

**НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ СТАНДАРТОВ ИСО И В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ И СТАНДАРТОВ
(ВЫПУСК № 07-2009)**

СТАНДАРТЫ ИСО

01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ

01.040.21; 21.200 ISO 1122-1:1998/Cor.2:2009	Передачи зубчатые. Словарь. Часть 1. Определения, связанные с геометрией. Техническая поправка 2
01.040.17; 17.040.20 ISO 4287:1997/Amd.1:2009	Геометрические характеристики изделий (GPS). Структура поверхности. Профильный метод. Термины. Определения и параметры структуры. Изменение 1. Подсчет пиков
01.040.21; 21.040.01 ISO 5408:2009	Резьбы винтовые цилиндрические. Двухязычное издание словаря
01.040.83; 83.140.40; 01.040.49; 49.080 ISO 8153-1:2009	Системы гидравлические и пневматические авиационно-космические и их компоненты. Словарь. Часть 1. Шланги в сборе
01.040.25; 25.160.10 ISO 17677-1:2009	Сварка сопротивлением. Словарь. Часть 1. Точечная, рельефная и линейная сварка
01.040.21; 21.160 ISO 26909:2009	Пружины. Словарь
03 СОЦИОЛОГИЯ. УСЛУГИ. ОРГАНИЗАЦИЯ ФИРМ И УПРАВЛЕНИЕ ИМИ. АДМИНИСТРАЦИЯ. ТРАНСПОРТ	
03.080.30; 03.200 ISO 11107:2009	Услуги любительского дайвинга. Требования к тренировочным программам по дайвингу на обогащенном воздухом нитроксе (EAN)
03.080.30; 03.200 ISO 11121:2009	Услуги любительского дайвинга. Требования к начальным тренировочным программам по дайвингу с аквалангом
03.220.01; 35.240.60 ISO 24103:2009	Системы интеллектуальные транспортные. Доступ к наземным мобильным средствам связи (CALM). Уровень интерфейса, адаптированный к среде (MAIL)

03.220.01; 35.240.60
ISO/TR 12859:2009

Системы интеллектуальные транспортные. Архитектура системы. Вопросы защиты от несанкционированного доступа в стандартах и системах ITS

07 МАТЕМАТИКА. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

07.100.30
ISO 17604:2003/Amd.1:2009

Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Отбор проб для микробиологического анализа из туши. Изменение 1. Отбор проб из тушек домашней птицы

07.060
ISO/TR 23211:2009

Гидрометрия. Измерение уровня воды в колодце с помощью автоматизированных датчиков давления

11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

11.060.20
ISO 3630-4:2009

Инструменты стоматологические для обработки канала корня зуба. Часть 4. Вспомогательные инструменты

11.040.70
ISO 8596:2009

Оптика офтальмологическая. Проверка остроты зрения. Стандартные оптометры и их представление

11.040.70
ISO 10341:2009

Инструменты офтальмологические. Насадки для рефрактора

11.040.70
ISO 10343:2009
11.040.70
ISO 11981:2009

Инструменты офтальмологические. Офтальмометры

Оптика офтальмологическая. Контактные линзы и предметы ухода за контактными линзами. Определение физической совместимости предметов ухода за контактными линзами и контактных линз

11.040.70
ISO 15254:2009

Оптика и приборы офтальмологические. Электрооптические устройства для улучшения остроты зрения

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

13.220.10
ISO 6183:2009

Оборудование для защиты от пожара. Системы пожаротушения с применением диоксида углерода, используемые в зданиях. Проектирование и установка

13.220.50; 91.140.30
ISO 6944-2:2009

Ограничение распространения огня. Элементы конструкции зданий. Часть 2. Вытяжные воздуховоды для кухонь

