



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-20062026-273676
CG-DL-E-20062026-273676

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 402]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, जून 18, 2026/ज्येष्ठ 28, 1948

No. 402]

NEW DELHI, THURSDAY, JUNE 18, 2026/JYAISTHA 28, 1948

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 9 जून, 2026

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1555).— भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनूसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 302 (भाग 2/ अनुभाग 99) : 2026 आई ई सी 60335-2-99 : 2021 घरेलू एवं समान विद्युतीय साधित्र — सुरक्षा भाग 2 विशेष अपेक्षाएँ अनुभाग 99 वाणिज्यिक विद्युत हुड	09 जून 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
2	आई एस 1944 : 2026 सड़क और सुरंग प्रकाश व्यवस्था — रीति संहिता (दूसरा पुनरीक्षण)	09 जून 2026	आई एस 1944 (भाग I और II) – 1970 सार्वजनिक मार्गों की रोशनी के लिए रीति संहिता (पहला पुनरीक्षण)	09 दिसम्बर 2026
3	आई एस 8783 (भाग 2) : 2026 निमज्जन मोटरों के वाइंडिंग तार — विशिष्टि भाग 2 पैरावैद्युत और जैकेट की सामग्रियाँ (दूसरा पुनरीक्षण)	09 जून 2026	आई एस 8783 (भाग 2) : 1995 निमज्जन मोटरों के वाइंडिंग तार — विशिष्टि भाग 2 पैरावैद्युत और जैकेट की सामग्रियाँ (पहला पुनरीक्षण)	09 दिसम्बर 2026
4	आई एस 8783 (भाग 3) : 2026 निमज्जन मोटरों के वाइंडिंग तार — विशिष्टि भाग 3 परीक्षण पद्धतियाँ (दूसरा पुनरीक्षण)	09 जून 2026	आई एस 8783 (भाग 3) : 1995 निमज्जन मोटरों के वाइंडिंग तार — विशिष्टि भाग 3 परीक्षण पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	09 दिसम्बर 2026
5	आई एस 8783 (भाग 4/अनुभाग 1) : 2026 निमज्जन मोटरों के वाइंडिंग तार — विशिष्टि भाग 4 अलग-अलग तारों की विशिष्टि अनुभाग 1 एच.आर पीवीसी रोधित तार (दूसरा पुनरीक्षण)	09 जून 2026	आई एस 8783 (भाग 4/अनुभाग 1) : 1995 निमज्जन मोटरों के वाइंडिंग तार — विशिष्टि भाग 4 अलग-अलग तारों की विशिष्टि अनुभाग 1 एच आर पीवीसी रोधित तार (पहला पुनरीक्षण)	09 दिसम्बर 2026
6	आई एस 8783 (भाग 4/अनुभाग 2) : 2026 निमज्जन मोटरों के वाइंडिंग तार — विशिष्टि भाग 4 अलग-अलग तारों की विशिष्टि अनुभाग 2 क्रासलिकदार पालिएथाइलिन विद्युतरोधित तथा पालिएमाइड जैकेटदार तार (दूसरा पुनरीक्षण)	09 जून 2026	आई एस 8783 (भाग 4/अनुभाग 2) : 1995 निमज्जन मोटरों के वाइंडिंग तार — विशिष्टि भाग 4 अलग-अलग तारों की विशिष्टि अनुभाग 2 क्रासलिकदार पालिएथाइलीन विद्युतरोधित	09 दिसम्बर 2026

