

**ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОМУ
ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ (В ФОРМЕ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ
СЕРТИФИКАЦИИ), С УКАЗАНИЕМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ,
УСТАНОВЛИВАЮЩИХ ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ¹**

Наименование объекта	Код позиции объекта по ОК 005-93 [ОКП]	Обозначение определяющего нормативного документа	Подтверждаемые требования определяющего нормативного документа
1	2	3	4

0110 Электроэнергия

Электрическая энергия в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц	01 1000	ГОСТ 32144-2013	Пп. 4.2.1, 4.2.2
---	---------	--------------------	------------------

0251 Нефтепродукты светлые. Альтернативные виды топлива

Этанольное моторное топливо для автомобильных двигателей с принудительным зажиганием. Бензолы	02 5141	ГОСТ Р 52201-2004	П. 4.1
--	---------	----------------------	--------

0255 Углеводороды твердые (нефтяные и сланцевые)

Парафины нефтяные твердые (кроме марок Т-1, Т-2, Т-3, С)	02 5511	ГОСТ 23683-89	П. 1.3
--	---------	---------------	--------

¹ В данном документе учтены изменения в Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 № 982, внесенные Постановлениями Правительства РФ от 17.03.2010 N 148, от 17.03.2010 N 149, от 26.07.2010 N 548, от 20.10.2010 N 848, от 13.11.2010 N 906, от 21.03.2012 N 213, от 04.05.2012 N 435, от 18.06.2012 N 596, от 04.03.2013 N 182, от 04.10.2013 N 870, от 11.11.2013 N 1009, от 21.07.2014 N 677, от 31.07.2014 N 737, от 02.10.2014 N 1009, от 20.10.2014 N 1079, от 02.04.2015 № 309, от 03.09.2015 № 930)

0271 Газ горючий природный и поставляемый в магистральные газопроводы, газ искусственный, конденсат газовый, гелий

Газ природный топливный компримированный для двигателей внутреннего сгорания	02 7110	ГОСТ 27577-2000	П. 3.2, табл. 1 (показатели 4, 5)
--	---------	-----------------	-----------------------------------

0272 Газ нефтепереработки и пиролиза, продукты газоперерабатывающих заводов

Газы углеводородные сжиженные топливные для коммунально-бытового потребления	02 7236	ГОСТ 20448-90	П. 1.3.1, табл. 2 (показатели 3, 4, 6)
Газы углеводородные сжиженные топливные	02 7236, 02 7239	ГОСТ Р 52087-2003	П. 4.2, табл. 2 (показатели 3, 4, 6)
Газы углеводородные сжиженные для автомобильного транспорта	02 7239	ГОСТ 27578-87	П. 1.3.1, табл. 2 (показатели 3, 4)

1250 Канаты стальные

Канаты стальные	12 5000	ГОСТ 3241-91	Пп. 2.1.10, 2.1.12 (в части допускаемого разбега временного сопротивления разрыву проволок взятых из каната), 2.1.13, 2.1.14
Канаты стальные закрытые подъемные	12 5100 12 5200	ГОСТ 10505-76	Пп. 1.11, 1.13-1.16
Канаты закрытые несущие	12 5100 12 5200	ГОСТ 18899-73	Пп. 1.13, 1.15, 1.16, 1.18, 1.20

2248 Трубы и детали трубопроводов из термопластов

Трубы полиэтиленовые напорные и для газопроводов	22 4811	ГОСТ 18599-2001	Табл. 5, п. 5.1
		ГОСТ Р 50838-2009 (ИСО 4437:2007)	Табл. 3, п.п.5.2.1, 5.3.2

2296 Стеклопластики

Емкости, армированные стеклопластиком, для сжатых и сжиженных газов	22 9652	ГОСТ Р 51753-2001	Разд. 5
--	---------	----------------------	---------

2514 Изделия из латексов и клеев

Презервативы резиновые	25 1466	ГОСТ 4645-81	Пп. 2.2, 2.4 (в части отсутствия внешне-видовых дефектов), 2.5, 2.7, 2.8
---------------------------	---------	--------------	--

