

ΟΔΗΓΙΑ 94/44/ΕΚ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 19ης Σεπτεμβρίου 1994

που προσαρμόζει στην τεχνική πρόοδο την οδηγία 82/130/ΕΟΚ του Συμβουλίου για την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών επί του ηλεκτρολογικού υλικού που χρησιμοποιείται σε δυναμικά εκρηκτικό περιβάλλον ορυχείων με εύφλεκτα αέρια

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ,

Άρθρο 2

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για την ίδρυση της Ευρωπαϊκής Κοινότητας,

την οδηγία 82/130/ΕΟΚ του Συμβουλίου της 15ης Φεβρουαρίου 1982 για την προσέγγιση των νομοθεσιών των κρατών μελών επί του ηλεκτρολογικού υλικού που χρησιμοποιείται σε εκρηκτικό περιβάλλον ορυχείων με εύφλεκτα αέρια ⁽¹⁾, όπως τροποποιήθηκε τελευταία από την οδηγία 94/9/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ⁽²⁾, και ιδίως το άρθρο 7,

Εκτιμώντας:

ότι, με βάση τη σημερινή κατάσταση όσον αφορά την τεχνολογική πρόοδο, είναι απαραίτητη η προσαρμογή του περιεχομένου των εναρμονιστών προτύπων που αναφέρονται στο παράρτημα Α της οδηγίας 82/130/ΕΟΚ·

ότι, με βάση τη φύση του εξοπλισμού που προαναφέρθηκε, πρέπει να προβλεφθεί μια μεταβατική περίοδος ώστε να μπορέσει η βιομηχανία να προσαρμοστεί στις τροποποιήσεις των προτύπων·

ότι τα μέτρα που προβλέπονται στην παρούσα οδηγία είναι σύμφωνα με τη γνώμη της Επιτροπής Περιορισμένης Συνθέσης του Μόνιμου Οργάνου για την Ασφάλεια και την Υγεία στα Ανθρακωρυχεία και τις Άλλες Εξορυκτικές Βιομηχανίες,

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ ΟΔΗΓΙΑ:

Άρθρο 1

Το παράρτημα Α της οδηγίας 82/130/ΕΟΚ αντικαθίσταται από το παράρτημα Α της παρούσας οδηγίας.

1. Τα κράτη μέλη θέτουν σε ισχύ τις απαραίτητες νομοθετικές και διοικητικές διατάξεις για να συμμορφωθούν με την παρούσα οδηγία το αργότερο μέχρι τις 30 Σεπτεμβρίου 1995. Ενημερώνουν αμέσως την Επιτροπή σχετικά.

Όταν τα κράτη μέλη θεσπίζουν τις εν λόγω διατάξεις, αυτές οι τελευταίες περιέχουν παραπομπή στην παρούσα οδηγία ή συνοδεύονται από παρόμοια παραπομπή κατά την επίσημη δημοσίευσή τους. Ο τρόπος παραπομπής καθορίζεται από τα κράτη μέλη.

Τα κράτη μέλη κοινοποιούν στην Επιτροπή το κείμενο των εθνικών νομοθετικών διατάξεων που έχουν εκδώσει ή πρόκειται να εκδώσουν σχετικά με τον τομέα στον οποίο εμπίπτει η παρούσα οδηγία.

2. Πάντως, μέχρι τις 30 Ιουνίου 2003, τα κράτη μέλη εξακολουθούν να εφαρμόζουν τα μέτρα που προβλέπονται στο άρθρο 4 της οδηγίας 82/130/ΕΟΚ σχετικά με τον εξοπλισμό, του οποίου η συμφωνία με τα εναρμονισμένα πρότυπα δεβαιώνεται με πιστοποιητικό συμμόρφωσης σύμφωνα με το άρθρο 8 της ίδιας οδηγίας, υπό την προϋπόθεση ότι το πιστοποιητικό αυτό έχει εκδοθεί πριν από την 1η Ιανουαρίου 1997.

Άρθρο 3

Η παρούσα οδηγία αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων*.

Βρυξέλλες, 19 Σεπτεμβρίου 1994.

Για την Επιτροπή

Padraig FLYNN

Μέλος της Επιτροπής

⁽¹⁾ ΕΕ αριθ. L 59 της 2. 3. 1982, σ. 10.

⁽²⁾ ΕΕ αριθ. L 100 της 19. 4. 1994, σ. 1.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΜΕΝΑ ΠΡΟΤΥΠΑ

Τα εναρμονισμένα πρότυπα στα οποία πρέπει να ανταποκρίνεται ο εξοπλισμός ανάλογα με τον τύπο προστασίας, είναι τα ευρωπαϊκά πρότυπα των οποίων οι παραπομπές αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα.

Τα πιστοποιητικά που εκδίδονται σύμφωνα με τα πρότυπα που αναφέρονται στον παρακάτω πίνακα καλούνται "πιστοποιητικά Δ γενιάς". Το γράμμα Δ πρέπει να αναγράφεται πριν από τον αύξοντα αριθμό κάθε τέτοιου πιστοποιητικού.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ

(που έχει συντάξει η Cenélec, rue de Stassart 35, B-1050 Bruxelles)

Αριθμός	Τίτλος	Έκδοση	Ημερομηνία
NE 50014	Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός για χρήση σε δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες: Γενικές παρατηρήσεις Τροποποίηση 1 Τροποποίηση 2 Τροποποιήσεις 3 και 4 Τροποποίηση 5	1	Μάρτιος 1977 Ιούλιος 1979 Ιούνιος 1982 Δεκέμβριος 1982 Φεβρουάριος 1986
NE 50015	Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός για χρήση σε δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες: Εμβύθιση σε έλαιο "ο" Τροποποίηση 1	1	Μάρτιος 1977 Ιούλιος 1979
NE 50016	Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός για χρήση σε δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες: Συσκευή υπό ατμοσφαιρική πίεση "ρ" Τροποποίηση 1	1	Μάρτιος 1977 Ιούλιος 1979
NE 50017	Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός για χρήση σε δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες: Πλήρωση με σκόνη "q" Τροποποίηση 1	1	Μάρτιος 1977 Ιούλιος 1979
NE 50018	Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός για χρήση σε δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες: Άκαυτο περίβλημα "d" Τροποποίηση 1 Τροποποίηση 2 Τροποποίηση 3	1	Μάρτιος 1977 Ιούλιος 1979 Δεκέμβριος 1982 Νοέμβριος 1985
NE 50019	Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός για χρήση σε δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες: Αυξημένη ασφάλεια "e" Τροποποίηση 1 Τροποποίηση 2 Τροποποίηση 3 Τροποποίηση 4 Τροποποίηση 5	1	Μάρτιος 1977 Ιούλιος 1979 Σεπτέμβριος 1983 Δεκέμβριος 1985 Οκτώβριος 1989 Αύγουστος 1990
NE 50020	Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός για χρήση σε δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες: Ενδογενής ασφάλεια "i" Τροποποίηση 1 Τροποποίηση 2 Τροποποίηση 3 Τροποποίηση 4 Τροποποίηση 5	1	Μάρτιος 1977 Ιούλιος 1979 Δεκέμβριος 1985 Μάιος 1990 Μάιος 1990 Μάιος 1990

Αριθμός	Τίτλος	Έκδοση	Ημερομηνία
NE 50028	Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός για χρήση σε δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες: Περίδλημα εγκλεισμού "m"	1	Φεβρουάριος 1987
NE 50033	Ηλεκτρολογικός εξοπλισμός για χρήση σε δυνητικά εκρηκτικές ατμόσφαιρες: Φανοί κράνους	2	Μάρτιος 1991»