

**Европейские стандарты (CEN),  
поступившие в Национальный фонд ТНПА в июле 2010 г.**

***03 Социология. Услуги. Организация фирм и управление ими.  
Администрация. Транспорт***

**EN 9120:2010**

Системы менеджмента качества. Требования к дистрибьюторам продукции авиационно-космической и оборонной индустрии

**CWA 16138:2010**

Системы классификации и каталогизации, используемые в области электронных государственных и частных закупок

**EN ISO/IEC 17050-1:2010**

Оценка соответствия. Декларация поставщика о соответствии. Часть 1. Общие требования

***07 Математика. Естественные науки***

**CEN ISO/TS 10272-3:2010**

Микробиология пищевых продуктов и кормов для животных. Горизонтальный метод выявления и подсчета *Campylobacter* spp. Часть 3. Полуколичественный метод

**EN 13798:2010**

Гидрометрия. Технические требования для эталонных дождемеров

***11 Здравоохранение***

**EN ISO 1135-4:2010**

Аппараты медицинские для переливания крови. Часть 4. Одноразовые комплекты для переливания крови

**EN ISO 9173-2:2010**

Стоматология. Щипцы для удаления зубов. Часть 2. Обозначение

**EN ISO 10342:2010**

Инструменты офтальмологические. Глазные рефрактометры

**EN ISO 10451:2010**

Стоматология. Содержание технической документации для систем зубных имплантатов

**EN ISO 10993-13:2010**

Оценка биологического действия медицинских изделий. Часть 13. Идентификация и количественная оценка продуктов деструкции полимерных медицинских изделий

**EN ISO 12867:2010**

Инструменты офтальмологические. Оправы для подбора очков

**EN 14139:2010**

Оптика офтальмологическая. Технические требования к готовым для использования очкам

**EN ISO 14602:2010**

Имплантаты хирургические неактивные. Имплантаты для остеосинтеза. Дополнительные требования

**EN ISO 15001:2010**

Оборудование для анестезии и дыхательных аппаратов. Совместимость с кислородом

**EN ISO 15225:2010**

Изделия медицинские. Менеджмент качества. Структура данных номенклатуры медицинских изделий

**EN ISO 15747:2010**

Контейнеры пластмассовые для внутривенных инъекций

**EN 15823:2010**

Упаковка. Шрифт Брайля на упаковке лекарственных средств

**13 Охрана окружающей среды, защита человека  
от воздействия окружающей среды. Безопасность**

**EN 54-23:2010**

Установки пожарной сигнализации. Часть 23. Противопожарные сигнальные устройства. Визуальные сигнальные устройства

**EN 894-4:2010**

Безопасность машин. Эргономические требования к оформлению индикаторов и органов управления. Часть 4. Размещение и расположение индикаторов и органов управления

**EN ISO 1182:2010**

Испытания на определение реакции продукции на воздействие огня. Испытание на негорючесть

**EN ISO 1716:2010**

Испытания на определение реакции продукции на воздействие огня. Определение высшей теплоты сгорания (теплотворная способность)

**EN ISO 9239-1:2010**

Испытания на определение реакции напольных покрытий на воздействие огня. Часть 1. Определение поведения при горении с использованием источника теплового излучения

**EN 12568:2010**

Средства защиты ступней и ног. Требования и методы испытаний для подносков обуви и проколзащитных стелек

**CEN/TR 13097:2010**

Характеристика шламов. Установившаяся практика использования шламов в сельском хозяйстве

**EN 13381-8:2010**

Методы испытаний для определения факторов, влияющих на огнестойкость строительных конструкций. Часть 8. Реактивная защита стальных конструкций

**EN ISO 14004:2010**

Системы экологического менеджмента. Общее руководство по принципам, системам и способам обеспечения

**EN ISO 14015:2010**

Экологический менеджмент. Экологическая оценка производственных участков и организаций (EASO)

**EN ISO 14025:2010**

Экологические этикетки и декларации. Экологические декларации типа III. Принципы и процедуры

**EN ISO 14063:2010**

Экологический менеджмент. Обмен экологической информацией. Руководящие указания и примеры

**EN 15269-1:2010**

Расширенное применение результатов испытаний на огнестойкость и/или защиту от дыма дверей, ставней и открываемых окон в сборе, включая элементы строительных скобяных изделий. Часть 1. Общие требования

**EN 15725:2010**

Отчеты по расширенному применению, касающиеся поведения при горении строительных изделий и элементов

