

СТАНДАРТЫ ИСО

01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ

01.020

ISO 24617-8:2016

Менеджмент языковых ресурсов. Схема семантической аннотации. Часть 8. Семантические отношения в схеме дискурсивной основной аннотации (DR-core)

01.080.50; 35.240.15

ISO/IEC 24779-4:2017

Информационная технология. Общие юридические и социальные аспекты внедрения биометрических технологий. Пиктограммы, изображения и символы для использования в биометрических системах. Часть 4. Применение отпечатков пальцев

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

03.100.70; 35.030

ISO/IEC 27004:2016

Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Менеджмент информационной безопасности. Мониторинг, измерения, анализ и оценка

03.100.30; 03.180; 35.240.90

ISO/IEC TR 20748-1:2016

Информационная технология в обучении, образовании и подготовке. Совместимость средств анализа данных по обучению. Часть 1. Эталонная модель

03.220.01; 35.240.60

ISO/TS 21219-23:2016

Интеллектуальные транспортные системы. Информация о движении транспорта и передвижении путешественников (ТТИ) через экспертную группу транспортного протокола, поколение 2 (TPEG2). Часть 23. Дороги и мультимодальные маршруты (TPEG2-RMR)

07 МАТЕМАТИКА. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

07.100.20

ISO 9308-1:2014/Amd.1:2016

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

11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

<p>11.100.20 ISO/TR 15499:2016</p>	<p>Биологическая оценка медицинских изделий. Руководство по проведению биологической оценки в рамках процесса менеджмента риска</p>
<p>11.060.10 ISO/TS 20746:2016</p>	<p>Стоматология. Определение прочности зубной амальгамы методом испытания на сопротивление вдавливанию по Герцу (НIT)</p>
<p>13 ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ЗАЩИТА ЧЕЛОВЕКА ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. БЕЗОПАСНОСТЬ</p>	
<p>13.060.01; 13.060.30 ISO 16075-4:2016</p>	<p>Руководящие указания, относящиеся к проектам по использованию очищенных сточных вод для орошения. Часть 4. Мониторинг</p>
<p>13.340.10 ISO 17493:2016</p>	<p>Одежда и средства защиты от тепла. Метод определения конвективной термостойкости с применением печи с циркуляцией горячего воздуха</p>
<p>13.220.50 ISO/TS 5660-4:2016</p>	<p>Испытания для определения реакции на огонь. Скорость тепловыделения, дымовыделения и потери массы. Часть 4. Измерение низких уровней тепловыделения</p>
<p>17 МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ. ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ</p>	
<p>17.040.10 ISO 14405-3:2016</p>	<p>Геометрические характеристики изделий (GPS). Установление размерных допусков. Часть 3. Угловые размеры</p>
<p>17.160; 01.040.17 ISO 15261:2004/Amd.1:2016</p>	<p>Системы воспроизведения вибрации и удара. Словарь. Изменение 1</p>
<p>17.040.20 ISO 16610-28:2016</p>	<p>Геометрические характеристики изделий (GPS). Фильтрация. Часть 28. Профильные фильтры. Концевые эффекты</p>
<p>17.120.20 ISO/TR 19234:2016</p>	<p>Гидрометрия. Требования к компоновке регулятора течений для облегчения прохода рыбы в треугольных водосливах, соответствующих ISO 4360</p>
<p>19 ИСПЫТАНИЯ</p>	
<p>19.120 ISO 19430:2016</p>	<p>Анализ гранулометрического состава. Метод анализа по отслеживанию траекторий частиц (РТА)</p>

23 ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И КОМПОНЕНТЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

23.060.01 ISO 6553:2016 23.040.70 ISO 8033:2016	Конденсатоотводчики автоматические. Маркировка
23.040.45; 23.040.20 ISO 10928:2016	Рукава резиновые и пластиковые. Определение прочности связи между элементами
23.020.35 ISO 12209:2013/Amd.1:2016	Трубопроводы пластмассовые. Трубы и фитинги из термореактивных стеклопластиков (GRP). Методы регрессионного анализа и их применение
23.040.01 ISO 15493:2003/Amd.1:2016	Баллоны газовые. Выпускные соединения вентилях баллонов со сжатым воздухом для дыхания. Изменение 1. Выпускные соединения на максимальное рабочее давление до 500 бар
	Системы пластмассовых трубопроводов промышленного назначения. Акрилонитрилбутадиенстирол (ABS), непластифицированный поливинилхлорид (PVC-U) и хлорированный поливинилхлорид (PVC-C). Технические условия на компоненты и систему. Метрическая серия. Изменение 1

