

## अधिसूचना

नई दिल्ली, 27 सितम्बर 2022

**संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (408).**—भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018के 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 11042 (भाग 1) : 2022 एल्पाइन स्कीस – स्की बाध्यकारी पेंच भाग 1 आवश्यकताएँ (पहला पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 11042 (भाग 1) : 1984  एल्पाइन स्कीस के लिए बाध्यकारी पेंच की विशिष्टि  भाग 1 सामान्य आवश्यकताएँ	24 अक्टूबर 2022
2	आई एस 11328 : 2022 सेल्फ-कंटेंट आटोमेटिक आइस मेकर्स – विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 11328 : 1985 सेल्फ-कंटेंट आटोमेटिक आइस मेकर्स के लिए विशिष्टि	24 अक्टूबर 2022
3	आई एस 13450 (भाग 2/अनुभाग 70) : 2022/आई एस ओ 80601-2-70 : 2020 चिकित्सीय विद्युत उपकरण भाग 2 बुनियादी सुरक्षा और आवश्यक कार्य निष्पादन के लिए विशेष आवश्यकताएं  अनुभाग 70 निद्रावस्था में श्वासावरोध के लिए श्वास चिकित्सा उपकरण	24 सितम्बर 2022	लागू नहीं	लागू नहीं
4	आई एस 14803 (भाग 2) : 2022/आई एस ओ 12129-2 : 2019 प्लेन बेयरिंग – छूटें भाग 2 शाफ्ट और प्रणोद कॉलर के सतही खुरदुरेपन तथा प्ररुण और स्थिति पर छूटें (पहला पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 14803 (भाग 2) : 2000/आई एस ओ 12129-2 : 1995 सादे बेयरिंग भाग 2 शैफ्ट, फ्लैज और प्रणोद कॉलर के प्ररुण तथा स्थिति और सतह रुक्षता पर छूटें	24 अक्टूबर 2022

5	आई एस 15382 (भाग 1) : 2022/आई ई सी 60664-1 : 2020 निम्न-वोल्टता तंत्र में उपकरणों का विद्युतरोधी समन्वय भाग 1 सिद्धांत, अपेक्षाएं और परीक्षण (दूसरा पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 15382 (भाग 1) : 2014/आई ई सी 60664-1 : 2007 निम्न-वोल्टता तंत्र में उपकरणों का विद्युतरोधी समन्वय भाग 1 सिद्धांत, अपेक्षाएं और परीक्षण (पहला पुनरीक्षण)	24 अक्टूबर 2022
6	आई एस 15475 (भाग 1) : 2022 मनोरंजन के लिए सुरक्षित सवारी की संस्तुत रीति संहिता भाग 1 सामान्य सूचना (पहला पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 15475 (भाग 1) : 2004 मनोरंजन के लिए सुरक्षित सवारी की संस्तुत रीति संहिता भाग 1 सामान्य सूचना	24 अक्टूबर 2022
7	आई एस 15475 (भाग 2) : 2022 मनोरंजन के लिए सुरक्षित सवारी की संस्तुत रीति संहिता भाग 2 सुरक्षा अपेक्षाएं (पहला पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 15475 (भाग 2) : 2004 मनोरंजन के लिए सुरक्षित सवारी की संस्तुत रीति संहिता भाग 2 सुरक्षा अपेक्षाएं	24 अक्टूबर 2022
8	आई एस 15475 (भाग 3) : 2022 मनोरंजन के लिए सुरक्षित सवारी की संस्तुत रीति संहिता भाग 3 डिज़ाइन, निर्माण और स्थापना (पहला पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 15475 (भाग 3) : 2004 मनोरंजन के लिए सुरक्षित सवारी की संस्तुत रीति संहिता भाग 3 डिज़ाइन, निर्माण और स्थापना	24 अक्टूबर 2022
9	आई एस 15475 (भाग 4) : 2022 मनोरंजन के लिए सुरक्षित सवारी की संस्तुत रीति संहिता भाग 4 चयन, प्रशिक्षण और प्रचालकों का पर्यवेक्षण (पहला पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 15475 (भाग 4) : 2004 मनोरंजन के लिए सुरक्षित सवारी की संस्तुत रीति संहिता भाग 4 प्रचालकों का चयन, प्रशिक्षण और पर्यवेक्षण	24 अक्टूबर 2022