**EN 15852:2010**

Качество окружающего воздуха. Стандартный метод определения общей газообразной ртути

**EN 15853:2010**

Качество окружающего воздуха. Стандартный метод определения отложения ртути

**EN 15859:2010**

Качество воздуха. Сертификация мониторов автоматизированных пылеулавливающих установок для использования на стационарных источниках. Критерии работы и процедуры испытаний

**CEN/TS 15989:2010**

Машины пожарные и противопожарное оборудование. Символы для органов управления и других устройств отображения информации

**EN ISO 16852:2010**

Гасители пламени. Требования к эксплуатационным характеристикам, методы испытаний и пределы применения

**EN ISO 20685:2010**

Методологии трехмерного сканирования для баз антропометрических данных, совместимых на международном уровне

**EN ISO 21258:2010**

Выбросы стационарных источников. Определение массовой концентрации закиси азота (N<sub>2</sub>O). Контрольный метод: недисперсионный инфракрасный метод

***17 Метрология и измерения. Физические явления*****EN ISO 286-1:2010**

Характеристики изделий геометрические (GPS). Система кодификации ISO для допусков на линейные размеры. Часть 1. Основные допуски, отклонения и посадки

**EN ISO 286-2:2010**

Характеристики изделий геометрические (GPS). Система кодификации ISO для допусков на линейные размеры. Часть 2. Таблицы классов стандартных допусков и предельных отклонений на размеры отверстий и валов

**EN 13023:2003+A1:2010**

Методы измерений уровня шума печатных, бумагоперерабатывающих, бумагоделательных машин и вспомогательного оборудования. Степени точности 2 и 3

***21 Механические системы и устройства общего назначения*****EN ISO 26909:2010**

Пружины. Словарь

***23 Гидравлические и пневматические системы и компоненты общего назначения*****EN 1984:2010**

Клапаны промышленные. Стальные задвижки

**EN ISO 11295:2010**

Классификация и информация о проектировании систем пластмассовых трубопроводов, используемых для реконструкции

**EN 12288:2010**

Клапаны промышленные. Задвижки из медного сплава

**EN 12817:2010**

Оборудование и устройства для сжиженного нефтяного газа. Контроль и повторная оценка резервуаров для сжиженных нефтяных газов емкостью до 13 куб.м. включительно

**EN 13709:2010**

Клапаны промышленные. Стальные проходные, запорные и обратные клапаны

**EN 13765:2010**

Шланги многослойные (невулканизированные) термопластические и шланги в сборе для подачи углеводородов, растворителей и химических веществ. Технические требования

**EN 13766:2010**

Шланги многослойные (невулканизированные) термопластические и шланги в сборе для подачи сжиженного нефтяного и природного газа. Технические требования

**EN 13789:2010**

Клапаны промышленные. Чугунные проходные запорные клапаны

**EN 15632-2:2010**

Системы централизованного теплоснабжения. Предварительно изолированные системы гибких трубопроводов. Часть 2. Сварные системы трубопроводов с пластмассовыми ответвлениями магистрального трубопровода. Требования и методы испытаний

**EN 15632-3:2010**

Системы централизованного теплоснабжения. Предварительно изолированные системы гибких трубопроводов. Часть 3. Несвязанные системы трубопроводов с пластмассовыми ответвлениями магистрального трубопровода; требования и методы испытаний

**EN 16000:2010**

Системы пластмассовых трубопроводов. Системы в зданиях. Монтаж и закрепление компонентов в испытательной аппаратуре для термического воздействия одним источником горения

## ***25 Машиностроение***

**EN ISO 5173:2010**

Испытания разрушающие сварных швов металлических материалов. Испытания на изгиб

**EN 13523-8:2010**

Металлы в рулоне с покрытием. Методы испытаний. Часть 8. Стойкость к солевому туману

**EN 13523-10:2010**

Металлы в рулоне с покрытием. Методы испытаний. Часть 10. Стойкость к флюоресцирующему ультрафиолетовому излучению и к конденсации воды

**EN 13523-22:2010**

Металлы в рулоне с покрытием. Методы испытаний. Часть 22. Цветовые различия. Визуальное сравнение

**EN 13523-29:2010**

Металлы в рулоне с покрытием. Методы испытаний. Часть 29. Стойкость к атмосферному загрязнению (Налипание грязи и образование полос)

**EN ISO 14344:2010**

Материалы присадочные. Закупка присадочных металлов и флюсов

**EN 14656:2006+A1:2010**

Безопасность машин. Требования безопасности к экструзионным прессам для стали и цветных металлов

