

**НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ СТАНДАРТОВ ИСО В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ И СТАНДАРТОВ
(ВЫПУСК № 10-2014)**

СТАНДАРТЫ ИСО

01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ

**01.040.21; 21.060.01
ISO 1891-2:2014**

Изделия крепежные. Терминология. Часть 2. Словарь и определения, относящиеся к покрытиям

**01.080.10
ISO 9186-3:2014**

Обозначения графические. Методы испытаний. Часть 3. Метод испытания на взаимосвязь

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

**03.080.30
ISO/TS 20245:2014**

Международная торговля товарами, бывшими в употреблении

07 МАТЕМАТИКА. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

**07.100.20
ISO 9308-1:2014**

Качество воды. Подсчет количества *Escherichia coli* и колиподобных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации для воды с низким содержанием бактериальной флоры

11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**11.040.10; 83.140.40
ISO 5359:2014**

Оборудование для анестезии и искусственного дыхания. Шланговые соединения низкого давления для использования с медицинскими газами

**11.040.40
ISO 5832-4:2014**

Имплантаты для хирургии. Металлические материалы. Часть 4. Литейный сплав кобальта, хрома и молибдена

**11.040.40
ISO 5832-11:2014**

Имплантаты для хирургии. Металлические материалы. Часть 11. Деформируемый титановый сплав, содержащий 6-алюминия 7-ниобия

**11.180.10
ISO 7176-1:2014**

Кресла-коляски. Часть 1. Определение статической устойчивости

11.180.10 ISO 7176-22:2014 11.040.70 ISO 8598-1:2014	Кресла-коляски. Часть 22. Методы наладки
11.100.20 ISO 10993-3:2014	Оптика и оптические приборы. Фоциметры. Часть 1. Приборы общего назначения
11.040.70 ISO 11978:2014	Оценка биологическая медицинских изделий. Часть 3. Испытания на генотоксичность, канцерогенность и токсичность, влияющую на репродуктивность
11.040.70 ISO 11979-6:2014	Оптика офтальмологическая. Контактные линзы и изделия по уходу за ними. Эtiquетирование
11.040.40 ISO 12891-2:2014	Имплантаты офтальмологические. Внутриглазные линзы. Часть 6. Срок годности и стабильность при транспортировании
11.040.70 ISO 13212:2014	Имплантаты для хирургии. Извлечение и анализ хирургических имплантатов. Часть 2. Анализ извлеченных хирургических имплантатов
11.060.20 ISO 16635-2:2014	Оптика офтальмологическая. Средства по уходу за контактными линзами. Руководящие принципы для определения срока годности
11.040.70 ISO 18259:2014	Стоматология. Инструменты для зубных раббердамов. Часть 2. Зубоврачебные щипцы
	Оптика офтальмологическая. Изделия по уходу за контактными линзами. Метод оценки совместимости изделий по уходу за контактными линзами с линзами в оправе, зараженными бактериями и грибами
13 ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ЗАЩИТА ЧЕЛОВЕКА ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. БЕЗОПАСНОСТЬ	
13.060.50 ISO 16308:2014	Качество воды. Определение содержания глифозата и аминотетилфосфоновой кислоты (АМРА). Метод с использованием высокоэффективной жидкостной хроматографии в тандеме с масс-спектрометрическим обнаружением
13.020.99; 47.020.99 ISO 18611-1:2014	Суда и морская технология. Агент AUS 40 для снижения выбросов оксидов азота. Часть 1. Общие требования
13.020.99; 47.020.99 ISO 18611-2:2014	Суда и морская технология. Агент AUS 40 для снижения выбросов оксидов азота. Часть 2. Методы испытаний
13.040.20 ISO 22262-2:2014	Качество воздуха. Насыпные материалы. Часть 2. Количественное определение асбеста гравиметрическим и микроскопическим методами

13.100; 25.160.10
ISO 25980:2014

Охрана здоровья и безопасность при сварке и смежных процессах. Прозрачные шторы, прокладки и экраны для дуговой сварки

