



# भारत का राजपत्र The Gazette of India

सी.जी.-डी.एल.-अ.-28072024-255842  
CG-DL-E-28072024-255842

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4  
PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 563]  
No. 563]

नई दिल्ली, शुक्रवार, जुलाई 26, 2024/श्रावण 4, 1946  
NEW DELHI, FRIDAY, JULY 26, 2024/SHRAVANA 4, 1946

भारतीय मानक ब्यूरो  
(उपभोक्ता मामले विभाग)  
अधिसूचना

नई दिल्ली, 22 जुलाई, 2024

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS(958) .— 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।

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 7263 : 2024 विमान पर टॉगल स्विच के संचालन की दिशा (पहला पुनरीक्षण)	18 जुलाई 2024	आई एस 7263 - 1973 विमान पर टॉगल स्विच के संचालन की दिशा	18 अगस्त 2024
2	आई एस 7552 : 2024 आई एस ओ 22915-8 : 2018 औद्योगिक ट्रक — स्थिरता का सत्यापन — आगे झुके हुए मस्तूल और उत्थित लदान के साथ स्टैकिंग की विशेष स्थितियों में संचालित ट्रक के लिए अतिरिक्त स्थिरता परीक्षण (तीसरा पुनरीक्षण)	18 जुलाई 2024	आई एस 7552 : 2018 आई एस ओ 22915-8 : 2008 औद्योगिक ट्रक — स्थिरता का सत्यापन — आगे झुके हुए मस्तूल और उत्थित लदान के साथ स्टैकिंग की विशेष स्थितियों में संचालित ट्रक के लिए अतिरिक्त स्थिरता परीक्षण (दूसरा पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024
3	आई एस 7631 : 2024 आई एस ओ 22915-4 : 2018 औद्योगिक ट्रक — 1 200 मिमी लिफ्ट ऊँचाई तक और सहित ऑपरेटर पोजीशन एलिवेटिंग वाले पैलेट स्टेकर, डबल स्टेकर और ऑर्डर-पिकिंग ट्रक — स्थिरता का सत्यापन (तीसरा पुनरीक्षण)	18 जुलाई 2024	आई एस 7631 : 2018 आई एस ओ 22915-4 : 2009 औद्योगिक ट्रक — 1 200 मिमी तक उत्थापित ऑपरेटर स्थिति वाले पैलेट स्टेकर, डबल स्टेकर एवं ऑर्डर-पिकिंग ट्रक — स्थिरता का सत्यापन (दूसरा पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024
4	आई एस/आई एस ओ 8528-10 : 2022 प्रत्यागामी आंतरिक दहन इंजन चालित प्रत्यावर्ती धारा जनरेटिंग सेट भाग 10 वायुजनित शोर को मापना (पहला पुनरीक्षण)	18 जुलाई 2024	आई एस/आई एस ओ 8528-10 : 1998 प्रत्यागामी आंतरिक दहन इंजन चालित प्रत्यावर्ती धारा जनरेटिंग सेट भाग 10 एनवेलपिंग सतह पद्धति द्वारा वायुजनित शोर को मापना	18 अगस्त 2024

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)
5	आई एस 11790 : 2024 पाइप, वॉल्व, फ्लैज एवं फिटिंग के लिए बट वेल्डिंग सिरों की तैयारी — रीति संहिता (पहला पुनरीक्षण)	18 जुलाई 2024	आई एस 11790 - 1986 पाइप, वॉल्व, फ्लैज एवं फिटिंग के लिए बट वेल्डिंग सिरों की तैयारी के लिए रीति संहिता	18 अगस्त 2024
6	आई एस 12726 : 2024 आई एस ओ 22915-21 : 2019 औद्योगिक ट्रक — 1 200 मि.मी. से ऊपर उठाव पर आसीन ऑपरेटर वाले आर्डर-पिकिंग ट्रक — स्थिरता का सत्यापन (दूसरा पुनरीक्षण)	18 जुलाई 2024	आई एस 12726 : 2018 आई एस ओ 22915-21 : 2009 औद्योगिक ट्रक — 1 200 मि.मी. से ऊपर उठाव पर आसीन ऑपरेटर वाले आर्डर-पिकिंग ट्रक — स्थिरता का सत्यापन (पहला पुनरीक्षण)	18 अगस्त 2024
7	आई एस 16017 : 2024 परिवहनीय गैस सिलिंडर — जोड़ रहित एल्यूमिनियम मिश्रधातु के गैस सिलिंडरों का आवधिक निरीक्षण एवं परीक्षण (पहला पुनरीक्षण)	18 जुलाई 2024	आई एस 16017 : 2013 सुवाहय गैस सिलिंडर — सीवन रहित एल्यूमिनियम मिश्रधातु के गैस सिलिंडरों का आवधिक निरीक्षण एवं परीक्षण	18 अगस्त 2024
8	आई एस 17458 : 2024 आई एस ओ 6826 : 2022 प्रत्यागामी आंतरिक दहन इंजन — अग्नि सुरक्षा (पहला पुनरीक्षण)	18 जुलाई 2024	आई एस 17458 : 2018 आई एस ओ 6826 : 1997 प्रत्यागामी आंतरिक दहन ईंजन — अग्नि से सुरक्षा	18 अगस्त 2024
9	आई एस 17458 (भाग 1) : 2024 आई एस ओ 22705-1 : 2021 स्प्रिंग — माप और परीक्षण मानदंड	18 जुलाई 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