			और पालिएमाइड जैकेटदार तार (पहला पुनरीक्षण)	
7	आई एस 8783 (भाग 4/अनुभाग 3) : 2026 निमज्जन मोटरों के वाइंडिंग तार — विशिष्टि भाग 4 अलग-अलग तारों की विशिष्टि अनुभाग 3 पॉलिएस्टर और पॉलीप्रोपाइलीन इंसुलेटेड वाइंडिंग वायर्स (दूसरा पुनरीक्षण)	09 जून 2026	आई एस 8783 (भाग 4/अनुभाग 3) : 1995 निमज्जन मोटरों के वाइंडिंग तार — विशिष्टि भाग 4 अलग-अलग तारों की विशिष्टि अनुभाग 3 पालियस्टर और पालिप्रापीलीन सोधित वाइंडिंग तार (पहला पुनरीक्षण)	09 दिसम्बर 2026
8	आई एस 19465 : 2026 घरेलू और सामान्य स्थिर विद्युत प्रतिष्ठानों के लिए समय-विलंब स्विच (टीडीएस) — विशेष अपेक्षाएँ (IEC 60669-2-3 : 2024, संशोधित)	09 जून 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
9	आई एस 29997 : 2026 आई एस ओ 29997 : 2025 इंटरशिप — मेज़बान संगठनों के लिए गुणवत्ता दिशानिर्देश	09 जून 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
10	आई एस/आई ई सी 60136 : 2024 कार्बन ब्रशों के आयाम, चिह्नांकन एवं परीक्षण तथा विद्युत मशीनों के लिए ब्रश-होल्डरों के आयाम	09 जून 2026	आई एस 14376 : 1996 विद्युत मशीनों के लिए ब्रश धारक — विशिष्टि	09 दिसम्बर 2026

चित्रा गुप्ता, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (हॉलमार्किंग एवं ट्रेनिंग)

[विज्ञापन-III/4/असा./171/2026-27]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi, the 9th June, 2026

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1555).— 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 Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column

SCHEDULE

Sl No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any	Date of Withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 302 (Part 2/Sec 99) : 2026 IEC 60335-2-99 : 2021 Household and Similar Electrical Appliances — Safety Part 2 Particular Requirements Section 99 Commercial Electric Hoods	09 June 2026	NA	NA
2	IS 1944 : 2026 Road and Tunnel Lighting — Code of Practice (Second Revision)	09 June 2026	IS 1944 (Parts I and II) – 1970 Code of Practice for Lighting of Public Thoroughfares (First Revision)	09 December 2026
3	IS 8783 (Part 2) : 2026 Winding Wires for Submersible Motors — Specification Part 2 Materials for Dielectric and Jacket (Second Revision)	09 June 2026	IS 8783 (Part 2) : 1995 Winding Wires for Submersible Motors — Specification Part 2 Materials for Dielectric and Jacket (First Revision)	09 December 2026
4	IS 8783 (Part 3) : 2026 Winding Wires for Submersible Motors — Specification Part 3 Methods of Tests (Second Revision)	09 June 2026	IS 8783 (Part 3) : 1995 Winding Wires for Submersible Motors — Specification Part 3 Methods of Tests (First Revision)	09 December 2026
5	IS 8783 (Part 4/Sec 1) : 2026 Winding Wires for Submersible Motors — Specification Part 4 Specification for Individual Wires Section 1 HR PVC Insulated Wires (Second Revision)	09 June 2026	IS 8783 (Part 4/Sec 1) : 1995 Winding Wires for Submersible Motors — Specification Part 4 Specification for Individual Wires Section 1 HR PVC Insulated Wires (First Revision)	09 December 2026
6	IS 8783 (Part 4/Sec 2) : 2026 Winding Wires for Submersible Motors — Specification Part 4 Specification for Individual Wires Section 2 Crosslinked Polyethylene Insulated and Polyamide Jacketed Wires (Second Revision)	09 June 2026	IS 8783 (Part 4/Sec 2) : 1995 Winding Wires for Submersible Motors — Specification Part 4 Specification for Individual Wires Section 2 Crosslinked Polyethylene Insulated and Polyamide Jacketed Wires (First Revision)	09 December 2026
7	IS 8783 (Part 4/Sec 3) : 2026 Winding Wires for Submersible Motors — Specification Part 4 Specification for Individual Wires	09 June 2026	IS 8783 (Part 4/Sec 3) : 1995 Winding Wires for Submersible Motors — Specification Part 4 Specification for Individual Wires	09 December 2026

