



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-29042026-272146
CG-DL-E-29042026-272146

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 297]
No. 297]

नई दिल्ली, मंगलवार, अप्रैल 28, 2026/वैशाख 8, 1948
NEW DELHI, TUESDAY, APRIL 28, 2026/VAISAKHA 8, 1948

भारतीय मानक ब्यूरो
(उपभोक्ता मामले विभाग)
अधिसूचना

नई दिल्ली, 23 अप्रैल, 2026

संदर्भ: HQ-PUB015/1/2020-PUB-BIS (1528).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है इसमें संलग्न अनुसूची में दिये गये मानकों में संशोधन किये गये हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	संशोधनों की संख्या एवं तिथि	संशोधनों की प्रतिस्थापन तिथि	तिथि जब तक मानक तीसरे स्तंभ में इंगित संशोधन के बिना भी लागू रहेगा
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 13730 (भाग 8) : 2014 आई ई सी 60317-8 : 2010	संशोधन संख्या 1 अप्रैल 2026	21 अप्रैल 2026	20 अक्टूबर 2026

	विशेष प्रकार की कुंडलण तारों की विशिष्टि भाग 8 पोलिएस्टेरीमाईड इनैमलिड ताँबा तारें, वर्ग 180 (पहला पुनरीक्षण)			
2	आई एस 13730 (भाग 12) : 2024 आई ई सी 60317-12 : 2020 विशेष प्रकार के कुंडलण तार — विशिष्टि भाग 12 पॉलीविनाइल एसीटल एनामेलड गोल ताँबे के तार, क्लास 120 (पहला पुनरीक्षण)	संशोधन संख्या 1 अप्रैल 2026	21 अप्रैल 2026	20 अक्टूबर 2026
3	आई एस 13730 (भाग 13) : 2014 आई ई सी 60317-13 : 2010 विशेष प्रकार की कुंडलण तारों की विशिष्टियाँ भाग 13 पोलिएमाईड-इमाईड इनैमलित सहित पोलिएस्टर या पोलोएस्टेटाईमाईड से लेपित गोलाकार ताँबा तारें, वर्ग 200 (पहला पुनरीक्षण)	संशोधन संख्या 1 अप्रैल 2026	21 अप्रैल 2026	20 अक्टूबर 2026
4	आई एस 13730 (भाग 28) : 2018 आई ई सी 60317-28 : 2013 विशेष प्रकार के कुंडलण तारों की विशिष्टियाँ भाग 28 पालीएस्टरीमाईड अनेमलित आयताकार कापर की तार, वर्ग 180 (पहला पुनरीक्षण)	संशोधन संख्या 1 अप्रैल 2026	21 अप्रैल 2026	20 अक्टूबर 2026
5	आई एस 13730 (भाग 37) : 2017 आई ई सी 60317-37 : 2013 विशेष प्रकार की वाइडिंग तारों हेतु विशिष्टि भाग 37 बॉन्डिंग परत सहित, वर्ग 180 पॉलीएस्टरइमाईड इनैमलित राउंड ताँबा तार	संशोधन संख्या 1 अप्रैल 2026	21 अप्रैल 2026	20 अक्टूबर 2026

6	आई एस 13730 (भाग 38) : 2018 आई ई सी 60317-38 : 2013 विशेष प्रकार की कुंडलन तारों की विशिष्टि भाग 38 बॉन्डिंग परत सहित, वर्ग 200, पॉलीअमाइड-इमाइड इनैमलित राउंड ताँबा तार सहित पॉलीएस्टर या पॉलीएस्टरइमाइड अधिलेपित	संशोधन संख्या 1 अप्रैल 2026	21 अप्रैल 2026	20 अक्टूबर 2026
7	आई एस 13730 (भाग 46) : 2017 आई ई सी 60317-46 : 2013 विशेष प्रकार की वाइडिंग तारों हेतु विशिष्टि भाग 46 एरोमैटिक पॉलीइमाइड इनैमलित राउंड ताँबा तार, वर्ग 240	संशोधन संख्या 1 अप्रैल 2026	21 अप्रैल 2026	20 अक्टूबर 2026
8	आई एस 13730 (भाग 47) : 2017 आई ई सी 60317-47 : 2013 विशेष प्रकार की वाइडिंग तारों हेतु विशिष्टि भाग 47 एरोमैटिक पॉलीइमाइड इनैमलित आयताकार ताँबा तार, वर्ग 240	संशोधन संख्या 1 अप्रैल 2026	21 अप्रैल 2026	20 अक्टूबर 2026