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)
	भाग 1 अतप्त निर्मित बेलनाकार कुंडलिनी संपीडन स्प्रिंग			
10	आई एस 17884 (भाग 1) : 2024 आई एस ओ 12217-1 : 2022 लघु जलयान — स्थिरता तथा उत्प्लावकता मूल्यांकन और वर्गीकरण भाग 1 6 मीटर से अधिक या उसके बराबर पेटे की लंबाई वाली बिना पाल की नौकाएं (पहला पुनरीक्षण)	18 जुलाई 2024	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	18 अगस्त 2024
11	आई एस 18445 : 2024 फेज़-शिफ्टिंग ट्रांसफॉर्मर के अनुप्रयोग, विशिष्टि और परीक्षण के लिए मार्गदर्शिका (IEC 62032 : 2012, संशोधित)	18 जुलाई 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
12	आई एस 18545 : 2024 आई एस ओ 1833-24 : 2010 वस्त्रादि — मात्रात्मक रासायनिक विश्लेषण — पॉलिएस्टर और कुछ अन्य प्रकार के रेशों का मिश्रण फिनोल और टेट्राक्लोरोइथेन विधि द्वारा	18 जुलाई 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
13	आई एस 18596 (भाग 7/अनुभाग 2) : 2024 आई ई सी टी एस 62257-7-2 : 2022 ग्रामीण विद्युतीकरण के लिए नवीकरणीय ऊर्जा और हाइब्रिड	18 जुलाई 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

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)
	प्रणालियों के लिए अनुशंसाएँ भाग 7 जेनरेटर अनुभाग 2 ऑफ-ग्रिड पवन टर्बाइन			
14	आई एस 18596 (भाग 9/अनुभाग 1) : 2024 आई ई सी टी एस 62257-9-1 : 2016 ग्रामीण विद्युतीकरण के लिए नवीकरणीय ऊर्जा और हाइब्रिड प्रणालियों के लिए अनुशंसाएँ भाग 9 एकीकृत प्रणालियाँ अनुभाग 1 सूक्ष्म ऊर्जा प्रणाली	18 जुलाई 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
15	आई एस 18654 : 2024 आई एस ओ/ टी एस 29062 : 2009 सड़क वाहन — चाइल्ड रिस्ट्रेन सिस्टम — साइड प्रभाव संरक्षा के मूल्यांकन को सक्षम करने के लिए स्लेज परीक्षण विधि	18 जुलाई 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
16	आई एस 18748 : 2024 आई एस ओ/टी आर 14646 : 2017 सड़क वाहन — चाइल्ड रिस्ट्रेन सिस्टम का साइड इम्पैक्ट परीक्षण — पृष्ठभूमि डेटा और परीक्षण विधियाँ की समीक्षा	18 जुलाई 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

पी. राजेश, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (आई टी एस, पी आर टी एवं टी एन एम)

[विज्ञापन-III/4/असा./332/2024-25]

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

New Delhi, the 22nd July, 2024

**Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS(958)** .— 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**

