

Европейские стандарты, принятые Европейским комитетом по стандартизации (CEN) в апреле 2010 г.

01 Общие положения. Терминология. Стандартизация. Документация

CEN Guide 14:2010

Общие основные руководящие указания в отношении рассмотрения вопросов стандартизации квалификации профессий и персонала

CEN/TR 16015:2010

Фурнитура для мебели. Термины, касающиеся блокирующих механизмов

EN ISO 26909:2010

Пружины. Словарь

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

EN ISO/IEC 17050-1:2010

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

11 Здравоохранение

EN ISO 1135-4:2010

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

EN 1789:2007+A1:2010

Средства транспортные санитарные и их оснащение. Машины скорой помощи

EN ISO 9917-2:2010

Стоматология. Цементы на водной основе. Часть 2. Полимермодифицированные цементы

EN ISO 14602:2010

Имплантаты хирургические неактивные. Имплантаты для остеосинтеза. Дополнительные требования

EN ISO 15747:2010

Контейнеры пластмассовые для внутривенных инъекций

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

EN 1366-4:2006+A1:2010

Испытания на огнестойкость технического оборудования в зданиях. Часть 4. Уплотнения для линейных сочленений

EN 13381-8:2010

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

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 15859:2010

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

EN ISO 16852:2010

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

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 4787:2010

Посуда лабораторная стеклянная. Мерные приборы. Методы контроля вместимости и применения

23 Гидравлические и пневматические системы и компоненты общего назначения**EN ISO 9809-1:2010**

Баллоны газовые. Бесшовные стальные газовые баллоны многоразового использования. Проектирование, конструирование и испытание. Часть 1. Закаленные и отпущенные стальные баллоны с пределом прочности при растяжении менее 1100 МПа

EN ISO 9809-2:2010

Баллоны газовые. Бесшовные стальные газовые баллоны многоразового использования. Проектирование, конструирование и испытание. Часть 2. Закаленные и отпущенные стальные баллоны с пределом прочности при растяжении более или равном 1100 МПа

EN ISO 9809-3:2010

Баллоны газовые. Бесшовные стальные газовые баллоны многоразового использования. Проектирование, конструирование и испытание. Часть 3. Баллоны из нормализованной стали

EN ISO 10156:2010

Газы и газовые смеси. Определение потенциальной способности к возгоранию и окислению для выбора выпускного отверстия клапана баллона

EN 12351:2010

Клапаны промышленные. Защитные колпачки для клапанов с фланцевым соединением

EN 13765:2010

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

25 Машиностроение**EN 710:1997+A1:2010**

Безопасность машин. Требования безопасности к литейным машинам и установкам для изготовления форм и стержней и относящимся к ним устройствам

EN ISO 5173:2010

Испытания разрушающие сварных швов металлических материалов. Испытания на изгиб

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

EN ISO 15653:2010

Материалы металлические. Метод испытания для определения вязкости разрушения сварных швов под действием квазистатической нагрузки

27 Энергетика и теплотехника**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

35 Информационные технологии. Канторское оборудование**EN 15876-1:2010**

Электронный сбор платежей. Оценка бортового оборудования и оборудования в придорожной полосе на соответствие EN 15509. Часть 1. Структура тестовой последовательности и цели испытания

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

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 3459:2010**

Авиация и космонавтика. Титановый сплав T1-P63001 (Ti-4Al-4Mo-2Sn). Обработанный раствором и состаренный сплав. Плиты. $6 \text{ мм} < a \leq 50 \text{ мм}$

EN 3660-006:2010

Авиация и космонавтика. Арматура выводов кабелей для цилиндрических и прямоугольных электрических и оптических соединителей. Часть 006. Вывод кабеля, самостопорящийся, тип C, прямой, экранированный (заземление с конусной подмоткой), незапаянный, с разгрузкой натяжения зажима. Стандарт на продукцию

EN 3660-007:2010

Авиация и космонавтика. Арматура выводов кабелей для цилиндрических и прямоугольных электрических и оптических соединителей. Часть 007. Вывод кабеля, самостопорящийся, тип С, 90°, экранированный (заземление с конусной подмоткой), незапаянный, с разгрузкой натяжения зажима. Стандарт на продукцию

EN 3660-008:2010

Авиация и космонавтика. Арматура выводов кабелей для цилиндрических и прямоугольных электрических и оптических соединителей. Часть 008. Вывод кабеля, самостопорящийся, тип С, 45°, экранированный (заземление с конусной подмоткой), незапаянный, с разгрузкой натяжения зажима. Стандарт на продукцию

EN 4115:2010

Авиация и космонавтика. Подкладки резиновые для зажимов. Размеры, массы

EN 4622:2010

Авиация и космонавтика. Вставки самоконтрящиеся с резьбой MJ и ключами для самопротягивания из жаропрочной стали FE-PA2601 (A286), покрытые MoS2

EN 4623:2010

Авиация и космонавтика. Вставки самоконтрящиеся с резьбой MJ и ключами для самопротягивания из жаропрочного сплава на основе никеля NI-PH2601 (Инконель 718), посеребренные