17 МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ. ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ

17.040.01
ISO 2538-1:2014

Характеристики изделий геометрические (GPS). Призмы. Часть 1. Ряды углов и уклонов

17.040.01
ISO 2538-2:2014

Характеристики изделий геометрические (GPS). Призмы. Часть 2. Задание размеров и назначение допусков

17.140.01
ISO 12913-1:2014

Акустика. Звуковая среда. Часть 1. Определение и концептуальные основы

17.040.20
ISO 16610-71:2014

Геометрические характеристики изделий (GPS). Фильтрация. Часть 71. Робастные ареальные фильтры. Гауссовы регрессионные фильтры

17.240
ISO 16641:2014

Измерение радиоактивности в окружающей среде. Воздух. Радон 220. Объединенные методы измерения для определения средней концентрации активности с помощью пассивных твердотельных ядерных трековых детекторов

21 МЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И УСТРОЙСТВА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

21.200
ISO/TR 15144-1:2014

Расчет допустимой нагрузки, вызывающей точечную коррозию цилиндрических прямозубых и косозубых зубчатых колес. Часть 1. Введение и основные принципы

23 ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И КОМПОНЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

23.100.01
ISO 6358-3:2014

Приводы пневматические. Определение параметров расхода потока для элементов, использующих сжимаемую текучую среду. Часть 3. Метод расчета параметров расхода установившегося потока для систем

23.100.20
ISO 10766:2014

Приводы гидравлические. Цилиндры. Размеры гнезд под разрезанные опорные кольца прямоугольного сечения для поршней и поршневых штоков

23.100.60
ISO 16908:2014

Элементы фильтрующие гидравлические. Методы испытания. Тепловое кондиционирование и моделирование пуска в холодном состоянии

25 МАШИНОСТРОЕНИЕ

- 25.080.01**
ISO 230-10:2011/Amd.1:2014 Свод правил по испытанию станков. Часть 10. Измерение рабочих характеристик зондирующих систем станков с числовым управлением. Изменение 1. Измерение рабочих характеристик сканирующих головок
- 25.100.70**
ISO 6103:2014 Абразивы со связкой. Допустимый дисбаланс шлифовальных кругов после поставки. Статические испытания
- 25.180.01; 13.100**
ISO 13577-2:2014 Печи промышленные и совмещаемое с ними оборудование для обработки. Безопасность. Часть 2. Системы растопки и подачи топлива
- 25.160.01; 13.100**
ISO/TR 18786:2014 Здоровье и безопасность при сварке. Руководящие указания по оценке риска в сварочном производстве

35 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. МАШИНЫ КОНТОРСКИЕ

- 35.240.80**
ISO 17090-4:2014 Информатика в области здравоохранения. Инфраструктура открытого ключа. Часть 4. Цифровые подписи в документах
- 35.220.30; 37.040.99**
ISO 18938:2014 Материалы регистрирующие. Оптические диски. Уход и обращение при длительном хранении
- 35.240.80**
ISO 22600-1:2014 Информатика в здравоохранении. Привилегированный менеджмент и контроль доступа. Часть 1. Обзор и управление стратегией
- 35.240.80**
ISO 22600-2:2014 Информатика в здравоохранении. Привилегированный менеджмент и контроль доступа. Часть 2. Формальные модели
- 35.240.80**
ISO 22600-3:2014 Информатика в здравоохранении. Привилегированный менеджмент и контроль доступа. Часть 3. Внедрение
- 35.240.80**
ISO/HL7 21731:2014 Информатика в здравоохранении. HL7 версия 3. Эталонная информационная модель. Версия 4
- 35.060**
ISO/IEC 1539-1:2010/Cor.3:2014 Информационные технологии. Языки программирования. Фортран. Часть 1. Основные языки. Техническая поправка 3
- 35.240.15**
ISO/IEC 7811-1:2014 Карточки идентификационные. Метод записи. Часть 1. Тиснение