<b>Sl No.</b>	<b>No., Year &amp; Title of the Indian Standards Established</b>	<b>Date of Establishment</b>	<b>No. , Year &amp; Title of the Indian Standards to be Withdrawn, if any</b>	<b>Date of Withdrawal</b>
<b>(1)</b>	<b>(2)</b>	<b>(3)</b>	<b>(4)</b>	<b>(5)</b>
1	IS 7263 : 2024 Directions of Operation of Toggle Switches on Aircraft (First Revision)	18 July 2024	IS 7263 -1973 Directions of Operation of Toggle Switches on Aircraft	18 August 2024
2	IS 7552 : 2024 ISO 22915-8 : 2018 Industrial Trucks — Verification of Stability — Additional Stability Test for Trucks Operating in the Special Condition of Stacking with Mast Tilted Forward and Load Elevated (Third Revision)	18 July 2024	IS 7552 : 2018 ISO 22915-8 : 2008 Industrial Trucks — Verification of Stability — Additional Stability Test for Trucks Operating in the Special Condition of Stacking with Mast Tilted Forward and Load Elevated (Second Revision)	18 August 2024
3	IS 7631 : 2024 ISO 22915-4 : 2018 Industrial Trucks — Pallet Stackers, Double Stackers and Order-Picking Trucks with Operator Position Elevating up to and Including 1 200 mm Lift Height — Verification of Stability (Third Revision)	18 July 2024	IS 7631 : 2018 ISO 22915-4 : 2009 Industrial Trucks — Pallet Stackers, Double Stackers and Order-Picking Trucks with Operator Position Elevating up to and Including 1 200 mm Lift Height — Verification of Stability (Second Revision)	18 August 2024
4	IS/ISO 8528-10 : 2022 Reciprocating Internal Combustion Engine Driven Alternating Current Generating Sets Part 10 Measurement of Airborne	18 July 2024	IS/ISO 8528-10 : 1998 Reciprocating Internal Combustion Engine Driven Alternating Current Generating Sets	18 August 2024

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
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	Noise (First Revision)		Part 10 Measurement of Airborne Noise by the Enveloping Surface Method	
5	IS 11790 : 2024 Preparation of Butt Welding Ends for Pipes, Valves, Flanges and Fittings — Code of Practice (First Revision)	18 July 2024	IS 11790 - 1986 Code of Practice for Preparation of Butt Welding Ends for Pipes, Valves, Flanges and Fittings	18 August 2024
6	IS 12726 : 2024 ISO 22915-21 : 2019 Industrial Trucks — Order-Picking Trucks with Operator Position Elevating Above 1 200 mm — Verification of Stability (Second Revision)	18 July 2024	IS 12726 : 2018 ISO 22915-21 : 2009 Industrial Trucks — Order-Picking Trucks with Operator Position Elevating Above 1 200 mm — Verification of Stability (First Revision)	18 August 2024
7	IS 16017 : 2024 Transportable Gas Cylinders — Periodic Inspection and Testing of Seamless Aluminium Alloy Gas Cylinders (First Revision)	18 July 2024	IS 16017 : 2013 Transportable Gas Cylinders — Periodic Inspection and Testing of Seamless Aluminium Alloy Gas Cylinders	18 August 2024
8	IS 17458 : 2024 ISO 6826 : 2022 Reciprocating Internal Combustion Engines — Fire Protection (First Revision)	18 July 2024	IS 17458 : 2018 ISO 6826 : 1997 Reciprocating Internal Combustion Engine — Fire Protection	18 August 2024
9	IS 17458 (Part 1) : 2024 ISO 22705-1 : 2021 Springs — Measurement and Test Parameters Part 1 Cold Formed Cylindrical Helical Compression Springs	18 July 2024	NA	NA
10	IS 17884 (Part 1) : 2024 ISO 12217-1 : 2022 Small Craft — Stability and Buoyancy Assessment and Categorization Part 1 Non-Sailing Boats of Hull Length Greater than or Equal to 6 m (First Revision)	18 July 2024	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	18 August 2024
11	IS 18445 : 2024 Guide for the Application,	18 July 2024	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
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	Specification and Testing of Phase-Shifting Transformers (IEC 62032 : 2012, MOD)			
12	IS 18545 : 2024 ISO 1833-24 : 2010 Textiles — Quantitative Chemical Analysis — Mixtures of Polyester and Certain other Fibres Method Using Phenol and Tetrachloroethane	18 July 2024	NA	NA
13	IS 18596 (Part 7/Sec 2) : 2024 IEC TS 62257-7-2 : 2022 Recommendations for Renewable Energy and Hybrid Systems for Rural Electrification Part 7 Generators Section 2 Off-grid Wind Turbines	18 July 2024	NA	NA
14	IS 18596 (Part 9/Sec 1) : 2024 IEC TS 62257-9-1 : 2016 Recommendations for Renewable Energy and Hybrid Systems for Rural Electrification Part 9 Integrated Systems Section 1 Micropower Systems	18 July 2024	NA	NA
15	IS 18654 : 2024 ISO/TS 29062 : 2009 Road Vehicles — Child Restraint Systems — Sled Test Method to Enable the Evaluation of Side Impact Protection	18 July 2024	NA	NA
16	IS 18748 : 2024 ISO/TR 14646 : 2017 Road Vehicles — Side Impact Testing of Child Restraint Systems — Review of Background Data and Test Methods	18 July 2024	NA	NA

P. RAJESH, Scientist G & DDG (ITS, PRT & TNM)

[ADVT.-III/4/Exty./332/2024-25]