**EN 14673:2006+A1:2010**

Безопасность машин. Требования безопасности к горячештамповочным прессам с гидроприводом дляковки стали и цветных металлов

**EN 14681:2006+A1:2010**

Безопасность машин. Требования безопасности к машинам и оборудованию для производства стали в дуговых электропечах

## **27 Энергетика и теплотехника**

### **EN 257:2010**

Терморегуляторы механические для газовых приборов

### **CEN/TS 12977-1:2010**

Системы тепловые солнечные и их компоненты. Заказные системы. Часть 1. Общие требования к солнечным водонагревателям и комбинированным системам

### **CEN/TS 12977-2:2010**

Системы тепловые солнечные и их компоненты. Заказные системы. Часть 2. Методы испытаний солнечных водонагревателей и комбинированных систем

### **CEN/TS 12977-4:2010**

Системы тепловые солнечные и их компоненты. Заказные системы. Часть 4. Методы эксплуатационных испытаний солнечных комбинированных накопителей

### **CEN/TS 12977-5:2010**

Системы тепловые солнечные и их компоненты. Заказные системы. Часть 5. Методы эксплуатационных испытаний оборудования регулирования

### **CEN/CLC/TR 16103:2010**

Управление энергопотреблением и энергоэффективность. Глоссарий терминов

## **35 Информационные технологии. Контрское оборудование**

### **CEN ISO/TS 13141:2010**

Электронный сбор платежей. Связь для расширения локализации автономных систем

### **CEN ISO/TS 14907-1:2010**

Транспорт дорожный и телематика движения транспорта. Электронный сбор платежей. Методы испытаний абонентской аппаратуры и стационарного оборудования. Часть 1. Описание методик испытаний

### **CEN/TR 16040:2010**

Электронный сбор платежей. Требования к городской специализированной связи на коротких расстояниях

### **CWA 16111:2010**

Добровольная система диалога по вопросам технологий (VTDF)

### **CWA 16112:2010**

Система самооценки для менеджеров

### **CWA 16113:2010**

Надлежащие практики защиты персональных данных

### **CEN ISO/TS 17575-1:2010**

Электронный сбор платежей. Определение прикладного интерфейса для автономных систем. Часть 1. Зачисление

### **CEN ISO/TS 17575-2:2010**

Электронный сбор платежей. Определение прикладного интерфейса для автономных систем. Часть 2. Связь и соединение с нижними уровнями

### **EN ISO 21549-8:2010**

Информатика в области здравоохранения. Данные медицинской карточки пациента. Часть 8. Ссылки

### **43 Дорожно-транспортная техника**

#### **EN 1789:2007+A1:2010**

Средства транспортные санитарные и их оснащение. Машины скорой помощи

### **45 Железнодорожная техника**

#### **EN 15313:2010**

Железные дороги. Требования к эксплуатации колесных пар, находящихся в эксплуатации. Техническое обслуживание колесных пар, находящихся в эксплуатации и снятых с транспортного средства

### **49 Авиационная и космическая техника**

#### **EN 2997-009:2010**

Авиация и космонавтика. Электрические круглые соединители с резьбовым кольцевым соединением, огнестойкие или неогнестойкие, с рабочими температурами от минус 65 °С до плюс 175 °С при постоянной эксплуатации, 200 °С при постоянной эксплуатации и максимальной температурой 260 °С. Часть 009. Защитный кожух для розеточной части соединителя. Стандарт на продукцию

#### **EN 2997-010:2010**

Авиация и космонавтика. Электрические круглые соединители с резьбовым кольцевым соединением, огнестойкие или неогнестойкие, с рабочими температурами от минус 65 °С до плюс 175 °С при постоянной эксплуатации, 200 °С при постоянной эксплуатации и максимальной температурой 260 °С. Часть 010. Защитные кожухи для вилок. Стандарт на продукцию

#### **EN 2997-011:2010**

Авиация и космонавтика. Электрические круглые соединители с резьбовым кольцевым соединением, огнестойкие или неогнестойкие, с рабочими температурами от минус 65 °С до плюс 175 °С при постоянной эксплуатации, 200 °С при постоянной эксплуатации и максимальной температурой 260 °С. Часть 011. Заглушки для розеточной части соединителя. Стандарт на продукцию