13.040.30 ISO 15767:2009	Атмосфера на рабочем месте. Погрешности контроля и определения характеристик при взвешивании уловленной аэрозоли
13.220.01 ISO 23932:2009 13.220.50 ISO/TR 834-2:2009	Техника пожарной безопасности. Общие принципы Испытания на огнестойкость. Элементы строительных конструкций. Часть 2. Руководство по измерению единообразия воздействия печи на испытательные образцы
17 МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ. ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ	
17.140.01 ISO 13474:2009	Акустика. Система расчета распределения уровней звукового воздействия импульсного звука для оценки окружающего шума
21 МЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И УСТРОЙСТВА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	
21.060.50 ISO 8752:2009	Штифты цилиндрические пружинные со шлицем для тяжёлого режима работы
21.060.30 ISO 10644:2009	Соединения болтовые и шайбовые с плоскими круглыми шайбами. Шайбы классов твердости 200 HV и 300 HV
21.060.30 ISO 10673:2009	Плоские круглые шайбы для винтов и шайбы в сборе. Малая, нормальная и большая серии. Класс изделия А
21.060.50 ISO 13337:2009	Штифты цилиндрические пружинные со шлицем для легкого режима работы
21.160 ISO 26910-1:2009	Пружины. Обдувка дробью. Часть 1. Общие методы
23 ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И КОМПОНЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	
23.060.01; 01.040.23 ISO 6552:1980/Cor.1:2009	Конденсатоотводчики автоматические. Определение технических терминов. Техническая поправка 1
23.100.60 ISO 12500-3:2009	Фильтры для сжатого воздуха. Методы испытаний. Часть 3. Частицы
23.020.30 ISO 25760:2009	Баллоны газовые. Рабочие процедуры для безопасного удаления вентиля из газовых баллонов

23.120 ISO 27327-1:2009	Вентиляторы. Агрегаты воздушной завесы. Часть 1. Лабораторные методы испытаний для оценки аэродинамических характеристик
25 МАШИНОСТРОЕНИЕ	
25.140.30 ISO 3317:2009	Инструменты крепежные для винтов и гаек. Шестигранные удлинительные вставки с наружными квадратами для гайковертов
25.140.30 ISO 3318:2009	Инструменты крепежные для винтов и гаек. Гаечные ключи с открытым зевом двухсторонние, накидные двухсторонние и комбинированные. Максимальные наружные размеры головок
25.160.40 ISO 5173:2009	Испытания разрушающие на сварных швах в металлических материалах. Испытания на загиб
25.160.01 ISO 17663:2009	Сварка. Требования к качеству термической обработки в процессе сварки и смежных процессов
25.040.01 ISO 23570-3:2009	Системы промышленной систематизации и интеграция. Распределительные установки промышленного применения. Часть 3. Распределительная шина питания
25.160.20 ISO/TR 13393:2009	Присадочные материалы. Классификация поверхностного упрочнения. Микроструктуры
25.160.20 ISO/TR 20172:2009	Сварка. Системы группировки материалов. Европейские материалы
25.040.01 ISO/TS 22745-30:2009	Промышленные автоматизированные системы и интеграция. Открытые технические словари и их применение к основным данным. Часть 30. Представление идентифицирующего указателя
35 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. МАШИНЫ КОНТОРСКИЕ	
35.240.80 ISO/HL7 27931:2009	Стандарты на обмен данными. Уровень здоровья семь, версия 2.5. Протокол прикладной программы для электронного обмена данными в системе здравоохранения
35.220.30 ISO/IEC 12862:2009	Информационные технологии. 120 мм (8,54 Гбайт на сторону) и 80 мм (2,66 Гбайт на сторону) записываемый двухслойный DVD диск (DVD-R для DL)

