

СТАНДАРТЫ ИСО

01 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ТЕРМИНОЛОГИЯ. СТАНДАРТИЗАЦИЯ. ДОКУМЕНТАЦИЯ

01.080.30; 23.100.01

ISO 1219-3:2016

Приводы гидравлические и пневматические и их элементы. Графические обозначения и принципиальные схемы. Часть 3. Модули символов и соединяемые символы в принципиальных схемах

01.080.20; 65.060.01

ISO 3767-2:2016

Тракторы, машины для сельского и лесного хозяйства, механизированное газонное и садовое оборудование. Символы для обозначения органов управления и средств отображения информации. Часть 2. Символы для сельскохозяйственных тракторов и машин

01.080.20; 65.060.70

ISO 3767-3:2016

Тракторы, машины для сельского и лесного хозяйства, механизированное газонное и садовое оборудование. Символы для обозначения органов управления и средств отображения информации. Часть 3. Символы для механизированного газонного и садового оборудования

01.080.20; 65.060.80

ISO 3767-4:2016

Тракторы, машины для сельского и лесного хозяйства, механизированное газонное и садовое оборудование. Символы для обозначения органов управления и средств отображения информации. Часть 4. Символы для машин для лесного хозяйства

01.100.20; 25.200

ISO 15787:2016

Техническая документация на продукцию. Термообработанные железные детали. Изображение и обозначения

01.080.10

ISO 28564-2:2016

Система-путеводитель общественной информации. Часть 2. Руководящие указания по проектированию и использованию знаков для определения местонахождения и указательных знаков

01.040.03; 03.100.30

ISO 30400:2016

01.040.23; 23.100.40

ISO/TS 11672:2016

Менеджмент человеческих ресурсов. Терминология

Соединители, применяемые в гидравлике, и общего назначения. Обозначение и номенклатура

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

**03.080.30; 13.060.30
ISO 24521:2016**

Деятельность, связанная с услугами снабжения питьевой водой и удаления сточных вод. Руководящие указания для менеджмента основных услуг удаления сточных вод на месте

**03.100.30
ISO 30405:2016**

Менеджмент человеческих ресурсов. Руководящие указания по набору персонала

**03.100.30
ISO 30408:2016**

Менеджмент человеческих ресурсов. Руководящие указания по управлению персоналом

**03.120.30
ISO/TR 16705:2016**

Статистические методы для реализации "Шесть сигм". Отдельные иллюстрации анализа с помощью таблицы сопряженности признаков

**03.220.01; 35.240.60
ISO/TS 16460:2016**

Интеллектуальные транспортные системы. Доступ к наземным мобильным средствам связи (CALM). Протокольные сообщения для всеобщего использования

**03.220.01; 35.240.60
ISO/TS 16460:2016**

Интеллектуальные транспортные системы. Доступ к наземным мобильным средствам связи (CALM). Протокольные сообщения для всеобщего использования

**03.220.01; 35.240.60
ISO/TS 21219-16:2016**

Интеллектуальные транспортные системы. Информация о движении транспорта и передвижении путешественников (ТТ) через экспертную группу транспортного протокола, поколение 2 (TPEG2). Часть 16. Информация о цене на топливо и его наличии (TPEG2-FPI)

07 МАТЕМАТИКА. ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

**07.080
ISO 18457:2016**

Биомиметика. Биомиметические материалы, структуры и компоненты

11 ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**11.040.10
ISO 5361:2016**

Оборудование анестезиологическое и аппараты искусственной вентиляции легких. Трахеотомические трубки и соединительные элементы

**11.040.10
ISO 5364:2016**

Оборудование анестезиологическое и аппараты искусственной вентиляции легких. Орорфарингеальные воздуховоды

