

**НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ СТАНДАРТОВ ИСО В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ ФОНД ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ И СТАНДАРТОВ
(ВЫПУСК № 11-2011)**

СТАНДАРТЫ ИСО

01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ

01.040.59; 59.080.30

ISO 9092:2011

Текстиль. Нетканые материалы. Определение

01.140.20

ISO 24610-2:2011

Управление языковыми ресурсами. Структуры элементов. Часть 2. Декларация системы элементов

01.140.20

ISO/TR 23081-3:2011

Информация и документация. Метаданные для управления записями. Часть 3. Метод самооценки

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

03.080.30

ISO 10667-1:2011

Оценка доставки услуг. Процедуры и методы оценки работы персонала и организации работ. Часть 1. Требования к клиентам

03.080.30

ISO 10667-2:2011

Оценка доставки услуг. Процедуры и методы оценки работы персонала и организации работ. Часть 2. Требования к поставщикам услуг

03.100.30; 35.240.99

ISO/IEC TS 29140-1:2011

Информационные технологии в обучении, образовании и подготовке. Передвижение и мобильные технологии. Часть 1. Эталонная модель перемещения

03.100.30; 35.240.99

ISO/IEC TS 29140-2:2011

Информационные технологии в обучении, образовании и подготовке. Передвижение и мобильные технологии. Часть 2. Модель информации для обучающегося в мобильном режиме

03.220.20; 35.240.60

ISO/TS 16407-1:2011

Сбор электронных платежей. Оценка оборудования на соответствие ISO/TS 17575-1. Часть 1: Структура испытательного комплекса и цели испытаний

03.220.20; 35.240.60

ISO/TS 16410-1:2011

Сбор электронных платежей. Оценка оборудования на соответствие ISO/TS 17575-3. Часть 1: Структура испытательного комплекса и цели испытаний

13.340.30 ISO/TS 16976-3:2011	Аппараты респираторные защитные. Человеческий фактор. Часть 3. Физиологические реакции и пределы содержания кислорода и диоксида углерода в среде дыхания
13.080.30 ISO/TS 29843-2:2011	Качество почвы. Определение микробиологического разнообразия почвы. Часть 2. Метод фосфолипидного анализа жирной кислоты (PLFA) с использованием метода простой экстракции PLFA
17 МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ. ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ	
17.240; 13.060.60 ISO 13161:2011	Качество воды. Измерение концентрации активности полония 210 в воде альфа спектрометрией
17.240; 13.060.60 ISO 13162:2011	Качество воды. Определение активности углерода 14. Метод подсчета с помощью цинцилляции жидкости
17.040.30 ISO 15530-3:2011	Геометрические характеристики изделий. Координатно-измерительные машины. Способ определения погрешности измерения. Часть 3. Применение калиброванных деталей или эталонов
21 МЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И УСТРОЙСТВА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	
21.100.20 ISO 3030:2011	Подшипники игольчатые. Часть 1. Радиальные игольчатые ролики в сборе с сепаратором. Размеры и допуски
23 ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И КОМПОНЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ	
23.100.40 ISO 4397:2011	Приводы гидравлические и пневматические и их элементы. Номинальные внешние диаметры труб и номинальные внутренние диаметры шлангов
23.040.70 ISO 6224:2011	Рукава из термопластов, армированные текстилем, общего назначения для воды. Технические требования
23.040.60; 83.080.20 ISO 19892:2011	Системы пластмассовых трубопроводов. Тероплатичные трубы и фитинги для горячей и холодной воды. Метод испытания стойкости соединений к цикличности изменения давления
23.040.20 ISO 23228:2011	Термопластичные трубы для жидкостей. Определение стойкости растяжению-разрыву литых материалов с использованием образцов PSGT

