

**FOAIE INFORMATIVĂ**  
referitoare la literatura intrată în  
**Fondul Național de Standarde**  
in luna noiembrie 2007

**DOCUMENTE NORMATIVE**

- |     |  |  |
|-----|--|--|
| 1.  | CBP 1-2:2007   | Principiile și metodologia standardizării. Structura și modul de organizare a comitetelor tehnice de standardizare                         |
| 2.  | CBP 1-3:2007   | Principiile și metodologia standardizării. Modul de elaborare a standardelor moldovene   |
| 3.  | SM 117:2007  | Vinuri de struguri și vinuri materie primă de struguri tratate. Condiții tehnice generale  |
| 4.  | SM 118:2007  | Vinuri de struguri. Ambalare, etichetare și marcare  |
| 5.  | SM 154:2007  | Vinuri de struguri speciale efervescente spumante. Condiții tehnice generale   |
| 6.  | SM STB 1002:2007   | Țigă din ciment și nisip. Condiții tehnice   |
| 7.  | SMV EN 451-1:2007  | Metoda de încercare a cenușilor zburătoare. Partea 1: Determinarea conținutului de oxid de calciu liber                                    |
| 8.  | SMV EN 933-9:2007  | Încercări pentru determinarea caracteristicilor geometrice ale agregatelor. Partea 9: Aprecierea fineței. Încercare cu albastru de metilen |
| 9.  | SMV ISO/CEI 10116:2007                                     | Tehnologia informației. Tehnici de securitate. Moduri de operare pentru cifrarea pe blocuri de $h$ biți                                    |
| 10. | Buletinul de standardizare, nr. 6/2007, „Moldova-standard” |  |

**CĂRȚI NOI**

1.	От качества к совершенству. Маслов Д.В.
----	---

**REVISTE NOI**

1. Buletinul de Standardizare, Moldova-Standard  
Nr.5/2007
2. Пищевая промышленность  
№ 10/2007
3. Calitate și management  
Nr.10/2007
4. Стандарты и качество  
№ 10/2007, № 11/2007
5. Бизнес право  
№10/2007
6. Contabilitate și audit  
Nr.10/2007, Nr.11/2007
7. Бухгалтерские и налоговые консультации  
№11/2007
8. Молочная промышленность  
№10/2007
9. Вестник Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии  
№ 9/2007, №10/2007

10. Хлебопродукты  
№ 10/2007, № 11/2007
11. Документ Логос Пресс  
№ 11/2007
12. Кадры и заработная плата  
№ 9/2007
13. Dreptul muncii  
Nr.10/2007 , Nr.11/2007

## STANDARDE INTERSTATALE

1.	ГОСТ 10632-2007 15 p	Плиты древесно-стружечные. Технические условия ICS 79.060.20
2.	ГОСТ 10821-2007 22 p	Проволока из платины и платинородиевых сплавов для термоэлектрических преобразователей. Технические условия ICS 77.150.99
3.	ГОСТ 13846-2003 22 p	Арматура фонтанная и нагнетательная. Типовые схемы, основные параметры и технические требования к конструкции ICS 75.180.10
4.	ГОСТ 27707-2007 8 p	Огнеупоры неформованные. Методы определения зернового состава ICS 81.080
5.	ГОСТ 31185-2002 12 p	Вибрация. Измерения вибрации внутри железнодорожных туннелей при прохождении поездов ICS 17.160
6.	ГОСТ 31186-2002 16 p	Вибрация. Подверженность и чувствительность машин к дисбалансу ICS 17.160
7.	ГОСТ 31303-2006 20 p	Чистота промышленная. Метод очистки гидродинамический газовых и жидкостных систем машин и механизмов от загрязнителей 23.040.10
8.	ГОСТ 8.063-2007 11 p	Государственная система обеспечения единства измерений. Государственная поверочная схема для средств измерений твердости металлов и сплавов по шкалам Виккерса ICS 17.020
9.	ГОСТ 8.275-2007 8 p	Государственная система обеспечения единства измерений. Государственная поверочная схема для средств измерений средней мощности лазерного излучения и энергии импульсного лазерного излучения в диапазоне длин волн от 0,3 до 12,0 мкм ICS 17.020
10.	ГОСТ ИСО 10326-1-2002 12 p	Вибрация. Оценка вибрации сидений транспортных средств по результатам лабораторных испытаний. Часть 1. Общие требования ICS 13.160, 17.160
11.	ГОСТ ИСО 10816-3-2002 16 p	Вибрация. Контроль состояния машин по результатам измерений вибрации на невращающихся частях. Часть 3. Промышленные машины номинальной мощностью более 15 кВт и номинальной скоростью от 120 до 15000 мин в ст. минус 1 ICS 17.160
12.	ГОСТ ИСО 10819-2002 16 p	Вибрация и удар. Метод измерения и оценки передаточной функции перчаток в области ладони