निशात सुल्ताना हक, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (हॉलमार्किंग एवं ट्रेनिंग)

[विज्ञापन-III/4/असा./66/2026-27]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS**(Department of Consumer Affairs)****NOTIFICATION**

New Delhi, the 23rd April, 2026

Ref: HQ-PUB015/1/2020-PUB-BIS (1528).—In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Amendments to Indian standards, particulars of which are given in schedule hereto annexed have been established.

SCHEDULE

Sl. No.	No., Year & Title of the Indian Standard	No. and Month/Year of the Amendment	Date of Establishment of the Amendment	Date till which the standard without the amendment as mentioned in column 3 shall remain in force
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 13730 (Part 8) : 2014 IEC 60317-8 : 2010 Specification for Particular Types of Winding Wires Part 8 Polyesterimide Enamelled Round Copper Wire, Class 180 (First Revision)	Amendment No. 1 April 2026	21 April 2026	20 October 2026
2	IS 13730 (Part 12) : 2024 IEC 60317-12 : 2020 Particular Types of Winding Wires — Specification Part 12 Polyvinyl Acetal Enamelled Round Copper Wire, Class 120 (First Revision)	Amendment No. 1 April 2026	21 April 2026	20 October 2026
3	IS 13730 (Part 13) : 2014 IEC 60317-13 : 2010 Specifications for Particular Types of Winding Wires Part 13 Polyester or Polyesterimide Overcoated with Polyamide-Imide Enamelled Round Copper Wire, Class 200 (First Revision)	Amendment No. 1 April 2026	21 April 2026	20 October 2026
4	IS 13730 (Part 28) : 2018 IEC 60317-28 : 2013 Specifications for Particular Types of Winding Wires Part 28 Polyesterimide Enamelled Rectangular Copper Wire, Class 180 (First Revision)	Amendment No. 1 April 2026	21 April 2026	20 October 2026
5	IS 13730 (Part 37) : 2017 IEC 60317-37 : 2013 Specifications for Particular Types of Winding Wires Part 37 Polyesterimide Enamelled Round Copper Wire, Class 180, With a Bonding Layer	Amendment No. 1 April 2026	21 April 2026	20 October 2026

6	IS 13730 (Part 38) : 2018 IEC 60317-38 : 2013 Specifications for Particular Types of Winding Wires Part 38 Polyester or Polyesterimide Overcoated with Polyamide-Imide, Enamelled Round Copper Wire, Class 200, With a Bonding Layer	Amendment No. 1 April 2026	21 April 2026	20 October 2026
7	IS 13730 (Part 46) : 2017 IEC 60317-46 : 2013 Specifications for Particular Types of Winding Wires Part 46 Aromatic Polyimide Enamelled Round Copper Wire, Class 240	Amendment No. 1 April 2026	21 April 2026	20 October 2026
8	IS 13730 (Part 47) : 2017 IEC 60317-47 : 2013 Specifications for Particular Types of Winding Wires Part 47 Aromatic Polyimide Enamelled Rectangular Copper Wire, Class 240	Amendment No. 1 April 2026	21 April 2026	20 October 2026

NISHAT SULTANA HAQUE, Scientist G & DDG (Hallmarking and Training)

[ADVT.-III/4/Exty./66/2026-27]