

# Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης



Παράρτημα C5/5 του Πιστοποιητικού Αρ.343-3

**ΕΠΙΣΗΜΟ ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ της ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ**  
του  
**ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΟΚΙΜΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΤΥΠΩΝ- Κ.Δ.Ε.Π.**  
της  
**ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.**

*ως Φορέα Ελέγχου, Τύπου Β,  
στον προαιρετικό τομέα ή /και  
σύμφωνα με τις Εθνικές Κανονιστικές Διατάξεις*

Αντικείμενο του ελέγχου	Τύπος του ελέγχου	Κανονιστικές διατάξεις /Πρότυπα/ Εσωτερικές Διαδικασίες
<i>Ανυψωτικά μηχανήματα</i>	Αρχικός έλεγχος και περιοδικός επανέλεγχος (τύπος ΑΑ , τύπος Α & Β)	-Υ.Α. 15085/593 «Κανονισμός Ελέγχων Ανυψωτικών Μηχανημάτων» (ΦΕΚ 1186 Β / 25.8.2003 )
1.Γερανοί που λειτουργούν πλησίον της θάλασσας όπως γερανοί ναυπηγοκατασκευαστικής ζώνης , γερανοί εξυπηρέτησης λιμένων κ.α		Κατηγορία Υ1 ISO 9927-1:1994 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΓΕΡΓ-004 DIN 15018:Part 1,2
2. Γερανοί που λειτουργούν σε χαλυβουργίες, χυτήρια ή άλλες εγκαταστάσεις όπου διακινούνται επικίνδυνα υλικά, γερανοί με ικανότητα ίση ή άνω των 2 tn		Κατηγορία Υ1 ISO 9927-1:1994 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΓΕΡΓ-004 DIN 15018:Part 1,2 DIN 15018:Part 3
3. Γερανοί που λειτουργούν σε χαλυβουργία, χυτήρια ή άλλες εγκαταστάσεις όπου διακινούνται επικίνδυνα υλικά, γερανοί με ικανότητα κάτω των 2 tn		Κατηγορία Υ2 ISO 9927-1:1994 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΓΕΡΓ-004 DIN 15018:Part 1,2
4. Γερανογέφυρες με ανυψωτική ικανότητα ίση ή άνω των 5 tn		Κατηγορία Υ1 ISO 9927-1:1994 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΓΕΡΓ-004 DIN 15018:Part 1,2

Αντικείμενο του ελέγχου	Τύπος του ελέγχου	Κανονιστικές διατάξεις /Πρότυπα /Εσωτερικές Διαδικασίες
<p><i>Αυψωτικά μηχανήματα (συνέχεια)</i></p> <p>5. Γερανογέφυρες με αυψωτική ικανότητα έως των 5 tn</p> <p>6. Αυψωτικά για τα οποία υπάρχει κίνδυνος πτώσης του χειριστή ή άλλου εργαζομένου από κατακόρυφο ύψος άνω των 3 m.</p> <p>7. Αυψωτικά μηχανήματα που είναι: Λοιποί γερανοί, λοιπά καλαθοφόρα</p> <p>8.Γερανοί επίτοιχοι ή επί ιστού με ικανότητα κάτω των 2 tn</p> <p>9. Αυψωτικές γέφυρες οχημάτων μέχρι 4 m.</p> <p>10. Αυψωτικές γέφυρες οχημάτων άνω των 4 m.</p> <p>11. Χειροκίνητες μηχανές ανύψωσης άνω των 100 kg</p> <p>12. Υδραυλικοί μηχανισμοί με ψαλιδωτές εξέδρες με ικανότητα άνω των 200kg</p>	<p>Αρχικός έλεγχος και περιοδικός επανέλεγχος (τύπος ΑΑ , τύπος Α &amp; Β) (συνέχεια)</p>	<p>Υ.Α. 15085/593 «Κανονισμός Ελέγχων Αυψωτικών Μηχανημάτων» (ΦΕΚ 1186 25/08/2003</p> <p>Κατηγορία Y2 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΓΕΡΓ-004 DIN 15018:Part 1,2</p> <p>Κατηγορία Y2 ISO 9927-1:1994 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΚΑΛ-001, Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΓΕΡ-002, Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΓΕΡΓ-004 DIN 15018:Part 1,2 ΟΔΗΓΙΑ 98/37/ΕΚ παρ. 1 έως 6</p> <p>Κατηγορία Y2 ISO 9927-1:1994 ΟΔΗΓΙΑ 98/37/ΕΚ –ΠΑΡ 1-6 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΓΕΡ-002, Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΚΑΛ-001 DIN 15018:Part 1,2 DIN 15018:Part 3</p> <p>Κατηγορία Y2 ISO 9927-1:1994 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΓΕΡΓ-004 DIN 15018:Part 1,2</p> <p>Κατηγορία Μεσαία ISO 9927-1:1994 DIN 15018:Part 1,2 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΑΓΟ-009</p> <p>Κατηγορία Y1 ISO 9927-1:1994 DIN 15018:Part 1,2 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΑΓΟ-009</p> <p>Κατηγορία χαμηλή ISO 9927-1:1994 DIN 15018:Part 1,2 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΧΡΜ -008</p> <p>Κατηγορία Χαμηλή ISO 9927-1:1994 DIN 15018:Part 1,2 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΑΕΞ -007</p>

