

**НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ СТАНДАРТОВ ИСО В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ И СТАНДАРТОВ
(ВЫПУСК № 01-2011)**

СТАНДАРТЫ ИСО

01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ

01.080.20; 01.080.10 ISO 7010:2003/Amd.7:2010	Символы графические. Цвета и знаки безопасности. Знаки безопасности, используемые на рабочих и в общественных местах. Изменение 1
01.040.27; 27.020 ISO 7967-2:2010	Двигатели внутреннего сгорания поршневые. Словарь по компонентам и системам. Часть 2. Основные детали ходовой части
01.140.20 ISO 16175-1:2010	Информация и документация. Принципы и функциональные требования к записям в электронной офисной среде. Часть 1. Обзор и формулировка требований
01.140.20 ISO 16175-3:2010	Информация и документация. Принципы и функциональные требования к записям в электронной офисной среде. Часть 3. Руководящие указания и функциональные требования к записям в бизнес-системах
01.040.77; 77.120.50 ISO 28401:2010	Легкие металлы и их сплавы. Титан и его сплавы. Классификация и терминология

07 МАТЕМАТИКА. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

07.030 ISO 10801:2010	Нанотехнологии. Генерирование металлических наночастиц для испытаний токсичности ингаляции методом испарения/конденсации
07.030 ISO 10808:2010	Нанотехнологии. Определение параметров наночастиц в ингаляционной камере для испытаний токсичности ингаляции

11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

11.040.25 ISO 11608-1:2000	Инжекторы перьевые медицинского назначения. Часть 1. Перьевые инжекторы. Требования и методы испытаний
11.200 ISO 29941:2010	Презервативы. Определение количества нитрозаминов, мигрирующих из презервативов из природного каучукового латекса
11.040.10; 11.040.20 ISO 80369-1:2010	Соединители с маленьким отверстием для жидкостей и газов, применяемые в медицине. Часть 1. Общие требования
13 ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ЗАЩИТА ЧЕЛОВЕКА ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. БЕЗОПАСНОСТЬ	
13.280; 13.060.60 ISO 9698:2010	Качество воды. Определение объемной активности трития. Метод подсчета сцинтилляций в жидкой среде
13.040.01 ISO 11771:2010	Качество воздуха. Определение количества усредненных по времени массовых выбросов и факторов выбросов. Общий подход
13.040.30 ISO 17736:2010	качество воздуха на рабочем месте. Определение содержания изоцианата в воздухе с помощью прибора с двойным фильтром для образца и анализов методом жидкостной хроматографии под высоким давлением
13.340.50 ISO 20349:2010	Персональное защитное оборудование. Защита обуви от тепловых рисков и брызг расплавленного металла в литейных и сварочных цехах. Требования и метод испытания
13.180; 11.180.15 ISO 24501:2010	Эргономика. Доступный проект. Звуковое давление. Концепция доступности. Уровни слуховых сигналов для потребительских продуктов
13.180; 11.180.30 ISO 24502:2010	Эргономика. Доступный проект. Технические требования к связанному с возрастом контрасту яркости для цветного освещения
13.220.01 ISO 29473:2010	Испытания на огнестойкость. Неопределенность измерений

17 МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ. ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ

17.140.01 ISO 3746:2010	Акустика. Определение уровня звуковой мощности источников шума по звуковому давлению. Контрольный метод с использованием огибающей поверхности измерения над плоскостью отражения
17.140.01 ISO 3747:2010	Акустика. Определение уровней звуковой мощности и уровней звуковой энергии источников шума с помощью звукового давления. Технические и наблюдательные методы сравнения на месте в отражающей звук среде
17.040.10 ISO 14405-1:2010	Технические требования к геометрическим продуктам. Допуски на размеры. Часть 1. Линейные размеры
17.040.01 ISO 14406:2010	Технические требования к геометрическим продуктам. Экстракция
21 МЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И УСТРОЙСТВА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	
21.100.20 ISO 5753-2:2010	Подшипники роликовые. Внутренний зазор. Часть 2. Осевой внутренний зазор для шариковых подшипников с четырьмя точечными контактами
23 ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И КОМПОНЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	
23.040.01 ISO 10804:2010	Системы фиксированных соединений для трубопроводов из чугуна с шаровидным графитом. Часть 1. Правила проектирования и типовые испытания
23.120 ISO 12759:2010	Вентиляторы. Классификация по эффективности
25 МАШИНОСТРОЕНИЕ	
25.220.20 ISO 3613:2010	Покрытия металлические и другие неорганические покрытия. Хроматные конверсионные покрытия по цинку, кадмию, алюминиевоцинковым и цинковоалюминиевым сплавам. Методы испытаний
25.220.50 ISO 4534:2010	Эмали стекловидные и фарфоровые. Определение характеристик текучести. Испытание на растекаемость
25.220.20 ISO 9717:2010	Покрытия металлические и другие неорганические покрытия. Фосфатные конверсионные покрытия по металлам
25.160.40 ISO 11666:2010	Неразрушающий контроль сварочных швов. Ультразвуковой контроль. Уровни приемки