11.040.40 ISO 7207-2:2011/Amd.1:2016	Имплантаты для хирургии. Компоненты частичных и тотальных эндопротезов коленного сустава. Часть 2. Суставные поверхности, изготовленные из металлических, керамических и полимерных материалов. Изменение 1
11.040.40 ISO 14243-2:2016	Имплантаты для хирургии. Износ тотальных протезов коленного сустава. Часть 2. Методы измерений
11.040.40 ISO 15674:2016	Имплантаты и искусственные органы для сердечно-сосудистой системы. Кардиотомические/венозные системы резервуаров (с/без фильтра) с твердой оболочкой и мягкие венозные резервуары
11.040.40 ISO 15675:2016	Имплантаты и искусственные органы для сердечно-сосудистой системы. Системы искусственного кровообращения. Фильтры для линий артериальной крови
11.040.40 ISO 15676:2016	Имплантаты и искусственные органы для сердечно-сосудистой системы. Требования к одноразовым трубкам для искусственного кровообращения и экстракорпоральной мембранной оксигенации (ЭКМО)
11.040.40 ISO 18241:2016	Имплантаты сердечно-сосудистые и экстракорпоральные системы. Системы искусственного кровообращения. Венозные отводы для улавливания газа
11.040.40 ISO 18242:2016	Имплантаты сердечно-сосудистые и экстракорпоральные системы. Системы искусственного кровообращения. Центробежные насосы для нагнетания крови
11.040.25 ISO 18746:2016	Традиционная китайская медицина. Иглы акупунктурные стерильные одноразовые для внутрикожных впрыскиваний
11.040.40 ISO/TR 19024:2016	Оценка способности устройств искусственного кровообращения (СРВ) снижать риск возникновения газовой микроэмболии (GME) у пациента во время операции в условиях искусственного кровообращения
13 ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, ЗАЩИТА ЧЕЛОВЕКА ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ. БЕЗОПАСНОСТЬ	
13.100; 25.180.01 ISO 13577-1:2016	Печи промышленные и связанное с ними технологическое оборудование. Безопасность. Часть 1. Общие требования

13.020.40; 37.100.01
ISO 16759:2013

Графика. Квантификация и обмен данными для расчета углеродных отпечатков печатной продукции

17 МЕТРОЛОГИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ. ФИЗИЧЕСКИЕ ЯВЛЕНИЯ

17.040.01
ISO 1:2016

Геометрические характеристики изделий (GPS).
Стандартная температура для определения геометрических и размерных характеристик

17.160
ISO 16063-32:2016

Методы калибровки датчиков вибрации и ударов. Часть 32. Резонансное испытание. Испытание частоты и фазово-частотной характеристики акселерометров с помощью ударного возбуждения

17.180.20
ISO/CIE 11664-5:2016

Колориметрия. Часть 5. Цветовое пространство по CIE 1976 $L^*u^*v^*$ и равноконтрастный цветовой график

17.040.01
ISO/TS 17865:2016

Геометрические характеристики изделий (GPS).
Руководящие указания для оценки неопределенности при испытании координатно-измерительных машин с контактными измерительными системами и датчиками с одним или несколькими щупами

21 МЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И УСТРОЙСТВА ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

21.040.10
ISO 2901:2016

Резьбы метрические трапецидальные ИСО. Основной и расчетный профили

21.040.10
ISO 2902:2016

Резьбы метрические трапецидальные ИСО. Общий вид

21.040.10
ISO 2903:2016

Резьбы метрические трапецидальные ИСО. Допуски

25 МАШИНОСТРОЕНИЕ

25.100.30
ISO 866:2016

Сверла центровочные для сверления центровых отверстий без предохранительной фаски. Тип А

25.060.20
ISO 10897:2016

Оправки цанговые для держателей с конусностью 1:10. Оправки, держатели, гайки

25.160.01
ISO 15618-1:2016

Квалификационные испытания сварщиков, производящих подводную сварку. Часть 1. Гипербарическая сварка в водной среде

25.160.50
ISO 17672:2016

Пайка твердым припоем. Присадочные металлы

25.160.20
ISO 20168:2016

Сварка контактная электрическая. Зажимные конусы для электрододержателей и съемных концов электродов

31 ЭЛЕКТРОНИКА

**31.120; 13.180
ISO/TS 21144:2016**

Эргономика взаимодействия человек-система. Дисплей электронных документов, используемый в помещении

33 ТЕЛЕКОММУНИКАЦИИ. АУДИО- И ВИДЕОТЕХНИКА

**33.100.20; 43.040.10
ISO 11452-3:2016**

Транспорт дорожный. Методы испытания деталей на электрические помехи, создаваемые излучаемой в узкополосном диапазоне электромагнитной энергией. Часть 3. Т-камера (ТЕМ)

