



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

П Р И К А З

8 февраля 2006 г.

№ 267

г. Москва

О внесении изменений

в Номенклатуру продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация, и Номенклатуру продукции, подлежащей декларированию соответствия

В целях реализации постановления Правительства Российской Федерации от 17.12.2005 г. № 775 «О внесении изменений в постановления Правительства Российской Федерации от 13 февраля 1997 г. № 1013 и от 07 июля 1999 г. № 766» (Собрание законодательства 2005, № 52 (часть 3), ст.5740),

п р и к а з ы в а ю:

1. Ввести в действие с 1 марта 2006 г. изменения в Номенклатуру продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация, и в Номенклатуру продукции, подлежащей декларированию соответствия, утвержденные постановлением Госстандарта России от 30 июля 2002 г. № 64 «О Номенклатуре продукции и услуг (работ), подлежащих обязательной сертификации, и Номенклатуре продукции, соответствие которой может быть подтверждено декларацией о соответствии (с изменениями от 29 октября, 31 декабря 2002 г.; от 8 и 13 января, 15 апреля, 12 мая, 5 и 26 июня, 8 октября 2003 г.; 22 июля 2004 г.)», в соответствии с приложением.

2. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель
Федерального агентства

Г.И. Элькин

* Документ не требует государственной регистрации.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Федерального
агентства по техническому
регулированию и метрологии
от 08.02.2006 г. № 267

ИЗМЕНЕНИЯ

в Номенклатуру продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация, и в Номенклатуру продукции, подлежащей декларированию соответствия

Включить указанные ниже позиции в Номенклатуру продукции, подлежащей декларированию соответствия, исключив их из Номенклатуры продукции, в отношении которой законодательными актами Российской Федерации предусмотрена обязательная сертификация, в следующей редакции:

Наименование объекта	Код позиции объекта по ОК 005-93 [ОКП]	Обозначение определяющего нормативного документа	Подтверждаемые требования определяющего нормативного документа
02 НЕФТЬ, НЕФТЕПРОДУКТЫ, ГАЗ			
Масла для судовых газовых турбин, масла нефтяные турбинные с присадками*	02 5371	ГОСТ 10289-79	П.1.2, таблица (показатели 3, 10)
		ГОСТ 9972-74	П. 2.2, таблица (показатели 3, 10, 16)
34 ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ			
Аппараты пускорегулирующие для разрядных ламп*	34 6170	ГОСТ Р МЭК 60922-98	Стандарт в целом
		ГОСТ Р МЭК 924-98	Стандарт в целом
		ГОСТ Р МЭК 928-98	Стандарт в целом
		ГОСТ 16809-88 (для изделий, разработанных до 01.01.2001)	Пп. 1.1,2.2.1,2.2.3.5, 2.2.3.11, 2.2.3.13-2.2.3.16,2.2.3.18, 2.2.4.3,2.2.5.3,2.2.6.5 -2.2.6.7,2.2.6.11, 2.2.6.12,2.3.1
		ГОСТ Р МЭК 920-97	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51318.15-99	Стандарт в целом
Патроны резьбовые для ламп*	34 6410	ГОСТ Р МЭК 60238-99	Стандарт в целом
		ГОСТ 2746-90 (для изделий, разработанных до 01.01.2001)	Разд. 7-22

39 ИНСТРУМЕНТ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ОСНАСТКА, АБРАЗИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			
Ножницы ручные для резки металла	39 2645	ГОСТ 7210-75	Пп. 2.15, 6.1,6.2
Тиски слесарные с ручным приводом	39 2681	ГОСТ 4045-75	П. 2.20
42 ПРИБОРЫ И СРЕДСТВА АВТОМАТИЗАЦИИ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ			
Приборы для измерения количества тепла*	42 1894	ГОСТ Р 51649-2000	П. 5.5, разд. 6
		ГОСТ Р 51522-99 (МЭК 61326-1-97)	Стандарт в целом
Часы, не предназначенные для ношения на себе или с собой (напольные, настенные, настольные) с питанием от сети переменного тока, в том числе электронные*	42 8200, 42 8300, 42 8640-42 8690	ГОСТ Р МЭК 60335-2-26-99	Стандарт в целом
		ГОСТ 12.2.006-87 (на продукцию, разработанную до 01.01.2003)	Стандарт в целом
		ГОСТ Р МЭК 60065-2002	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51318.14.1-99	Стандарт в целом
54 ПРОДУКЦИЯ ЦЕЛЛЮЛОЗНО-БУМАЖНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ			
Пачки из картона, бумаги и комбинированных материалов	54 8100	ГОСТ 12303-80	Пп. 2.2, 2.5, 2.6, 2.13
55 ПРОДУКЦИЯ ФАНЕРНОГО ПРОИЗВОДСТВА, ПЛИТЫ, СПИЧКИ			
Спички	55 5100	ГОСТ 1820-2001	Пп. 4.1.13, 4.1.15, 4.1.16, 6.11, 6.13, 6.14
56 МЕБЕЛЬ			
Мебель бытовая, а именно: столы*	56 1100	ГОСТ 16371-93	Пп. 2.2.29, 2.2.30
стулья*	56 1210	ГОСТ 19917-93	Пп. 2.2.15
кресла*	56 1220	ГОСТ 19917-93	Пп. 2.2.15
банкетки*	56 1230	ГОСТ 19917-93	Пп. 2.2.15
табуреты*	56 1240	ГОСТ	Пп. 2.2.15

