

**НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ СТАНДАРТОВ ИСО В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ И СТАНДАРТОВ
(ВЫПУСК № 2-2015)**

СТАНДАРТЫ ИСО

01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ

01.100.20

ISO 17599:2015

Техническая документация на продукцию (TPD). Общие требования к цифровой модели механических изделий

01.140.20

ISO 24622-1:2015

Менеджмент языковых ресурсов. Инфраструктура метаданных компонента (CMDI). Часть 1. Модель метаданных компонента

01.040.61; 61.060

ISO/TS 19408:2015

Обувь. Определение размера. Словарь и терминология

**03 СОЦИОЛОГИЯ. УСЛУГИ. ОРГАНИЗАЦИЯ ФИРМ И УПРАВЛЕНИЕ ИМИ.
АДМИНИСТРАЦИЯ. ТРАНСПОРТ**

03.200; 03.080.30

ISO 13009:2015

Туризм и связанные с ним услуги. Требования и рекомендации по функционированию пляжей

03.120.20

ISO/IEC TR 17026:2015

Оценка соответствия. Пример схемы сертификации материальных продуктов

11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

11.060.20; 01.080.20

ISO 9687:2015

Стоматология. Стоматологическое оборудование. Графические условные обозначения

11.040.40

ISO 13405-1:2015

Протезирование и ортопедия. Классификация и описание составных частей протезов. Часть 1. Классификация составных частей протезов

11.040.40

ISO 13405-2:2015

Протезирование и ортопедия. Классификация и описание составных частей протезов. Часть 2. Описание составных частей протезов нижних конечностей

11.040.40

ISO 13405-3:2015

Протезирование и ортопедия. Классификация и описание составных частей протезов. Часть 3. Описание составных частей протезов верхних конечностей

11.040.40 ISO 13779-6:2015	Имплантаты для хирургии. Гидроксипатит. Часть 6. Порошок
11.040.40; 01.040.11 ISO 29783-2:2015	Протезирование и ортопедия. Словарь. Часть 2. Походка, возникающая при использовании протезов
11.040.10 ISO 80601-2-70:2015	Электрооборудование медицинское. Часть 2-70. Частные требования к основам безопасности и основным рабочим характеристикам к терапевтическому дыхательному оборудованию при внезапной остановке дыхания во сне
11.060.10 ISO/TS 11405:2015	Материалы стоматологические. Испытание на прилипание к зубной ткани
13 ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ЗАЩИТА ЧЕЛОВЕКА ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. БЕЗОПАСНОСТЬ	
13.220.50; 13.220.20; 91.060.50 ISO 5925-1:2007/Amd.1:2015	Испытания на огнестойкость. Дымоизолирующие дверные блоки и ставни в сборе. Часть 1. Испытания на герметичность при температуре окружающей среды и при умеренных температурах. Изменение 1
13.220.50; 91.140.30 ISO 6944-1:2008/Amd.1:2015	Ограничение распространения огня. Элементы конструкции зданий. Часть 1. Вентиляционные каналы. Изменение 1
13.220.10 ISO 14520-13:2015	Установки газового пожаротушения. Физические свойства и проектирование. Часть 13. Огнетушащий состав IG-100
17 МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ. ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ	
17.040.01 ISO 14638:2015	Геометрические характеристики изделий (GPS). Матричная модель
17.240; 13.080.01 ISO 18589-2:2015	Измерение радиоактивности в окружающей среде. Почва. Часть 2. Руководство по выбору стратегии выборочного контроля, отбору проб и предварительной обработке проб
17.140.01 ISO/TR 17534-3:2015	Акустика. Программное обеспечение для расчета уровня шума на открытом воздухе. Часть 3. Рекомендации по реализации обеспечения качества ISO 9613-2 в программном обеспечении согласно ISO 17534-1
23 ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И КОМПОНЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	

23.020.30 ISO 11120:2015	Баллоны газовые. Бесшовные стальные трубы вместимостью от 150 л до 3000 л воды, пригодные для повторного использования. Расчет, конструкция и испытания
25 МАШИНОСТРОЕНИЕ	
25.220.50 ISO 4528:2015	Покрытия из стекловидных и фарфоровых эмалей. Руководство по выбору методов испытаний стекловидных и фарфоровых эмалированных поверхностей изделий
25.100.70 ISO 9138:2015	Зерна абразивные. Отбор и разделение проб
25.040.10 ISO 10791-1:2015	Условия испытаний обрабатывающих центров. Часть 1. Проверка геометрической точности станков с горизонтальным шпинделем (горизонтальная ось Z)
25.040.20 ISO 17296-2:2015	Аддитивные технологии. Общие принципы. Часть 2. Обзор категорий процесса и исходных материалов
35 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. МАШИНЫ КОНТОРСКИЕ	
35.060 ISO/IEC 14882:2014	Информационная технология. Языки программирования C++
35.040 ISO/IEC 15444-1:2004/Amd.8:2015	Информационные технологии. Система кодирования изображения JPEG 2000. Часть 1. Внутренняя система кодирования. Изменение 8. Профили для взаимозаменяемого основного формата IMF
35.040 ISO/IEC 19395:2015	Информационная технология. Устойчивость для ИТ и с помощью ИТ. Контроль и управление интеллектуальными ресурсами центра обработки данных
35.040 ISO/IEC 23001-8:2013/Cor.1:2015	Информационная технология. Технологии систем MPEG. Часть 8. Кодовые точки, независимые от кодирования. Техническая поправка 1
37 ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЙ	
37.020 ISO 14490-5:2005/Amd.1:2015	Оптика и оптические приборы. Методы испытаний телескопических систем. Часть 5. Методы испытания коэффициента пропускания. Изменение 1
39 ТОЧНАЯ МЕХАНИКА. ЮВЕЛИРНОЕ ДЕЛО	