			ICS 13.160, 17.160
13.	ГОСТ ИСО 10846-1-2002 23 p	Вибрация. Измерения виброакустических передаточных характеристик упругих элементов конструкций в лабораторных условиях. Часть 1. Общие принципы измерений и руководство по их проведению	ICS 17.160
14.	ГОСТ ИСО 4407-2006 19 p	Чистота промышленная. Определение загрязненности жидкости методом счета частиц с помощью оптического микроскопа	ICS 23.100.60

## **STANDARDE DIN FEDERAȚIA RUSĂ**

1.	ГОСТ Р 8.632-2007 15 p	Государственная система обеспечения единства измерений. Метрологическое обеспечение уничтожения химического оружия. Основные положения	ICS 17.020
2.	ГОСТ Р 9.413-2007 12 p	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Определение проникающей способности водоразбавляемых лакокрасочных материалов при электроосаждении	ICS 25.220.60, 87.040
3.	ГОСТ Р 52652-2006 8 p	Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Общие положения	ICS 35.240.99
4.	ГОСТ Р 52653-2006 12 p	Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Термины и определения	ICS 35240.95
5.	ГОСТ Р 52655-2006 11 p	Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Интегрированная автоматизированная система управления учреждением высшего профессионального образования. Общие требования	ICS 35.240.99
6.	ГОСТ Р 52656-2006 8 p	Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Образовательные интернет-порталы федерального уровня. Общие требования	ICS 35.240.99
7.	ГОСТ Р 52657-2006 11 p	Информационно-коммуникационные технологии в образовании. Образовательные интернет-порталы федерального уровня. Рубрикация информационных ресурсов	ICS 35.080
8.	ГОСТ Р 52683-2006 15 p	Средства лекарственные для животных. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение	ICS 11.220
9.	ГОСТ Р 52686-2006 18 p	Сыры. Общие технические условия	ICS 67.100.30
10.	ГОСТ Р 52689-2006 19 p	Продукты пищевые. Инверсионно-вольтамперометрический метод определения массовой концентрации йода	ICS 67.040
11.	ГОСТ Р 52690-2006 15 p	Продукты пищевые. Вольтамперометрический метод определения массовой концентрации витамина С	ICS 67.040
12.	ГОСТ Р 52723-2007 21 p	Продукты пищевые и корма. Экспресс-метод определения сырьевого состава (молекулярный)	ICS 67.060, 67.100, 67.040, 07.100.30, 65.120, 67.120, 67.250