#### **EN 3529:2010**

Авиация и космонавтика. Сталь FE-PM2701 (X2NiCoMo18-8-5). Сталь вакуумно-индукционной плавки и вакуумно-дугового переплава. Обработанная раствором и дисперсионно-упрочненная сталь. Поковки. а или D ≤ 150 мм. 1750 МПа ≤ Rm ≤ 2000 МПа

#### **EN 3538:2010**

Авиация и космонавтика. Анкерные самоконтрящиеся неподвижные двухушковые гайки ограниченной серии с проточкой, из жаропрочной стали, смазанные MoS<sub>2</sub>. Класс: 1100 МПа (при температуре окружающей среды)/315 °С

#### **EN 3660-010:2010**

Авиация и космонавтика. Арматура выводов кабелей для цилиндрических и прямоугольных электрических и оптических соединителей. Часть 010. Вывод кабеля тип К, прямой, экранированный, запаянный для опрессованного нагревом чехла (изоляции). Стандарт на продукцию

#### **EN 3660-011:2010**

Авиация и космонавтика. Арматура выводов кабелей для цилиндрических и прямоугольных электрических и оптических соединителей. Часть 011. Вывод кабеля тип К, 90°, экранированный, запаянный для опрессованного нагревом чехла (изоляции). Стандарт на продукцию

#### **EN 4637:2010**

Авиация и космонавтика. Абразивы для дробеструйной обработки. Белый корунд

#### **EN 4638:2010**

Авиация и космонавтика. Абразивы для дробеструйной обработки. Коричневый корунд, без железа

**EN 6072:2010**

Авиация и космонавтика. Металлические материалы. Методы испытания. Испытания на усталость с постоянной амплитудой

**EN 9120:2010**

Системы менеджмента качества. Требования к дистрибьюторам продукции авиационно-космической и оборонной индустрии

**53 Подъемно-транспортное оборудование****EN 1459:1998+A2:2010**

Безопасность промышленных погрузчиков. Погрузчики самоходные с изменяющимся вылетом

**EN 1808:1999+A1:2010**

Требования безопасности к подвесным платформам. Расчет, критерии устойчивости, конструкция. Испытания

**EN 13000:2010**

Краны. Подвижные краны

**EN 14502-1:2010**

Краны. Оборудование для подъема людей. Часть 1. Подвесные люльки

**55 Упаковка и размещение грузов****EN 14634:2010**

Упаковка стеклянная. Горловины под крончатый колпачок 26 Н 180. Размеры

**EN 14635:2010**

Упаковка стеклянная. Горловины под крончатый колпачок 26 Н 126. Размеры

**59 Технология текстильного и кожевенного производства****EN ISO 105-A01:2010**

Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть A01. Общие требования к проведению испытаний

**EN ISO 105-C06:2010**

Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть C06. Устойчивость окраски к стирке в домашних условиях и прачечных

**EN ISO 105-C08:2010**

Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть C08. Устойчивость окраски к стирке в домашних условиях и прачечных с использованием нефосфатного эталонного моющего средства, содержащего активатор отбеливания при низкой температуре

**EN ISO 105-D01:2010**

Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть D01. Устойчивость окраски к сухой химической чистке с применением перхлорэтиленового растворителя

**EN ISO 105-E01:2010**

Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть E01. Устойчивость окраски к воде

**EN ISO 105-E12:2010**

Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть E12. Устойчивость окраски к валке. Валка на щелочи

**EN ISO 105-E03:2010**

Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть E03. Устойчивость окраски к хлорированной воде (вода плавательных бассейнов)

**EN ISO 105-E07:2010**

Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть E07. Устойчивость окраски к образованию пятен. Вода

**EN ISO 105-E09:2010**

Текстиль. Испытания на устойчивость окраски. Часть E09. Устойчивость окраски к мокрой decatировке

**EN ISO 3175-1:2010**

Текстиль. Профессиональный уход, химическая чистка и влажная очистка тканей и одежды. Часть 1. Оценка рабочих характеристик после чистки и отделки

**EN ISO 3175-2:2010**

Текстиль. Профессиональный уход, химическая чистка и влажная очистка тканей и одежды. Часть 2. Методика определения рабочих характеристик при чистке и отделке с применением тетрахлорэтилена

**EN ISO 12956:2010**

Геотекстиль и изделия из геотекстиля. Определение характерных размеров отверстий

**EN ISO 12958:2010**

Геотекстиль и изделия из геотекстиля. Определение водопропускной способности плоской поверхности

**EN 14151:2010**

Геосинтетика. Определение прочности на разрыв под действием внутреннего давления

**EN ISO 14419:2010**

Текстиль. Маслонепроницаемость. Испытание на устойчивость к воздействию углеводов