	Section 3 Polyester and Polypropylene Insulated Winding Wires (Second Revision)		Section 3 Polyester and Polypropylene Insulated Winding Wires (First Revision)	
8	IS 19465 : 2026 Time-Delay Switches (TDS) for Household and Similar Fixed Electrical Installations — Particular Requirements (IEC 60669-2-3 : 2024, MOD)	09 June 2026	NA	NA
9	IS 29997 : 2026 ISO 29997 : 2025 Internships — Quality Guidelines for Host Organizations	09 June 2026	NA	NA
10	IS/IEC 60136 : 2024 Dimensions Marking and Testing of Carbon Brushes and Dimensions of Brush-Holders for Electrical Machinery	09 June 2026	IS 14376 : 1996 Brush Holders for Electrical Machines — Specification	09 December 2026

CHITRA GUPTA, Scientist G & DDG (Hallmarking and Training)

[ADVT.-III/4/Exty./171/2026-27]



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-20062026-273677
CG-DL-E-20062026-273677

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 403]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, जून 18, 2026/ज्येष्ठ 28, 1948

No. 403]

NEW DELHI, THURSDAY, JUNE 18, 2026/JYAISTHA 28, 1948

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 9 जून, 2026

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1556).— भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनुसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित भारतीय मानकों की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	वापस होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 9131 : 2026 रिम ताले और लैचेस (मैकेनिकली संचालित) — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	09 जून 2026	आई एस 9131 : 2021 रिम ताले और लैचेस (मैकेनिकली संचालित) — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	09 दिसंबर 2026
2	आई एस 16234 : 2026 पोत और समुद्री प्रौद्योगिकी आरोहण सीढ़ियाँ — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	09 जून 2026	आई एस 16234 : 2015 पोतों और समुद्री प्रौद्योगिकी आरोहण सीढ़ियाँ — विशिष्टि	09 दिसंबर 2026
3	आई एस 19607 : 2026 गैस्केट और पैकिंग — तार प्रबलित एस्बेस्टस रेशा-आधारित जोड़ शीट — विशिष्टि	09 जून 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
4	आई एस 19757 : 2026 आपदा के दौरान वैकल्पिक पेयजल सेवा प्रावधान — दिशानिर्देश	09 जून 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
5	आई एस 19819 : 2026 आई एस ओ 12677 : 2011 एक्स-रे फ्लोरेसेंस (एक्सआरएफ) से अग्निसह उत्पादों का रासायनिक विश्लेषण — फ्यूज्ड कास्ट-बीड पद्धति	09 जून 2026	लागू नहीं	लागू नहीं

चित्रा गुप्ता, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (हॉलमार्किंग एवं ट्रेनिंग)

[विज्ञापन-III/4/असा./172/2026-27]

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

New Delhi, the 9th June, 2026

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1556).— 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 Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column

SCHEDULE

Sl No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any	Date of Withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 9131 : 2026 Rim Locks and Latches (Mechanically Operated) — Specification (Second Revision)	09 June 2026	IS 9131 : 2021 Rim Locks and Latches (Mechanically Operated) — Specification (First Revision)	09 December 2026
2	IS 16234 : 2026 Ships and Marine Technology Embarkation Ladders — Specification (First Revision)	09 June 2026	IS 16234 : 2015 Ships and Marine Technology Embarkation Ladders — Specification	09 December 2026
3	IS 19607 : 2026 Gasket and Packing — Wire Reinforced Asbestos Fibre-Based Jointing Sheet — Specification	09 June 2026	NA	NA
4	IS 19757 : 2026 Alternative Drinking Water Service Provision During a Crisis — Guidelines	09 June 2026	NA	NA
5	IS 19819 : 2026 ISO 12677 : 2011 Chemical Analysis of Refractory Products by X-ray Fluorescence (XRF) — Fused Cast-bead Method	09 June 2026	NA	NA

CHITRA GUPTA, Scientist G & DDG (Hallmarking and Training)

[ADVT.-III/4/Exty./172/2026-27]