

Proiecte de standarde internaționale IEC

Proiectele de standarde internaționale IEC de mai jos sînt supuse anchetei publice. Asupra acestor proiecte poate face observații orice persoană fizică sau juridică, pe adresa secretarului Comitetului Electrotehnic Moldovean, lucia.mursa@standard.md. Proiectele pot fi obținute de la Institutului Național de Standardizare (INS), precizînd indicativul și titlul standardului. Termenul limită pînă la care se pot transmite comentarii este cu 30 zile calendaristice înainte de termenul limită de vot, indicat după fiecare proiect.

Abrevieri

DC – Document for Comment

FDIS – Final Draft International Standard

CD – Committee Draft

CDV – Committee Draft For Vote

Q – For IEC use only

NP – New Work Item Proposal

AC – Administrative Circular

DTS – Draft Technical Specification

Nr.	Indicativul proiectului de standard	Titlul proiectului de standard	Data limită de vot
Luna Aprilie 2016			
1.	34C/1201/Q	Maintenance of IEC 61347-2-9 Ed.2.0	20.05.2016
2.	34A/1907/DC	Draft of Semi-integrated ORGANIC LIGHT EMITTING DIODE (OLED) modules for general lighting - Safety requirements	03.06.2016
3.	34A/1908/DC	Draft for an International Standard: Double-capped LED lamps designed to retrofit linear fluorescent lamps - Performance requirement	03.06.2016
4.	88/580/CDV	IEC 61400-25-6: Wind turbines – Part 25-6: Communications for monitoring and control of wind power plants – Logical node classes and data classes for condition monitoring	24.06.2016

5.	34B/1848/CDV	Amendment 55 to IEC 60061-1 Ed. 3: Lamp caps and holders together with gauges for the control of interchangeability and safety - Part 1: Lamp caps	01.07.2016
6.	13/1684/CDV	IEC 62056-6-1: Electricity metering data exchange – the dlms/cosem suite - part 6-1: cosem object identification system (obis)	08.07.2016
7.	13/1685/CDV	IEC 62056-56-2 Electricity metering data exchange – the dlms/cosem suite - part 6-2: cosem interface classes	08.07.2016
8.	34D/1217/DC	Proposal for the Revision of IEC 60570:2003 IEC 60570:2003, Electrical supply track systems for luminaires	22.07.2016