		19917-93	
скамьи*	56 1250	ГОСТ 19917-93	Пп. 2.2.15
диваны*	56 1310	ГОСТ 19917-93	Пп. 2.2.15
кушетки*	56 1320	ГОСТ 19917-93	Пп. 2.2.15
тахты*	56 1330	ГОСТ 19917-93	Пп. 2.2.15
кресла-кровати*	56 1410	ГОСТ 19917-93	Пп. 2.2.15
диваны-кровати*	56 1420	ГОСТ 19917-93	Пп. 2.2.15
матрацы*	56 1440	ГОСТ 19917-93	Пп. 2.2.15
шкафы*	56 1500	ГОСТ 16371-93	Пп. 2.2.29, 2.2.30
мебельные гарнитуры*	56 1710	ГОСТ 16371-93	Пп. 2.2.29, 2.2.30
		ГОСТ 19917-93	Пп. 2.2.15
наборы мебельных изделий*	56 1720	ГОСТ	Пп. 2.2.29, 2.2.30
	56 1730	16371-93	
	56 1740	ГОСТ 19917-93	Пп. 2.2.15
изделия мебели разные*	56 1900	ГОСТ 16371-93	Пп. 2.2.29, 2.2.30
65 СРЕДСТВА РАДИОСВЯЗИ, РАДИОВЕЩАНИЯ И ТЕЛЕВИДЕНИЯ			
Устройства звукоусилительные и узлы трансляционные*	65 7310	ГОСТ Р МЭК 60065-2002	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51523-99	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51408-99	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51317.3.2-99	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51317.3.3-99	Стандарт в целом
Громкоговорители многопрограммные с питанием от сети переменного напряжения*	65 8610	ГОСТ Р МЭК 60065-2002	Стандарт в целом
		ГОСТ 22505-97	Стандарт в целом

		ГОСТ Р 51515-99	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51317.3.2-99	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51317.3.3-99	Стандарт в целом
66 СРЕДСТВА ПРОВОДНОЙ СВЯЗИ И АППАРАТУРА РАДИОСВЯЗИ ОКОНЕЧНАЯ И ПРОМЕЖУТОЧНАЯ			
Приборы радиоизмерительные для измерения силы тока и напряжения комбинированные*	66 8140	ГОСТ Р 51350-99	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51318.14.1-99	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51522-99	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51317.3.2-99	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51317.3.3-99	Стандарт в целом
83 ПРОДУКЦИЯ ТЕКСТИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ – ТКАНИ ГОТОВЫЕ И МАТЕРИАЛЫ НЕТКАНЫЕ			
Ткани хлопчатобумажные и смешанные бытовые*	83 1100- 83 1300	ГОСТ 29298-92	Пп. 1.2.3; табл. 1 (устойчивость окраски: к стирке, «поту», трению)
		ГОСТ 30386-95	Р. 3
Ткани хлопчатобумажные и смешанные одежные*	83 1400	ГОСТ 21790-93	Пп. 4.2.3; табл. 1 (устойчивость окраски: к стирке, дистиллированной воде, «поту», трению)
		ГОСТ 30386-95	Р. 3
Ткани и штучные изделия хлопчатобумажные махровые и вафельные*	83 1700	ГОСТ 11027-80	П. 1.12 (устойчивость окраски: к стирке, «поту», трению)
		ГОСТ 30386-95	Р. 3
Ткани чистолюняные, полульняные бельевые и штучные изделия льняные и полульняные	83 3100	ГОСТ 10138-93	Пп. 1.2.8; табл. 2 (устойчивость окраски: к стирке, «поту», трению)