13.	ГОСТ Р 52725-2007 36 p	Ограничители перенапряжений нелинейные для электроустановок переменного тока напряжением от 3 до 750 кВ. Общие технические условия ICS 29.120.50, 29.240.10
14.	ГОСТ Р 52726-2007 54 p	Разъединители и заземлители переменного тока на напряжение свыше 1 кВ и приводы к ним. Общие технические условия ICS 29.120.40
15.	ГОСТ Р 52728-2007 20 p	Метод натурной тензотермометрии. Общие требования ICS 77.040
16.	ГОСТ Р 52740-2007 p.16	Материалы лакокрасочные. Метод определения прочности покрытия при изгибе вокруг цилиндрического стержня ICS 87.040
17.	ГОСТ Р 52742-2007 44 p	Каналы и тракты звукового вещания. Типовые структуры. Основные параметры качества. Методы измерений ICS 33.170
18.	ГОСТ Р ИСО 1833-16-2007 7 p	Материалы текстильные. Количественный химический анализ. Часть 16. Смеси полипропиленовых волокон и некоторых других волокон (метод с использованием ксилола) ICS 59.060.01
19.	ГОСТ Р ИСО 3126-2007 20 p	Трубопроводы из пластмасс. Пластмассовые элементы трубопровода. Определение размеров ICS 23.040.20, 83.140.30
20.	ГОСТ Р ИСО 3758-2007 19 p	Изделия текстильные. Маркировка символами по уходу ICS 59.080.30
21.	ГОСТ Р ИСО 5077-2007 7 p	Материалы текстильные. Метод определения изменений размеров после стирки и сушки ICS 59.080.30
22.	ГОСТ Р ИСО 9554-2007 19 p	Изделия канатные. Общие технические условия ICS 59.080.50
23.	ГОСТ Р ИСО 13408-2-2007 16 p	Асептическое производство медицинской продукции. Часть 2. Фильтрация ICS 11.080
24.	ГОСТ Р ИСО 13706-2006 101 p	Аппараты с воздушным охлаждением. Общие технические требования ICS 71.120.30
25.	ГОСТ Р ИСО 13898-2-2006 11 p	Сталь и чугун. Спектрометрический атомно-эмиссионный с индуктивно связанной плазмой метод определения никеля, меди и кобальта. Часть 2. Определение никеля ICS 77.080.01
26.	ГОСТ Р ИСО 13898-3-2007 11 p	Сталь и чугун. Определение содержания никеля, меди и кобальта. Спектрометрический метод атомной эмиссии с индуктивно-связанной плазмой. Часть 3. Определение содержания меди ICS 77.080.01
27.	ГОСТ Р ИСО 13898-4-2007 11 p	Сталь и чугун. Определение содержания никеля, меди и кобальта. Спектрометрический метод атомной эмиссии с индуктивно-связанной плазмой. Часть 4. Определение содержания кобальта ICS 77.080.01
28.	ГОСТ Р ИСО 14644-7-2007 40 p	Чистые помещения и связанные с ними контролируемые среды. Часть 7. Изолирующие устройства (укрытия с чистым воздухом, боксы перчаточные, изоляторы и мини-окружения) ICS 13.040.01, 19.020
29.	ГОСТ Р ИСО 15189-2006	Лаборатории медицинские. Частные требования к качеству и

	39 p	компетентности ICS 11.100
30.	ГОСТ Р ИСО 15195-2006 18 p	Лабораторная медицина. Требования к лабораториям референтных измерений ICS 11.100
31.	ГОСТ Р ИСО/МЭК 8825-4-2006 15 p	Информационная технология. Правила кодирования АСН.1. Часть 4. Правила XML кодирования (XER) ICS 35.100.60
32.	ГОСТ Р ИСО/МЭК 15457-2-2006 18 p	Карты идентификационные. Карты тонкие гибкие. Часть 2. Способы магнитной записи ICS 35.240.15
33.	ГОСТ Р ИСО/МЭК ТО 13335-4-2007 65 p	Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Часть 4. Выбор защитных мер ICS 13.110, 35.020
34.	ГОСТ Р МЭК 61241.10-2007 23 p	Электрооборудование, применяемое в зонах, опасных по воспламенению горючей пыли. Часть 10. Классификация зон, где присутствует или может присутствовать горючая пыль ICS 29.260.20
35.	ГОСТ Р МЭК 61557-4-2007 8 p	Сети электрические распределительные низковольтные напряжением до 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока. Электробезопасность. Аппаратура для испытания, измерения или контроля средств защиты. Часть 4. Сопротивление заземления и эквипотенциального соединения ICS 17.220.20, 29.080, 29.240

### **STANDARDE DIN BELARUSI**

1.	СТБ 34.101.12-2007 14 p	Информационные технологии. Методы и средства безопасности. Программные средства защиты от воздействия вредоносных программ и антивирусные программные средства. Оценка качества ICS 35.020
2.	СТБ 315-2007 16 p	Творог. Общие технические условия ICS 67.100.10
3.	СТБ 970-2007 14 p	Кефир. Общие технические условия ICS 67.100.10
4.	СТБ 1100-2007 31 p	Пищевые продукты. Информация для потребителя. Общие требования ICS 67.040
5.	СТБ 1741-2007 8 p	Обувь. Применяемые материалы. Маркировка пиктограммами и символами ICS 61.060
6.	СТБ 1742-2007 14 p	Охрана окружающей среды и природопользование. Экологические критерии к приборам холодильным ICS 13.020.50; 97.040.30
7.	СТБ 1743-2007 13 p	Маркировка носителей аудио- и видеопродукции и программного обеспечения ICS 01.110
8.	СТБ 1744-2007 16 p	Молоко и продукты переработки молока. Термины и определения ICS 01.040.67; 67.100.10
9.	СТБ 1745-2007 21 p	Спидометры автомобильные. Требования к эксплуатации и пломбированию ICS 43.140
10.	СТБ 1746-2007	Молоко питьевое. Общие технические условия

