

وزارة الصناعة والتجارة

قرار رقم (٩٨) لسنة ٢٠٢٥

بشأن تحويل لوائح فنية وطنية خاصة بقطاع الميكانيكا إلى مواصفات قياسية وطنية

وزير الصناعة والتجارة:

بعد الاطلاع على المرسوم بقانون رقم (٧) لسنة ١٩٩٤ بالتصديق على وثيقة تأسيس منظمة التجارة الدولية،

وعلى القانون رقم (٩) لسنة ٢٠١٦ بشأن المواصفات والمقاييس، المعدل بالقانون رقم (٢٧) لسنة ٢٠٢٥،

وعلى اللائحة التنفيذية للقانون رقم (٩) لسنة ٢٠١٦ بشأن المواصفات والمقاييس الصادرة بالقرار رقم (١٥٥) لسنة ٢٠١٧،

وعلى اللائحة الداخلية لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية المعتمدة في الاجتماع الأول للجنة الوزارية لشئون التقييس لدول مجلس التعاون في مدينة مسقط بتاريخ ١٤ نوفمبر ٢٠١٩،

وعلى قرار المجلس الفني لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية في اجتماعه الستين المنعقد بتاريخ ٢١-٢٢ أبريل ٢٠٢٥ بشأن تحويل اللوائح الفنية إلى مواصفات قياسية بقطاع الميكانيكا،

وعلى قرار اللجنة الوطنية للمواصفات والمقاييس في اجتماعها الثاني والستين المنعقد بتاريخ ٢٩ يونيو ٢٠٢٥ بالموافقة على تحويل اللوائح الفنية إلى مواصفات قياسية بقطاع الميكانيكا،

وبناءً على عرض وكيل الوزارة،

فُتِرَ الآتي:

المادة الأولى

تُحول اللوائح الفنية الوطنية الخاصة بقطاع الميكانيكا الصادرة عن هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية والواردة ببياناتها في القائمة المرافقة لهذا القرار، إلى مواصفات قياسية وطنية.

المادة الثانية

يُلغى كل نص يتعارض مع أحكام هذا القرار.

المادة الثالثة

على وكيل الوزارة والمعنيين - كلٌ فيما يخصه - تنفيذ أحكام هذا القرار، ويُعمل به من اليوم التالي لتاريخ نشره في الجريدة الرسمية.

وزير الصناعة والتجارة

عبدالله بن عادل فخرو

صدر بتاريخ: ٨ جمادى الأولى ١٤٤٧هـ

الموافق: ٣٠ أكتوبر ٢٠٢٥م

مرفق القرار رقم (٩٨) لسنة ٢٠٢٥

قائمة اللوائح الفنية الخليجية المحولة الى مواصفات قياسية خليجية بقطاع الميكانيكا (٢٢) لاعتمادها
كواصفات قياسية وطنية

الرقم	رقم اللائحة	عنوان اللائحة باللغة العربية	عنوان اللائحة باللغة الإنجليزية
١	GSO 1242:2002	الأصباغ (الدهانات) والورنيشات -- طرق اختبار اللدائن الحرارية (مواد الثرموبلاستيك) المستخدمة لعلامات الطرق ١- الخواص والمتطلبات , ٢- الأداء على الطريق, ٣- طرق الاستخدام	Paints and varnishes test methods for hot- applied thermoplastic road marking materials
٢	GSO 109:1989	طرق اختبار مركبات الكلوروفلوروكربون المستخدمة في الأغراض الصناعية - تقدير درجة النقاوة	Methods of testing chlorofluorocarbons for industrial use - determination of the degree of purity
٣	GSO 190:1994	طرق اختبار حبال الصلب	Methods of test for steel wire ropes
٤	GSO 198:1994	التحليل الكيميائي للصلب الكربوني - تعيين النيتروجين	Chemical analysis of carbon steel - determination of nitrogen