25.220.20 ISO 12690:2010	Металлические и другие неорганические покрытия. Координация термального распыления. Обязанности и ответственность
25.040.40 ISO 13584-32:2010	Системы промышленной автоматизации и интеграция. Библиотека данных на детали. Часть 32. Ресурсы внедрения. Язык разметки онтологии продукта
25.040.40 ISO 13584-42:2010	Системы промышленной автоматизации и интеграция. Библиотека данных на детали. Часть 42. Методология описания: методология структурирования групп деталей
25.220.20 ISO 14921:2010	Напыление термическое. Методики применения термически напыляемых покрытий машиностроительных компонентов
25.040.40 ISO 15531-44:2010	Системы промышленной автоматизации и интеграция. Управляющая информация промышленным производством. Часть 44. Информационное моделирование для получения данных о производственных цехах
25.160.40 ISO 17640:2010	Контроль неразрушающий сварных швов. Ультразвуковой контроль. Методы, уровни контроля и оценка
25.040.01 ISO 22745-13:2010	Промышленные автоматизированные системы и интеграция. Открытые технические словари и их применение к основным данным. Часть 13. Идентификация понятий и терминологии
35 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. МАШИНЫ КОНТОРСКИЕ	
35.240.99; 91.040.01 ISO 16484-5:2010	Системы автоматизации и контроля в строительстве. Часть 5. Протокол передачи данных
35.240.70 ISO 19142:2010	Географическая информация. Служба характеристик сети
35.240.80 ISO 21667: 2010	Информация в здравоохранении. Концептуальная основа показателей здоровья
35.240.20 ISO/IEC 11581-10:2010	Информационные технологии. Системные интерфейсы пользователя и символы. Символы и функции пиктограммы. Часть 10.Схема и общее руководство
35.040 ISO/IEC 11770-1:2010	Информационные технологии. Методы обеспечения безопасности. Менеджмент ключей. Часть 1. Структура

35.040 ISO/IEC 13818-7:2006/Cor.2:2010	Информационные технологии. Родовое кодирование киноизображений и сопровождающей звуковой информации. Часть 7. Усовершенствованное звуковое кодирование (AAC). Техническая поправка 2
35.040 ISO/IEC 13888-2:2010	Информационные технологии. Методы безопасности. Подтверждение авторства. Часть 2. Механизмы, использующие симметричные методы
35.040 ISO/IEC 14496-11:2005/Amd.7:2010	Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 11. Описание сцены и механизм применения. Изменение 7. Расширенный профиль Core2D
35.040 ISO/IEC 14496-20:2008/Cor.1:2010	Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 20. Упрощенное представление сцены приложений (LAsE _R) и простой формат агрегирования (SAF). Техническая поправка 1
35.040 ISO/IEC 14496-22:2009/Amd.1:2010	Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 22. Формат открытого шрифта. Изменение 1. Поддержка отображений типа "многие к одному"
35.040 ISO/IEC 14496-22:2009/Cor.1:2010	Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 22. Формат открытого шрифта. Техническая поправка 1
35.040 ISO/IEC 18000-6:2010	Информационные технологии. Радиочастотная идентификация для управления элементом данных. Часть 6. Параметры для связи через радиointерфейс на частотах от 860 МГц до 960 МГц
35.040 ISO/IEC 23000-6:2009/Cor.1:2010	Информационные технологии. Формат прикладных программ мультимедиа (MPEG-A). Часть 6. Профессиональный архивный прикладной формат. Техническая поправка 1
35.040 ISO/IEC 23003-1:2007/Cor.3:2010	Информационные технологии. Аудиотехнологии MPEG. Часть 1. Объемный формат MPEG. Техническая поправка 3
35.040 ISO/IEC 23006-4:2010	Информационные технологии. MPEG расширяемое промежуточное программное обеспечение (MXM). Часть 4. MXM протоколы
35.240.15 ISO/IEC 24727-6:2010	Идентификационные карточки. Интерфейсы программирования карточек на интегральных схемах. Часть 6. Процедуры регистрации полномочий для протоколов аутентификации для функциональной совместимости