	16 p	ICS 67.100.10
11.	СТБ 1747-2007 21 p	Продукты убоя скота. Термины и определения ICS 01.040.67
12.	СТБ 1748-2007 10 p	Продукты маслоделия и сыроделия. Термины и определения ICS 01.040.67; 67.100.10
13.	СТБ ЕН 792-1-2007 (EN 792-1:2000 IDT) 18 p	Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 1. Машины для крепления деталей без резьбы ICS 25.140.10; 25.140.99
14.	СТБ ЕН 792-2-2007 (EN 792-2:2000 IDT) 20 p	Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 2. Машины режущие и обжимные ICS 25.140.10; 25.140.99
15.	СТБ ЕН 792-3-2007 (EN 792-2:32000 IDT) 19 p	Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 3. Машины для сверления и нарезания резьбы ICS 25.140.10; 25.140.99
16.	СТБ ЕН 792-7-2007 (EN 792-7:2000 IDT) 43 p	Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 7. Машины шлифовальные ICS 25.140.10; 25.140.99
17.	СТБ ЕН 792-8-2007 (EN 792-8:2001 IDT) 22 p	Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 8. Машины полировальные и шлифовальные ICS 25.140.10; 25.140.99
18.	СТБ ЕН 792-9-2007 (EN 792-9:2001 IDT) 21 p	Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 9. Машины зачистные ICS 25.140.10; 25.140.99
19.	СТБ ЕН 792-10-2007 (EN 792-10:2000 IDT) 19 p	Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 10. Машины запрессовочные ICS 25.140.10; 25.140.99
20.	СТБ ЕН 792-11-2007 (EN 792-11:2001 IDT) 18 p	Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 11. Ножницы и вырубные ножницы ICS 25.140.10; 25.140.99
21.	СТБ ЕН 792-12-2007 (EN 792-12:2000 IDT) 19 p	Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 12. Пилы малогабаритные дисковые колебательного и возвратно-поступательного действия ICS 25.140.10; 25.140.99
22.	СТБ ЕН 792-13-2007 (EN 792-13:2000 IDT) 35 p	Машины ручные неэлектрические. Требования безопасности. Часть 13. Машины для забивания крепежных изделий ICS 25.140.10
23.	СТБ ЕН 1711-2007 (EN 1711:2000 IDT) 23 p	Контроль неразрушающий сварных соединений. Контроль вихретоковый посредством анализа сигнала на комплексной плоскости ICS 25.160.40
24.	СТБ ИСО 5403-2007 (ISO 5403:2002 IDT) 11 p	Кожа. Испытания физических свойств и механические испытания. Определение водостойкости кожи ICS 59.140.30; 61.060
25.	СТБ ИСО 5509-2007 (ISO 5509:2000 IDT) 25 p	Жиры и масла животные и растительные. Методики получения метиловых эфиров жирных кислот ICS 67.200.10
26.	СТБ ИСО 14738-2007 (ISO 14738:2002 IDT) 27 p	Безопасность машин. Антропометрические требования для проектирования рабочих мест машин ICS 13.110; 13.180
27.	СТБ ИСО 15304-2007 (ISO 15304:2002 IDT) 25 p	Жиры и масла животные и растительные. Определение содержания трансизомеров жирных кислот в растительных жирах и маслах методом газовой хроматографии ICS 67.200.10
28.	СТБ ИСО/ТО 14049-2007 (ISO/TR 14049:2000 IDT) 44 p	Управление окружающей средой. Оценка жизненного цикла. Применение СТБ ИСО 14041-2001 для инвентаризационного анализа жизненного цикла Управление окружающей средой. Оценка жизненного цикла. Применение СТБ ИСО 14041-2001

		для инвентаризационного анализа жизненного цикла ICS 13.020.10; 13.020.60
29.	СТБ МЭК 61558-1-2007 (IEC61558:2005 IDT) 142 p	Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, электрических реакторов и аналогичных изделий. Часть 1. Общие требования и методы испытаний ICS 29.180