EN 4624:2010

Авиация и космонавтика. Вставки самоконтрящиеся с резьбой MJ и ключами для самопротягивания из жаропрочного сплава на основе никеля NI-PH1302 (Васпаллой), посеребренные

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 4650:2010

Авиация и космонавтика. Процесс маркировки проводов и кабелей, УФ лазер

EN 6049-002:2010

Авиация и космонавтика. Электрические кабели, прокладка. Защитная муфта из метаарамидных волокон. Часть 002. Общие положения и перечень стандартов на продукцию

EN 6059-501:2010

Авиация и космонавтика. Электрические кабели, прокладка. Защитные муфты. Методы испытаний. Часть 501. Испытание на электрическую прочность

59 Технология текстильного и кожевенного производства**EN ISO 105-E01:2010**

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

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. Испытание на устойчивость окраски. Часть E09. Устойчивость окраски к мокрой decatировке

EN ISO 105-E12:2010

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

EN ISO 11058:2010

Геотекстиль и изделия из геотекстиля. Определение характеристик водопроницаемости в направлении, перпендикулярном к плоскости образца, без нагрузки

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 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 15619:2008+A1:2010

Ткани с резиновым или пластмассовым покрытием. Безопасность временных сооружений (палатки). Требования к тканям с покрытием, предназначенным для палаток и связанных с ними сооружений

EN 15825:2010

Покрывтия напольные текстильные. Классификация машинных ковров и дорожек без ворса

65 Сельское хозяйство**EN 1374:2000+A1:2010**

Машины сельскохозяйственные. Стационарные машины для выемки силоса. Безопасность

67 Технология пищевых продуктов**EN ISO 734-2:2010**

Шроты. Определение содержания масла. Часть 2. Быстрый метод экстракции

EN ISO 2171:2010

Зерновые, бобовые и продукты их переработки. Определение содержания золы прокаливанием

EN ISO 3960:2010

Жиры и масла животные и растительные. Определение пероксидного числа. Йодометрическое (визуальное) определение по конечной точке

EN ISO 5529:2010

Пшеница. Определение показателя осаждения. Метод Зелени

EN ISO 6540:2010

Кукуруза. Метод определения влажности (измельченных и целых зерен)

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 13621:2004+A1:2010

Машины для обработки пищевых продуктов. Сушильные машины для салата. 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 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

EN ISO 27107:2010

Жиры и масла животные и растительные. Определение перекисного числа. Потенциометрическое определение с обнаружением предельных значений

71 Химическая технология**EN 1278:2010**

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

EN 12485:2010

Химикаты, используемые для обработки воды, предназначенной для потребления человеком. Карбонат кальция, кальциевая известь, полуобожженный доломит, оксид магния и двойная углекислая соль магния и кальция. Методы испытаний

EN 13177:2010

Химикаты, используемые для обработки воды, потребляемой человеком. Метанол

75 Технология добычи и переработки нефти и смежные технологии**EN ISO 17078-4:2010**

Промышленность нефтяная и газовая. Буропроизводственное оборудование. Часть 4. Техника применения оправок для съемного клапана и связанного оборудования

EN ISO 21809-5:2010

Промышленность нефтяная и газовая. Внешние покрытия для подземных или подводных трубопроводов, используемых в системах транспортировки по трубопроводам. Часть 5. Наружные бетонные покрытия

77 Металлургия**EN ISO 439:2010**

Сталь и чугун. Определение общего содержания кремния. Гравиметрический метод

EN ISO 2739:2010

Вкладыши подшипников металлические спеченные. Определение предела прочности при радиальном сжатии

EN ISO 3369:2010

Материалы металлические спеченные непроницаемые и твердые сплавы. Определение плотности

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 7625:2010

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

EN 13675:2004+A1:2010

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

EN ISO 15350:2010

Сталь и чугун. Определение общего содержания углерода и серы. Метод инфракрасной абсорбции после процесса сгорания в индукционной печи (стандартный метод)

EN ISO 15351:2010

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

79 Технология древесины**EN 384:2010**

Лесоматериалы строительные. Определение собственных значений механических свойств и плотности

81 Стекольная и керамическая промышленность**EN 13022-1:2006+A1:2010**

Стекло в строительстве. Структурное герметичное остекление. Часть 1. Изделия из стекла для систем структурного герметичного остекления для монолитного и многослойного остекления с подложкой и без подложки

EN 13022-2:2006+A1:2010

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

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 206-9:2010

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

EN 1857:2010

Трубы дымовые. Составные части. Бетонная футеровка

EN 1906:2010

Изделия строительные скобяные. Дверные ручки и ручки-кнопки. Требования и методы испытаний

EN 15650:2010

Вентиляция в зданиях. Противопожарные заслонки

93 Гражданское строительство**EN 13020:2004+A1:2010**

Машины для обработки дорожных покрытий. Требования безопасности

EN 13848-5:2008+A1:2010

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

EN 14023:2010

Битум и битумные вяжущие. Технические требования к полимермодифицированным битумам

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 957-4:2006+A1:2010**

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

EN 14085:2010

Покрытия напольные эластичные. Технические требования к напольным панелям свободного настила