23.040.70 ISO 30013:2011	Резиновые и пластмассовые шланги. Методы воздействия лабораторного света. Определение изменения цвета, внешнего вида и других физических свойств
23.020.30 ISO/TR 13086-1:2011	Баллоны газовые. Руководство по проектированию баллонов из композитных материалов. Часть 1. Соотношения разрыва волокон от напряжения и взрыва, связанные с испытательным давлением
25 МАШИНОСТРОЕНИЕ	
25.100.30 ISO 521:2011	Развертки машинные с цилиндрическим хвостовиком или коническим хвостовиком Морзе
25.100.40 ISO 2296:2011	Пилы дисковые по металлу с мелкими и крупными зубьями. Метрическая серия
25.160.20 ISO 15792-1:2000/Amd.1:2011	Материалы, расходуемые при сварке. Методы испытания. Часть 1. Методы испытания образцов из наплавленного материала при сварке стали, никеля и никелевых сплавов. Изменение 1
31 ЭЛЕКТРОНИКА	
31.260 ISO/TR 21254-4:2011	Лазеры и связанное с ними оборудование. Методы определения порога внесенного лазером повреждения оптической поверхности. Часть 4. Контроль, обнаружение и измерение
35 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. МАШИНЫ КОНТОРСКИЕ	
35.240.60; 03.220.20 ISO 14906:2011	Электронный сбор платежей. Определение прикладного интерфейса для коммуникаций в выделенном коротком диапазоне
35.240.70 ISO 19118:2011 35.240.70 ISO 19131:2007/Amd.1:2011	Географическая информация. Кодирование Географическая информация. Технические требования к информационным продуктам. Изменение 1. Требования, относящиеся к включению каталога характеристик и схемы применения, а также к обращению с областями распространения в схеме применения
35.240.20 ISO/IEC 11581-40:2011	Информационные технологии. Символы интерфейса пользователя. Часть 10. Управление регистрацией икон

35.110 ISO/IEC 13156:2011	Информационные технологии. Телекоммуникации и обмен информацией между системами. 60 GHz PHY, MAC и HDMI PAL
35.240.15 ISO/IEC 14443-2:2010/Amd.1:2011	Карточки идентификационные. Бесконтактные карточки на интегральных схемах. Карточки с индуктивной связью через малый зазор. Часть 2. Мощность высокочастотного сигнала и сигнальный интерфейс. Изменение 1. Пределы уровней электромагнитного возмущения, паразитически генерируемого PICC
35.240.15 ISO/IEC 14443-3:2011/Amd.1:2011	Карточки идентификационные. Бесконтактные карточки на интегральных схемах. Карточки с индуктивной связью через малый зазор. Часть 3. Инициализация и антиконфликтность. Изменение 1. Управление электромагнитным возмущением и одномерный уникальный идентификатор
35.040 ISO/IEC 14496-3:2009/Cor.2:2011	Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 3. Аудио. Техническая поправка 2
35.040 ISO/IEC 14496-5:2001/Amd.5:2004/Cor.1:2011	Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 5. Эталонное программное обеспечение. Изменение 5. Расширения эталонного программного обеспечения для эластичного простого расширяемого профиля ошибок. Техническая поправка 1
35.040 ISO/IEC 14496-5:2001/Amd.10:2007/Cor.5:2011	Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 5. Эталонное программное обеспечение. Изменение 10. . Эталонное программное обеспечение SSC, DST, ALS и SLS. Техническая поправка 5
35.040 ISO/IEC 14496-26:2010/Cor.4:2011	Информационные технологии. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 26. Конформность аудио. Техническая поправка 4
35.200 ISO/IEC 14776-372:2011	Информационные технологии. Интерфейс малых вычислительных систем (SCSI). Часть 372. Обслуживание корпуса SCSI - 2 (SES-2)
35.100.10 ISO/IEC 16353:2011	Информационные технологии. Телекоммуникации и обмен информацией между системами. Внешняя команда конфигурации для 60 GHz PHY, MAC и HDMI PAL