2554 Рукава оплеточные

Рукава резиновые высокого давления с металлическими оплетками неармированные	25 5411	ГОСТ 6286-73	Пп. 1.3 (внутрен- ний и наружный диаметр, наружный диаметр по верхней металлической оплетке), 1.5, 2.6- 2.8, 2.13
--	---------	--------------	--

2561 Ленты конвейерные (транспортные)

Ленты конвейерные резино-тканевые для горно-шахтного оборудования	25 6100	ГОСТ 20-85	П. 2.19, табл. 7, пп. 1-6
--	---------	------------	------------------------------

3140 Оборудование горно-шахтное
Нормальное рудничное электрооборудование

Электрооборудование рудничное нормальное		ГОСТ 30852.20-2002	Стандарт в целом
		ГОСТ 24471-80	Стандарт в целом
		ГОСТ 24754-2013	Стандарт в целом

3530 Кабели силовые для нестационарной прокладки

Кабели силовые для нестационарной прокладки на напряжение свыше 1 кВ	35 4000	ГОСТ 24334-80	Пп. 2.2.1-2.2.4, 2.2.8, 2.2.10, 2.3.1, 2.3.2, 2.3.3, 2.4.1, 2.4.5а, 2.5.4, 6.1
--	---------	---------------	--

4276 Приборы неразрушающего контроля качества материалов и изделий

Средства, системы и приборы радиационного неразрушающего контроля	42 7650	ГОСТ 12.2.091-2012	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 51522.1-2011 (МЭК 61326-1:2005) (до 01.01.2016) ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 (с 01.01.2016)	Стандарт в целом

4863 Оборудование кондиционеров

Фильтры для очистки воздуха	48 6320	ГОСТ 12.1.003-83 (до 01.11 2015)	Пп. 2.1, 2.3, 5.2
		ГОСТ 12.1.003-2014 (с 01.11.2015)	Пп. 2.1, 2.3, 5.2
		ГОСТ Р ЕН 779-2007 (до 01.12.2015)	Стандарт в целом
		ГОСТ 7790-2014 (с 01.12.2015)	Стандарт в целом
		ГОСТ 12.1.014-84	Стандарт в целом
		ГОСТ Р ЕН 1822-1-2010	

5730 (2523) Цемент *

Портландцемент	573220	ГОСТ 965-89	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573230	ГОСТ 1581-96	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573430	ГОСТ 15825-80	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573028	ГОСТ 25328-82	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573000	ГОСТ 30515-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573008	ГОСТ 10178-85 ГОСТ 31108-2003	Стандарт в целом Стандарт в целом
	573100		
	573200		
	573300		
	573400	ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573500		
	573600		
573020	ГОСТ 33174-2014	Стандарт в целом	
	ГОСТ Р 55224-2012	Стандарт в целом	
	ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом	

* Вступает в силу по истечении 6 месяцев со дня официального опубликования Постановления Правительства Российской Федерации от 3 сентября 2015 г. № 930 «О внесении изменения в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации». Наименование группы продукции классифицировано по 4 цифрам ОКП и ТНВЭД.

Цемент глиноземистый	573700	ГОСТ 969-91	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573722	ГОСТ 11052-74	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573000	ГОСТ 30515-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
Цемент шлаковый	573000	ГОСТ 30515-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573500	ГОСТ 31108-2003	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
Цемент суперсульфатный и аналогичные гидравлические цементы, неокрашенные или окрашенные, готовые или в форме клинкеров	573220	ГОСТ 965-89	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573430	ГОСТ 15825-80	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573210	ГОСТ 22266-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573028	ГОСТ 25328-82	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573000	ГОСТ 30515-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573008	ГОСТ 10178-85 ГОСТ 31108-2003 ГОСТ Р 56727-2015	Стандарт в целом Стандарт в целом Стандарт в целом
	573100		
	573200		
	573300		
	573400	ГОСТ Р 56836-2016	Стандарт в целом
	573500		
	573600		
	573700		
	573020	ГОСТ 33174-2014	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 55224-2012	Стандарт в целом
ГОСТ Р 56836-2016		Стандарт в целом	

