

**НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ СТАНДАРТОВ ИСО В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ И СТАНДАРТОВ
(ВЫПУСК № 03-2010)**

СТАНДАРТЫ ИСО

01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ

01.100.01
ISO/TR 23605:2009 Спецификация технической продукции (TPS).
Руководство по применению. Международная модель
для национального применения

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

03.120.20
ISO/IEC 17043:2010 Оценка соответствия. Общие требования к проверке
квалификации

03.100.01
ISO/IEC 31010:2009 Менеджмент рисков. Методы оценки рисков

03.100.30; 35.240.99
ISO/IEC TR 29163-3:2009 Информационные технологии. Распределенная
эталонная модель объекта содержания (SCORM®) 3
издание 2004. Часть 3. Версия 1.1 среды реального
времени

03.100.30; 35.240.99
ISO/IEC TR 29163-4:2009 Информационные технологии. Распределенная
эталонная модель объекта содержания (SCORM®) 3
издание 2004. Часть 4. Версия 1.1 последовательности и
перемещения

11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

11.040.40
ISO 6474-1:2010 Имплантаты для хирургии. Керамические материалы.
Часть 1. Керамические материалы на основе оксида
алюминия высокой чистоты

11.040.40
ISO 14708-5:2010 Имплантаты для хирургии. Активные имплантируемые
медицинские устройства. Часть 5. Устройства,
поддерживающие систему кровообращения

13 ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ЗАЩИТА ЧЕЛОВЕКА ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. БЕЗОПАСНОСТЬ

**13.180; 35.180
ISO/TR 9241-100:2010**

Эргономика взаимодействия человек-система. Часть 100. Введение в стандарты на эргономику программного обеспечения

17 МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ. ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ

**17.040.30
ISO/PAS 12868:2009**

Спецификация геометрического продукта (GPS). Машины для измерения координат (СММ). Испытания рабочих характеристик СММ с использованием одноперьевых контактных тестеров

23 ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И КОМПОНЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

**23.160
ISO 27892:2010**

Вакуумная технология. Турбомолекулярные насосы. Измерение крутящего момента для быстрого выключения

**23.160
ISO 27894:2009**

Вакуумная технология. Вакуумметры. Технические условия на электронные ионизационные вакуумметры

**23.160
ISO 27895:2009**

Вакуумная технология. Клапаны. Испытание на герметичность

25 МАШИНОСТРОЕНИЕ

**25.160.30
ISO 7289:2010**

Оборудование для газовой сварки. Быстродействующие муфты с запорным вентилем для сварки, резки и аналогичных процессов

**25.040.40
ISO/TS 8000-130:2009**

Качество данных. Часть 130. Основные данные. Обмен данными о характеристиках. Точность

**25.040.40
ISO/TS 8000-140:2009**

Качество данных. Часть 140. Основные данные. Обмен данными о характеристиках. Полнота

**25.040.40
ISO/TS 29002-4:2009**

Промышленные автоматические системы и интеграция. Обмен характеристическими данными. Часть 4. Основные объекты и типы

**25.040.40
ISO/TS 29002-10:2009**

Промышленные автоматические системы и интеграция. Обмен характеристическими данными. Часть 10. Формат обмена характеристическими данными

<p>25.040.40 ISO/TS 29002-31:2009</p>	<p>Промышленные автоматические системы и интеграция. Обмен характеристическими данными. Часть 31. Запрос на характеристические данные</p>
<p>35 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. МАШИНЫ КОНТОРСКИЕ</p>	
<p>35.100.70 ISO/IEC 9594-2:2005/Cor.2:2010</p>	<p>Информационные технологии. Взаимосвязь открытых систем. Директория. Часть 2. Модели. Техническая поправка 2</p>
<p>35.110 ISO/IEC 12139-1:2009/Cor.1:2010</p>	<p>Информационные технологии. Телекоммуникации и обмен информацией между системами. Связь линии питания (PLC). Контроль доступа среды PLC высокой скорости (MAC) и физический уровень (PHY). Часть 1. Общие требования. техническая поправка 1</p>
<p>35.240.99 ISO/IEC 12785-1:2009</p>	<p>Информационные технологии. Обучение, образование и подготовка. Упаковка содержимого. Часть 1. Информационная модель</p>
<p>35.110 ISO/IEC 13156:2009</p>	<p>Информационные технологии. Телекоммуникации и обмен информацией между системами. 60 GHz PHY, MAC и HDMI PAL</p>
<p>35.110 ISO/IEC 13560:2009</p>	<p>Телекоммуникации и обмен информацией между системами. Процедура регистрации присвоенных номеров для ISO/IEC 26907 и ISO/IEC 26908</p>
<p>35.200 ISO/IEC 14165-321:2009</p>	<p>Информационные технологии. Волоконный канал. Часть 321. Аудио-Видео (FCAV)</p>
<p>35.040 ISO/IEC 14496-3:2009/Amd.1:2009</p>	<p>Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 3. Аудио. Изменение 1. Профиль HD-AAC и сигнализация окружения MPEG</p>
<p>35.040 ISO/IEC 14496-4:2004/Amd.37:2009</p>	<p>Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 4. Проверка конформности. Изменение 37. Конформность формата дополнительного файла</p>
<p>35.040 ISO/IEC 14496-5:2001/Amd.25:2009</p>	<p>Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 5. Эталонное программное обеспечение. Изменение 25. Эталонное программное обеспечение для разделения кадров</p>
<p>35.240.60 ISO/IEC 14662:2010</p>	<p>Информационные технологии. Эталонная модель открытого электронного обмена данными</p>