35.040 ISO/IEC 13818-4:2004/Amd.3:2009	Информационные технологии. Родовое кодирование киноизображений и сопровождающей звуковой информации. Часть 4. Тестирование конформности. Изменение 3. Уровень тестирования конформности 1080@50p/60p
35.040 ISO/IEC 14496-2:2004/Amd.5:2009	Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 2. Визуальные объекты. Изменение 4. Уровни 5 и 6 простого студийного профиля
35.040 ISO/IEC 14496-4:2004/Amd.35:2009	Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 4. Проверка конформности. Изменение 35. Проверка конформности уровней 5 и 6 простого студийного профиля
35.040 ISO/IEC 14496-5:2001/Amd.19:2009	Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 5. Эталонное программное обеспечение. Изменение 19. Эталонное программное обеспечение расширяемого видеокодирования
35.200 ISO/IEC 14776-414:2009	Информационные технологии. Интерфейс для малых вычислительных систем (SCSI). Часть 414. Структурная модель 4 (SAM-4)
35.040 ISO/IEC 15419:2009	Информационные технологии. Методы автоматической идентификации и выделения данных. Испытание качества изображения и печати цифрового штрихового кода
35.040 ISO/IEC 15444-8:2007/Amd.1:2008	Информационные технологии. Система кодирования изображения JPEG 2000. Часть 8. Безопасность JPEG 2000. Изменение 1. Защита формата файла
35.220.30 ISO/IEC 17341:2009	Информационные технологии. Обмен данными на оптическом диске 120 мм и 80 мм с применением формата +RW. Емкость: 4,7 Гбайт и 1,46 Гбайт на сторону (Скорость записи до 4X)
35.220.30 ISO/IEC 17344:2009	Информационные технологии. Обмен данными на оптическом диске 120 мм и 80 мм с применением формата +R. Емкость: 4,7 Гбайт и 1,46 Гбайт на сторону (Скорость записи до 16X)
35.220.30 ISO/IEC 26925:2009	Информационные технологии. Обмен данными на 120 мм и 80 мм оптическом диске с применением формата +RW HS. Емкость: 4,7 и 1,46 Гбайт на сторону (скорость записи 8X)

35.220.30 ISO/IEC 29642:2009	Информационные технологии. Обмен данными на оптическом диске 120 мм и 80 мм с применением формата +RW DL. Емкость 8,55 Гбайт и 2,66 Гбайт на сторону (скорость записи 2,4x)
35.240.80; 11.180.99 ISO/IEC TR 29138-1:2009	Информационные технологии. Анализ доступности для людей с ограниченными возможностями. Часть 1. Обзор потребностей пользователя
35.240.80; 11.180.99 ISO/IEC TR 29138-2:2009	Информационные технологии. Анализ доступности для людей с ограниченными возможностями. Часть 2. Перечень стандартов
35.240.80; 11.180.99 ISO/IEC TR 29138-3:2009	Информационные технологии. Анализ доступности для людей с ограниченными возможностями. Часть 3. Руководство по составлению карты потребностей пользователя
35.240.80 ISO/TR 12773-1:2009	Документация медико-санитарная. Организационно-коммерческие требования. Часть 1. Требования
35.240.80 ISO/TR 12773-2:2009	Документация медико-санитарная. Организационно-коммерческие требования. Часть 2. Обзор окружающей среды
37 ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЙ	
37.080 ISO 11506:2009	Прикладные программы для менеджмента документов. Архивирование электронных данных. Выходные компьютерные микроформы (COM)/Выходные компьютерные лазерные диски (COLD)
37.100.10 ISO/IEC 24735:2009/Cor.1:2009	Информационные технологии. Офисное оборудование. Метод измерения продуктивности цифрового копирования. Техническая поправка 1
43 ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНАЯ ТЕХНИКА	
43.040.40 ISO 6310:2009	Транспорт дорожный. Тормозные накладки. Метод испытания на деформацию при сжатии
43.040.15 ISO 22900-3:2009	Транспорт дорожный. Модульный интерфейс для связи (MVCI). Часть 3. Интерфейс прикладного программирования для диагностического сервера (D-Сервер API)
43.060.50 ISO 28741:2009	Транспорт дорожный. Свечи зажигания и гнезда для них в головке цилиндра. Основные характеристики и размеры