полотенечные, ткани и штучные изделия льняные и полульняные махровые*		ГОСТ 30386-95	Р. 3
		ГОСТ 10232-77	П. 1.11 (устойчивость окраски: к стирке, «поту», трению)
		ГОСТ 10524-74	П. 1.7 (устойчивость окраски: к стирке, «поту», трению)
Ткани чистольняные и полульняные одежные*	83 3160	ГОСТ 15968-87	П.1.2.16 (устойчивость окраски: к стирке, «поту», трению)
		ГОСТ 30386-95	Р. 3
88 ОБУВЬ КОЖАНАЯ			
Обувь модельная*	88 0020	ГОСТ 19116-84	П. 2.10
Обувь повседневная из синтетических и искус- ственных кож (кроме специальной и детской)*	88 4110	ГОСТ 26166-84	П. 2.10
	88 4210		
	88 5110		
	88 5210		
Обувь повседневная из кожи и комбинированная с текстильными материалами (кроме специальной и детской)*	88 2110	ГОСТ 26167-84	П. 2.11
	88 2210		
	88 7110		
	88 7210		
	88 8110		
	88 8210		
89 МЕХА, МЕХОВЫЕ И ОВЧИННО-ШУБНЫЕ ИЗДЕЛИЯ			
Каракуль черный чисто- породный выделанный крашеный*	89 1111	ГОСТ 9296-74	П. 1.7 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)

Каракуль-метис выделанный*	89 1112, 89 1122, 89 1132	ГОСТ 21481-76	П. 1.7 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Каракуль чистопородный серый выделанный не крашенный*	89 1121	ГОСТ 3157-69	П. 1.6 (в части температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Каракуль чистопородный цветной выделанный*	89 1131	ГОСТ 3595-74	П. 1.7 (в части температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Каракульча выделанная*	89 1150	ГОСТ 10714-73	П. 1.7 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкурки выделанные*	ягнят 89 1200	ГОСТ 21184-75	П. 1.7 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкурки козлят выделанные*	89 1252	ГОСТ 11111-81	П. 1.7 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Овчина меховая выделанная*	89 1310	ГОСТ 4661-76	П. 1.7 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Овчина шубная выделанная*	89 1330	ГОСТ 1821-75	П. 1.5 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)

Шкурки кролика выделанные меховые*	89 1341	ГОСТ 2974-75	П. 1.6 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкуры морского зверя меховые выделанные*	89 1400	ГОСТ 11809-82	П. 1.7 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкуры котика морского выделанные*	89 1411	ГОСТ 10623-85	П. 1.9 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкурки сурка и тарбагана выделанные*	89 1510	ГОСТ 11615-77	П. 1.8 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкурки белки вы- деланные*	89 1611	ГОСТ 12780-67	П. 1.8 (в части устойчивости окраски, температуры- сваривания и рН водной вытяжки)
Шкурки нутрии выделанные*	89 1631	ГОСТ 12133-86	П. 1.7 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкуры ондатры выделанные*	89 1632	ГОСТ 11106-74	п. 1.6 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)

Шкуры бобра речного выделанные*	89 1661	ГОСТ 28505-90	Пп. 1.2.6 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкуры енота выделанные*	89 1714	ГОСТ 11355-82	П. 1.9 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкурки песца выделанные*	89 1740	ГОСТ 7179-70	П. 1.6 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкурки лисицы красной, лисицы-крестовки, лисицы-сиводушки и корсака выделанные натуральные и крашенные*	89 1750	ГОСТ 14781-69	П. 1.7 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкурки лисиц серебристо-черных, платиновых, снежных и черно-бурых выделанные*	89 1760	ГОСТ 6803-72	П. 1.7 (в части температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкуры рыси и диких кошек выделанные*	89 1770, 89 1780	ГОСТ 12056-66	П. 1.8 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкурки соболя выделанные*	89 1910	ГОСТ 12438-66	П. 1.7 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкурки куниц, кидуса и харзы выделанные*	89 1920	ГОСТ 11616-79	П. 1.8 (в части температуры сваривания и рН водной вытяжки)

Шкурки норки выделанные*	89 1930	ГОСТ 10322-71	П. 1.6 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкурки колонка и солонгоя выделанные*	89 1940	ГОСТ 12581-67	П. 1.8 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкурки хоря выделанные*	89 1970	ГОСТ 11806-66	П. 1.8 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Шкурки выдры выделанные*	89 1982	ГОСТ 13304-67	П. 1.8 (в части устойчивости окраски, температуры сваривания и рН водной вытяжки)
Одежда меховая и овчинно-шубная верхняя (кроме детской)*	89 2000	ГОСТ 5710-85	П. 2.2
		ГОСТ 8765-93	П. 2.1.2
		ГОСТ 28503-90	П. 2.2
Головные уборы меховые (кроме детских)*	89 3000	ГОСТ 10325-79	П. 2.2
Воротники меховые*	89 4100	ГОСТ 7069-74	П. 2.2
96 ИЗДЕЛИЯ КУЛЬТУРНО-БЫТОВОГО, ХОЗЯЙСТВЕННОГО, УЧЕБНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, ТЕАТРАЛЬНО-ЗРЕЛИЩНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ			
Приспособления для установки, подъема и открывания банок	96 9714	ГОСТ Р 50704-94	Разд. 2