- 39.060**
ISO 11490:2015 Ювелирное дело. Определение содержания палладия в палладиевых ювелирных сплавах. Гравиметрический метод с применением диметилглиоксима
- 39.060**
ISO 13756:2015 Ювелирное дело. Определение содержания серебра в серебряных ювелирных сплавах. Объемный (потенциометрический) метод с использованием хлорида натрия или хлорида калия
- 39.060**
ISO 15093:2015 Ювелирное дело. Определение содержания драгоценных металлов в 999 0/00 ювелирных сплавах на основе золота, платины и палладия. Дифференциальный метод с использованием оптической эмиссионной спектроскопии с индуктивно связанной плазмой
- 43 ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНАЯ ТЕХНИКА**
- 43.180**
ISO 14229-7:2015 Транспорт дорожный. Единые диагностические службы (UDS). Часть 7. UDS в локальной коммутируемой сети (UDSonLIN)
- 43.040.10**
ISO 16844-4:2015 Транспорт дорожный. Тахографические системы. _Часть 4. Интерфейс CAN
- 43.040.10**
ISO 16844-6:2015 Транспорт дорожный. Тахографические системы. Часть 6. Диагностика
- 43.040.10**
ISO 16844-7:2015 Транспорт дорожный. Тахографические системы. Часть 7. Параметры
- 47 СУДОСТРОЕНИЕ И МОРСКИЕ СООРУЖЕНИЯ**
- 47.040**
ISO 14884:2015 Яхты большие. Брызгонепроницаемые двери. Требования к прочности и стойкости к атмосферным воздействиям
- 53 ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**
- 53.060**
ISO 22915-12:2015 Автопогрузчики промышленные. Проверка устойчивости. Часть 12. Промышленные погрузчики с выдвижными вилами для обработки грузовых контейнеров длиной 6 м (20 футов) и более
- 59 ТЕКСТИЛЬНОЕ И КОЖЕВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО**

- 59.120.10**
ISO 93-1:2006/Amd.1:2015 **Машины текстильные и вспомогательное оборудование. Цилиндрические тазы для лент. Часть 1. Основные размеры. Изменение 1**
- 59.080.60**
ISO 9405:2015 **Покрытия текстильные для полов. Оценка изменений внешнего вида**
- 59.080.60**
ISO 10361:2015 **Покрытия текстильные для полов. Испытание на изменение внешнего вида с применением барабана Веттермана и мялки с гексаподом**
- 61 ШВЕЙНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ**
- 61.060**
ISO/TS 19407:2015 **Обувь. Определение размера. Перевод систем определения размера**
- 67 ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ**
- 67.060; 01.040.67**
ISO 5527:2015 **Зерновые. Словарь.**
- 75 ДОБЫЧА И ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ, ГАЗА И СМЕЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА**
- 75.160.20**
ISO 17308:2015 **Нефтепродукты и другие жидкости. Этанол. Определение удельной электропроводности**
- 75.060**
ISO 20765-2:2015 **Газ природный. Расчет термодинамических свойств. Часть 2. Свойства в однофазном состоянии (газа, жидкости и плотного флюида) для расширенных диапазонов применения**
- 75.200**
ISO/TS 18683:2015 **Руководящие указания по системам и установкам для подачи сжиженного природного газа на суда**
- 77 МЕТАЛЛУРГИЯ**
- 77.140.50**
ISO 4997:2015 **Сталь тонколистовая углеродистая конструкционная, обжатая в холодном состоянии**
- 81 СТЕКОЛЬНАЯ И КЕРАМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ**
- 81.080**
ISO 16349:2015 **Материалы огнеупорные. Определение сопротивления истиранию при повышенной температуре**
- 85 ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ**

85.060 ISO 12625-9:2015	Бумага тонкая и изделия из нее. Часть 9. Определение сопротивления продавливанию шариком
85.060 ISO 12625-15:2015	Бумага тонкая и изделия из нее. Часть 15. Определение оптических свойств. Измерение белизны и цвета при освещении осветительным прибором C/2 (комнатный дневной свет)
85.060 ISO 12625-16:2015	Бумага тонкая и изделия из нее. Часть 156. Определение оптических свойств. Непрозрачность (бумажная основа). Метод диффузного отражения

91 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО

91.100.30; 83.120 ISO 10406-1:2015	Арматура из пластика, армированного волокном (FRP), для бетона. Методы испытаний. Часть 1. Стержни и сетка из FRP
91.100.30; 83.120 ISO 10406-2:2015	Арматура из пластика, армированного волокном (FRP), для бетона. Методы испытаний. Часть 2. Листы из FRP
91.120.10 ISO 16956:2015	Тепловая защита зданий. Определение расхода воздуха в зданиях полевыми методами измерения