35.220.30 ISO/IEC 16963:2011	Информационные технологии. Цифровые среды для обмена информацией и хранения. Метод оценивания срока службы оптических сред для долгосрочного хранения данных
35.040 ISO/IEC 18046-1:2011	Информационные технологии. Методы определения рабочих характеристик устройств для идентификации радиочастот. Часть 1. Методы определения рабочих характеристик системы
35.100.30 ISO/IEC 18052:2011	Информационные технологии. Телекоммуникации и обмен информацией между системами. Протокол для телекоммуникационных приложений с компьютерной поддержкой. Фаза III
35.240.30 ISO/IEC 19757-5:2011	Информационные технологии. Язык определения схемы документа (DSDL). Часть 5. Расширяемые типы данных
35.040 ISO/IEC 19794-4:2005/Cor.1:2011	Информационные технологии. Форматы обмена биометрическими данными. Часть 4. Данные об изображении пальца. Техническая поправка 1
35.040 ISO/IEC 19794-6:2011	Информационные технологии. Форматы обмена биометрическими данными. Часть 6. Данные об изображении радужной оболочки
35.040 ISO/IEC 23003-1:2007/Amd.1:2008/Cor.1:2011	Информационные технологии. Аудиотехнологии MPEG. Часть 1. Объемный формат MPEG. Изменение 1. Проверка конформности. Техническая поправка 1
35.040 ISO/IEC 23003-1:2007/Amd.2:2008/Cor.2:2011	Информационные технологии. Аудиотехнологии MPEG. Часть 1. Объемный формат MPEG. Изменение 2. Эталонное программное обеспечение. Техническая поправка 2
35.040 ISO/IEC 24791-2:2011	Информационные технологии. Идентификация радиочастоты (RFID) для менеджмента частот. Инфраструктура системы программного обеспечения. Часть 2. Управление данными
35.040 ISO/IEC 27035:2011	Информационные технологии. Метод обеспечения безопасности. Управление случайностями в системе информационной безопасности
35.040 ISO/IEC 29109-4:2010/Cor.1:2011	Информационные технологии. Методология испытаний на конформность форматов обмена биометрическими данными, указанными в ISO/IEC 19794. Часть 4. Данные изображения пальцев. Техническая поправка 1

35.040 ISO/IEC 29109-6:2011	Информационные технологии. Методология испытаний на конформность форматов обмена биометрическими данными, указанными в ISO/IEC 19794. Часть 6. Данные изображения радужной оболочки
35.040 ISO/IEC 29109-7:2011	Информационные технологии. Методология испытаний на конформность форматов обмена биометрическими данными, указанными в ISO/IEC 19794. Часть 7. Последовательность данных подписи/времени подписания
35.040 ISO/IEC 29164:2011 35.080 ISO/IEC 29168-1:2011	Информационные технологии. Биометрика. БиоAPI Информационные технологии. Взаимодействие открытых систем. Часть 1. Система разрешения идентификатора объекта
35.080 ISO/IEC 29168-2:2011	Информационные технологии. Взаимодействие открытых систем. Часть 2. Процедуры для операционного агентства системы разрешения идентификатора объекта
35.040 ISO/IEC 29176:2011	Информационные технологии. Идентификация мобильного изделия и управление им. Протокол защиты конфиденциальности потребителя для услуг Mobile RFID
35.200 ISO/IEC 29341-1:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 1. Версия 1.0 архитектуры устройства UPnP.
35.200 ISO/IEC 29341-1-1:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 1-1. Версия 1.1 архитектуры устройства UPnP.
35.200 ISO/IEC 29341-3-1:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 3-1. Протокол управления аудиовидеоустройством. Архитектура аудиовидео
35.200 ISO/IEC 29341-4-2:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 4-2. Протокол управления аудиовидеоустройством. Уровень 2. Устройство медиа рендерер
35.200 ISO/IEC 29341-4-4:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 4-4. Протокол управления аудиовидеоустройством. Уровень 2. Структуры аудиовидеоданных