25 МАШИНОСТРОЕНИЕ

25.140.30 ISO 1085:2016	Инструмент крепежный для винтов и гаек. Двусторонние гаечные ключи. Размеры комбинаций зевов
25.140.30 ISO 3318:2016	Инструменты крепежные для винтов и гаек. Гаечные ключи с открытым зевом двухсторонние, накидные двухсторонние и комбинированные. Максимальные наружные размеры головок
25.160.40 ISO 10675-1:2016	Неразрушающий контроль сварных швов. Уровни приемки для радиографических испытаний. Часть 1. Сталь, никель, титан и сплавы на их основе
25.160.01 ISO 16338:2017	Сварка для авиакосмических применений. Точечная и шовная сварка сопротивлением
25.100.01; 35.240.50 ISO/TS 13399-305:2017	Представление и обмен данными по режущим инструментам. Часть 305. Создание и обмен 3D моделями. Модульные инструментальные системы с регулируемыми расточными головками

27 ЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА

27.120.30 ISO 22765:2016	Технология ядерного топлива. Спеченные таблетки (U, Pu)O ₂ . Руководство по керамографической подготовке для микроструктурного исследования
27.190; 75.160.10 ISO/TS 17225-8:2016	Биотопливо твердое. Технические характеристики и классы топлива. Часть 8. Классификация термообработанного и уплотненного топлива, полученного из биомассы
35 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. МАШИНЫ КОНТОРСКИЕ	
35.240.80 ISO 25237:2017	Информатика в здравоохранении. Псевдонимизация
35.240.15 ISO/IEC 7812-2:2017	Карты идентификационные. Идентификация эмитентов. Часть 2. Процедуры подачи заявки и регистрации
35.060 ISO/IEC 9075-1:2016	Информационная технология. Языки базы данных. SQL. Часть 1. Структура (SQL/Структура)
35.060 ISO/IEC 9075-2:2016	Информационная технология. Языки базы данных. SQL. Часть 2. Основа (SQL/Основа)
35.060 ISO/IEC 9075-3:2016	Информационная технология. Языки базы данных. SQL. Часть 3. Интерфейс уровня вызовов (SQL/CLI)
35.060 ISO/IEC 9075-4:2016	Информационная технология. Языки базы данных. SQL. Часть 4. Модули постоянного хранения (SQL/PSM)
35.060 ISO/IEC 9075-9:2016	Информационная технология. Языки базы данных. SQL. Часть 9. Управление внешними данными (SQL/MED)
35.060 ISO/IEC 9075-10:2016	Информационная технология. Языки базы данных. SQL. Часть 10. Привязка объектного языка (SQL/OLB)
35.060 ISO/IEC 9075-11:2016	Информационная технология. Языки базы данных. SQL. Часть 11. Схемы информации и определения (SQL/Schemata)
35.060 ISO/IEC 9075-13:2016	Информационная технология. Языки базы данных. SQL. Часть 13. Программы и типы SQL, использующие язык программирования Java TM (SQL/JRT)
35.060 ISO/IEC 9075-14:2016	Информационная технология. Языки базы данных. SQL. Часть 14. Спецификации, связанные с XML (SQL/XML)
35.240.15 ISO/IEC 14443-3:2016/Amd.1:2016	Карты идентификационные. Карты на интегральных схемах бесконтактные. Карты ближнего действия. Часть 3. Инициализация и антиколлизия. Изменение 1. Правила обработки RFU

35.240.15 ISO/IEC 14443-4:2016/Amd.1:2016	Карты идентификационные. Карты на интегральных схемах бесконтактные. Карты ближнего действия. Часть 4. Протокол передачи. Изменение 1. Правила обработки RFU
35.040.40 ISO/IEC 14496-10:2014/Amd.3:2016	Информационная технология. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 10. Улучшенное видеокodирование. Изменение 3. Информация о дополнительном усовершенствовании
35.040.40 ISO/IEC 14496-16:2011/Amd.3:2016	Информационная технология. Кодирование аудиовизуальных объектов. Часть 16. Расширение рамочной структуры анимации (AFX). Изменение 3. Кодирование печатного материала и трехмерной графики для браузеров
35.040.50; 01.080.50 ISO/IEC 15416:2016	Технологии автоматической идентификации и сбора данных. Спецификация испытаний символов штрихового кода для оценки качества печати. Линейные символы
35.030 ISO/IEC 18367:2016	Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Проверка соответствия механизмов криптографических алгоритмов и защиты
35.110 ISO/IEC 19637:2016	Информационная технология. Каркас тестирования сенсорных сетей
35.240.90; 03.100.30 ISO/IEC 19788-2:2011/Amd.1:2016	Информационные технологии. Обучение, образование и подготовка. Метаданные для образовательных ресурсов. Часть 2. Элементы дублинского ядра. Изменение 1. Элементы данных о значении нелитературного содержания
35.240.15 ISO/IEC 19794-5:2011/Amd.2:2015/Cor.1:2016	Информационная технология. Форматы обмена биометрическими данными. Часть 5. Данные об изображении лица. Изменение 2. Кодирование XML и уточнение дефектов. Техническая поправка 1
35.100.70 ISO/IEC 20802-1:2016	Информационная технология. Протокол открытых данных (OData) v4.0. Часть 1. Ядро
35.100.70 ISO/IEC 20802-2:2016	Информационная технология. Протокол открытых данных (OData) v4.0. Часть 2. Формат OData JSON
35.040.40 ISO/IEC 21000-20:2016	Информационная технология. Основы мультимедиа(MPEG-21). Часть 20. Язык выражения контракта