43.020; 03.120.10 ISO/TS 16949:2009	Системы менеджмента качества. Частные требования по применению стандарта ISO 9001:2008 для производства автомобилей и запчастей к ним
47 СУДОСТРОЕНИЕ И МОРСКИЕ СООРУЖЕНИЯ	
47.020.70 ISO 8729-2:2009	Суда и морская технология. Судовые радиолокационные отражатели. Часть 2. Активный тип
47.080 ISO 10862:2009	Суда малые. Система быстрого освобождения для трапецидального снаряжения
47.080 ISO 12217-1:2002/Amd.1:2009	Суда малые. Оценка и категоризация устойчивости и плавучести. Часть 1. Непарусные суда с длиной корпуса более или равной 6 м. Изменение 1
47.080 ISO 12217-3:2002/Amd.1:2009	Суда малые. Оценка и категоризация устойчивости и плавучести. Часть 3. Суда с длиной корпуса менее 6 м. Изменение 1
47.020.99 ISO 28521:2009	Суда и морская технология. Гидравлические масляные системы. Руководство по степеням очистки и промывки
47.020.01 ISO/PAS 30002:2009	Суда и морские технологии. Системы менеджмента утилизации судов. Руководящие указания по выбору рециклеров для судов (и предварительного контракта)
53 ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
53.020.20 ISO 4310:2009	Краны. Правила и методы испытаний
59 ТЕКСТИЛЬНОЕ И КОЖЕВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО	
59.100.01 ISO 1889:2009	Нити армирующие. Определение линейной плотности_
65 СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	
65.060.10 ISO 3776-3:2009	Тракторы и машины сельскохозяйственные. Поясные ремни безопасности. Часть 3. Требования к сборочным узлам
65.120 ISO 5983-2:2009	Корма для животных. Определение содержания азота и расчет содержания сырого белка. Часть 2. Метод с использованием блока для озоления и перегонки с водяным паром

67 ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

- 67.200.20**
ISO 659:2009 Семена масличных культур. Определение содержания масла (контрольный метод)
- 67.200.10**
ISO 660:2009 Масла и жиры животные и растительные. Определение кислотного числа и кислотности
- 67.220.10**
ISO 6465:2009 Тмин целый (*Cuminum cuminum* Linnaeus). Технические требования
- 67.100.01**
ISO 26323:2009 Молочные продукты. Определение активности кислотообразования молочных культур путем постоянного измерения pH (СрН)

71 ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- 71.100.10**
ISO 12986-2:2009 Материалы углеродистые для производства алюминия. Предварительно спеченные аноды и катодные блоки. Часть 2. Определение прочности на изгиб методом четырех точек

73 ГОРНОЕ ДЕЛО И ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ

- 73.060.10**
ISO 3082:2009 Руды железные. Методы отбора и подготовки образцов
- 73.060.10**
ISO 4691:2009 Руды железные. Определение содержания титана. Спектрофотометрический метод с применением диантипирилметана
- 73.060.10**
ISO 9682-1:2009 Руды железные. Определение содержания марганца. Часть 1. Спектрометрический метод атомной абсорбции в пламени
- 73.060.10**
ISO 9683-2:2009 Руды железные. Определение содержания ванадия. Часть 2. Спектрометрический метод атомной абсорбции в пламени
- 73.060.10**
ISO 11533:2009 Руды железные. Определение содержания кобальта. Спектрометрический метод атомной абсорбции в пламени

75 ДОБЫЧА И ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ, ГАЗА И СМЕЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА

- 75.160.10**
ISO 1928:2009 Топливо твердое минеральное. Определение высшей теплотворной способности методом калориметрической бомбы и расчет низшей теплотворной способности