35.200 ISO/IEC 29341-4-10:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 4-10. Протокол управления аудиовидеоустройством. Уровень 2. Сервис транспортирования аудиовидеоданных
35.200 ISO/IEC 29341-4-11:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 4-11. Протокол управления аудиовидеоустройством. Уровень 2. Функция управляющего соединением
35.200 ISO/IEC 29341-4-13:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 4-13. Протокол управления аудиовидеоустройством. Уровень 2. Функция управления рендерингом
35.200 ISO/IEC 29341-4-14:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 4-14. Протокол управления аудиовидеоустройством. Уровень 2. Функция запланированных записей
35.200 ISO/IEC 29341-14-3:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 14-3. Протокол управления аудиовидеоустройством. Уровень 3. Устройство медиасервера
35.200 ISO/IEC 29341-14-12:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 14-12. Протокол управления аудиовидеоустройством. Уровень 3. Функция директории содержания аудиовидео
35.200 ISO/IEC 29341-15-10:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 15-10. Протокол управления устройством синхронизации содержания. Функция синхронизации содержания
35.200 ISO/IEC 29341-16-1:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 16-1. Протокол управления устройством низкой мощности. Архитектура низкой мощности
35.200 ISO/IEC 29341-16-10:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 16-10. Протокол управления устройством низкой мощности. Функция представителя низкой мощности
35.200 ISO/IEC 29341-16-11:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 16-11. Протокол управления устройством низкой мощности. Функция низкой мощности
35.200 ISO/IEC 29341-17-1:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 17-1. Качество протокола управления сервисным устройством. Качество архитектуры сервиса

35.200 ISO/IEC 29341-17-10:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 17-10. Качество протокола управления сервисным устройством. Качество функции сервисного устройства
35.200 ISO/IEC 29341-17-11:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 17-10. Качество протокола управления сервисным устройством. Качество функции управляющего сервисом
35.200 ISO/IEC 29341-17-12:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 17-12. Качество протокола управления сервисным устройством. Качество функции держателя сервисной политики
35.200 ISO/IEC 29341-17-13:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 17-13. Качество протокола управления сервисным устройством. Интерфейсы субтехнологий
35.200 ISO/IEC 29341-18-1:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 18-1. Протокол управления устройством удаленного доступа. Архитектура удаленного доступа
35.200 ISO/IEC 29341-18-2:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 18-2. Протокол управления устройством удаленного доступа. Устройство удаленного доступа для клиента
35.200 ISO/IEC 29341-18-3:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 18-3. Протокол управления устройством удаленного доступа. Устройство удаленного доступа для сервера
35.200 ISO/IEC 29341-18-4:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 18-4. Протокол управления устройством удаленного доступа. "Посредническое" устройство обнаружения удаленного доступа
35.200 ISO/IEC 29341-18-10:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 18-10. Протокол управления устройством удаленного доступа. Обслуживание конфигурации соединения входящего удаленного доступа
35.200 ISO/IEC 29341-18-11:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 18-11. Протокол управления устройством удаленного доступа. "Посредническая" услуга обнаружения удаленного доступа

35.200 ISO/IEC 29341-18-12:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 18-11. Протокол управления устройством удаленного доступа. Услуга синхронизации "посреднического" обнаружения удаленного доступа
35.200 ISO/IEC 29341-18-13:2011	Информационные технологии. Архитектура устройства UPnP. Часть 18-13. Протокол управления устройством удаленного доступа. Услуга конфигурации "посреднического" переноса удаленного доступа
35.200 ISO/IEC 29341-19-1:2011	Информационные технологии. Архитектура устройств UPnP. Часть 19-10. Протокол управления устройством блокировки защиты от солнца. Устройство блокировки защиты от солнца
35.200 ISO/IEC 29341-19-10:2011	Информационные технологии. Архитектура устройств UPnP. Часть 19-10. Протокол управления устройством блокировки защиты от солнца. Услуга двустороннего движения
35.240.30; 35.060 ISO/IEC 29500-1:2011	Информационные технологии. Языки описания и обработки документа. Офисные открытые файловые форматы XML. Часть 1. Основные положения и адрес языка разметки
35.240.30; 35.060 ISO/IEC 29500-2:2011	Информационные технологии. Языки описания и обработки документа. Офисные открытые файловые форматы XML. Часть 2. Открытые условия компоновки
35.240.30; 35.060 ISO/IEC 29500-3:2011	Информационные технологии. Языки описания и обработки документа. Офисные открытые файловые форматы XML. Часть 3. Совместимость и расширяемость разметки
35.240.30; 35.060 ISO/IEC 29500-4:2011	Информационные технологии. Языки описания и обработки документа. Офисные открытые файловые форматы XML. Часть 4. Характеристики промежуточной миграции
35.080 ISO/IEC 40210:2011	Информационные технологии. Версия 1.2 W3C SOAP. Часть1: Система обмена сообщениями (второе издание)
35.080 ISO/IEC 40220:2011	Информационные технологии. Версия 1.2 W3C SOAP. Часть2: Приложения (второе издание)
35.080 ISO/IEC 40230:2011	Информационные технологии. Механизм оптимизации передачи сообщений W3C SOAP
35.080 ISO/IEC 40240:2011	Информационные технологии. Адресация сетевых услуг 1.0. Ядро микропроцессора