## **STANDARDE INTERNAȚIONALE**

1.	ISO 10050:2005	Lubricants, industrial oils and related products (class L) – Family T (Turbines) -- Specifications of triaryl phosphate ester turbine control fluids (category ISO-LTCD)
2.	ISO 10071-2:2005	Tools for pressing -- Ball-lock punches -- Part 2: Ball-lock punches for heavy duty
3.	ISO 10110-12:2007	Optics and photonics -- Preparation of drawings for optical elements and systems -- Part 12: Aspheric surfaces
4.	ISO 10283:2007	Binders for paints and varnishes – Determination of monomeric diisocyanates in isocyanate resins
5.	ISO 10304-1:2007	Water quality – Determination of dissolved anions by liquid chromatography of ions -- Part 1: Determination of bromide, chloride, fluoride, nitrate, nitrite, phosphate and sulfate
6.	ISO 10364:2007	Structural adhesives -- Determination of the pot life (working life) of multicomponent adhesives
7.	ISO 105-X18:2007	Textiles -- Tests for colour fastness -- Part X18: Assessment of the potential to phenolic yellowing of materials
8.	ISO 10650-2:2007	Dentistry – Powered polymerization activators -- Part 2: Lightemitting diode (LED) lamps
9.	ISO 11146-1:2005	Lasers and laserrelated equipment -- Test methods for laser beam widths, divergence angles and beam propagation ratios -- Part 1: Stigmatic and simple astigmatic beams
10.	ISO 11146-2:2005	Lasers and laserrelated equipment -- Test methods for laser beam widths, divergence angles and beam propagation ratios -- Part 2: General astigmatic beams
11.	ISO 11157:2005	Road vehicles -- Brake lining assemblies – Inertia dynamometer test Method
12.	ISO 11625:2007	Gas cylinders -- Safe handling
13.	ISO 1179-1:2007	Connections for general use and fluid power – Ports and stud ends with ISO 228-1 threads with elastomeric or metal-to-metal sealing -- Part 1: Threaded ports
14.	ISO 1179-2:2007	Connections for general use and fluid power – Ports and stud ends with ISO 228-1 threads with elastomeric or metal-to-metal sealing -- Part 2: Heavy-duty (S series) and lightduty (L series) stud ends with elastomeric sealing (type E)
15.	ISO 1179-3:2007	Connections for general use and fluid power – Ports and stud ends with ISO 228-1 threads with elastomeric or metal-to-metal sealing -- Part 3: Light-uty (L series) stud ends with sealing by Oring with retaining ring (types G and H)
16.	ISO 1179-4:2007	Connections for general use and fluid power – Ports and stud ends with ISO 228-1 threads with elastomeric or metal-to-metal sealing -- Part 4: Stud ends for general use only with metal-to-metal sealing (type B)
17.	ISO 1230:2007	Photography – Determination of flash guide numbers for electronic flash equipment

18.	ISO 12625-1:2005	Tissue paper and tissue products -- Part 1: General guidance on terms <b>(Bilingual edition)</b>
19.	ISO 12625-9:2005	Tissue paper and tissue products --Part 9: Determination of ball burst strength
20.	ISO 13007-2:2005/ Cor 1:2007	Ceramic tiles -- Grouts and adhesives -- Part 2: Test methods for adhesives – Technical Corrigendum 1
21.	ISO 13226:2005/ Cor 1:2007	Rubber – Standard reference elastomers (SREs) for characterizing the effect of liquids on vulcanized rubbers – Technical Corrigendum 1
22.	ISO 13319:2007	Determination of particle size distributions – Electrical sensing zone method <b>(corrected)</b>
23.	ISO 14121-1:2007	Safety of machinery – Risk assessment -- Part 1: Principles
24.	ISO 14520-1:2006/ Cor 1:2007	Gaseous fireextinguishing systems – Physical properties and system design -- Part 1: General requirements – Technical Corrigendum 1
25.	ISO 14596:2007	Petroleum products – Determination of sulfur content – Wavelengthdispersive Xray fluorescence spectrometry
26.	ISO 14630:2005	Non-active surgical implants – General requirements
27.	ISO 14855-2:2007	Determination of the ultimate aerobic biodegradability of plastic materials under controlled composting conditions -- Method by analysis of evolved carbon dioxide – Part 2: Gravimetric measurement of carbon dioxide evolved in a laboratoryscale test
28.	ISO 15137:2005	Self-adhesive hanging devices for infusion bottles and injection vials – Requirements and test methods
29.	ISO 15378:2006	Primary packaging materials for medicinal products – Particular requirements for the application of ISO 9001:2000, with reference to Good Manufacturing Practice (GMP)
30.	ISO 15676:2005	Cardiovascular implants and artificial organs -- Requirements for single-use tubing packs for cardiopulmonary bypass and extracorporeal membrane oxygenation (ECMO)
31.	ISO 15759:2005	Medical infusion equipment -- Plastics caps with inserted elastomeric liner for containers manufactured by the blow-fill-seal (BFS) process
32.	ISO 15795:2002/ Cor 1:2007	Optics and optical instruments -- Quality evaluation of optical systems -- Assessing the image quality degradation due to chromatic aberrations – Technical Corrigendum 1
33.	ISO 15927-6:2007	Hygrothermal performance of buildings -- Calculation and presentation of climatic data -- Part 6: Accumulated temperature differences (degree-days)
34.	ISO 16121-1:2005	Road vehicles – Ergonomic requirements for the driver's workplace in lineservice buses -- Part 1: General description, basic requirements
35.	ISO 16121-2:2005	Road vehicles – Ergonomic requirements for the driver's workplace in lineservice buses -- Part 2: Visibility
36.	ISO 16121-4:2005	Road vehicles – Ergonomic requirements for the driver's workplace in lineservice buses -- Part 4: Cabin environment
37.	ISO 16428:2005	Implants for surgery – Test solutions and environmental conditions for static and dynamic corrosion tests on implantable materials and medical devices
38.	ISO 16712:2005	Water quality – Determination of acute toxicity of marine or estuarine sediment to amphipods <b>(delayed publication of the Frenchversion)</b>
39.	ISO 17123-8:2007	Optics and optical instruments – Field procedures for testing geodetic and Surveying instruments -- Part 8: GNSS field measurement systems in realtime kinematic(RTK)
40.	ISO 18274:2004/ Cor 2:2006	Welding consumables -- Wire and strip electrodes, wires and rods for fusion welding of nickel and nickel alloys -- Classification -- Technical Corrigendum 2 <b>(corrected)</b>