75.180.10 ISO 13500:2008/Cor.1:2009	Промышленность нефтяная и газовая. Материалы для приготовления буровых растворов. Технические требования и испытания. Техническая поправка 1
75.200 ISO 13623:2009	Промышленность нефтяная и газовая. Системы транспортирования по трубопроводам
75.200 ISO 14723:2009	Нефтяная и газовая промышленность. Трубопроводные системы. Подводная трубопроводная запорная арматура
75.180.10 ISO 17078-2:2007/Cor.1:2009	Промышленность нефтяная и газовая. Буровое и эксплуатационное оборудование. Часть 2. Устройства для регулирования дебита в оправках для съёмного клапана. Техническая поправка 1
77 МЕТАЛЛУРГИЯ	
77.040.10 ISO 204:2009	Материалы металлические. Одноосное испытание на ползучесть при растяжении. Метод испытания
77.140.50; 77.140.20 ISO 9444-1:2009	Сталь нержавеющая, изготовленная методом непрерывной горячей прокатки. Допуски на размеры и форму. Часть 1. Узкополосовая сталь и сталь в мерных длинах
77.140.50; 77.140.20 ISO 9444-2:2009	Сталь нержавеющая, изготовленная методом непрерывной горячей прокатки. Допуски на размеры и форму. Часть 2. Широкополосовая, тонко- и толстолистовая сталь
81 СТЕКОЛЬНАЯ И КЕРАМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ	
81.060.30 ISO 27447:2009	Керамика тонкая (высококачественная керамика, высококачественная техническая керамика). Метод определения антибактериальной активности полупроводниковых фотокаталитических материалов
83 РЕЗИНОВАЯ, РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКАЯ, АСБЕСТОТЕХНИЧЕСКАЯ И ПЛАСТМАССОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ	
83.120 ISO 527-5:2009	Пластмассы. Определение механических свойств при растяжении. Часть 5. Условия испытаний для пластических композиционных материалов, армированных однонаправленными волокнами
83.080.01 ISO 877-1:2009	Пластмассы. Методы экспонирования при солнечном излучении. Часть 1. Общее руководство

83.080.01 ISO 877-2:2009	Пластмассы. Методы экспонирования при солнечном излучении. Часть 2. Непосредственное разрушение под влиянием атмосферных воздействий и экспонирование за оконным стеклом
83.080.01 ISO 877-3:2009	Пластмассы. Методы экспонирования при солнечном излучении. Часть 3. Интенсифицированное разрушение под влиянием концентрированного солнечного излучения
83.060 ISO 1407:2009	Каучук. Определение содержания веществ, экстрагируемых растворителями
83.080.01 ISO 9370:2009	Пластмассы. Определение с помощью измерительных приборов энергетической экспозиции при испытании на атмосферостойкость. Общее руководство и основной метод испытания
83.160.01; 77.140.65 ISO 17832:2009	Проволока и корд стальные непараллельные для армирования шин
83.080.01 ISO 22007-1:2009	Пластмассы. Определение теплопроводности и теплодиффузивности. Часть 1. Общие положения
83.080.01; 13.220.40 ISO 25762:2009	Пластмассы. Руководство по оценке характеристик огнестойкости и поведения при горении упрочненных полимерных композитов
83.160.01 ISO 28580:2009	Шины для пассажирских автомобилей, грузовиков и автобусов. Методы измерения стойкости к прокатке. Испытание с одной точкой и корреляция результатов измерений
85 ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ	
85.060 ISO 287:2009	Бумага и картон. Определение содержания влаги. Метод сушки в печи
85.060 ISO 5630-6:2009	Бумага и картон. Ускоренное старение. Часть 6. Воздействие атмосферного загрязнения (диоксида азота)
91 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО	
91.120.20 ISO 3382-1:2009	Акустика. Измерение акустических параметров в помещениях. Часть 1. Театрально-концертные залы
91.080.01 ISO 4354:2009	Воздействие ветра на сооружения

91.140.90
ISO 22200:2009

Электромагнитная совместимость. Серийные стандарты на лифты, эскалаторы и движущиеся тротуары. Защищенность

93 ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

93.030; 91.140.80; 23.040.20;
23.040.45
ISO 18672-1:2009

Системы пластмассовых трубопроводов для ненапорного дренажа и канализации. Полимербетон на полиэфирной смоле. Часть 1. Трубы и фитинги с гибкими соединениями