35.080 ISO/IEC 40250:2011	Информационные технологии. Адресация сетевых услуг W3C 1.0. Привязка SOAP
35.080 ISO/IEC 40260:2011	Информационные технологии. Адресация сетевых услуг W3C 1.0. Метаданные
35.080 ISO/IEC 40270:2011	Информационные технологии. Политика сетевых услуг W3C 1.5. Система
35.080 ISO/IEC 40280:2011	Информационные технологии. Политика сетевых услуг W3C 1.5. Присоединение
35.110 ISO/IEC TR 16167:2011	Информационные технологии. Телекоммуникации и обмен информацией между системами. Корпоративные сети следующего поколения (NGCN). Аварийные вызовы
35.080 ISO/IEC TR 24748-2:2011	Разработка систем программного обеспечения. Менеджмент жизненного цикла. Часть 2 Руководство по применению ISO/IEC 15288 (Процессы жизненного цикла системы)
35.080 ISO/IEC TR 24748-3:2011	Разработка систем программного обеспечения. Менеджмент жизненного цикла. Часть 3. Руководство по применению ISO/IEC 12207 (Процессы жизненного цикла программного обеспечения)
35.240.30 ISO/IEC TR 24754-2:2011	Информационные технологии. Языки обработки и описания документа. Минимальные требования к определению систем визуализации документа. Часть 2. Требования к форматированию систем визуализации документа
35.110 ISO/IEC TR 26927:2011	Информационные технологии. Телекоммуникации и обмен информацией между сетями. Корпоративные телекоммуникационные сети. Мобильность для учрежденческой связи
35.040 ISO/IEC TR 27008:2011	Информационные технологии. Методы обеспечения защиты. Руководящие указания для аудиторов по оценке органов управления
35.080 ISO/IEC TR 29110-1:2011	Разработка программного обеспечения. Профили жизненного цикла для сверхмалых объектов (VSEs). Часть 1. Обзор
35.080 ISO/IEC TR 29110-3:2011	Разработка программного обеспечения. Профили жизненного цикла для сверхмалых объектов (VSEs). Часть 3. Руководство по оценке

35.040 ISO/IEC TR 29158:2011	Информационные технологии. Методы автоматической идентификации и сбора данных. Руководящее указание по качеству прямой метки части
37 ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЙ	
37.040.99 ISO 18930:2011	Материалы регистрирующие. Изобразительные цветные отпечатки. Методы оценивания стойкости изображения к атмосферным воздействиям
37.040.99 ISO 18934:2011	Материалы регистрирующие. Мультимедийные архивы. Условия хранения
37.100.01 ISO/TR 12705:2011	Графические технологии. Методы лабораторных испытаний для химического "призрака" в литографии
43 ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНАЯ ТЕХНИКА	
43.040.10 ISO 6722-1:2011	Транспорт дорожный. Кабели с одной жилой на 60В и 600В. Часть 1. Размеры, методы испытаний и требования к кабелям с медным проводником
43.040.10; 43.180 ISO 13400-1:2011	Дорожный транспорт. Диагностические сообщения по интернет-протоколу. Часть 1. Общая информация и описание случая использования
43.040.10 ISO 14572:2011	Транспорт дорожный. Круглые, экранированные и неэкранированные многожильные кабели с оболочкой на 60 В и 600 В. Методы испытаний и требования к кабелям с базовой и повышенной эксплуатационными характеристиками
43.040.15; 35.240.60; 13.180 ISO 15006:2011	Транспорт дорожный. Эргономические аспекты систем транспортной информации и управления. Технические требования и процедуры соответствия для звукового представления в транспортном средстве
43.040.15 ISO 15765-1:2011	Дорожный транспорт. Диагностические сообщения по сети зоны контроллера. Часть 1. Общая информация и описание случаев использования
47 СУДОСТРОЕНИЕ И МОРСКИЕ СООРУЖЕНИЯ	
47.020.01 ISO/PAS 30004:2011	Суда и морские технологии. Системы менеджмента рециклирования судов. Руководящие указания по внедрению ISO 30000