**EN 15825:2010**

Покрытия напольные текстильные. Классификация машинных ковров и дорожек без ворса

**EN ISO 17234-1:2010**

Кожа. Химические испытания для определения некоторых азокрасителей в окрашенных кожах. Часть 1. Определение некоторых ароматических аминов, образуемых из азокрасителей

***61 Швейная промышленность*****EN 13457:2004+A1:2010**

Машины для изготовления обуви, изделий из кожи и искусственной кожи. Двоильные, скребковые, резательные машины и машины для нанесения и сушки клеящих веществ. Требования безопасности

**EN ISO 20869:2010**

Обувь. Метод испытания подошв, стелек, подкладок и вкладных стелек. Определение содержания водорастворимых веществ

***65 Сельское хозяйство*****EN ISO 12099:2010**

Корма для животных, зерновые и продукты помола зерновых. Руководство по применению спектрометрии в ближней инфракрасной области

**CEN/TS 16032:2010**

Удобрения. Экстракция и определение элементарной серы

***67 Технология пищевых продуктов*****EN 1678:1998+A1:2010**

Машины для обработки пищевых продуктов. Овощерезки. Требования безопасности и гигиены

**EN ISO 8292-1:2010**

Жиры и масла животные и растительные. Определение содержания твердого жира методом импульсного ядерного магнитного резонанса. Часть 1. Прямой метод

**EN ISO 8292-2:2010**

Жиры и масла животные и растительные. Определение содержания твердого жира методом импульсного ядерного магнитного резонанса. Часть 2. Косвенный метод

**EN ISO 11085:2010**

Зерно, зернопродукты и корма для животных. Определение сырого жира и общего содержания жира методом экстракции по Рэндаллу

**EN 12267:2003+A1:2010**

Машины для обработки пищевых продуктов. Машины с дисковыми пилами. Требования безопасности и гигиены

**EN 12268:2003+A1:2010**

Машины для обработки пищевых продуктов. Машины с ленточными пилами. Требования безопасности и гигиены

**EN 12331:2003+A2:2010**

Машины для обработки пищевых продуктов. Мясорубки. Требования безопасности и гигиены

**EN 12852:2001+A1:2010**

Машины для обработки пищевых продуктов. Кухонные комбайны и смесители. Требования безопасности и гигиены

**EN 12984:2005+A1:2010**

Машины для обработки пищевых продуктов. Переносные и/или ручные машины и приборы с режущим инструментом с механическим приводом. Требования безопасности и гигиены

**EN 13208:2003+A1:2010**

Машины для обработки пищевых продуктов. Машины для очистки овощей от кожуры. Требования безопасности и гигиены

**EN 13534:2006+A1:2010**

Машины для обработки пищевых продуктов. Машины для посола шприцеванием. Требования безопасности и гигиены

**EN 13570:2005+A1:2010**

Машины для обработки пищевых продуктов. Смесительные машины. Требования безопасности и гигиены

**EN 13621:2004+A1:2010**

Машины для обработки пищевых продуктов. Сушильные машины для салата. Требования безопасности и гигиены

**EN 13870:2005+A1:2010**

Машины для обработки пищевых продуктов. Машины для рубки и резки с прямыми ножами. Требования безопасности и гигиены

**EN 13871:2005+A1:2010**

Машины для обработки пищевых продуктов. Машины для нарезания продукта в форме кубиков. Требования безопасности и гигиены

**EN 13885:2005+A1:2010**

Машины для обработки пищевых продуктов. Машины для обрезания. Требования безопасности и гигиены

**EN ISO 15302:2010**

Жиры и масла животные и растительные. Определение содержания бензо[а]пирена. Метод с применением высокоэффективной жидкостной хроматографии с обратной фазой

**EN 15664-2:2010**

Влияние металлических материалов на воду, предназначенную для употребления в пищу. Испытание динамическим кольцом для оценки выделения металлов. Часть 2. Воды для испытания

**EN 15850:2010**

Продукты пищевые. Определение зеараленона в продуктах детского питания на основе переработанной кукурузы, ячменной муке, кукурузной муке, каше из ячменя или из кукурузной муки (поленте), пшеничной муке и пищевых продуктах на основе зерновых для грудных детей и детей младшего возраста. Метод HPLC (высокоэффективной жидкостной хроматографии) с очисткой на иммуноаффинной колонке и флуоресцентным детектированием