35.240.15 ISO/IEC 7811-6:2014	Карточки идентификационные. Метод записи. Часть 6. Магнитная полоса. Высокая коэрцитивность
35.240.15 ISO/IEC 7811-7:2014	Карточки идентификационные. Метод записи. Часть 7. Магнитная полоса. Высокая коэрцитивность, высокая плотность
35.100.60 ISO/IEC 8824-1:2008/Cor.2:2014	Информационные технологии. Нотация абстрактного синтаксиса один (ASN.1). Часть 1. Спецификация базовой нотации. Техническая поправка 2
35.100.60 ISO/IEC 8824-4:2008/Cor.1:2014	Информационные технологии. Нотация абстрактного синтаксиса один (ASN.1). Часть 4. Спецификация для параметризации ASN.1. Техническая поправка 1
35.100.60 ISO/IEC 8825-1:2008/Cor.2:2014	Информационные технологии. Правила кодирования ASN.1. Часть 1. Спецификация основных (BER), канонических (CER) и различительных правил кодирования (DER). Техническая поправка 2
35.100.60 ISO/IEC 8825-4:2008/Cor.2:2014	Информационные технологии. Правила кодирования ASN.1. Часть 4. Правила кодирования XML (XER). Техническая поправка 2
35.100.60 ISO/IEC 8825-5:2008/Cor.2:2014	Информационные технологии. Правила кодирования ASN.1. Часть 5. Определения схемы отображения W3C XML в ASN.1. Техническая поправка 2
35.040 ISO/IEC 10646:2014	Информационные технологии. Универсальный набор кодированных символов (UCS)
35.040 ISO/IEC 14496-10:2014	Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 10. Улучшенное видеокodирование
35.040 ISO/IEC 18000-7:2014	Информационные технологии. Радиочастотная идентификация для управления элементом данных. Часть 7. Параметры для активной связи через радиointерфейс на частоте 433 МГц
35.040 ISO/IEC 19772:2009/Cor.1:2014	Информационные технологии. Методы защиты. Аутентификационное шифрование. Техническая поправка 1
35.040 ISO/IEC 19794-2:2005/Amd.1:2010/Cor.2:2014	Информационные технологии. Форматы обмена биометрическими данными. Часть 2. Данные о шаблоне отпечатка пальца. Изменение 1. Подробное описание положения, направления и типа шаблона отпечатка пальца. Техническая поправка 2

37.060.20 ISO 71:2014	Кинематография. 16-мм негатив фотографической фонограммы на 16-, 35/16- и 35/32-мм киноплёнке. Расположение и размеры
37.060.20 ISO 7832:2014	Кинематография. Коэффициент фотоэлектрической мощности тест-фильмов с фотографической звукозаписью для контроля уровня звука. Измерение и калибрование
37.020 ISO 9345-2:2014	Микроскопы. Расстояние изображения в зависимости от плоскостей отсчета, обусловленных конструкцией. Часть 2. Оптические системы, скорректированные на бесконечность
37.020 ISO 14135-1:2014	Оптика и оптические приборы. Технические условия на телескопические прицелы. Часть 1. Приборы общего назначения
37.020 ISO 14135-2:2014	Оптика и оптические приборы. Технические условия на телескопические прицелы. Часть 2. Приборы высокого разрешения
37.020 ISO 15362:2014	Стереомикроскопы. Информация для пользователя
37.080 ISO/TR 18160:2014	Управление документооборотом. Сохранность цифровой информации. Аналоговая запись для серебряно-желатиновых микроформ

43 ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНАЯ ТЕХНИКА

43.040.01; 83.140.40 ISO 17324:2014	Шланги резиновые для автомобильных турбонагнетателей
43.040.15; 43.180 ISO 18541-1:2014	Транспорт дорожный. Стандартизованный доступ к информации по ремонту и обслуживанию автомобилей (RMI). Часть 1. Общая информация и определение случаев использования
43.040.15; 43.180 ISO 18541-2:2014	Транспорт дорожный. Стандартизованный доступ к информации по ремонту и обслуживанию автомобилей (RMI). Часть 2. Технические требования
43.040.15; 43.180 ISO 18541-3:2014	Транспорт дорожный. Стандартизованный доступ к информации по ремонту и обслуживанию автомобилей (RMI). Часть 3. Требования функционального интерфейса пользователя

