



ΚΥΠΡΙΑΚΟ  
ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΑΙ  
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ  
ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ



Λευκωσία, 25 Σεπτεμβρίου 2014

**ΠΡΟΣ:** Όλα τα Μέλη  
**ΘΕΜΑ:** Δημοσίευση Ευρωπαϊκών Προτύπων-CEN & CENELEC

Κύριε,

Σας αποστέλλονται τα πιο κάτω κείμενα που περιλαμβάνουν:

- Τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα που έχουν υιοθετηθεί ως Κυπριακά, σύμφωνα με τις θεματικές κατηγορίες που πιστεύουμε ότι σας ενδιαφέρουν.

Η Δημοσίευση έχει γίνει την Παρασκευή 12 Σεπτεμβρίου 2014 /Παράρτημα Τρίτο-Μέρος 1/Αρ. 4820/ΚΔΠ 422/2014 και ΚΔΠ 424/2014.

- Τα Διεθνή Πρότυπα που έχουν εκδοθεί από τον Διεθνή Οργανισμό Τυποποίησης μπορείτε να τα δείτε στο ακόλουθο link  
[http://www.iso.org/iso/search/extendedsearchstandards.htm?from\\_js=true&type=adv&displayResult=true&published=on&formKeyword=&title=true&formISO\\_number=&formPart\\_number=&formDocument\\_type=ALL&formSupp\\_type=&formICS=&formStage\\_code=60.60&current\\_stage=true&repost=1&formDate\\_stage=5&formOther\\_date=&formCommittee=&formSub\\_committee=&formSubmit=Search](http://www.iso.org/iso/search/extendedsearchstandards.htm?from_js=true&type=adv&displayResult=true&published=on&formKeyword=&title=true&formISO_number=&formPart_number=&formDocument_type=ALL&formSupp_type=&formICS=&formStage_code=60.60&current_stage=true&repost=1&formDate_stage=5&formOther_date=&formCommittee=&formSub_committee=&formSubmit=Search)

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνείτε με την κα. Δέσποινα Χριστοφόρου Κοτσώνη, Λειτουργό του Κυπριακού Οργανισμού Προτύπων, τηλ: 22-411413, φαξ: 22411433 και στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [d.christoforou@cys.org.cy](mailto:d.christoforou@cys.org.cy)

Με εκτίμηση,

Ανδρέας Ανδρέου,  
Αναπλ. Διευθυντής Τμήματος Βιομηχανίας,  
για Γενικό Γραμματέα.

/ΜΚ.

## ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ, ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 έως 2012

Γνωστοποίηση βάσει του Άρθρου 5 του Βασικού Νόμου 156(Ι)/2002  
και του Άρθρου 6 του Τροποποιητικού Νόμου 57(Ι)/2011

Με το παρόν γνωστοποιείται ότι βάσει των Άρθρων 5 του βασικού Νόμου 156(Ι) του 2002 και 6 του τροποποιητικού Νόμου 57(Ι)/2011 που ρυθμίζουν τις δραστηριότητες της Τυποποίησης, Διαπίστευσης και Τεχνικής Πληροφόρησης, ο Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης (CYS) δημοσιεύει ως Κυπριακά πρότυπα τα πιο κάτω Ευρωπαϊκά πρότυπα:

**STANDARDS FROM EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION (CEN)**

<b>03</b>	<b>SERVICES. COMPANY ORGANIZATION, MANAGEMENT AND QUALITY. ADMINISTRATION. TRANSPORT. SOCIOLOGY</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 15628:2014	Maintenance - Qualification of maintenance personnel	03.080.10	S/S CYS CEN/TR 15628:2007 =W/D

<b>13</b>	<b>ENVIRONMENT. HEALTH PROTECTION. SAFETY</b>
-----------	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 16334:2014	Railway applications - Passenger Alarm System - System requirements	13.320	S/S CYS EN 15327-1:2008=W/D
CYS EN 16500:2014	Machines for compacting waste materials or recyclable fractions - Vertical baling presses - Safety requirements	13.030.40	
CYS CEN/TR 16721:2014	Bio-based products - Overview of methods to determine the bio-based content	13.020.60	
CYS EN 1021-1:2014	Furniture - Assessment of the ignitability of upholstered furniture - Part 1: Ignition source smouldering cigarette	13.220.40	S/S CYS EN 1021-1:2006=W/D
CYS CEN/TS 16637-2:2014	Construction products - Assessment of release of dangerous substances - Part 2: Horizontal dynamic surface leaching test	13.040.20	
CYS EN 16502:2014	Test method for the determination of the degree of soil acidity according to Baumann-Gully	13.080.10	
CYS EN 16503:2014	Water quality - Guidance standard on assessing the hydromorphological features of transitional and coastal waters	13.060.70	

**ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΚΕΙΜΕΝΩΝ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΑΠΟ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ**

