποιητικά στο ηλεκτρομαγνητικό του περιβάλλον, χωρίς να προκαλεί απaráδεκτες ηλεκτρομαγνητικές διαταραχές σε άλλο εξοπλισμό που βρίσκεται στο περιβάλλον αυτό·

«ηλεκτρομαγνητικό περιβάλλον» σημαίνει το σύνολο των ηλεκτρομαγνητικών φαινομένων, τα οποία είναι δυνατό να παρατηρηθούν σε μια δεδομένη τοποθεσία·

Επίσημη
Εφημερίδα
της Ε.Ε.: L 240,
7.9.2002,
σ.1.

«Κανονισμός 1592/2002/ΕΚ» σημαίνει την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο «Κανονισμός (ΕΚ) αριθμός 1592/2002 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 15ης Ιουλίου 2002, για κοινούς κανόνες στον τομέα της πολιτικής αεροπορίας και για την ίδρυση ευρωπαϊκού οργανισμού ασφάλειας της αεροπορίας», όπως εκάστοτε τροποποιείται, διορθώνεται ή αντικαθίσταται·

«κινητή εγκατάσταση» σημαίνει το συνδυασμό συσκευών και, κατά περίπτωση, άλλων διατάξεων, που προορίζονται να μετακινούνται και λειτουργούν σε διάφορες τοποθεσίες·

«λόγοι ασφάλειας» σημαίνει τη διασφάλιση της περιουσίας ή της ανθρώπινης ζωής·

30(I)του 2002
29(I)του 2003
258(I) του 2004

«Νόμος» σημαίνει τον περί των Βασικών Απαιτήσεων που πρέπει να πληρούν Καθορισμένες Κατηγορίες Προϊόντων Νόμο, όπως αυτός

89(Ι) του 2005. εκάστοτε τροποποιείται, διορθώνεται ή αντικαθίσταται.

Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 91, 7.4.1999, σ.10.

«Οδηγία 1999/5/ΕΚ» σημαίνει την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο «Οδηγία 1999/5/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 9ης Μαρτίου 1999, σχετικά με το ραδιοεξοπλισμό και τον τηλεπικοινωνιακό τερματικό εξοπλισμό και την αμοιβαία αναγνώριση της πιστότητας των εξοπλισμών αυτών», όπως εκάστοτε τροποποιείται, διορθώνεται ή αντικαθίσταται.

Επίσημη Εφημερίδα της Ε.Ε.: L 390, 31.12.2004, σ.24.

«Οδηγία 2004/108/ΕΚ» σημαίνει την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο «Οδηγία 2004/108/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 15ης Δεκεμβρίου 2004, για την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με την κατάργηση της οδηγίας 89/336/ΕΟΚ», όπως εκάστοτε τροποποιείται, διορθώνεται ή αντικαθίσταται.

«σταθερή εγκατάσταση» σημαίνει συγκεκριμένο συνδυασμό διαφόρων τύπων συσκευών, και, ενδεχομένως, άλλων διατάξεων, που συναρμολογούνται, τοποθετούνται και προορίζονται να χρησιμοποιούνται μόνιμα σ' έναν προκαθορισμένο τόπο.

«συσκευή» σημαίνει κάθε τελική διάταξη ή συνδυασμό διατάξεων, που διατίθεται στο εμπόριο ως ενιαία λειτουργική μονάδα, προοριζόμενη για τον τελικό χρήστη, η οποία ενδέχεται να προκαλέσει ηλεκτρομαγνητική διαταραχή ή της οποίας η λειτουργία μπορεί να επηρεαστεί από ηλεκτρομαγνητική διαταραχή, και περιλαμβάνει κινητή εγκατάσταση καθώς και συστατικά μέρη.

«συστατικά μέρη» ή «υποσύνολα» σημαίνει τα προοριζόμενα να ενσωματωθούν σε συσκευή από τον τελικό χρήστη και τα οποία ενδέχεται να προκαλέσουν ηλεκτρομαγνητική διαταραχή ή των οποίων η λειτουργία μπορεί να επηρεαστεί από τέτοιου είδους ηλεκτρομαγνητική διαταραχή.