49 АВИАЦИОННАЯ И КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

**49.080; 01.040.49
ISO 8625-4:2011**

Авиация и космонавтика. Гидравлические системы. Словарь. Часть 4. Общие термины и определения, относящиеся к системам управления/активации

**49.140
ISO 10785:2011**

Авиационно-космические системы. Сильфоны. Конструкция и функционирование

**49.140
ISO 15889:2011**

Космические системы передачи данных и информации. Язык описания данных. Спецификация EAST языка описания данных

**49.120; 49.100
ISO/PAS 21100:2011**

Устройства погрузки единиц груза, отправляемого авиатранспортом. Требования к эксплуатационным характеристикам и параметры испытаний

**49.140
ISO/TS 12208:2011**

Авиакосмические системы. Космическая среда (естественная и искусственная). Поток протонов, наблюдаемые в течение длительного времени на геостационарной орбите, и руководящее указание по выбору уровня доверительности в статистической модели потоков солнечных протонов

59 ТЕКСТИЛЬНОЕ И КОЖЕВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

**59.080.01
ISO 105-B10:2011**

Текстиль. Испытания на прочность окраски. Часть B10. Искусственное старение. Влияние отфильтрованного излучения ксеноновой дуги

**59.080.30
ISO/TR 24697:2011**

Текстиль и текстильные изделия. Руководящие указания по определению точности стандартного метода испытания путем межлабораторных испытаний

65 СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

**65.160
ISO 6565:2011**

Табак и табачные изделия. Сопротивление затяжке сигарет и перепад давления фильтрпалочек. Стандартные условия и измерение

67 ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

**67.240
ISO 3972:2011**

Сенсорный анализ. Методология. Метод исследования чувствительности вкуса

**67.100.30
ISO 27871:2011**

Сыры и плавленые сыры. Определение азотных фракций

71 ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- 71.040.99**
ISO 22309:2011 Анализ с использованием микропучка. Количественный анализ с использованием энергодисперсионной спектроскопии для элементов с атомным числом 11 (Na) или выше
- 71.040.40**
ISO/TR 14187:2011 Поверхностный химический анализ. Описание характеристик наноструктурных материалов

73 ГОРНОЕ ДЕЛО И ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ

- 73.060.10**
ISO 3087:2011 Руды железные. Определение содержания влаги в партии

75 ДОБЫЧА И ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ, ГАЗА И СМЕЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА

- 75.180.10**
ISO 20312:2011 Нефтегазовая промышленность. Конструкция и эксплуатационные ограничения технологических инструментов с компонентами из алюминиевых сплавов
- 75.020; 25.040.40**
ISO/TS 15926-7:2011 Системы промышленной автоматизации и интеграция. Интеграция данных о сроке службы нефтехимических установок, включая оборудование и сооружения для добычи нефти и газа. Часть 7. Методы исполнения объединения распределенных систем. Методология шаблонов
- 75.020; 25.040.40**
ISO/TS 15926-8:2011 Системы промышленной автоматизации и интеграция. Интеграция данных о сроке службы нефтехимических установок, включая оборудование и сооружения для добычи нефти и газа. Часть 8. Методы исполнения объединения распределенных систем. Внедрение сетевого онтологического языка

77 МЕТАЛЛУРГИЯ

- 77.060**
ISO 7539-6:2011 Коррозия металлов и сплавов. Испытание на коррозию под напряжением. Часть 6. Приготовление и использование образцов, подвергнутых предварительному растрескиванию, для испытаний при постоянной нагрузке или постоянном смещении
- 77.040.10**
ISO 26203-2:2011 Материалы металлические. Испытание на растяжение при высоких скоростях деформации. Часть 2. Сервогидравлические и другие испытательные системы