35 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. МАШИНЫ КОНТОРСКИЕ

**35.040
ISO/IEC 15961-4:2016**

Информационная технология. Радиочастотная идентификация (RFID) для управления элементом. Протокол данных. Часть 4. Команды прикладного интерфейса для аккумуляторного обеспечения и функциональности датчиков

**35.240.15
ISO/IEC 18745-2:2016**

Информационная технология. Методы испытаний машиночитаемых проездных документов (MRTD) и соответствующих устройств. Часть 2. Методы испытания бесконтактных интерфейсов

**35.040
ISO/IEC 19794-14:2013/Amd.1:2016**

Информационные технологии. Форматы обмена биометрическими данными. Часть 14. Данные DNA. Изменение 1. Проверка соответствия и распознавание дефектов

**35.040
ISO/IEC 23001-9:2016**

Информационная технология. Технологии систем MPEG. Часть 9. Общее шифрование транспортных потоков MPEG-2

**35.040
ISO/IEC 23008-3:2015/Amd.2:2016**

Информационная технология. Высокоэффективное кодирование и доставка медиа в гетерогенных средах. Часть 3. 3D аудио. Изменение 2. Поддержка формата файла MPEG-H 3D аудио

**35.040
ISO/IEC 29161:2016**

Информационная технология. Структура данных. Однозначная идентификация для интернета физических объектов

**35.240.20
ISO/IEC 30122-1:2016**

Информационная технология. Интерфейсы пользователя. Голосовые команды. Часть 1. Структура и общее руководство

35.240.20 ISO/IEC 30122-4:2016	Информационная технология. Интерфейсы пользователя. Голосовые команды. Часть 4. Управление регистрацией голосовых команд
35.240.99 ISO/IEC TR 18120:2016	Информационная технология. Обучение, образование и подготовка. Требования к электронным книгам в образовании
35.060 ISO/IEC TS 17961:2013/Cor.1:2016	Информационная технология. Языки программирования, их среды и системные программные интерфейсы. Правила безопасного кодирования C. Техническая поправка 1
35.060 ISO/IEC TS 18661-5:2016	Информационная технология. Языки программирования, их среды и системные программные интерфейсы. Расширения с плавающей запятой для C. Часть 5. Дополнительные атрибуты
35.240.70 ISO/TS 19115-3:2016	Географическая информация. Метаданные. Часть 3. Реализация схемы XML для основных понятий
37 ТЕХНОЛОГИЯ ПОЛУЧЕНИЯ ИЗОБРАЖЕНИЙ	
37.100.10 ISO/IEC 24734:2014/Cor.1:2016	Информационная технология. Офисное оборудование. Метод измерения производительности устройств цифровой печати. Техническая поправка 1
43 ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНАЯ ТЕХНИКА	
43.060.40 ISO 12619-4:2016	Транспорт дорожный. Сжатый водород и компоненты топливной смеси водорода с природным газом. Часть 4. Контрольный клапан
43.060.40 ISO 12619-5:2016	Транспорт дорожный. Сжатый водород и компоненты топливной смеси водорода с природным газом. Часть 5. Ручной клапан цилиндра
43.040.15 ISO 17987-4:2016	Транспорт дорожный. Коммутируемая локальная сеть (LIN). Часть 4. Спецификация электрического физического уровня (EPL) 12В/24В
49 АВИАЦИОННАЯ И КОСМИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА	
49.030.20 ISO 8168:2016	Авиация и космонавтика. Болты с резьбой MJ из коррозионно-стойкой и жаропрочной стали класса прочности 1100 МПа. Технические условия поставки

