



भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-21032026-271124
CG-DL-E-21032026-271124

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 192]

नई दिल्ली, बृहस्पतिवार, मार्च 19, 2026/फाल्गुन 28, 1947

No. 192]

NEW DELHI, THURSDAY, MARCH 19, 2026/PHALGUNA 28, 1947

भारतीय मानक ब्यूरो

(उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली 17 मार्च, 2026

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1486).—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्वारा अधिसूचित करता है कि 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/आई एस ओ 603-16 : 2022 आबंध अपघर्षक उत्पाद — आयाम भाग 16 हाथ से पकड़े जाने वाले बिजली उपकरणों पर कटिंग-ऑफ व्हील्स (पहला पुनरीक्षण)	17 मार्च 2026	आई एस/आई एस ओ 603-16 : 1999 बद्ध अपघर्षक उत्पाद — आयाम भाग 16 हाथ से पकड़े जाने वाले पावर औजार पर काटने के लिए घिसाई चक्र	17 सितंबर 2026
2	आई एस 4003 (भाग 2) : 2026 पाइप रिंच — विशिष्टि भाग 2 भारी ड्यूटी (दूसरा पुनरीक्षण)	17 मार्च 2026	आई एस 4003 (भाग 2) - 1986 पाइप रिंच के लिए विशिष्टि भाग 2 भारी ड्यूटी (पहला पुनरीक्षण)	17 सितंबर 2026
3	आई एस 6457 : 2026 एकल पंक्ति बेलनाकार रोलर बियरिंग्स — विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	17 मार्च 2026	आई एस 6457 : 2024 एकल पंक्ति बेलनाकार रोलर बियरिंग्स — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	17 सितंबर 2026
4	आई एस 10203 : 2026 पतली दीवार वाले प्लेन बियरिंग्स — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	17 मार्च 2026	आई एस 10203 – 1982 पतली दीवार वाले प्लेन बियरिंग्स के लिए तकनीकी आपूर्ति की शर्तें	17 सितंबर 2026
5	आई एस 14478 : 2026 प्लेन बियरिंग्स — मोटी दीवार के बुश, सादे और कोरदार, पूर्ण गोलाकार (जोड़ अथवा चीरा रहित) — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	17 मार्च 2026	आई एस 14478 : 1997 सादे बेयरिंग — पूर्ण गोलाकार (जोड़ अथवा चीरा रहित) मोटी दीवार के सादे एवं कोरदार बुश — विशिष्टि	17 सितंबर 2026
6	आई एस 15624 : 2026 आई एस ओ 6691 : 2021 प्लेन बियरिंग्स के लिए थर्मोप्लास्टिक पॉलीमर — वर्गीकरण और पदनाम (पहला पुनरीक्षण)	17 मार्च 2026	आई एस 15624 : 2005 आई एस ओ 6691 : 2000 सादे बेयरिंग के लिए थर्मोप्लास्टिक पॉलीमर — वर्गीकरण और अभिनाम	17 सितंबर 2026
7	आई एस 16237 : 2026 आई एस ओ 12956 : 2019 भूवस्त्रादि और भूवस्त्रादि-संबंधित उत्पाद — विशिष्ट छिद्र माप ज्ञात करना (गीला छलनीकरण) (पहला पुनरीक्षण)	17 मार्च 2026	आई एस 16237 : 2014 भूवस्त्रादि — वेट सिविंग तकनीक द्वारा आभासी छिद्र ज्ञात करना	17 सितंबर 2026

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
8	आई एस 16635 : 2026 आई एस ओ 10319 : 2024 भूकृत्रिम — चौड़ी-पट्टी तन्यता परीक्षण (पहला पुनरीक्षण)	17 मार्च 2026	आई एस 16635 : 2017 आई एस ओ 10319 : 2015 भूकृत्रिम — चौड़ी-पट्टी तन्यता परीक्षण	17 सितंबर 2026
9	आई एस 17141 (भाग 5) : 2026 आई एस ओ 4266-5 : 2024 पेट्रोलियम और तरल पेट्रोलियम उत्पाद — स्टोरेज टैंक में लेवल और तापमान का ऑटोमेटिक पद्धतियों द्वारा मापन भाग 5 समुद्री जहाजों में तापमान का मापन (पहला पुनरीक्षण)	17 मार्च 2026	आई एस 17141 (भाग 5) : 2021 आई एस ओ 4266-5 : 2002 पेट्रोलियम और तरल पेट्रोलियम उत्पादों — स्वचालित तरीके से भंडारण टैंक में स्तर और तापमान का मापन भाग 5 समुद्री जहाजों में तापमान का मापन	17 सितंबर 2026
10	आई एस 19663 : 2026 आई एस ओ 18325 : 2015 भूकृत्रिम — पूर्वनिर्मित ऊर्ध्वाधर नालियों के लिए जल स्राव क्षमता ज्ञात करने की परीक्षण पद्धति	17 मार्च 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
11	आई एस 19664 : 2026 आई एस ओ/टी एस 13434 : 2020 भूकृत्रिम — स्थायित्व के मूल्यांकन के लिए दिशानिर्देश	17 मार्च 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
12	आई एस 19730 : 2026 बियरिंग्स सामग्री का पुनः उपयोग, पुनर्चक्रण और निपटान	17 मार्च 2026	लागू नहीं	लागू नहीं
13	आई एस 19732 (भाग 1) : 2026 आई एस ओ 15242-1 : 2015 रोलिंग बियरिंग्स — कंपन मापने की पद्धतियाँ भाग 1 मूल सिद्धांत	17 मार्च 2026	लागू नहीं	लागू नहीं