81 СТЕКОЛЬНАЯ И КЕРАМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

81.040.20 ISO 11479-1:2011	Стекло в строительстве. Мелованное стекло. Часть 1. Физические дефекты
81.040.20 ISO 11479-2:2011	Стекло в строительстве. Мелованное стекло. Часть 2. Цвет фасада
81.080 ISO 12677:2011	Химический анализ огнеупоров рентгенофлуоресцентным методом (XRF) с использованием плавлено-литых дисков

83 РЕЗИНОВАЯ, РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКАЯ, АСБЕСТОТЕХНИЧЕСКАЯ И ПЛАСТМАССОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

83.060 ISO 188:2011	Каучук вулканизированный или термопластичный. Испытания на ускоренное старение и теплостойкость
83.040.10 ISO 248-1:2011	Каучук. Определение содержания летучих веществ. Часть 1. Метод горячей прокатки и метод печи
83.060 ISO 2921:2011	Каучук вулканизированный. Определение низкотемпературного сокращения
83.060 ISO 6943:2011	Резина. Определение усталости при растяжении
83.040.20 ISO 8511:2011	Ингредиенты резиновой смеси. Углеродная сажа. Определение гранулометрического состава

87 ЛАКОКРАСОЧНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

87.040 ISO 1518-2:2011	Краски и лаки. Определение стойкости к царапанию. Часть 2. Метод переменной нагрузки
87.040 ISO 12137:2011	Краски и лаки. Определение стойкости к порче

91 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО

91.080.20 ISO 8969:2011	Конструкции деревянные. Испытания металлических плоских перфорированных крепежных деталей и соединений
91.040.01 ISO 9836:2011	Стандарт технических характеристик в строительстве. Определение и расчет показателей площади и пространства

91.140.30 ISO 29463-1:2011	Высокоэффективные фильтры и загрузка фильтра для удаления частиц в воздухе. Часть 1. Классификация, испытания рабочих характеристик и маркировка
91.140.30 ISO 29463-2:2011	Высокоэффективные фильтры и загрузка фильтра для удаления частиц в воздухе. Часть 2. Производство аэрозолей, измерительное оборудование и статистика подсчета частиц
91.140.30 ISO 29463-3:2011	Высокоэффективные фильтры и загрузка фильтра для удаления частиц в воздухе. Часть 3. Испытания ровных листов для загрузки фильтра
91.140.30 ISO 29463-4:2011	Высокоэффективные фильтры и загрузка фильтра для удаления частиц в воздухе. Часть 4. Метод определения утечки элементов фильтра. Метод развертки
91.140.30 ISO 29463-5:2011	Высокоэффективные фильтры и загрузка фильтра для удаления частиц в воздухе. Часть 5. Метод испытаний элементов фильтра
91.140.90 ISO/TS 22559-3:2011	Лифты (подъемники). Требования безопасности. Часть 3. Глобальные процедуры оценки соответствия (GCAP). Пререквизиты сертификации соответствия лифтовых систем, компонентов и функций
91.140.90 ISO/TS 22559-4:2011	Лифты (подъемники). Требования безопасности. Часть 4. Глобальные процедуры оценки соответствия (GCAP). Требования к сертификации и аккредитации
91.140.90 ISO/TS 25740-1:2011	Требования к безопасности эскалаторов и движущихся дорожек. Часть 1. Существенные требования к глобальной безопасности (GESR)
91.040.01; 03.100.01; 13.020.01 IWA 9:2011	Инфраструктура управления устойчивым развитием в деловых округах

93 ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

93.030; 91.140.80; 23.040.20; 23.040.45 ISO 13272:2011	Пластмассовые трубопроводы для подземного дренажа и канализации. Непластифицированный поливинилхлорид, полипропилен с минеральными модификаторами и полиэтилен. Технические требования к люкам и инспекционным камерам в зонах движения и подземных установках
--	--

97 БЫТОВАЯ ТЕХНИКА И ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ОТДЫХ. СПОРТ

97.200.30
ISO 5912:2011

Палатки туристические