10	आई एस 15475 (भाग 5) : 2022 मनोरंजन के लिए सुरक्षित सवारी की संस्तुत रीति संहिता भाग 5 प्रचालन और रखरखाव कार्यविधियाँ (पहला पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 15475 (भाग 5) : 2004 मनोरंजन के लिए सुरक्षित सवारी की संस्तुत रीति संहिता भाग 5 प्रचालन और रखरखाव कार्यविधियाँ	24 अक्टूबर 2022
11	आई एस 15475 (भाग 6) : 2022 मनोरंजन के लिए सुरक्षित सवारी की संस्तुत रीति संहिता भाग 6 कार्यकारिता परीक्षण (पहला पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 15475 (भाग 6) : 2004 मनोरंजन के लिए सुरक्षित सवारी की संस्तुत रीति संहिता भाग 6 कार्यकारिता परीक्षण	24 अक्टूबर 2022
12	आई एस 15586 : 2022/आई एस ओ 10962 : 2021 प्रतिभूतियां एवं सम्बंधित वित्तीय प्रपत्र – वित्तीय प्रपत्रों का वर्गीकरण (सी एफ आई कोड) (तीसरा पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 15586 : 2021/आई एस ओ 10962 : 2019 प्रतिभूतियां एवं सम्बंधित वित्तीय प्रपत्र – वित्तीय प्रपत्रों का वर्गीकरण (सी एफ आई कोड) (दूसरा पुनरीक्षण)	24 अक्टूबर 2022
13	आई एस 15756 : 2022/आई एस ओ 10275 : 2020 धात्विक सामग्री – चद्दर और पत्ती – तनाव विकृति कठोरता घातांक ज्ञात करने की पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 15756 : 2007/आई एस ओ 10275 : 1993 धातुओं की चद्दर एवं पत्ती – टेन्साइल स्ट्रेन हार्डनिंग एक्स्पोजेन्ट को ज्ञात करना	24 अक्टूबर 2022
14	आई एस 15492 (भाग 1) : 2022 वाटर पार्को में सुरक्षा की अनुशंसित रीतियों की संहिता भाग 1 सामान्य सूचना (पहला पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 15492 (भाग 1) : 2004 वाटर पार्को में सुरक्षा की अनुशंसित रीतियों की संहिता भाग 1 सामान्य सूचना	24 अक्टूबर 2022

15	आई एस 15492 (भाग 2) : 2022 वाटर पार्को में सुरक्षा की अनुशंसित रीतियों की संहिता भाग 2 सुरक्षा अपेक्षाएँ (पहला पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 15492 (भाग 2) : 2004 वाटर पार्को में सुरक्षा की अनुशंसित रीतियों की संहिता भाग 2 सुरक्षा अपेक्षाएँ	24 अक्टूबर 2022
16	आई एस 15492 (भाग 3) : 2022 वाटर पार्को में सुरक्षा की अनुशंसित रीतियों की संहिता भाग 3 निर्देश (पहला पुनरीक्षण)	24 सितम्बर 2022	आई एस 15492 (भाग 3) : 2004 वाटर पार्को में सुरक्षा की अनुशंसित रीतियों की संहिता भाग 3 निर्देश	24 अक्टूबर 2022
17	आई एस 17884 (भाग 1) : 2022/आई एस ओ 12217-1 : 2015 लघु जलयान – स्थिरता तथा उत्प्लावकता मूल्यांकन और वर्गीकरण भाग 1 6 मीटर से अधिक या उसके बराबर पेटे की लंबाई वाली बिना पाल वाली नौकाएं	24 सितम्बर 2022	लागू नहीं	लागू नहीं
18	आई एस 17884 (भाग 2) : 2022/आई एस ओ 12217-2 : 2015 लघु जलयान – स्थिरता तथा उत्प्लावकता मूल्यांकन और वर्गीकरण भाग 2 6 मीटर से अधिक या उसके बराबर पेटे की लंबाई वाली पाल वाली नौकाएं	24 सितम्बर 2022	लागू नहीं	लागू नहीं
19	आई एस 17884 (भाग 3) : 2022/आई एस ओ 12217-3 : 2015 लघु जलयान – स्थिरता तथा उत्प्लावकता मूल्यांकन और वर्गीकरण भाग 3 6 मीटर से कम पेटे की लंबाई वाली नौकाएं	24 सितम्बर 2022	लागू नहीं	लागू नहीं
20	आई एस 17916 : 2022 टॉल्यूइन डाईआसोसाईनेट (टीडीआई-80) – विशिष्टि	24 सितम्बर 2022	लागू नहीं	लागू नहीं