<p>35.040.40 ISO/IEC 23000-15:2016/Amd.1:2017</p>	<p>Информационная технология. Формат прикладных программ мультимедиа (MPEG-A). Часть 15. Формат прикладных программ сохранения мультимедиа. Изменение 1. Руководящие указания по реализации MP-AF</p>
<p>35.040.40 ISO/IEC 23002-5:2013/Amd.2:2017</p>	<p>Информационная технология. Видеотехнологии MPEG. Часть 5. Соответствие кодирования медиа с переменной конфигурацией и эталонного программного обеспечения. Изменение 2. Эталонное программное обеспечение для расширений VTL, связанных с HEVC</p>
<p>35.040.40 ISO/IEC 23003-1:2007/Amd.3:2016</p>	<p>Информационная технология. Аудиотехнологии MPEG. Часть 1. Окружение MPEG. Изменение 3. Расширение окружения MPEG для 3D аудио</p>
<p>35.040.40 ISO/IEC 23005-7:2017</p>	<p>Информационная технология. Контекст медиа и управление им. Часть 7. Соответствие и эталонное программное обеспечение</p>
<p>35.040.40 ISO/IEC 23006-2:2016</p>	<p>Информационная технология. Технологии платформы мультимедийных услуг. Часть 2. MPEG расширяемое промежуточное программное обеспечение (MXM) API</p>
<p>35.040.40 ISO/IEC 23006-3:2016</p>	<p>Информационная технология. Технологии платформы мультимедийных услуг. Часть 3. Соответствие и эталонное программное обеспечение</p>
<p>35.080 ISO/IEC 26557:2016</p>	<p>Системная и программная инженерия. Методы и инструменты для механизмов изменчивости в товарной линии программного обеспечения и систем</p>
<p>35.060 ISO/IEC TR 19075-5:2016</p>	<p>Информационная технология. Языки баз данных. Технические отчеты SQL. Часть 5. Распознавание шаблонов строк в SQL</p>
<p>35.240.30; 35.060 ISO/IEC TR 30114-1:2016</p>	<p>Информационная технология. Расширения офисных открытых файловых форматов XML. Часть 1. Руководящие указания</p>
<p>35.040.50 ISO/IEC TS 19763-13:2016</p>	<p>Информационная технология. Структура метамодели для функциональной совместимости (MFI). Часть 13. Метамодель для регистрации проекта формы</p>
<p>35.240.80 ISO/TS 18062:2016</p>	<p>Информатика в здравоохранении. Категориальная структура представления лекарственных препаратов растительного происхождения в терминологических системах</p>

35.240.80 ISO/TS 19844:2016	Информатика в здравоохранении. Идентификация лекарственных препаратов. Руководящие указания по разработке элементов и структур данных для уникальной идентификации и обмена регулируемой информацией о веществах
43 ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНАЯ ТЕХНИКА	
43.100; 97.200.30 ISO 8936:2017	Тенты для жилых прицепов. Требования и методы испытаний
43.040.15 ISO 11898-2:2016	Транспорт дорожный. Местная контроллерная сеть (CAN). Часть 2. Устройство доступа к высокоскоростной среде
43.060.40 ISO 13296:2016	Двигатели дизельные. Сборочные узлы топливопроводов высокого давления. Общие требования и размеры
43.060.40 ISO 13948-2:2016	Двигатели дизельные. Соединители насосов для впрыска топлива и топливных инжекторов для подачи топлива при низком давлении. Часть 2. Нерезьбовые соединения (нажим)
43.060.40 ISO 14469:2017	Транспорт дорожный. Соединитель для дозаправки топливом на основе сжатого природного газа
43.040.15 ISO 17987-7:2016	Транспорт дорожный. Коммутируемая локальная сеть (LIN). Часть 7. Спецификация проверки соответствия электрического физического уровня (EPL)
47 СУДОСТРОЕНИЕ И МОРСКИЕ СООРУЖЕНИЯ	
47.020.40 ISO 19355:2016	Суда и морская технология. Морские краны. Конструктивные требования
49 АВИАЦИОННАЯ И КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА	
49.100 ISO 7718-1:2016	Авиация. Требования к устройствам сопряжения пассажирских дверей с трапом для посадки или средством для транспортирования пассажиров. Часть 1. Двери главной палубы фюзеляжа
49.100 ISO 7718-2:2016	Авиация. Требования к устройствам сопряжения пассажирских дверей с трапом для посадки или средством для транспортирования пассажиров. Часть 2. Двери верхней палубы фюзеляжа