41.	ISO 18415:2007	Cosmetics -- Microbiology -- Detection of specified and non-specified microorganisms
42.	ISO 18512:2007	Soil quality -- Guidance on long and short term storage of soil samples
43.	ISO 18595:2007	Resistance welding – Spot welding of aluminium and aluminium alloys -- Weldability, welding and testing
44.	ISO 1873-2:2007	Plastics – Polypropylene (PP) moulding and extrusion materials -- Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties
45.	ISO 19136:2007	Geographic information – Geography Markup Language (GML)
46.	ISO 20280:2007	Soil quality – Determination of arsenic, antimony and selenium in aqua regia soil extracts with electrothermal or hydridegeneration atomic absorption spectrometry
47.	ISO 20344:2004/ Amd 1:2007	Personal protective equipment --Test methods for footwear -- Amendment 1
48.	ISO 20345:2004/ Amd 1:2007	Personal protective equipment -- Safety footwear -- Amendment 1
49.	ISO 20346:2004/ Amd 1:2007	Personal protective equipment – Protective footwear - Amendment 1
50.	ISO 20347:2004/ Amd 1:2007	Personal protective equipment – Occupational footwear -- Amendment 1
51.	ISO 21350:2007	Space systems -- Off-the-shelf item utilization
52.	ISO 216:2007	Writing paper and certain classes of printed matter – Trimmed sizes -- A and B series, and indication of machine direction
53.	ISO 21630:2007	Pumps -- Testing – Submersible mixers for wastewater and similar applications
54.	ISO 21771:2007	Gears – Cylindrical involute gears and gear pairs – Concepts and geometry
55.	ISO 21847-1:2007	Nuclear fuel technology – Alpha spectrometry -- Part 1: Determination of neptunium in uranium and its compounds
56.	ISO 21847-2:2007	Nuclear fuel technology – Alpha spectrometry -- Part 2: Determination of plutonium in uranium and its compounds
57.	ISO 21847-3:2007	Nuclear fuel technology – Alpha spectrometry -- Part 3: Determination of uranium 232 in uranium and its compounds
58.	ISO 22197-1:2007	Fine ceramics (advanced ceramics, advanced technical ceramics) -- Test method for air-purification performance of semiconducting photocatalytic materials – Part 1: Removal of nitric oxide
59.	ISO 22435:2007	Gas cylinders -- Cylinder valves with integrated pressure regulators – Specification and type testing
60.	ISO 22538-1:2007	Space systems – Oxygen safety -- Part 1: Design of oxygen systems and components
61.	ISO 22538-2:2007	Space systems – Oxygen safety -- Part 2: Selection of metallic materials for Oxygen systems and components
62.	ISO 22538-3:2007	Space systems – Oxygen safety -- Part 3: Selection of non-metallic materials for oxygen systems and components
63.	ISO 22538-4:2007	Space systems – Oxygen safety -- Part 4: Hazards analyses for oxygen systems and components
64.	ISO 22666:2007	Space data and information transfer systems – AOS (advanced orbiting systems) space data link protocol
65.	ISO 22743:2006/ Cor 1:2007	Water quality -- Determination of sulfates – Method by continuous flow analysis (CFA) – Technical Corrigendum 1
66.	ISO 23251:2006/ Cor 1:2007	Petroleum, petrochemical and natural gas industries -- Pressure-relieving and depressuring systems – Technical Corrigendum 1
67.	ISO 23559:2007	Plastics – Film and sheeting -- Guidance on the testing of