CYS EN ISO 3385:2014	Flexible cellular polymeric materials - Determination of fatigue by constant-load pounding (ISO 3385:2014)	83.100	Corrected version from CEN 6/8/2014
CYS CEN ISO/TR 6579-3:2014	Microbiology of the food chain - Horizontal method for the detection, enumeration and serotyping of Salmonella - Part 3: Guidelines for serotyping of Salmonella spp. (ISO/TR 6579-3:2014)	07.100.30	Corrected version from CEN 6/8/2014
CYS EN ISO 4064-1:2014	Water meters for cold potable water and hot water - Part 1: Metrological and technical requirements (ISO 4064-1:2014)	91.140.60	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 4064-2:2014	Water meters for cold potable water and hot water - Part 2: Test methods (ISO 4064-2:2014)	91.140.60	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 4064-3:2014	Water meters for cold potable water and hot water - Part 3: Test report format (ISO 4064-3:2014)	91.140.60	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 4064-4:2014	Water meters for cold potable water and hot water - Part 4: Non-metrological requirements not covered in ISO 4064-1 (ISO 4064-4:2014)	91.140.60	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 4064-5:2014	Water meters for cold potable water and hot water - Part 5: Installation requirements (ISO 4064-5:2014)	91.140.60	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 4210-1:2014	Cycles - Safety requirements for bicycles - Part 1: Terms and definitions (ISO 4210-1:2014)	43.150	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 8098:2014	Cycles - Safety requirements for bicycles for young children (ISO 8098:2014)	43.150	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 4210-2:2014	Cycles - Safety requirements for bicycles - Part 2: Requirements for city and trekking, young adult, mountain and racing bicycles (ISO 4210-2:2014)	43.150	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 4210-3:2014	Cycles - Safety requirements for bicycles - Part 3: Common test methods (ISO 4210-3:2014)	43.150	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 4210-4:2014	Cycles - Safety requirements for bicycles - Part 4: Braking test methods (ISO 4210-4:2014)	43.150	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 4210-5:2014	Cycles - Safety requirements for bicycles - Part 5: Steering test methods (ISO 4210-5:2014)	43.150	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 4210-6:2014	Cycles - Safety requirements for bicycles - Part 6: Frame and fork test methods (ISO 4210-6:2014)	43.150	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 4210-7:2014	Cycles - Safety requirements for bicycles - Part 7: Wheels and rims test methods (ISO 4210-7:2014)	43.150	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 4210-8:2014	Cycles - Safety requirements for bicycles - Part 8: Pedal and drive system test methods (ISO 4210-8:2014)	43.150	Corrected version from CEN 13/8/2014

CYS EN ISO 4210-9:2014	Cycles - Safety requirements for bicycles - Part 9: Saddles and seat-post test methods (ISO 4210-9:2014)	43.150	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 16559:2014	Solid biofuels - Terminology, definitions and descriptions (ISO 16559:2014)	27.190	Corrected version from CEN 13/8/2014
CYS EN ISO 4064-1:2014	Water meters for cold potable water and hot water - Part 1: Metrological and technical requirements (ISO 4064-1:2014)	91.140.60	Corrected version from CEN 20/8/2014
CYS EN ISO 4064-2:2014	Water meters for cold potable water and hot water - Part 2: Test methods (ISO 4064-2:2014)	91.140.60	Corrected version from CEN 20/8/2014
CYS EN ISO 4064-3:2014	Water meters for cold potable water and hot water - Part 3: Test report format (ISO 4064-3:2014)	91.140.60	Corrected version from CEN 20/8/2014
CYS EN ISO 4064-4:2014	Water meters for cold potable water and hot water - Part 4: Non-metrological requirements not covered in ISO 4064-1 (ISO 4064-4:2014)	91.140.60	Corrected version from CEN 20/8/2014
CYS EN ISO 4064-5:2014	Water meters for cold potable water and hot water - Part 5: Installation requirements (ISO 4064-5:2014)	91.140.60	Corrected version from CEN 20/8/2014
CYS EN ISO 80601-2-69:2014	Medical electrical equipment - Part 2-69: Particular requirements for basic safety and essential performance of oxygen concentrator equipment (ISO 80601-2-69:2014)	11.040.10	Corrected version from CEN 20/8/2014
CYS EN ISO 3167:2014	Plastics - Multipurpose test specimens (ISO 3167:2014)	83.080.01	Corrected version from CEN 27/8/2014
CYS EN 13480-1:2012	Metallic industrial piping - Part 1: General	23.040.01	Corrected version from CEN 27/8/2014
CYS EN 13480-2:2012	Metallic industrial piping - Part 2: Materials	23.040.01	Corrected version from CEN 27/8/2014
CYS EN 13480-3:2012	Metallic industrial piping - Part 3: Design and calculation	23.040.01	Corrected version from CEN 27/8/2014
CYS EN 13480-5:2012	Metallic industrial piping - Part 5: Inspection and testing	23.040.01	Corrected version from CEN 27/8/2014
CYS EN 13480-6:2012	Metallic industrial piping - Part 6: Additional requirements for buried piping	23.040.01	Corrected version from CEN 27/8/2014
CYS EN 13480-8:2012	Metallic industrial piping - Part 8: Additional requirements for aluminium and aluminium alloy piping	23.040.01	Corrected version from CEN 27/8/2014
CYS EN ISO 5555:2001 /A1:2014	Animal and vegetable fats and oils - Sampling - Amendment 1: Flexitanks (ISO 5555:2001/Amd 1:2014)	67.200.10	Corrected version from CEN 27/8/2014

**ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΕΙΣ / CORRIGENDA**

CYS EN 16291-2:2013 <b>/AC:2014</b>	Glass packaging - Screw finishes for pressure capsules - Part 2: One way glass MCA 2 finish
CYS EN ISO 3691-5:2014 <b>/AC:2014</b>	Industrial trucks - Safety requirements and verification - Part 5: Pedestrian-propelled trucks (ISO 3691-5:2014)

ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ, ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 έως 2012

Γνωστοποίηση βάσει του Άρθρου 5 του Βασικού Νόμου 156(I)/2002  
και του Άρθρου 6 του Τροποποιητικού Νόμου 57(I)/2011

Με το παρόν γνωστοποιείται ότι βάσει των Άρθρων 5 του βασικού Νόμου 156(I) του 2002 και 6 του τροποποιητικού Νόμου 57(I)/2011 που ρυθμίζουν τις δραστηριότητες της Τυποποίησης, Διαπίστευσης και Τεχνικής Πληροφόρησης, ο Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης (CYS) γνωστοποιεί ότι στη δημοσίευση της 16<sup>ης</sup> Μαρτίου 2012, Κ.Δ.Π 96/2012 – αρ. εφημερίδας 4554 στη στήλη των αποσυρμένων προτύπων απουσιάζει ο αριθμός του προτύπου CYS EN ISO 13485:2013-iss1.

Το συγκεκριμένο πρότυπο (CYS EN ISO 13485:2013-iss1) με τη δημοσίευση της νέας έκδοσης 2012, έχει αποσυρθεί από τις βάσεις δεδομένων τόσο του Κυπριακού Οργανισμού Τυποποίησης(CYS) όσο και του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Τυποποίησης (CEN) και έκτοτε δε βρίσκεται σε ισχύ.

<b>03</b>	<b>Services. Company organization, management and quality. Administration. Transport. Sociology</b>
-----------	---

<b>CYSEN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN ISO 13485:2012	Medical devices - Quality management systems - Requirements for regulatory purposes	03.120.10	<b>CYS EN ISO 13485:2013-iss1</b>

Τροποποίηση για την έκδοση CYS EN ISO 13485:2012 έχει δημοσιευθεί στις 31/8/2012, Κ.Δ.Π 320/2012 αρ. εφημερίδας 4589.

CYS EN ISO 13485:2012 <b>/AC:2012</b>	Medical devices - Quality management systems - Requirements for regulatory purposes	03.120.10	
--	---	-----------	--

## ΟΙ ΠΕΡΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ, ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΗΣΗΣ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2002 έως 2012

Γνωστοποίηση βάσει του Άρθρου 5 του Βασικού Νόμου 156(Ι)/2002  
και του Άρθρου 6 του Τροποποιητικού Νόμου 57(Ι)/2011

Με το παρόν γνωστοποιείται ότι βάσει των Άρθρων 5 του βασικού Νόμου 156(Ι) του 2002 και 6 του τροποποιητικού Νόμου 57(Ι)/2011 που ρυθμίζουν τις δραστηριότητες της Τυποποίησης, Διαπίστευσης και Τεχνικής Πληροφόρησης, ο Κυπριακός Οργανισμός Τυποποίησης (CYS) δημοσιεύει ως Κυπριακά πρότυπα τα πιο κάτω Ευρωπαϊκά πρότυπα:

**STANDARDS FROM EUROPEAN COMMITTEE FOR ELECTROTECHNICAL STANDARDIZATION (CENELEC)**

13	<b>ENVIRONMENT. HEALTH PROTECTION. SAFETY</b>
----	---

<b>CYS EN Document:</b>	<b>Title</b>	<b>ICS1</b>	<b>Withdrawn</b>
CYS EN 60335-1:2012 / <b>A11:2014</b>	Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements	13.120	
CYS EN 60825-1:2014	Safety of laser products - Part 1: Equipment classification and requirements (IEC 60825-1:2014)	13.110	S/S CYS EN 60825-1: 2007 =W/D