35.240.15 ISO/IEC 24787:2010	Информационные технологии. Идентификационные карточки. Биометрическое сравнение непосредственно на карточке
35.040 ISO/IEC 24800-4:2010	Информационные технологии. Поиск JP. Часть 4. Формат файла для метаданных, вложенных в данные изображения (JPEG и JPEG 2000)
35.040 ISO/IEC 27033-3:2010	Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Сетевая безопасность. Часть 3. Эталонные сетевые сценарии. Угрозы, методы проектирования и вопросы управления
35.040 ISO/IEC 29109-1:2009/Cor.1:2010	Информационные технологии. Методология испытаний на конформность форматов обмена биометрическими данными, указанными в ISO/IEC 19794. Часть 1. Общая методология испытаний на конформность. Техническая поправка 1
37 ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЙ	
37.100.99 ISO 15076-1:2010	Регулирование цвета в технологии изображений. Архитектура, формат профиля и структура данных. Часть 1. На основе ICC.1:2004-10
43 ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНАЯ ТЕХНИКА	
43.020 ISO 3780:2009/Cor.1: 2010	Транспорт дорожный. Международный идентификационный код изготовителей (WMI). Техническая поправка 1
43.140 ISO 4249-3:2010	Шины и ободья мотоциклов (серии с кодовым обозначением). Часть 3. Ободья
43.020 ISO 12021:2010	Транспорт дорожный. Чувствительность к воздействию бокового ветра. Испытание методом открытой петли с использованием источника ветра
43.040.10; 13.040.50 ISO 15031-1:2010	Транспорт дорожный. Связь между автомобилями и наружным оборудованием для диагностики выбросов автомобиля в окружающий воздух. Часть 1. Основная информация и описание случаев использования
43.040.80 ISO 29061-1:2010	Транспорт дорожный. Методы и критерии для оценки использования детских ограничительных систем и их сопряжения с анкерными системами автомобиля. Часть 1. Автомобили и детские ограничительные системы, снабженные креплениями и соединениями по ИСО (ИСОФИКС)

47 СУДОСТРОЕНИЕ И МОРСКИЕ СООРУЖЕНИЯ

47.020.01

ISO 30006:2010

Системы менеджмента рециклинга судов. Диаграммы, показывающие местонахождение опасных материалов на борту судна

47.020.01

ISO 30007:2010

Суда и морские технологии. Меры по предотвращению выбросов асбеста и его воздействия во время рециклинга судов

49 АВИАЦИОННАЯ И КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

49.060

ISO 12384:2010

Авиакосмическая промышленность. Требования к цифровому оборудованию для измерений характеристик электрической мощности самолетов

49.140

ISO 14300-2:2002

Авиационно-космические системы . Управление программами. Часть 2. Обеспечение продукции

49.140

ISO 23339:2010

Авиакосмические системы. Автоматический космический корабль. Оценка массы оставшегося используемого топлива

53 ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

53.100; 01.080.20

ISO 6405-1:2004/Amd.1:2010

Машины землеройные. Символы для органов управления и других индикаторов. Часть 1. Общие символы. Изменение 1. Дополнительные символы

53.060

ISO 22915-14:2010

Автопогрузчики промышленные. Проверка устойчивости. Часть 14. Автопогрузчики с разной доступностью для пересеченной местности

59 ТЕКСТИЛЬНОЕ И КОЖЕВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

59.100.10

ISO 3343:2010

Стекловолокно. Пряжа. Определение показателя баланса крутки

59.100.01

ISO 4602:2010

Волокно армирующее. Ткани. Определение числа нитей на единицу длины основы и утка