35.200 ISO/IEC 14763-3:2006/Amd.1:2009	Информационные технологии. Ввод и функционирование кабельной системы в помещении пользователя кабельной системы. Часть 3. Испытание волоконно-оптической кабельной системы. Изменение 1
35.200 ISO/IEC 14776-453:2009	Информационные технологии. Интерфейс-3 для малых вычислительных машин. Часть 453. Первичные команды -3 (SPS-3)
35.040 ISO/IEC 15408-1:2009	Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Критерии оценки безопасности ИТ. Часть 1. Введение и общая модель
35.040; 01.080.50 ISO/IEC 15420:2009	Информационные технологии. Методы автоматической идентификации и выделения данных. Спецификация символики штрих кода. EAN/UPC
35.040 ISO/IEC 15444-1:2004/Amd.2:2009	Информационные технологии. Система кодирования изображения JPEG 2000. Внутренняя система кодирования. Часть 1. Изменение 2. Расширенные профили для кино- и видеопродукции и архивирования
35.040 ISO/IEC 15946-5:2009	Информационные технологии. Методы защиты. Криптографические методы на основе эллиптических кривых. Часть 5. Генерирование эллиптических кривых
35.080 ISO/IEC 16326:2009	Разработка систем и программного обеспечения. Процессы жизненного цикла. Управление проектом
35.040 ISO/IEC 18014-2:2009	Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Услуги по созданию метки даты/времени. Часть 2. Механизмы создания независимых маркеров
35.040 ISO/IEC 18014-3:2009	Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Услуги по созданию метки даты/времени. Часть 3. Механизмы создания связанных маркеров
35.040 ISO/IEC 18033-4:2005/Amd.1:2009	Информационные технологии. Методы и средства обеспечения безопасности. Алгоритмы шифрования. Часть 4. Групповые шифры. Изменение 1. Раббит и Децим
35.240.30 ISO/IEC 19757-7:2009	Информационные технологии. Язык определения схемы документа (DSDL). Часть 7. Язык описания репертуара знаков(CREPDL)
35.040 ISO/IEC 23001-4:2009	Информационные технологии. Технологии систем MPEG. Часть 43. Представление конфигурации Codec

35.040 ISO/IEC 23002-4:2010	Информационные технологии. Видеотехнологии MPEG. Часть 4. Библиотека инструментов видео
35.200 ISO/IEC 24739-2:2009	Информационные технологии. Соединение АТ с пакетным интерфейсом-7. Часть 2. Параллельные транспортные протоколы и физическое соединение(АТА/АТАPI-7)
35.080 ISO/IEC 24744:2007/Amd.1:2010	Разработка программного обеспечения. Мета модель для методик разработки. Изменение 1. Нотация
35.240.20 ISO/IEC 24786:2009	Информационные технологии. Интерфейсы пользователей. Доступный интерфейс пользователя для настроек зон доступа
35.110 ISO/IEC 26907:2009	Информационные технологии. Телекоммуникации и обмен информацией между системами. Высокоскоростной сверхширокополосный протокол физического уровня (PHY) и стандарт управления доступом к среде передачи данных (MAC)
35.110 ISO/IEC 26908:2009	Информационные технологии. Телекоммуникации и обмен информацией между системами. Интерфейс MAC-PHY для ISO/IEC 26907
35.040 ISO/IEC 27003:2010	Информационные технологии. Методы обеспечения безопасности. Руководство по внедрению системы менеджмента информационной безопасности
35.040 ISO/IEC 27004:2009	Информационные технологии. Методы обеспечения безопасности. Менеджмент информационной безопасности. Измерения
35.040 ISO/IEC 27033-1:2009	Информационные технологии. Методы обеспечения безопасности. Безопасность сети. Часть 1. Обзор и понятия
35.040 ISO/IEC 29141:2009	Информационные технологии. Биометрика. Захват отпечатков 10 пальцев с использованием интерфейса биометрического прикладного программирования (BioAPI)
35.080 ISO/IEC TR 24766:2009	Информационные технологии. Разработка систем и программного обеспечения. Руководство по требованиям к возможностям инструментов разработки
35.240.99; 03.100.30 ISO/IEC TR 29163-1:2009	Информационные технологии. Распределенная эталонная модель объекта содержимого (SCORM®) 3 издание 2004. Часть 1. Обзор. Версия 1.1