7181 Оружие спортивное огнестрельное с нарезным стволом длинноствольное (винтовки), его основные части и оружие, производимое только для экспорта в соответствии с техническими условиями, отвечающими требованиям стран-импортеров

<p>Оружие спортивное огнестрельное с нарезным стволом длинноствольное (винтовки) и его основные части:</p> <ul style="list-style-type: none"> - винтовки калибра свыше 5 до 6 мм включительно, - винтовки калибра свыше 6 до 7 мм включительно, - винтовки калибра свыше 7 мм 	<p>71 8120, 71 8130, 71 8140</p>	<p>ГОСТ Р 50529-2010</p>	<p>Разд. 4, 5</p>
<p>Оружие, производимое в соответствии с техническими условиями</p>	<p>71 8180</p>	<p>ГОСТ Р 50529-2010</p>	<p>Разд. 4, 5</p>

7182 Оружие спортивное огнестрельное с нарезным стволом короткоствольное (пистолеты, револьверы) и его основные части

<p>Оружие спортивное огнестрельное с нарезным стволом короткоствольное (пистолеты, револьверы) и его основные части:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пистолеты спортивные огнестрельные, - револьверы калибра свыше 5 до 7 мм включительно, - револьверы калибра свыше 7 мм 	<p>71 8220, 71 8230, 71 8240</p>	<p>ГОСТ Р 50529-2010</p>	<p>Разд. 4, 5</p>
---	--	------------------------------	-------------------

7183 Оружие спортивное огнестрельное гладкоствольное
(ружья) и его основные части, оружие холодное клинковое, метательное

Ружья спортивные огнестрельные гладкоствольные	71 8350	ГОСТ Р 50529-2010	Разд. 4, 5
Оружие спортивное метательное	71 8380	ГОСТ Р 51905-2002	Разд. 6, 7

7184 Оружие спортивное и охотничье прочее, самообороны, служебное,
сигнальное, холодное клинковое охотничье и прочее

Оружие спортивное пневматическое: - винтовки и ружья спортивные пневматические, - винтовки спортивные газобаллонные, - пистолеты и револьверы спортивные газобаллонные, - пистолеты спортивные пневматические	71 8410, 71 8420, 71 8430, 71 8440	ГОСТ Р 51612-2000	Разд. 3, 4
Оружие самообороны: - огнестрельное бесствольное, - огнестрельное гладкоствольное длинноствольное; - пистолеты и револьверы газовые;	71 8461, 71 8462, 71 8463,	ГОСТ Р 51589-2000	Разд. 4, 5
		ГОСТ Р 50529-2010	Разд. 4, 5
	71 8464,	ГОСТ Р 50741-95	Разд. 3, 4
- механические распылители, аэрозольные и другие устройства, снаряженные слезоточивыми и раздражающими веществами;		ГОСТ Р 50743-95	Разд. 3, 4
		ГОСТ Р 51894-2002	Разд. 4, 5

- электрошоковые устройства и искровые разрядники	71 8465	ГОСТ Р 50940-96	Разд. 3, 5
Оружие служебное и его основные части	71 8470	ГОСТ Р 50529-2010	Разд. 4, 5
Оружие сигнальное	71 8481	ГОСТ Р 50529-2010	Разд. 4, 5
Оружие охотничье холодное клинковое	71 8485	ГОСТ Р 51500-99	Разд. 4-9, 11
Оружие холодное клинковое: - ножи для выживания, - холодное клинковое оружие, предназначенное для ношения с казачьей формой, а также с национальными костюмами народов Российской Федерации, - спортивное	71 8486	ГОСТ Р 51548-2000	Разд. 4-7, 9
		ГОСТ Р 51895-2002	Разд. 4-7