49.140 ISO 17851:2016	Системы космические. Моделирование космической среды для испытания материалов. Общие принципы и критерии
49.100 ISO 20683-1:2016	Оборудование наземное для обслуживания самолетов. Безводильный буксировщик с принятием передней стойки шасси на себя (TLTV). Требования к проектированию, испытанию и техническому обслуживанию. Часть 1. Магистральное воздушное судно
49.100 ISO 20683-2:2016	Оборудование наземное для обслуживания самолетов. Безводильный буксировщик с принятием передней стойки шасси на себя (TLTV). Требования к проектированию, испытанию и техническому обслуживанию. Часть 2. Региональное воздушное судно
53 ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	
53.020.20 ISO 12480-3:2016	Краны грузоподъемные. Безопасная эксплуатация. Часть 3. Башенные краны
53.060 ISO 22915-7:2016	Автопогрузчики промышленные. Проверка устойчивости. Часть 7. Двухходовые и многоходовые автопогрузчики
65 СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО	
65.060.01; 01.080.20 ISO 3767-1:2016	Тракторы, машины для сельского и лесного хозяйства, механизированное газонное и садовое оборудование. Символы для обозначения органов управления и средств отображения информации. Часть 1. Общие символы
65.060.80; 01.080.20 ISO 3767-5:2016	Тракторы, машины для сельского и лесного хозяйства, механизированное газонное и садовое оборудование. Символы для обозначения органов управления и средств отображения информации. Часть 5. Символы для ручных переносных машин для лесного хозяйства
65.060.35 ISO 15886-3:2012/Amd.1:2016	Оборудование оросительное сельскохозяйственное. Дождевальные установки. Часть 3. Определение характеристик распределения и методы испытания. Изменение 1
67 ПРОИЗВОДСТВО ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ	

67.100.30
ISO 11816-2:2016 Молоко и молочные продукты. Определение активности щелочной фосфатазы. Часть 2. Флуорометрический метод для сыра

71 ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

71.040.40
ISO 15471:2016 Химический анализ поверхности. Электронная оже-спектроскопия. Описание отдельных рабочих параметров прибора

71.040.40
ISO 17973:2016 Химический анализ поверхности. Электронные оже-спектрометры среднего разрешения. Калибровка энергетических шкал для элементарного анализа

75 ДОБЫЧА И ПЕРЕРАБОТКА НЕФТИ, ГАЗА И СМЕЖНЫЕ ПРОИЗВОДСТВА

75.180.10
ISO 18797-1:2016 Промышленность нефтяная, нефтехимическая и газовая. Внешняя антикоррозионная защита стояков с помощью покрытий и облицовки. Часть 1. Эластмерные системы покрытий на основе полихлоропрена или EPDM

75.160.10; 27.190
ISO 18847:2016 Биотопливо твердое. Определение плотности частиц пеллет и брикетов

75.020
ISO 19008:2016 Стандартная система кодирования себестоимости добычи нефти и газа и технологического оборудования

77 МЕТАЛЛУРГИЯ

77.040.10
ISO 6508-1:2016 Материалы металлические. Испытание на твердость по Роквеллу. Часть 1. Метод испытаний

77.140.50
ISO 13976:2016 Сталь тонколистовая горячекатаная конструкционная в рулонах большой толщины

77.120.20
ISO 16374:2016 Метод оценки чистоты слитков из магния и магниевых сплавов

83 РЕЗИНОВАЯ, РЕЗИНОТЕХНИЧЕСКАЯ, АСБЕСТОТЕХНИЧЕСКАЯ И ПЛАСТМАССОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

83.160.10
ISO 18106:2016 Шины для легковых автомобилей, автомобилей для коммерческих перевозок, грузовых автомобилей и автобусов. Методы измерения характеристик сцепления шины с покрытым снегом дорожным покрытием. Новые шины под нагрузкой

83.080.01
ISO 18830:2016

Пластмассы. Метод определения аэробного биологического разложения затопленных пластмасс на границе раздела морской воды и песчаных отложений. Метод определения с помощью измерения потребности в кислороде в закрытом респирометре

83.080.01
ISO 19679:2016

Пластмассы. Метод определения аэробного биологического разложения затопленных пластмасс на границе раздела морской воды и отложений. Метод определения с помощью анализа выделяемого диоксида углерода

85 ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

85.060; 85.040
ISO 9197:2016

Бумага, картон и целлюлоза. Определение содержания водорастворимых хлоридов

91 СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И СТРОИТЕЛЬСТВО

91.080.20
ISO 18402:2016

Конструкции деревянные. Панели кровельного настила с сердцевидным слоем из теплоизоляционного материала. Методы испытаний

93 ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

93.020
ISO 22476-15:2016

Геотехнические исследования и испытания. Полевые испытания. Часть 15. Измерения в процессе бурения