35.240.99; 03.100.30 ISO/IEC TR 29163-2:2009	Информационные технологии. Распределенная эталонная модель объекта содержания (SCORM®) 3 издание 2004. Часть 2. Версия 1.1 объединенной модели содержимого
35.240.80 ISO/TR 11636:2009	Информатика в здравоохранении. Динамичная виртуальная частная сеть, включающаяся по требованию, для инфраструктуры информатики в здравоохранении
35.240.80 ISO/TR 21548:2010	Информатика в здравоохранении. Требования безопасности к архивированию электронных записей о здоровье. Руководящие указания
35.240.80 ISO/TS 27790:2009	Информатика в здравоохранении. Структура регистрации документов
37 ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЙ	
37.060.99; 35.040 ISO 26428-9:2009	Распределительное устройство цифрового кино. Часть 9. 3 уровень структуры пикселя изображения. Форматирование последовательного цифрового сигнала интерфейса
37.060.99; 35.040 ISO 26429-8:2009	Распределительное устройство цифрового кино. Часть 8. Упаковочный лист
37.060.99; 35.040 ISO 26429-9:2009	Распределительное устройство цифрового кино. Часть 9. Маршрутизация цифрового объекта и сегментация файла
37.060.99; 35.040 ISO 26429-10:2009	Распределительное устройство цифрового кино. Часть 10. Путь файл стереоскопической картинки
37.060.99; 35.040 ISO 26430-4:2009	Операции звукового кино. Часть 4. Спецификация формата регистратора
37.060.99; 35.040 ISO 26430-5:2009	Операции звукового кино. Часть 5. Класс и ограничения при регистрации события, относящегося к безопасности
37.060.99; 35.040 ISO 26430-6:2009	Операции звукового кино. Часть 6. Сообщения о безопасности зала для внутренней связи
37.060.99; 35.040 ISO 26430-9:2009	Операции цифрового кино. Часть 9. Комплект поставки ключа
37.060.99; 35.040 ISO 26433:2009	Цифровое кино. Типы данных XML

- 37.080**
ISO/TR 12033:2009 Менеджмент документации. Электронное формирование изображения. Руководящие указания по выбору методов сжатия изображения документа
- 37.080**
ISO/TR 22957:2009 Менеджмент документации. Анализ, выбор и внедрение электронных систем менеджмента документации (EDMS)
- 43 ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНАЯ ТЕХНИКА**
- 43.040.80**
ISO/TS 22239-1:2009 Дорожный транспорт. Наличие детского сидения и система обнаружения ориентации (CPOD) . Часть 1. Технические требования и методы испытаний
- 43.040.80**
ISO/TS 22239-2:2009 Дорожный транспорт. Наличие детского сидения и система обнаружения ориентации (CPOD) . Часть 2. Технические требования к резонатору
- 43.040.80**
ISO/TS 22239-3:2009 Дорожный транспорт. Наличие детского сидения и система обнаружения ориентации (CPOD) . Часть 3. Маркировка
- 67 ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ**
- 67.020**
ISO/TS 22002-1:2009 Предварительные программы по безопасности пищевых продуктов. Часть 1. Изготовление пищевых продуктов
- 67.100.01**
ISO/TS 27105:2009 Молоко и молочные продукты. Определение содержания лизоцима в белке куриного яйца с применением HPLC
- 71 ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ**
- 71.100.60**
ISO 14715:2010 Масло чабреца, содержащее тимол, испанский тип. [Thymus zygis (Loefl.)L.]
- 75 ДОБЫЧА И ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ, ГАЗА И СМЕЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА**
- 75.180.10**
ISO/TR 13624-2:2009 Нефтегазовая промышленность. Бурильное и производственное оборудование. Часть 2. Методологии использования подъемного оборудования при глубоководном бурении, операции и технический отчет о целостности
- 75.180.10**
ISO/TR 29662:2009 Нефтепродукты и другие жидкости. Руководство по испытанию на точку возгорания

75.180.10
ISO/TS 27469:2010

Нефтегазовая и нефтехимическая промышленность.
Метод испытания огнетушителей

77 МЕТАЛЛУРГИЯ

77.080.20
ISO 17054:2010

Сталь высоколегированная. Распространенный метод рентгеновского флуоресцентного анализа (XRF) с использованием сходного способа

77.040.10
ISO 26203-1:2010

Материалы металлические. Испытание на растяжение при высоких скоростях деформации. Часть 1. Системы типа упругих стержней

81 СТЕКОЛЬНАЯ И КЕРАМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

81.040.01
IWA 8:2009

Столовая посуда, подарочная посуда, ювелирные изделия, светильники. Ясность стекла. Классификация и метод испытания

83 РЕЗИНОВАЯ, РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКАЯ, АСБЕСТОТЕХНИЧЕСКАЯ И ПЛАСТМАССОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

83.140.30; 43.040.40
ISO 7628:2010

Транспорт дорожный. Трубы из термопластов для пневматических тормозных систем