**EN 15851:2010**

Продукты пищевые. Определение афлатоксина В1 в пищевых продуктах на основе зерновых для грудных детей и детей младшего возраста. Метод HPLC (высокоэффективной жидкостной хроматографии) с очисткой на иммуноаффинной колонке и флуоресцентным детектированием

***71 Химическая технология*****EN 1014-1:2010**

Средства защитные для древесины. Креозот и пропитанная им древесина. Отбор проб и анализ. Часть 1. Методика отбора образцов, пропитанных креозотом

**EN 1014-2:2010**

Средства защитные для древесины. Креозот и пропитанная им древесина. Отбор проб и анализ. Часть 2. Методика отбора образца креозота из древесины, пропитанной креозотом, для последующего анализа

**EN 1014-3:2010**

Средства защитные для древесины. Креозот и пропитанная им древесина. Отбор проб и анализ. Часть 3. Определение содержания бензопирена в креозоте

**EN 1014-4:2010**

Средства защитные для древесины. Креозот и пропитанная им древесина. Отбор проб и анализ. Часть 4. Определение содержания экстрагируемых водой фенолов в креозоте

**EN 1278:2010**

Химикаты, используемые для обработки воды, предназначенной для потребления человеком. Озон

***75 Технология добычи и переработки нефти и смежные технологии*****EN 13358:2010**

Битум и битумные вяжущие. Определение дистилляционных характеристик жидких и разжиженных битумных вяжущих, изготовленных с применением минеральных разжижителей

**CEN/TS 15412:2010**

Топливо твердое регенерированное. Методы определения содержания металлического алюминия

***77 Металлургия*****EN ISO 2739:2010**

Вкладыши подшипников металлические спеченные. Определение предела прочности при радиальном сжатии

**EN ISO 3738-1:2010**

Сплавы твердые. Испытание на твердость по Роквеллу (шкала А). Часть 1. Метод испытания

**EN ISO 3923-1:2010**

Порошки металлические. Определение насыпной плотности. Часть 1. Метод с применением воронки

**EN ISO 4499-1:2010**

Сплавы твердые. Металлографическое определение микроструктуры. Часть 1. Микрофотоснимки и описание

**EN ISO 4499-2:2010**

Сплавы твердые. Металлографическое определение микроструктуры. Часть 2. Измерение размеров зерен WC

**EN ISO 7625:2010**

Материалы металлокерамические, кроме твердых сплавов. Подготовка образцов для химического анализа по определению содержания углерода

**EN ISO 9444-2:2010**

Сталь нержавеющая, изготовленная методом непрерывной горячей прокатки. Допуски на размеры и форму. Часть 2. Широкая полоса и лист/пластина

**EN 10305-2:2010**

Трубы стальные для прецизионных областей применения. Технические условия поставки. Часть 2. Трубы стальные холоднотянутые

**EN ISO 11130:2010**

Коррозия металлов и сплавов. Испытание при попеременном погружении в соляной раствор

**EN 13675:2004+A1:2010**

Безопасность машин. Требования безопасности к формовочным станам для труб и трубопрокатным станам и их отделочному линейному оборудованию

**CEN/TR 13714:2010**

Характеристика шламов. Управление шламами при использовании или удалении

**EN ISO 15351:2010**

Сталь и чугун. Определение содержания азота. Термический кондуктометрический метод, применяемый после расплавки в потоке инертного газа (шаблонный метод)

**EN ISO 18286:2010**

Листы из нержавеющей стали горячекатаные. Допуски на размеры и форма

***79 Технология древесины*****EN 384:2010**

Лесоматериалы строительные. Определение собственных значений механических свойств и плотности

**EN 12490:2010**

Стойкость древесины и изделий из древесины. Древесина, обработанная средствами защиты. Определение проникающей способности и восприятия креозота в обработанной древесине

***81 Стекольная и керамическая промышленность*****EN 843-7:2010**

Керамика техническая высококачественная. Механические свойства монолитной керамики при комнатной температуре. Часть 7. Испытания со стопорным кольцом

**EN 843-8:2010**

Керамика техническая высококачественная. Механические свойства монолитной керамики при комнатной температуре. Часть 8. Руководство по проведению проверочных испытаний

**EN 1071-12:2010**

Керамика техническая высококачественная. Методы испытаний керамических покрытий. Часть 12. Испытание на износ при возвратно-поступательном воздействии

**EN 1071-13:2010**

Керамика техническая высококачественная. Методы испытаний керамических покрытий. Часть 13. Определение интенсивности износа методом "стержень по диску"