7185 Оружие охотничье огнестрельное с нарезным стволом, комбинированное нарезное и гладкоствольное (карабины и ружья) и его основные части

Оружие охотничье огнестрельное с нарезным стволом, комбинированное нарезное и гладкоствольное (карабины и ружья) и его основные части: - карабины свыше 5 до 6 мм включительно	71 8520	ГОСТ Р 50529-2010	Разд. 4, 5
- карабины свыше 6 до 7 мм включительно	71 8530		
- карабины свыше 7 мм	71 8540		
- ружья одноствольные с нарезным стволом	71 8550		
- ружья двуствольные нарезные и комбинированные	71 8560		

- ружья многоствольные комбинированные	71 8570		
- ружья многоствольные с нарезным стволом	71 8580		

7186 Оружие охотничье огнестрельное гладкоствольное одноствольное (карабины и ружья) и его основные части, оружие пневматическое

Оружие охотничье огнестрельное гладкоствольное (карабины и ружья) и его основные части:		ГОСТ Р 50529-2010	Разд. 4, 5
- карабины и ружья одноствольные до 28 калибра включительно	71 8630		
- карабины и ружья одноствольные свыше 28 до 16 калибра включительно	71 8640		
- карабины и ружья одноствольные свыше 16 калибра	71 8650		
Оружие охотничье пневматическое	71 8680	ГОСТ Р 51612-2000	Разд. 3, 4

7187 Оружие охотничье огнестрельное гладкоствольное
двуствольное (ружья) и его основные части

Оружие охотничье огнестрельное гладкоствольное двуствольное (ружья) и его основные части:		ГОСТ Р 50529-2010	Разд. 4, 5
- ружья двуствольные до 28 калибра включительно,	71 8730,		
- ружья двуствольные свыше 28 до 16 калибра включительно,	71 8740,		
- ружья двуствольные свыше 16 калибра,	71 8750,		
- ружья двуствольные со	71 8760		

стволами разных калибров			
--------------------------	--	--	--

7188 Средства огнестрельные производственные и изделия, конструктивно сходные с оружием

Приспособления строительно-монтажные и аварийно-спасательные с использованием порохового заряда	71 8850	ГОСТ Р 50529-2010	Разд. 4, 5
Изделия конструктивно сходные с холодным клинковым оружием: - ножи туристические и специальные спортивные, - ножи разделочные и шкурорезные	71 8870	ГОСТ Р 51501-99	Разд. 4-7, 9
		ГОСТ Р 51644-2000	Разд. 4-7, 9
Изделия декоративные и сувенирные сходные по внешнему строению с холодным или метательным оружием	71 8870	ГОСТ Р 51715-2001	Разд. 4-6
Изделия конструктивно сходные с огнестрельным оружием	71 8870	ГОСТ Р 50529-2010	Разд. 4, 5

7272 Патроны к гражданскому и служебному оружию, к средствам огнестрельным производственным и патроны, производимые только для экспорта в соответствии с техническими условиями, отвечающими требованиям стран-импортеров

Патроны к спортивному и охотничьему нарезному оружию. Патроны к спортивному и охотничьему гладкоствольному оружию	72 7210,	ГОСТ Р 50530-2010	Разд. 5, 6
	72 7220		
Патроны к сигнальному оружию	72 7231	ГОСТ Р 51886-2002	Разд. 4, 5, 7
Патроны к газовому оружию самообороны	72 7234	ГОСТ Р 50742-95	Разд. 4, 6

Патроны к бесствольному оружию самообороны	72 7235	ГОСТ Р 51611-2000	Разд. 4, 5, 7, 8
Патроны к служебному оружию. Патроны к средствам огнестрельным производственным. Патроны испытательные. Патроны, производимые в соответствии с техническими условиями	72 7240, 72 7250, 72 7260, 72 7270	ГОСТ Р 50530-2010	Разд. 5, 6
Гильзы, включая капсюлированные, к гражданскому огнестрельному оружию	72 7281	ГОСТ Р 50530-2010	Разд. 5, 6