الرقم	رقم اللانحة	عنوان اللانحة باللغة العربية	عنوان اللانحة باللغة الإنجليزية
٥	GSO 279:2005	طرق اختبار فرش السيارات - قماش تنجيد مقاعد السيارة	Methods of test for upholstery fabrics for car seats
٦	GSO 288:1994	المضخات الطاردة المركزية وذات التدفق المختلط والمحورية - اختبارات الأداء	Performance tests for centrifugal, mixed flow and axial pumps.
٧	GSO 372:1994	أسس واشتراطات فحص واختبارات المراجل البخارية ومراجل المياه الساخنة -- الجزء الثاني: اختبارات القبول	Code of practice for the inspection and testing of steam and hot water boilers --Part2: Acceptance testes
٨	GSO 373:1994	أسس واشتراطات فحص واختبار المراجل ومراجل المياه الساخنة -- الجزء الثالث: الطرق المختصرة لاختبارات الأداء الحراري	Code of practice for the inspection and testing of steam and hot water boilers--part3: concise procedure for thermal performance test

الرقم	رقم اللانحة	عنوان اللانحة باللغة العربية	عنوان اللانحة باللغة الإنجليزية
٩	GSO 374:1994	أسس واشتراطات فحص اختبارات المراجل البخارية ومراجل المياه الساخنة -- الجزء الرابع: الطرق الشاملة لاختبارات الأداء الحراري	Code of practice for the inspection and testing of steam and hot water boilers --Part4: Comprehensive procedure for thermal performance tests
١٠	GSO 375:1994	أسس واشتراطات فحص واختبارات المراجل البخارية ومراجل المياه الساخنة -- الجزء الخامس: الفحص الخارجي الدوري	Code of practice for the inspection and testing of steam and hot water boilers -- part 5: periodic external inspection
١١	GSO 376:1994	أسس واشتراطات فحص واختبارات المراجل البخارية ومراجل المياه الساخنة -- الجزء السادس: الفحص الداخلي الدوري	Code of practice for the inspection and testing of steam and hot water boilers -- Part 6: Periodic internal inspection
١٢	GSO 377:1994	أسس واشتراطات فحص واختبارات المراجل البخارية ومراجل المياه الساخنة -- الجزء السابع: الاختبارات الهيدروستاتيكية الدورية	Code of practice for the inspection and testing of steam and hot water boilers --Part7: Periodic hydrostatic tests

الرقم	رقم اللائحة	عنوان اللائحة باللغة العربية	عنوان اللائحة باللغة الإنجليزية
١٣	GSO 439:1994	الحصى (الزلط) المعدني والرمال- تعيين نسبتي الكلوريد والكبريتات	mineral aggregates and sands-determination of chloride and sulphate contents.
١٤	GSO 1009:1998	طرق اختبار أواني الألومنيوم المنزلية المشكلة على البارد	Methods of test for cold formed aluminum household utensils
١٥	GSO 1585:2002	المعدات الزراعية - طرق اختبار هيكل الحماية عند الانقلاب للجرارات الزراعية - الجزء الثاني - الاختبارات الاستاتيكية	Agricultural equipment - methods of testing of roll overprotective structures for agricultural tractors - part2: static tests.
١٦	GSO 1595:2002	الأثاث المكتبي - الجزء الثاني: طرق اختبار الكراسي	Office Furniture - Part 2: Methodes of Test for Chairs.
١٧	GSO 1596:2002	المعدات الزراعية - كتيب الإرشادات والمطبوعات الفنية	agricultural equipment instruction manual and technical publications
١٨	GSO 1602:2002	الأثاث المكتبي - الجزء السادس: طرق اختبار خزائن الملفات	Office Furniture - Part 6: Method of Test of Filing Cabinets.

الرقم	رقم اللانحة	عنوان اللانحة باللغة العربية	عنوان اللانحة باللغة الإنجليزية
١٩	GSO 1603:2002	متطلبات السلامة في تركيب منظومات تكييف الهواء والتهوية - الجزء الأول: التعاريف والمصطلحات الفنية	Safety requirements for the installation of air conditioning and ventilating systems-part1: definitions and technical terms.
٢٠	GSO 1616:2002	الأثاث المنزلي والتجاري - الجزء الثاني: طرق اختبار المقاعد	Domestic and contract furniture-part 2: methods of test for settees.
٢١	GSO 1620:2002	الأثاث المنزلي والتجاري - الجزء الرابع: طرق اختبار الطاولات	Domestic and contract furniture -part 4: methods of testing tables.
٢٢	GSO ISO 2288:2002	الآلات والجرارات الزراعية - طريقة اختبار المحرك (الاختبار المعملية) القدرة الفعالة	Agricultural tractors and machines- engine test code (Bench test) Net power.