		thermoplastic films
68.	ISO 24342:2007	Resilient and textile floorcoverings – Determination of side length, edge straightness and squareness of tiles
69.	ISO 2976:2005	Coated abrasives -- Abrasive belts -- Selection of width/ length combinations
70.	ISO 3269:2000	Fasteners – Acceptance inspection
71.	ISO 3297:2007	Information and documentation – International standard serial number (ISSN)
72.	ISO 3582:2000/ Amd 1:2007	Flexible cellular polymeric materials – Laboratory assessment of horizontal Burning characteristics of small specimens subjected to a small flame -- Amendment 1
73.	ISO 3673-2:2007	Plastics -- Epoxy resins -- Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties
74.	ISO 3680:2004	Determination of flash/no flash -- Rapid equilibrium closed cup method
75.	ISO 3852:2007	Iron ores for blast furnace and direct reduction feedstocks – Determination of bulk density
76.	ISO 3954:2007	Powders for powder metallurgical purposes -- Sampling
77.	ISO 4094:2005	Paper, board and pulps – International calibration of testing apparatus -- Nomination and acceptance of standardizing and authorized laboratories
78.	ISO 4630-1:2004	Clear liquids -- Estimation of colour by the Gardner colour scale -- Part 1: Visual method
79.	ISO 4630-2:2004	Clear liquids -- Estimation of colour by the Gardner colour scale -- Part 2: Spectrophotometric method
80.	ISO 4700:2007	Iron ore pellets for blast furnace and direct reduction feedstocks -- Determination of the crushing strength
81.	ISO 4759-3:2000	Tolerances for fasteners -- Part 3: Plain washers for bolts, screws and nuts – Product grades A and C
82.	ISO 5529:2007	Wheat – Determination of the sedimentation index – Zeleny test
83.	ISO 5636-4:2005	Paper and board -- Determination of air permeance (medium range) -- Part 4: Sheffield method
84.	ISO 6106:2005	Abrasive products -- Checking the grit size of superabrasives
85.	ISO 6360-1:2004/ Cor 1:2007	Dentistry -- Number coding system for rotary instruments -- Part 1: General characteristics – Technical Corrigendum 1
86.	ISO 6647-1:2007	Rice -- Determination of amylose content -- Part 1: Reference method
87.	ISO 6647-2:2007	Rice -- Determination of amylose content -- Part 2: Routine methods
88.	ISO 7240-19:2007	Fire detection and alarm systems -- Part 19: Design, installation, commissioning and service of sound systems for emergency purposes
89.	ISO 7240-8:2007	Fire detection and alarm systems -- Part 8: Carbon monoxide fire detectors using an electro-chemical cell in combination with a heat sensor
90.	ISO 779:2005	Paper, board and pulp -- Determination of acid-soluble iron
91.	ISO 80000-8:2007	Quantities and units -- Part 8: Acoustics <b>(corrected)</b>
92.	ISO 8199:2005	Water quality -- General guidance on the enumeration of micro-organisms by culture <b>(corrected)</b>
93.	ISO 8434-1:2007	Metallic tube connections for fluid power and general use -- Part 1: 24 degree cone connectors
94.	ISO 8434-2:2007	Metallic tube connections for fluid power and general use -- Part 2: 37 degree flared connectors
95.	ISO 8784-1:2005	Pulp, paper and board – Microbiological examination – Part 1: Total count of bacteria, yeast and mould based on disintegration