59.100.10

ISO 4603:1993/Amd.1:2010

Стекловолокно. Ткани. Определение толщины. Изменение 1

59.080.40

ISO 32100:2010

Ткани, покрытые резиной или пластиком. Физические и механические испытания. Определение устойчивости к изгибанию методом с применением флексометра

61 ШВЕЙНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

61.060 ISO 10717:2010	Обувь. Метод испытаний скользящих застежек
65 СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	
65.060.50 ISO 4254-11:2010	Машины сельскохозяйственные. Безопасность. Часть 11. захватные подборщики
75 ДОБЫЧА И ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ, ГАЗА И СМЕЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА	
75.120 ISO 4404-2:2010	Нефть и нефтепродукты. Определение коррозионной стойкости огнестойких гидравлических жидкостей. Часть 2. Жидкости, не содержащие воду
75.180.10 ISO 13500:2008/Amd.1:2010	Промышленность нефтяная и газовая. Материалы для приготовления буровых растворов. Технические требования и испытания. Изменение 1. Барит 4,1
75.180.10 ISO 13678:2010	Промышленность нефтяная и газовая. Оценка и испытания многокомпонентных смазок для резьбы на обсадных, насосно-компрессорных трубах, трубопроводах и элементах бурильных колонн
75.200; 23.040.20; 23.040.45 ISO 14531-3:2010	Трубы и фитинги пластмассовые. Системы трубопроводов из сетчатого полиэтилена для транспортировки газообразного топлива. Метрическая серия. Технические условия. Часть 3. Фитинги для механического соединения (включая съёмы припуска/ PE-X)
75.080 ISO 16591:2010	Нефтепродукты. Определение содержания серы. Метод оксидативной микрокулонометрии
75.180.10 ISO 19901-3:2010	Промышленность нефтяная и газовая. Частные требования к морским платформам. Часть 3. Структура впусков
75.200 ISO 28460:2010	Нефтегазовая промышленность. Установки и оборудование для сжиженного природного газа. Контакт корабль-берег и портовые операции
77 МЕТАЛЛУРГИЯ	
77.040.10 ISO 12737:2010	Материалы металлические. Определение ударной вязкости разрушения при плоской деформации
81 СТЕКОЛЬНАЯ И КЕРАМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ	

81.060.30 ISO 10676:2010	Керамика тонкая (высококачественная керамика, высококачественная техническая керамика). Метод определения эффективности очистки воды полупроводниковых фотокаталитических материалов путем измерения способности к образованию активного кислорода
81.040.20 ISO 28278-2:2010	Стекло в зданиях. Стеклоянные изделия для глазирования герметика. Часть 2. Правила сборки
83 РЕЗИНОВАЯ, РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКАЯ, АСБЕСТОТЕХНИЧЕСКАЯ И ПЛАСТМАССОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ	
83.080.01 ISO 178:2010	Пластмассы. Определение свойств при изгибе
83.120 ISO 1268-4:2005/Amd.1:2010	Волокниты. Методы приготовления плит для испытаний. Часть 4. Формование препрегов. Изменение 1
83.080.01 ISO 4611:2010	Пластмассы. Определение воздействия влажного тепла, водяной струи и соляного тумана
83.120 ISO 10352:2010	Волокниты. Формовочные материалы и препреги. Определение массы на единицу площади
83.080.20 ISO 11337:2010	Пластмассы. Полиамиды. Определение содержания ε-капролактама и ω-лауролактама методом газовой хроматографии
83.080.10 ISO 15064:2010	Пластмассы. Ароматические изоцианаты для использования в производстве полиуретанов. Определение изомерного соотношения в толуолдиизоцианате
83.060 ISO 21561:2005/Amd.1:2010	Бутадиенстирольный каучук (SBR). Определение микроструктуры полимеризованного в растворе SBR. Изменение 1

91 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО

91.140.60; 91.140.40; 77.140.75 ISO 2531:2009/Cor.1:2010	Трубы, фитинги, арматура и их соединения из чугуна с шаровидным графитом для водоснабжения. Техническая поправка 1
---	--