Αντικείμενο του ελέγχου	Τύπος του ελέγχου	Κανονιστικές διατάξεις /Πρότυπα /Εσωτερικές Διαδικασίες
<p>Ανοψωτικά μηχανήματα (συνέχεια)</p> <p>13.Περονοφόρα</p> <p>14.Εξέδρες εργασίας</p>	<p>Αρχικός έλεγχος και περιοδικός επανέλεγχος (τύπος ΑΑ, τύπος Α &amp; Β) (συνέχεια)</p>	<p>-Υ.Α. 15085/593 «Κανονισμός Ελέγχων Ανοψωτικών Μηχανημάτων» (ΦΕΚ 1186 Β / 25.8.2003 )</p> <p>Κατηγορία μεσαία ISO 9927-1 ISO 2331 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΠΕΡ-003</p> <p>Κατηγορία μεσαία ISO 9927-1:1994 DIN 15018:Part 1,2 DIN 15018:Part 3 Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΑΕΞ -007</p>
<p>Απλά δοχεία πίεσης, όγκου μεγαλύτερου ή ίσου με 450 lt</p>	<p>Περιοδικός επανέλεγχος</p>	<p>-Υ.Α. 14165 /Φ 17.4 /373/28-7-93(ΦΕΚ 673/Β/2-9-1993) (Η Διαπίστευση αφορά αποκλειστικά και μόνο τη συμμόρφωση ως προς τις τεχνικές απαιτήσεις της ανωτέρω Υ.Α) -ISO 10460: 2005 -ΕΛΟΤ EN 1968:2002 -Τεχνική Οδηγία ΤΦΕ-ΑΕΡΔ-006</p>

Διεύθυνση του φορέα : Λεονταρίου 9, Κάντζα –Παλλήνη Αττική

Εξουσιοδοτημένοι υπεύθυνοι υπογραφής : Γ.Ζάκκας, Αν.Λθανασιάδης, Κ.Πολύζος, Κ.Σταματάκης

Το παρόν πεδίο Διαπίστευσης αντικαθιστά το αντίστοιχο προηγούμενο με ημερομηνία 10.06.2011.

Η ισχύς του Πιστοποιητικού Διαπίστευσης αρ.343-3, κατά ΕΛΟΤ EN ISO/IEC 17020:2012, ισχύει μέχρι τις 17.04.2019.

Αθήνα, 08.04.2015

  
 Γεώργιος Καλικράτης  
 Διευθυντής Διεύθυνσης Διαπίστευσης Φορέων

