

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ επί ΠΡΟΤΥΠΩΝ
ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ (Ο.Π.Σ.Ε.Π.Π.)**

A/A ΕΟΠΣ	ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΤΥΠΟ
01.	ΓΕΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	

02.	ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΜΕΣΑ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	Π.Δ/ξη 15/2014, αρθ.2 & 5
02.01.	ΦΩΤΙΣΜΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	
02.01.01.	Εφαρμογές φωτισμού ασφαλείας-Φωτιστικά ασφαλείας	ΕΛΟΤ EN 1838
02.02.	ΣΗΜΑΝΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	
02.02.01.	Γραφικά σύμβολα-χρώματα και ενδείξεις ασφαλείας-καταχωρημένες ενδείξεις ασφαλείας	ΕΛΟΤ EN ISO 7010
02.02.02.	Ελάχιστες προδιαγραφές για τη σήμανση ασφαλείας ή/και υγείας στην εργασία σε συμμόρφωση με την Οδηγία 92/58/ΕΟΚ	Π.Δ. 105/1995
02.03.	ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΑ ΔΙΑΦΥΓΗΣ	
02.03.01.	Ενδείξεις ασφαλείας-Σύμβολα σχεδίων διαφυγής και εκκένωσης	ISO 23601

03.	ΠΑΘΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	

04.	ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	Π.Δ/ξη 15/2014, αρθ.2-4
04.01.	Φορητά και λοιπά μέσα πυροπροστασίας	Π.Δ/ξη 15/2014, αρθ.4
04.01.01.	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΕΣ	
04.01.01.01.	Φορητοί πυροσβεστήρες	<ul style="list-style-type: none"> • ΕΛΟΤ EN 3-7, • ΚΥΑ 618/43/05/20-01-2015, όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 17230/671/01-09-2015
04.01.01.01.01.	Κατασβεστική ικανότητα-Ονομαστική γόμωση-Τοποθέτηση	Π.Δ/ξη 15/2014, αρθ.4 § 4.1.1.1. & 4.1.1.2.
04.01.01.01.02.	Χαρακτηριστικά, απαιτήσεις απόδοσης και μέθοδοι δοκιμής	ΕΛΟΤ EN 3-7
04.01.01.02.	Τροχήλατοι πυροσβεστήρες	ΕΛΟΤ EN 1866
04.01.01.02.01.	Κατασβεστική ικανότητα-Ονομαστική γόμωση	Π.Δ/ξη 15/2014, αρθ.4 § 4.1.2.
04.01.01.03.	Αυτοδιεγειρόμενοι πυροσβεστήρες οροφής	Κ.Υ.Α. 618/43/05/20-01-

		2015 και ΚΥΑ 17230/671/01-09-2015
04.01.01.03.01.	Αυτοδιεγειρόμενοι πυροσβεστήρες ξηράς σκόνης	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-04-05-07-01:2009
04.01.01.03.02.	Κατασβεστική ικανότητα	Π.Δ/ξη 15/2014, αρθ.4 § 4.1.3.
04.01.02.	ΑΠΛΟΙ ΑΝΙΧΝΕΥΤΕΣ ΑΕΡΙΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ	
04.01.03.	ΑΠΛΟ (ΥΔΡΟΔΟΤΙΚΟ) ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ (ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ ΕΡΜΑΡΙΟ)	Π.Δ/ξη 15/2014, αρθ.4 § 4.3
04.01.04.	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ (ΕΡΜΑΡΙΑ) ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΜΕΣΩΝ (ΠΣ)	Π. Δ/ξη 14/2014, άρθ. 11
04.02.	Ημιμόνιμα συστήματα	Π.Δ/ξη 12/2012, αρθ.2
04.02.01.	ΗΜΙΜΟΝΙΜΑ ΑΦΡΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	
04.02.01.01.	Κινητά δοχεία αφρογόνου (οχημάτων κ.λπ.)	Κ.Υ.Α. Π-7086/Φ5.2/02-08-1988
04.02.01.02.	Φορητοί αναμίκτες/τζιφάρια, ελαστικοί σωλήνες με ταχυσυνδέσμους	Κ.Υ.Α. Π-7086/Φ5.2/02-08-1988
04.02.01.03.	Αφρογεννήτριες χειρός	Κ.Υ.Α. Π-7086/Φ5.2/02-08-1988
04.03.	Μόνιμα συστήματα	Π.Δ/ξη 12/2012 αρθ.2 & Π.Δ/ξη 15/2014, αρθ.2 & 3
04.03.01.	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ	ΕΛΟΤ EN 54
04.03.01.14	Κατευθυντήριες γραμμές για μελέτη, σχεδιασμό, εγκατάσταση, θέση σε λειτουργία, χρήση και συντήρηση	ΕΛΟΤ EN 54-14
04.03.02.	ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΓΓΕΛΙΑΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ (ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ)	
04.03.02.01	Εκκινητές συναγερμού χειρός	ΕΛΟΤ EN 54-11
04.03.02.02.	Διατάξεις συναγερμού-οπτικές διατάξεις συναγερμού	ΕΛΟΤ EN 54-23
04.03.02.03.	Μεγαφωνικό σύστημα	Π.Δ/ξη 12/2012, αρθ.2
04.03.03.	ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΚΟΠΗΣ (ΠΑΡΟΧΗΣ) ΑΕΡΙΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ (ΕΚΡΗΚΤΙΚΩΝ ΜΙΓΜΑΤΩΝ)	
04.03.03.01	Πίνακας συστήματος ανίχνευσης αερίων καυσίμων	ΕΛΟΤ EN 54
04.03.04.	ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ	
04.03.04.01	Με νερό	
04.03.04.01.01.	Αυτόματα συστήματα καταιονισμού-Σχεδίαση, εγκατάσταση και συντήρηση	ΕΛΟΤ EN 12845
04.03.04.01.01.	Εξαρτήματα για συστήματα καταιονισμού και ψεκασμού νερού	ΕΛΟΤ EN 12259
04.03.04.02.	Σύστημα εκνέφωσης νερού (water fog)	
04.03.04.02.01.	Συστήματα υδατονέφωσης-σχεδιασμός και εγκατάσταση	ΕΛΟΤ CEN/TS 14972