**EN 1279-5:2005+A2:2010**

Стекло в строительстве. Стеклопакеты. Часть 5. Оценка соответствия

**EN 13022-2:2006+A1:2010**

Стекло в строительстве. Структурное герметичное остекление. Часть 2. Правила монтажа

**EN 15434:2006+A1:2010**

Стекло в строительстве. Производственный стандарт на структурный и/или устойчивый к ультрафиолетовому излучению герметик (для применения в структурном герметичном остеклении и/или стеклопакетах с экспонированными уплотнениями)

**83 Резиновая и пластмассовая промышленность****EN ISO 179-1:2010**

Пластмассы. Определение ударной вязкости по Шарпи. Часть 1. Испытание на ударную вязкость без применения измерительных приборов

**EN ISO 1628-3:2010**

Пластмассы. Определение вязкости полимеров в разбавленном растворе с применением капиллярных вискозиметров. Часть 3. Полиэтилены и полипропилены

**EN ISO 6179:2010**

Резина вулканизированная или термопластичная. Резина листовая и ткани с резиновым покрытием. Определение скорости проникновения летучих жидкостей (гравиметрический метод)

**EN 13245-1:2010**

Пластмасса. Профили из непластифицированного поливинилхлорида (PVC-U) для зданий. Часть 1. Обозначение профилей PVC-U

**EN 13245-3:2010**

Пластмасса. Профили из непластифицированного поливинилхлорида (PVC-U) для зданий. Часть 3. Обозначение профилей PVC-UE

**CEN/TS 14243:2010**

Материалы из шин, выработавших срок службы. Спецификация категорий на основе их размера (ов) и примесей и методы определения их размера (ов) и примесей

**EN 15836-1:2010**

Пластмасса. Мембраны из пластифицированного поливинилхлорида (PVC-P) для заглубленных плавательных бассейнов. Часть 1. Гомогенные мембраны с номинальной толщиной, которая больше или равна 0,75 мм

**EN 15836-2:2010**

Пластмасса. Мембраны из пластифицированного поливинилхлорида (PVC-P) для заглубленных плавательных бассейнов. Часть 2. Армированные мембраны с номинальной толщиной, которая больше или равна 1,5 мм

**EN 15860:2010**

Пластмасса. Полуфабрикаты из термопластичных материалов для машинной обработки. Требования и методы испытаний

**CEN/TR 15932:2010**

Пластмассы. Рекомендации, касающиеся терминологии и определения характеристик биополимеров и биопластмасс

## **85 Технология бумаги**

### **EN 13023:2003+A1:2010**

Методы измерений уровня шума печатных, бумагоперерабатывающих, бумагоделательных машин и вспомогательного оборудования. Степени точности 2 и 3

## **87 Лакокрасочная промышленность**

### **EN ISO 1513:2010**

Краски и лаки. Контроль и подготовка образцов для испытаний

### **EN ISO 9117-2:2010**

Краски и лаки. Испытания затвердевания. Часть 2. Испытание под давлением на штабелирование

### **EN 12581:2005+A1:2010**

Установки для нанесения покрытий. Машины для покрытия погружением и нанесения органических жидких кроющих материалов методом электроосаждения. Требования безопасности

### **EN 12621:2006+A1:2010**

Машины для подачи и циркуляции материалов для покрытия под давлением. Требования безопасности

### **EN 12757-1:2005+A1:2010**

Машины для смешивания материалов для покрытий. Требования безопасности. Часть 1. Машины для смешивания, используемые для повторной отделки автомобиля

## **91 Строительные материалы и строительство**

### **EN 81-31:2010**

Требования безопасности к конструкции и установке лифтов. Лифты для транспортировки только грузов. Часть 31. Доступные лифты для транспортировки только грузов

### **EN 115-1:2008+A1:2010**

Безопасность эскалаторов и движущихся тротуаров. Часть 1. Конструкция и установка

### **EN 196-8:2010**

Методы испытаний цемента. Часть 8. Определение теплоты гидратации. Метод растворения

### **EN 196-9:2010**

Методы испытаний цемента. Часть 9. Определение теплоты гидратации. Полуадиабатический метод

### **EN 206-9:2010**

Бетон. Часть 9. Дополнительные правила для самоуплотняющегося бетона (SCC)

### **EN 534:2006+A1:2010**

Листы битумные гофрированные. Технические требования на продукцию и методы испытаний