21	आई एस 17938 : 2022 फ्यूनिक्लर रेलवे का डिज़ाइन और निर्माण – रीति संहिता	24 सितम्बर 2022	लागू नहीं	लागू नहीं
----	---	--------------------	-----------	-----------

इन मानकों की प्रतियाँ भारतीय मानक ब्यूरो, मानक भवन, 9बहादुर शाह ज़फर मार्ग, नई दिल्ली 110002, क्षेत्रीय कार्यालयों : कोलकाता, चंडीगढ़, चेन्नई, मुम्बई तथा शाखा कार्यालयों : अहमदाबाद, बेंगलुरु, भोपाल, भुवनेश्वर, कोयम्बटूर, देहरादून, फरीदाबाद, गाज़ियाबाद, गुवाहाटी, हैदराबाद, जयपुर, जम्मू, जमशेदपुर, लखनऊ, नागपुर, परवानू, पटना, पुणे, रायपुर, राजकोट, कोच्चि, विशाखापटनम में बिक्री हेतु उपलब्ध हैं। भारतीय मानकों को <http://www.standardsbis.in> पर आनलाईन खरीदा/ डाउनलोड किया जा सकता है।

राजीव शर्मा, वैज्ञानिक एफ एवं उपमहानिदेशक (मानकीकरण – I)  
[विज्ञापन-III/4/असा./295/2022-23]

### NOTIFICATION

New Delhi, the 27th September 2022

**Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (408).**—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 11042 (Part 1) : 2022 Alpine Skis _Ski Binding Screws Part 1 Requirements (First Revision)	24 Sept 2022	IS 11042 (Part 1) : 1984 Specification for Binding Screws for Alpine Skis Part 1 General Requirements	24 Oct 2022
2	IS 11328 : 2022 Self-Contained Automatic Ice Makers – Specification (First Revision)	24 Sept 2022	IS 11328 : 1985 Specification for Self- Contained Automatic Ice Makers	24 Oct 2022
3	IS 13450 (Part 2/Sec 70) : 2022/ISO 80601-2-70 : 2020 Medical Electrical Equipment Part 2 Particular Requirements for Basic Safety and Essential Performance Section 70 Sleep Apnoea Breathing Therapy Equipment	24 Sept 2022	NA	NA
4	IS 14803 (Part 2) : 2022/ISO 12129-2 : 2019 Plain Bearings – Tolerances Part 2 Tolerances on form and Position and Surface Roughness for Shafts and Thrust Collars ( First Revision )	24 Sept 2022	IS 14803 (Part 2) : 2000/ISO 12129-2 : 1995 Plain Bearings Part 2 Tolerances on Form and Position and Surface Roughness for Shafts, Flanges and Thrust Collars	24 Oct 2022
5	IS 15382 (Part 1) : 2022/IEC 60664-1 : 2020 Insulation Coordination for Equipmernt within Low – Voltage Systems	24 Sept 2022	IS 15382 (Part 1) : 2014/IEC 60664-1 : 2007 Insulation Coordination for Equipment within Low – Voltage Systems	24 Oct 2022