53 ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

53.040.20

ISO 703:2017

Ленты конвейерные. Гибкость в поперечном направлении (способность к лоткообразованию). Метод определения

59 ТЕКСТИЛЬНОЕ И КОЖЕВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО

59.140.30

ISO 4044:2017

Кожа. Химические испытания. Подготовка образцов для химических испытаний

59.080.30

ISO 16847:2016

Материалы текстильные. Метод испытания для оценки матированного вида ворсовых тканей после чистки

65 СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

65.060.80; 01.040.65

ISO 7112:2017

Машины для лесного хозяйства. Ручные кусторезы и мотокосы. Словарь

65.060.80; 01.040.65

ISO 7112:2017

Машины для лесного хозяйства. Переносные ручные кусторезы и мотокосы. Словарь

67 ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ

67.240; 01.040.67

ISO 5492:2008/Amd.1:2016

Органолептический анализ. Словарь. Изменение 1

75 ДОБЫЧА И ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ, ГАЗА И СМЕЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА

75.160.10; 73.040; 01.040.75;

01.040.73

ISO 1213-2:2016

Топливо твердое минеральное. Словарь. Часть 2. Термины, относящиеся к отбору проб, испытаниям и анализу

75.200

ISO 16923:2016

Станции газозаправочные. Станции для заправки автомобилей сжатым природным газом (CNG)

77 МЕТАЛЛУРГИЯ

77.040.99

ISO 18203:2016

Сталь. Определение толщины поверхностно-закаленных слоев

79 ТЕХНОЛОГИЯ ПЕРЕРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ

79.060.20

ISO 27769:2016

Плиты древесные. Древесноволокнистые плиты мокрой обработки

81 СТЕКОЛЬНАЯ И КЕРАМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

81.060.30

ISO 14705:2016

Керамика тонкая (высококачественная керамика, высококачественная техническая керамика). Метод определения твердости монолитной керамики при комнатной температуре

81.060.30

ISO 20343:2017

Керамика тонкая (высококачественная керамика, высококачественная техническая керамика). Метод определения модуля упругости толстых керамических покрытий при повышенной температуре

83 РЕЗИНОВАЯ, РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКАЯ, АСБЕСТОТЕХНИЧЕСКАЯ И ПЛАСТМАССОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

83.080.01

ISO 177:2016

83.040.20

ISO 1437:2017

Пластмассы. Определение миграции пластификаторов

Ингредиенты резиновой смеси. Технический углерод. Определение остатка на сите

83.140.30; 43.060.40; 83.140.40

ISO 13775-2:2016

Трубопроводы и шланги из термопластов для автомобилей. Часть 2. Для применения с топливом на основе нефти

83.080.01

ISO 16620-4:2016

Пластмассы. Содержание компонентов на биологической основе. Часть 4. Определение массовой доли компонентов на биологической основе

83.080.01

ISO 16620-5:2017

Пластмассы. Содержание компонентов на биологической основе. Часть 5. Декларация о содержании углерода на биологической основе, синтетического полимера на биологической основе и массовой доли компонентов на биологической основе

91 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО

91.080.20

ISO 12122-4:2017

Конструкции деревянные. Определение характеристических значений. Часть 3. Композитные древесные материалы

91.140.90

ISO/TR 8100-24:2016

Лифты (подъемники). Требования безопасности. Часть 24. Совпадение требований к лифтам

97 БЫТОВАЯ ТЕХНИКА И ТОРГОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ОТДЫХ. СПОРТ

97.150

ISO 20251:2016

Покрытия напольные текстильные. Испытание на водонепроницаемость

97.150
ISO 20326:2016

**Покрывтия напольные упругие. Панели перекрытия и их узлы для свободной настилки покрытия пола.
Технические условия**