«τεχνικός φάκελος» σημαίνει την τεχνική τεκμηρίωση που καταρτίζεται σύμφωνα με τον Κανονισμό 11.

«Υπουργός» σημαίνει τον Υπουργό Συγκοινωνιών και Έργων.

(2) Οποιοδήποτε άλλοι όροι που περιέχονται στους παρόντες Κανονισμούς και δεν ερμηνεύονται διαφορετικά έχουν την έννοια που τους αποδίδει ο Νόμος.

Πεδίο
εφαρμογής των
παρόντων
Κανονισμών.

3.-(1) Οι παρόντες Κανονισμοί εφαρμόζονται επί κάθε εξοπλισμού, εξαιρουμένων των ακόλουθων:

- (α) Τον εξοπλισμό που διέπεται από την Οδηγία 1999/5/ΕΚ.
- (β) τα αεροναυτικά προϊόντα, τα εξαρτήματα και τους εξοπλισμούς που διέπονται από τον Κανονισμό 1592/2002/ΕΚ.
- (γ) το ραδιοεξοπλισμό που χρησιμοποιείται από ραδιοερασιτέχνες, όπως ορίζεται στους κανονισμούς ραδιοεπικοινωνιών οι οποίοι εγκρίθηκαν στο πλαίσιο του Καταστατικού Χάρτη και της Σύμβασης της Διεθνούς Ένωσης Τηλεπικοινωνιών, που εγκρίθηκε από την Συμπληρωματική Διάσκεψη Πληρεξουσίων στη Γενεύη το 1992, όπως τροποποιήθηκε από τη Διάσκεψη Πληρεξουσίων στο Κυότο το 1994, εκτός αν ο εξοπλισμός αυτός διατίθεται στο εμπόριο για τους σκοπούς των παρόντων Κανονισμών, τα έτοιμα συστήματα (kits) κατασκευαστικών στοιχείων, προς συναρμολόγηση από ραδιοερασιτέχνες, καθώς και ο εμπορικός εξοπλισμός ο οποίος τροποποιείται και χρησιμοποιείται από τους ραδιοερασιτέχνες δε θεωρούνται εξοπλισμός διαθέσιμος στο εμπόριο.

(δ) τον εξοπλισμό του οποίου τα εγγενή φυσικά χαρακτηριστικά είναι τέτοια ώστε –

- (i) να μην μπορεί να προκαλέσει ή συμβάλει στην πρόκληση ηλεκτρομαγνητικών εκπομπών οι οποίες υπερβαίνουν ένα επίπεδο που επιτρέπει στο ραδιοεξοπλισμό, στον τηλεπικοινωνιακό εξοπλισμό και στο λοιπό εξοπλισμό να λειτουργούν όπως προβλέπεται, και
- (ii) να λειτουργεί χωρίς απαράδεκτη υποβάθμιση, παρά την ύπαρξη ηλεκτρομαγνητικής διαταραχής που προκαλείται συνήθως κατά την προβλεπόμενη χρήση του.

Παράρτημα Ι.

(ε) τον εξοπλισμό για τον οποίο οι βασικές απαιτήσεις που αναφέρονται στο Παράρτημα Ι καθορίζονται πιο συγκεκριμένα, εν όλω ή εν μέρει, σε Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Κοινότητας άλλες από την Οδηγία 2004/108/EK, μετά από την ημερομηνία έναρξης της εφαρμογής των εν λόγω Οδηγιών.

(2) Οι παρόντες Κανονισμοί δεν επηρεάζουν την εφαρμογή νομοθεσίας της Ευρωπαϊκής Κοινότητας ή της Δημοκρατίας που διέπει την ασφάλεια του εξοπλισμού.

ΜΕΡΟΣ ΙΙ

ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ

Διάθεση στην αγορά, θέση σε λειτουργία, παρουσίαση και επίδειξη εξοπλισμού.

4.-(1) Με την επιφύλαξη της παραγράφου (2) του παρόντος Κανονισμού και της παραγράφου (2) του Κανονισμού 12, εξοπλισμός επιτρέπεται να διατίθεται στην αγορά και να τίθεται σε λειτουργία εφόσον πληρεί τις απαιτήσεις των παρόντων Κανονισμών όταν εγκαθίσταται και συντηρείται όπως πρέπει και χρησιμοποιείται