	Part 1 Principles, Requirements and Tests (Second Revision)		Part 1 Principles, Requirements and Tests	
6	IS 15475 (Part 1) : 2022 Code of Recommended Practice for Amusement Rides Safety Part 1 General Information (First Revision )	24 Sept 2022	IS 15475 (Part 1) : 2004 Code of Recommended Practice for Amusement Rides Safety Part 1 General Information	24 Oct 2022
7	IS 15475 (Part 2) : 2022 Code of Recommended Practice for Amusement Rides Safety Part 2 Safety Requirements (First Revision)	24 Sept 2022	IS 15475 (Part 2) : 2004 Code of Recommended Practice for Amusement Rides Safety Part 2 Safety Requirements	24 Oct 2022
8	IS 15475 (Part 3) : 2022 Code of Recommended Practice for Amusement Rides Safety Part 3 Design, Manufacture and Erection (First Revision )	24 Sept 2022	IS 15475 (Part 3) : 2004 Code of Recommended Practice for Amusement Rides Safety Part 3 Design, Manufacture and Erection	24 Oct 2022
9	IS 15475 (Part 4) : 2022 Code of Recommended Practice for Amusement Rides Safety Part 4 Selection, Training and Supervision of Operators ( First Revision )	24 Sept 2022	IS 15475 (Part 4) : 2004 Code of Recommended Practice for Amusement Rides Safety Part 4 Selection, Training and Supervision of Operators	24 Oct 2022
10	IS 15475 (Part 5) : 2022 Code of Recommended Practice for Amusement Rides Safety Part 5 Operation and Maintenance Procedures ( First Revision )	24 Sept 2022	IS 15475 (Part 5) : 2004 Code of Recommended Practice for Amusement Rides Safety Part 5 Operation and Maintenance Procedures	24 Oct 2022
11	IS 15475 (Part 6) : 2022 Code of Recommended Practice for Amusement Rides Safety Part 6 Performance Tests ( First Revision )	24 Sept 2022	IS 15475 (Part 6) : 2004 Code of Recommended Practice for Amusement Rides Safety Part 6 Performance Tests	24 Oct 2022
12	IS 15586 : 2022/ISO 10962 : 2022 Securities and Related Financial Instruments — Classification of Financial Instruments CFI Code (Third Revision)	24 Sept 2022	IS 15586 : 2021/ISO 10962 : 2019 Securities and Related Financial Instruments — Classification of Financial Instruments (CFI) Code (Second Revision)	24 Oct 2022
13	IS 15756 : 2022/ISO 10275 : 2020 Metallic Materials — Sheet and Strip — Determination of Tensile Strain Hardening Exponent (First Revision)	24 Sept 2022	IS 15756 : 2007/ISO 10275 : 1993 Metallic Materials — Sheet and Strip — Determination of Tensile Strain Hardening Exponent	24 Oct 2022
14	IS 15492 ( Part 1 ) : 2022 Code of Recommended Practice for Safety in Water Parks Part 1 General Information ( First Revision)	24 Sept 2022	IS 15492 ( Part 1 ) : 2004 Code of Recommended Practice for Safety in Water Parks Part 1 General Information	24 Oct 2022
15	IS 15492 ( Part 2 ) : 2022 Code of Recommended Practice for Safety in Water Parks Part 2 Safety Requirements ( First Revision)	24 Sept 2022	IS 15492 ( Part 2 ) : 2004 Code of Recommended Practice for Safety in Water Parks Part 2 Safety Requirements	24 Oct 2022

16	IS 15492 ( Part 3 ) : 2022 Code of Recommended Practice for Safety in WaterParks Part 3 Instructions (First Revision)	24 Sept 2022	IS 15492 (Part 3) : 2004 Code of Recommended Practice for Safety in WaterParks Part 3 Instructions	24 Oct 2022
17	IS 17884 ( Part 1 ): 2022/ISO 12217-1 : 2015 Small Craft — Stability and Buoyancy Assessment and Categorization Part 1 Non- Sailing Boats of Hull Length Greater Than or Equal to 6 m	24 Sept 2022	NA	NA
18	IS 17884 (Part 2): 2022/ISO 12217-2 : 2015 Small Craft — Stability and Buoyancy Assessment and Categorization Part 2 Sailing Boats of Hull Length Greater Than or Equal to 6 m	24 Sept 2022	NA	NA
19	IS 17884 ( Part 3 ): 2022/ISO 12217-3 : 2015 Small Craft — Stability and Buoyancy Assessment and Categorization Part 3 Boats of Hull Length Less than 6 m	24 Sept 2022	NA	NA
20	IS 17916 : 2022 Toluene Diisocyanate (TDI-80) — Specification	24 Sept 2022	NA	NA
21	IS 17938 : 2022 Design and Construction of Funicular Railway — Code of Practice	24 Sept 2022	NA	NA

Copies of these standards are available for sale with Bureau of Indian Standards, Manak Bhavan, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi – 110 002; Regional Offices : Kolkata, Chandigarh, Chennai, Mumbai and Branch Offices : Ahmedabad, Bengaluru, Bhopal, Bhubaneshwar, Coimbatore, Dehradun, Faridabad, Ghaziabad, Guwahati, Hyderabad, Jaipur, Jammu, Jamshedpur, Lucknow, Nagpur, Parwanoo, Patna, Pune, Raipur, Rajkot, Kochi, Vishakhapatnam. Online purchase/downloading of Indian Standards can be made at <http://www.standardsbis.in>.

RAJEEV SHARMA, Scientist F & DDG (Standardization – I)

[ADVT.-III/4/Exty./295/2022-23]