7399 Оборудование и материалы специализированные
--

Сейфы, включая сейфы депозитные и индивидуальные	73 9930	ГОСТ Р 50862-2012	Разд. 5, 6
		ГОСТ Р 51113-97	Разд. 4
		ГОСТ Р 52437-2005	Пп. 5.2, 5.5.4, разд. 6
Запирающие устройства, включая замки сейфовые и замки для защитных конструкций	73 9930	ГОСТ Р 51053-2012	Разд. 5 (кроме п. 5.3)
		ГОСТ Р 52582-2006	Разд. 5
Средства индивидуальной защиты (бронеодежда)	73 9950	ГОСТ Р 50744-95	Разд. 5

9384 Вакцины и анатоксины, применяемые в ветеринарии

Вакцины бактериальные живые профилактические	93 8410	ГОСТ Р 52616-2006	Разд. 4, 5
		ГОСТ 31927-2012	Разд. 1, 4,
		ГОСТ 18589-73 (до 1.01.2016) ГОСТ 32808- 2014 (с 01.01.2016)	Разд. 1, 4 Разд.1, 5
		ГОСТ 28333-89	Разд. 1
		НД № 13-5- 2/1062 Ветеринарные препараты. Показатели качества. Требования и нормы	Документ в целом
Вакцины бактериальные инактивированные профилактические	93 8420	ГОСТ 28087-89	Разд. 1
		ГОСТ 28417-89	Разд. 1
		ГОСТ 15990-70	Разд. 1, 3
		ГОСТ 32732-2014	Разд. 4
		НД № 13-5- 2/1062 Ветеринарные препараты. Показатели качества. Требования и нормы	Документ в целом

Вакцины бактериальные профилактические ассоциированные	93 8430	НД № 13-5-2/1062 Ветеринарные препараты. Показатели качества. Требования и нормы	Документ в целом
Вакцины бактериальные профилактические прочие	93 8440	НД № 13-5-2/1062 Ветеринарные препараты. Показатели качества. Требования и нормы	Документ
Вакцины вирусные профилактические культуральные	93 8460	ГОСТ 27147-86	Разд. 1
		НД № 13-5-2/1062 Ветеринарные препараты. Показатели качества. Требования и нормы	Документ в целом
Вакцины вирусные профилактические инаktivированные	93 8470	НД № 13-5-2/1062 Ветеринарные препараты. Показатели качества. Требования и нормы	Документ в целом
		ГОСТ 55283-2012	Разд. 4.п. 5.1
Вакцины вирусные профилактические живые	93 8480	ГОСТ 28086-2013	п.п. 3.2.1, Разд. 4

		ГОСТ 23050-2012	Разд. 3.1, п. 4.1
		ГОСТ Р 55275-2012	Разд. 4, п. 5.1
		НД № 13-5- 2/1062 Ветеринарные препараты. Показатели качества. Требования и нормы	Документ в целом
Анатоксины	93 8490	НД № 13-5- 2/1062 Ветеринарные препараты. Показатели качества. Требования и нормы	Документ в целом

9614 Инвентарь для зимних видов спорта

Ворота хоккейные	96 1400	ГОСТ Р 55666-2013	П. 3.2
------------------	---------	----------------------	--------

9615 Инвентарь для спортивных игр

Ворота для футбола	96 1531	ГОСТ Р 55664-2013	П. 3.2
Ворота для мини-футбола	96 1531	ГОСТ Р 55665-2013	П. 3.2
Ворота для гандбола	96 1532	ГОСТ Р 55665-2013	П. 3.2

9685 Атракционы механизированные поступательного движения, в том числе с использованием воды