### **EN 806-4:2010**

Технические требования к системам подачи питьевой воды внутри зданий. Часть 4. Установка

### **EN 1097-2:2010**

Методы испытаний для определения механических и физических характеристик заполнителей. Часть 2. Метод определения стойкости к размельчению

### **EN ISO 1716:2010**

Испытания на определение реакции продукции на воздействие огня. Определение высшей теплоты сгорания (теплотворная способность)

### **EN ISO 8970:2010**

Конструкции деревянные. Испытания соединений, выполненных с помощью механических креплений. Требования к плотности древесины

**EN 13111:2010**

Листы гидроизоляционные гибкие. Подкладочные слои для несплошного покрытия кровли и стен. Определение сопротивления проникновению воды

**EN 13747:2005+A2:2010**

Изделия железобетонные сборные. Плиты настила для конструкций перекрытия

**EN 13859-1:2010**

Листы гидроизоляционные гибкие. Определения и характеристики подкладочных слоев. Часть 1. Слои подкладочные для несплошного покрытия кровли

**EN 13859-2:2010**

Листы гидроизоляционные гибкие. Определения и характеристики подкладочных слоев. Часть 2. Слои подкладочные для стен

**EN 14224:2010**

Материалы кровельные гидроизоляционные мягкие. Гидроизоляция бетонных мостовых настилов и других бетонных поверхностей, открытых для движения транспортных средств. Определение возможности образования трещин

**EN 14351-1:2006+A1:2010**

Окна и двери. Требования к продукции и техническим характеристикам. Часть 1. Окна и наружные входные дверные проемы, не обладающие характеристиками огнестойкости и/или дымопроницаемости

**EN 14353:2007+A1:2010**

Шарики металлические и специальные профили используемые в гипсовых плитах под штукатурку. Определения, требования и методы испытаний

**EN 15368:2008+A1:2010**

Связующие гидравлические неконструкционные. Определение, технические требования и критерии соответствия

**EN 15650:2010**

Вентиляция в зданиях. Противопожарные заслонки

**EN 15651-3:2010**

Герметики неконструкционные для применения в швах зданий и зон прохода людей. Часть 3. Герметики для санитарно-технических соединений

**EN 15651-5:2010**

Герметики неконструкционные для применения в швах зданий и зон прохода людей. Часть 5. Оценка соответствия и маркировка

**EN 16002:2010**

Материалы кровельные гидроизоляционные мягкие. Определение сопротивления ветровой нагрузке мягких кровельных гидроизоляционных материалов с механическим креплением

**93 Гражданское строительство****CEN/TS 13036-2:2010**

Характеристики дорожного и аэродромного покрытия. Методы испытаний. Часть 2. Оценка сопротивления поверхности дорожного покрытия заносу с использованием систем динамических измерений

**EN 13803-1:2010**

Железные дороги. Рельсовый путь. Расчетные параметры рихтовки пути. Ширина колеи 1435 мм и больше. Часть 1. Перегон

**EN 13848-5:2008+A1:2010**

Железные дороги. Рельсовый путь. Качество геометрических параметров рельсового пути. Часть 5. Уровни качества геометрических параметров. Перегон

**EN 15746-1:2010**

Железные дороги. Рельсовый путь. Машины для передвижения по автомобильным и железным дорогам и связанное с ними оборудование. Часть 1. Технические требования к ходу и к работе

**EN 15746-2:2010**

Железные дороги. Рельсовый путь. Машины для передвижения по автомобильным и железным дорогам и связанное с ними оборудование. Часть 2. Общие требования безопасности

***97 Бытовая техника и торговое оборудование. Отдых. Спорт*****EN 131-2:2010**

Лестницы. Требования, испытания, маркировка

**EN 957-4:2006+A1:2010**

Тренажеры стационарные. Часть 4. Силовые тренажеры-скамьи, дополнительные специальные требования безопасности и методы испытаний

**EN 1816:2010**

Покрытия напольные эластичные. Требования к однородным и неоднородным гладким резиновым напольным покрытиям с подкладкой из пенопласта

**EN 1817:2010**

Покрытия напольные эластичные. Требования к однородным и неоднородным гладким резиновым напольным покрытиям

**EN 12199:2010**

Покрытия напольные эластичные. Требования к однородным и неоднородным рельефным резиновым напольным покрытиям

**EN 14085:2010**

Покрытия напольные эластичные. Технические требования к напольным панелям свободного настила

**CEN/TR 16015:2010**

Фурнитура для мебели. Термины, касающиеся блокирующих механизмов