04.03.04.03.	Σύστημα ψεκασμού νερού (water mist)	
04.03.04.03.01.	Συστήματα ψεκασμού νερού-σχεδιασμός, εγκατάσταση και συντήρηση	ΕΛΟΤ CEN/TS 14816
04.03.04.03.02.	Εξαρτήματα για συστήματα καταιονισμού και ψεκασμού νερού	ΕΛΟΤ EN 12259
04.03.04.04.	Με αφρό	
04.03.04.04.01.	Συστήματα αφρού	ΕΛΟΤ EN 13565
04.03.04.04.02.	Εγκαταστάσεων υγρών καυσίμων	Κ.Υ.Α. Π-7086/Φ5.2/02-08-1988
04.03.04.05.	Με σκόνη	ΕΛΟΤ EN 12416
04.03.04.06.	Με διοξείδιο του άνθρακα CO₂	NFPA 12
04.03.04.07.	Με λοιπά αέρια	
04.03.04.07.01.	Συστήματα κατάσβεσης με αέριο	ΕΛΟΤ EN 15004
04.03.04.08.	Με συμπυκνωμένο αεροζόλ	
04.03.04.08.01.	Συστήματα πυρόσβεσης με συμπυκνωμένο αεροζόλ- Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής για εξαρτήματα-σχεδιασμός, εγκατάσταση και συντήρηση συστήματος-γενικές απαιτήσεις	ISO 15779
04.03.04.08.02.	Συστήματα κατάσβεσης με συμπυκνωμένο αεροζόλ	ΕΛΟΤ CEN/TR 15276
04.03.05.	ΜΟΝΙΜΟ ΥΔΡΟΔΟΤΙΚΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ (ΜΥΠΔ)	
04.03.05.01.	Εγκαταστάσεις σε κτίρια: Μόνιμα πυροσβεστικά συστήματα με νερό	ΤΟΤΕΕ 2451/1986 (ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α')
04.03.05.02.	Εξαρτήματα ΜΥΠΔ-Συστήματα με (εύκαμπτους) σωλήνες	ΕΛΟΤ EN 671
04.03.06.	ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΟΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ	Πυρ/κή Διάταξη 15/2014, άρθρ. 3.6.
04.03.06.01.01.	Άνωθεν καυτών επιφανειών (εστιών) και εντός καπναγωγών –Ξηρά σκόνη, κατηγορία πυρκαγιάς Α ή Β	NFPA 17
04.03.06.01.02.	Άνωθεν καυτών επιφανειών (εστιών) και εντός καπναγωγών –Wet chemical, κατηγορία πυρκαγιάς F	NFPA 17A
04.03.06.01.03.	Άνωθεν καυτών επιφανειών (εστιών) και εντός καπναγωγών-μη σύμφωνο με πρότυπο άλλης χώρας	Π.Δ/ξη 15/2014, αρθ.3 §3.6.3.
04.03.06.02.	Άνωθεν αντλιών πρατηρίων υγρών ή/και αερίων καυσίμων	
04.03.07.	ΣΥΣΤΗΜΑ ΨΥΞΗΣ-ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ	Π.Δ/ξη 12/2012, αρθ.2
04.03.07.01	Εγκαταστάσεων υγραερίου	Κ.Υ.Α. Δ3/14858/1993 & Κ.Υ.Α. 31856/2003
04.03.08.	ΑΦΡΟΠΟΙΗΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	Π.Δ/ξη 12/2012 αρθ.2 & Π.Δ/ξη 15/2014, αρθ.2
04.03.08.01.	Εγκαταστάσεων υγρών καυσίμων	Κ.Υ.Α. Π-7086/Φ5.2/02-08-1988