Катальные горы	96 8541	ГОСТ ISO 12100-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 52170-2003	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4.2.2, 5.4.3, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9.3, 5.9.7, 5.11, раздел 6, приложения А, Б, Д, Е.
Башни свободного падения		ГОСТ Р 52170-2003	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9.3, 5.9.7.1, 5.11, раздел 6, приложения А, Б, Д, Е
		ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Стандарт в целом
Катальные горы водные на лодках или плотках	96 8561	ГОСТ Р 52603-2011	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4.3.2, 5.5, 5.6, 5.8.4, 5.8.5.1, 5.8.6, 5.8.7, 5.9.3.4, 5.9.7, 5.11, раздел 6, приложение Е.
		ГОСТ Р 52170-2003	Стандарт в целом
		ГОСТ ISO 12100-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Стандарт в целом

Катапульты		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4.2.2, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8.7, 5.9.7.1, 5.11, раздел 6, приложение А, Б, Д, Е
		ГОСТ ISO 12100-2013	Стандарт в целом
Железные дороги для парков	96 8542	ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4.4.1, 5.8.8, 5.9.3.1, раздел 6, приложение Е
		ГОСТ Р 53130.1-2014	Стандарт в целом
Монорельсовые дороги для парков	96 8550	ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, 5.1, 5.2, 5.3, 5.9.3.1, 5.9.3.4, 5.9.3.5, 5.11, раздел 6, приложение Е
		ГОСТ Р 52170-2003	Стандарт в целом

Аттракционы механизированные вращательного движения

Колеса обозрения	96 8522	ГОСТ ISO 12100-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 52170-2003	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4.2.2, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9.2, 5.9.7, 5.11, раздел 6, приложения Д, Е

Качели		ГОСТ ISO 12100-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 52170-2003	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4.2.2, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9.2, 5.9.7.1, 5.11, раздел 6, Приложения А, Е
Карусели	96 8511	ГОСТ ISO 12100-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 52170-2003	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4.2.2, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9.1, 5.9.7, 5.11, раздел 6, приложения Г2, Г5, Е

Аттракционы механизированные сложного движения

С поступательно-вращательным движением	96 8514	ГОСТ ISO 12100-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 52170-2003	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4.2.3, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9.1, 5.9.7, 5.11, разд. 6, приложения А, Г.4, Г.5, Д, Е

Механизированные кресла кинотеатров (X-D кинотеатры)		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.5, 5.6.4, 5.8.3, 5.8.4, 5.8.5, 5.9.7, 5.11, раздел 6, приложения Г4, Е
Симуляторы		ГОСТ ISO 12100-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 52170-2003	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4.2.2, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9.1, 5.9.7.1, 5.11, раздел 6, приложения А, Е
Аттракционы на основе промышленных роботов		ГОСТ ISO 12100-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 52170-2003	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4.2.2, 5.5, 5.6, 5.8.4, 5.8.5, 5.8.6, 5.8.7, 5.9.1, 5.9.7, 5.11, раздел 6, приложения А, Б, Д, Е

Автодромы и картинги

Автодромы	96 8530	ГОСТ ISO 12100-2013	Стандарт в целом
		ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007	Стандарт в целом
		ГОСТ IEC 61140-2012	Стандарт в целом
		ГОСТ Р 53130-2008	Стандарт в целом

		ГОСТ Р 53130.2	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.8.6, 5.9.4.1, приложение Г.1.2
		ГОСТ Р 52170-2003	Стандарт в целом
Автомобили или автопоезда прогулочные для парков		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.8.5, 5.8.8, 5.8.9, 5.11, раздел 6
Картинговые горки		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9.4.2, 5.11, раздел 6, приложение Г.1.1
		ГОСТ Р 52170-2003	Стандарт в целом
Скоростные дороги с мини-автомобилями или картами		ГОСТ Р 53130-2008	Раздел 4, п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9.4.2, 5.11, раздел 6
		ГОСТ Р 52170-2003	Стандарт в целом

9691 Принадлежности для спортивной охоты,
спортивного и любительского рыболовства

Холодное метательное оружие: ножи	96 9115	Федеральный закон «Об оружии»	Криминалистические требования к холодному, метательному оружию и изделиям, конструктивно-сходным с таким оружием
-----------------------------------	---------	-------------------------------	--