47 СУДОСТРОЕНИЕ И МОРСКИЕ СООРУЖЕНИЯ

47.020.99; 13.020.99
ISO 18611-3:2014

Суда и морская технология. Агент AUS 40 для снижения выбросов оксидов азота. Часть 3. Обращение, транспортировка и хранение

49 АВИАЦИОННАЯ И КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

49.100; 49.120
ISO 21100:2014

Средства пакетирования грузов для воздушной перевозки. Требования к эксплуатационным характеристикам и параметры испытаний

53 ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

53.100
ISO 17253:2014

Машины землеройно-транспортные и грузовые автомобили с переменным радиусом действия для езды по пересеченной местности. Требования к конструкции машин, предназначенных для езды по дороге

59 ТЕКСТИЛЬНОЕ И КОЖЕВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

59.080.01
ISO 105-B01:2014

Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть В01. Устойчивость окраски к свету: Дневной свет

59.080.01
ISO 105-B02:2014

Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть В02. Устойчивость окраски к искусственному свету: Испытание на выцветание с применением ксеноновой дуговой лампы

59.100.10
ISO 1887:2014

Материалы стеклянные текстильные. Определение содержания органических (сгораемых) веществ

59.100.01
ISO 10122:2014

Материалы армирующие. Трубчатые оплетки. Основа для составления технических условий

65 СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

65.060.01; 35.240.99
ISO 11783-12:2014

Тракторы и машины для сельского и лесного хозяйства. Последовательная сеть управления и передачи данных. Часть 12. Диагностические службы

67 ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

67.200.10
ISO 12228-2:2014

Определение содержания и состава стеролов. Метод газовой хроматографии. Часть 2. Оливковое масло и его выжимки

67.200.10 ISO 18301:2014	Жиры и масла животные и растительные. Определение условной массы на объем (вес литра в воздухе). Метод с применением качающейся U-образной трубки
67.020 ISO 22004:2014	Системы менеджмента безопасности пищевых продуктов. Руководство по применению ISO 22000
71 ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ	
71.100.60 ISO 16385:2014	Эфирное масло перца розового (<i>Schinus areira</i> L.), Argentinean type
71.040.40 ISO 17560:2014	Химический анализ поверхности. Масс-спектрометрия вторичных ионов. Метод профилирования по глубине для бора в кремнии
75 ДОБЫЧА И ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ, ГАЗА И СМЕЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА	
75.020; 71.020; 01.110 ISO 10628-1:2014	Диаграммы, используемые в химической и нефтехимической промышленности. Часть 1. Технические требования к диаграммам
75.080 ISO/TR 19686-1:2014	Нефтепродукты. Эквивалентность метода определения одного и того же свойства. Часть 1. Атмосферная перегонка нефтепродуктов
77 МЕТАЛЛУРГИЯ	
77.140.20 ISO 630-5:2014	Стали конструкционные. Часть 5. Технические условия поставки конструкционных сталей с повышенной стойкостью к атмосферной коррозии
77.140.70; 91.120.25 ISO 630-6:2014	Стали конструкционные. Часть 6. Технические условия поставки конструкционных сталей с повышенной сейсмической стойкостью для строительства
77.140.10; 77.140.20; 77.140.45 ISO 683-18:2014	Стали термообработанные, легированные и автоматные. Часть 18. Изделия с чистовой обработкой поверхности
77.140.50 ISO 4995:2014	Сталь тонколистовая горячекатаная конструкционная
77.150.10 ISO 6361-2:2014	Алюминий и алюминиевые сплавы деформируемые. Листы, ленты и плиты. Часть 2. Механические свойства
77.150.10 ISO 6361-3:2014	Алюминий и алюминиевые сплавы деформируемые. Листы, ленты и плиты. Часть 3. Ленты. Допуски на форму и размеры