96.	ISO 8835-2:2007	Inhalational anaesthesia systems -- Part 2: Anaesthetic breathing systems
97.	ISO 8835-3:2007	Inhalational anaesthesia systems -- Part 3: Transfer and receiving systems of active anaesthetic gas scavenging systems
98.	ISO 8836:2007	Suction catheters for use in the respiratory tract
99.	ISO 8871-1:2003	Elastomeric parts for parenterals and for devices for pharmaceutical use -- Part 1: Extractables in aqueous autoclavates <b>(delayed publication of the French version)</b>
100.	ISO 8871-2:2003	Elastomeric parts for parenterals and for devices for pharmaceutical use -- Part 2: Identification and characterization <b>(delayed publication of the French version)</b>
101.	ISO 8871-2:2003/ Amd 1:2005	Elastomeric parts for parenterals and for devices for pharmaceutical use -- Part 2: Identification and characterization --Amendment 1
102.	ISO 8871-3:2003	Elastomeric parts for parenterals and for devices for pharmaceutical use -- Part 3: Determination of released-particle count <b>(delayed publication of the French version)</b>
103.	ISO 8871-5:2005	Elastomeric parts for parenterals and for devices for pharmaceutical use -- Part 5: Functional requirements and testing
104.	ISO/IEC 14496-12:2005/ Cor 3:2007	Information technology -- Coding of audio-visual objects – Part 12: ISO base media file format – Technical Corrigendum 3
105.	ISO/IEC 14496-21:2006/ Cor 1:2007	Information technology -- Coding of audiovisual objects --Part 21: MPEG-J Graphics Framework eXtensions (GFX) -- Technical Corrigendum 1
106.	ISO/IEC 14888-3:2006/ Cor 1:2007	Information technology – Security techniques -- Digital signatures with appendix - Part 3: Discrete logarithm based mechanisms – Technical Corrigendum 1
107.	ISO/IEC 15444-12:2005/ Cor 3:2007	Information technology – JPEG 2000 image coding system – Part 12: ISO base media file format – Technical Corrigendum 3
108.	ISO/IEC 15444-2:2004/ Cor 4:2007	Information technology -- PEG 2000 mage coding system: Extensions -- Part 2: -- Technical Corrigendum 4
109.	ISO/IEC 15444-6:2003/ Amd 1:2007	Information technology – JPEG0 2000 image coding system – Part 6: Compound image file format -- Amendment 1: Hidden text metadata
110.	ISO/IEC 15938-3:2002/ Amd 2:2006/Cor 1:2007	Information technology -- Multimedia content description interface -- Part 3: Visual -- Amendment 2: Perceptual 3D Shape Descriptor -- Technical Corrigendum 1
111.	ISO/IEC 15938-6:2003/ Amd 1:2006/Cor 1:2007	Information technology – Multimedia content description interface – Part 6: Reference software -- Amendment 1: Reference software extensions -- Technical Corrigendum 1
112.	ISO/IEC 18033-3:2005/ Cor 2:2007	Information technology – Security techniques – Encryption algorithms – Part 3: Block ciphers – Technical Corrigendum 2
113.	ISO/IEC 23001-1:2006/ Cor 2:2007	Information technology -- MPEG systems technologies -- Part 1: Binary MPEG format for XML – Technical Corrigendum 2
114.	ISO/IEC 27002:2007	Information technology – Security techniques -- Code of practice for Information security management
115.	ISO/IEC TR 24731- 1:2007	Information technology – Programming languages, their environments and system software interfaces -- Extensions to the C library -- Part 1: Boundschecking interfaces
116.	ISO/IEC TR 24774:2007	Software and systems engineering -- Life cycle management -- Guidelines for process description
117.	ISO/PAS 21308-1:2007	Road vehicles -- Product data exchange between chassis and bodywork manufacturers (BEP) -- Part 1: General principles
118.	ISO/TR 10465-2:2007	Underground installation of flexible glassreinforced pipes based on unsaturated polyester resin (GRP-UP) -- Part 2:Comparison of static

		Calculation methods
119.	ISO/TR 10465-3:2007	Underground installation of flexible glassreinforced pipes based on Unsaturated polyester resin (GRP-UP) -- Part 3: Installation parameters and Application limits
120.	ISO/TR 12767:2007	Measurement of fluid flow by means of pressure differential devices - - Guidelines on the effect of departure from the specifications and operating Conditions given in ISO 5167
121.	ISO/TR 16142:2006	Medical devices -- Guidance on the selection of standards in support of recognized essential principles of safety and performance of medical devices
122.	ISO/TS 19218:2005	Medical devices -- Coding structure for adverse event type and cause
123.	ISO/TS 3669-2:2007	Vacuum technology -- Bakable flanges -- Part 2: Dimensions of knife-edge flanges