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

[विज्ञापन-III/4/असा./771/2025-26]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS

(Department of Consumer Affairs)

NOTIFICATION

New Delhi the 17th March, 2026

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1486).—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/ISO 603-16 : 2022 Bonded Abrasive Products — Dimensions Part 16 Cutting-off Wheels on Hand Held Power Tools (First Revision)	17 March 2026	IS/ISO 603-16 : 1999 Bonded Abrasive Products — Dimensions Part 16 Grinding Wheels for Cutting-off on Hand Held Power Tools	17 September 2026
2	IS 4003 (Part 2) : 2026 Pipe Wrenches — Specification Part 2 Heavy Duty (Second Revision)	17 March 2026	IS 4003 (Part 2) - 1986 Specification for Pipe Wrenches Part 2 Heavy Duty (First Revision)	17 September 2026
3	IS 6457 : 2026 Single Row Cylindrical Roller Bearings — Specification (Second Revision)	17 March 2026	IS 6457 : 2024 Single Row Cylindrical Roller Bearings — Specification (First Revision)	17 September 2026
4	IS 10203 : 2026 Thin-Walled Plain Bearings — Specification (First Revision)	17 March 2026	IS 10203 – 1982 Technical Supply Conditions for Thin-Walled Plain Bearings	17 September 2026
5	IS 14478 : 2026 Plain Bearings — Thick-Walled Bushes, Plain and Flange Type, Full Round (without any Joint or Slit) — Specification (First Revision)	17 March 2026	IS 14478 : 1997 Plain Bearings — Thick-Walled Bushes, Plain and Flange Type, Full Round (Without any Joint or Slit) — Specification	17 September 2026
6	IS 15624 : 2026	17 March 2026	IS 15624 : 2005	17 September 2026

SI 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
	ISO 6691 : 2021 Thermoplastic Polymers for Plain Bearings — Classification and Designation (First Revision)		ISO 6691 : 2000 Thermoplastic Polymers for Plain Bearings — Classification and Designation	
7	IS 16237 : 2026 ISO 12956 : 2019 Geotextiles and Geotextile-Related Products — Determination of the Characteristic Opening Size (Wet Sieving) (First Revision)	17 March 2026	IS 16237 : 2014 Geo-Synthetics — Method for Determination of Apparent Opening Size by Wet Sieving	17 September 2026
8	IS 16635 : 2026 ISO 10319 : 2024 Geosynthetics — Wide-Width Tensile Test (First Revision)	17 March 2026	IS 16635 : 2017 ISO 10319 : 2015 Geosynthetics — Wide-Width Tensile Test	17 September 2026
9	IS 17141 (Part 5) : 2026 ISO 4266-5 : 2024 Petroleum and Liquid Petroleum Products — Measurement of Level and Temperature in Storage Tanks by Automatic Methods Part 5 Measurement of Temperature in Marine Vessels (First Revision)	17 March 2026	IS 17141 (Part 5) : 2021 ISO 4266-5 : 2002 Petroleum and Liquid Petroleum Products — Measurement of Level and Temperature in Storage Tanks by Automatic Methods Part 5 Measurement of Temperature in Marine Vessels	17 September 2026
10	IS 19663 : 2026 ISO 18325 : 2015 Geosynthetics — Test Method for the Determination of Water Discharge Capacity for Prefabricated Vertical Drains	17 March 2026	NA	NA
11	IS 19664 : 2026 ISO/TS 13434 : 2020 Geosynthetics — Guidelines for the Assessment of Durability	17 March 2026	NA	NA
12	IS 19730 : 2026 Reuse, Recycling and Disposal of Bearing Materials	17 March 2026	NA	NA

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
13	IS 19732 (Part 1) : 2026 ISO 15242-1 : 2015 Rolling Bearings — Measuring Methods for Vibration Part 1 Fundamentals	17 March 2026	NA	NA

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

[ADVT.-III/4/Exty./771/2025-26]