77.150.10 ISO 6361-4:2014	Алюминий и алюминиевые сплавы деформируемые. Листы, ленты и плиты. Часть 4. Листы и плиты. Допуски на форму и размеры
77.150.10; 23.040.15 ISO 6362-2:2014	Алюминий и алюминиевые сплавы деформируемые. Экструдированные прутки/стержни, трубы и профили. Часть 2. Механические свойства
77.150.10 ISO 6362-7:2014	Алюминий и алюминиевые сплавы деформируемые. Экструдированные прутки/стержни, трубы и профили. Часть 7. Химический состав
77.040.10 ISO 6506-1:2014	Материалы металлические. Определение твердости по Бринеллю. Часть 1. Метод испытания
77.040.10 ISO 6506-2:2014	Материалы металлические. Определение твердости по Бринеллю. Часть 2. Верификация и калибровка испытательных машин
77.040.10 ISO 6506-3:2014	Материалы металлические. Определение твердости по Бринеллю. Часть 3. Калибровка стандартных образцов
77.040.10 ISO 6506-4:2014	Материалы металлические. Определение твердости по Бринеллю. Часть 4. Таблица значений твердости
81 СТЕКОЛЬНАЯ И КЕРАМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ	
81.040.20 ISO 11485-3:2014	Стекло в строительстве. Гнутое стекло. Часть 3. Требования к гнутому закаленному и многослойному безопасному стеклу
83 РЕЗИНОВАЯ, РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКАЯ, АСБЕСТОТЕХНИЧЕСКАЯ И ПЛАСТМАССОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ	
83.100 ISO 2440:1997/Amd.2:2014	Материалы полимерные ячеистые эластичные и жесткие. Испытания на ускоренное старение. Изменение 2
83.060 ISO 4097:2014	Каучук этиленпропиленовый тройной (EPDM). Методика оценки
83.060 ISO 4659:2014	Каучук бутадиенстирольный (сажевый или сажемасляный). Методика оценки
83.160.10 ISO 5775-1:2014	Шины и ободья велосипедов. Часть 1. Обозначения и размеры шин
83.140.40; 27.060.10 ISO 6806:2014	Рукава и рукава в сборе резиновые для нефтяных форсунок. Технические требования

83.060 ISO 7663:2014	Каучук галогенированный изобутиленизопреновый (BIIR и CIIR). Методики оценки
83.080.20; 83.040.10 ISO 12000:2014	Пластмассы/каучук. Полимерные дисперсии и каучуковые латексы (натуральные и синтетические). Определения и обзор методов испытаний
83.080.01 ISO 15512:2014	Пластмассы. Определение содержания воды
83.080.01 ISO 17541:2014	Пластмассы. Количественная оценка повреждений от царапин и заметность царапин
83.080.20 ISO 19066-1:2014	Пластмассы. Материалы на основе сополимера метилметакрилата, акрилонитрила, бутадиена и стирола (MABS) для литья и экструзии. Часть 1. Система обозначения и основа для технических условий
83.140.40 ISO 27126:2014	Шланги и шланги в сборе термопластичные многослойные (невулканизованные) для подачи углеводородов, растворителей и химикатов. Технические требования
87 ЛАКОКРАСОЧНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ	
87.040 ISO 2813:2014	Краски и лаки. Определение показателя блеска под углом 20, 60 и 85 град.
87.040 ISO 13803:2014	Краски и лаки. Определение помутнения лакокрасочных покрытий под углом 20 град.
91 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО	
91.220 ISO 18650-2:2014	Машины и оборудование строительные. Бетоносмесители. Часть 2. Методика проверки эффективности смешивания
91.080.40 ISO 19338:2014	Требования проектно-конструкторских стандартов к рабочим характеристикам и оценке конструкционного бетона
97 БЫТОВАЯ ТЕХНИКА И ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ОТДЫХ. СПОРТ	
97.200.50 ISO 8124-4:2014	Безопасность игрушек. Часть 4. Качели, горки и аналогичное игровое оборудование для семейного использования в доме и во дворе