

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ,
ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В УКРАИНЕ**

Название продукции	Обозначение нормативных документов, на соответствие которым проводится сертификация	Нормативный документ (номер пункта или показатели), что устанавливает обязательные требования	Код за УКТ ВЭД
1	3	4	5
1. СПЕЦИАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА САМОЗАЩИТЫ			
1.1. Оружие газовое: пистолеты и револьверы газовые, что используют сгорание пороха, газовые баллончики, заряженные веществами слезоточивого и раздражающего действия	СОУ 78-19-001: 2007 ГСТУ 78-41-001-97 нормативный документ на конкретный вид продукции	СОУ 78-19-001: 2007 разделы 5 - 8 ГСТУ 78-41-001-97	9303 90 00 00 9304 00 00 00
газовые патроны, заряженные веществами слезоточивого и раздражающего действия (не для военных потребностей)	ТУ В 3.27-00230013-175-97 нормативный документ на конкретный вид продукции	ТУ В 3.27-00230013-175-97	9306 30 97 90 9306 90 90 00
1.2. Средства индивидуальной защиты: бронежилеты	нормативный документ на конкретный вид продукции	Пункты нормативных документов, в которых установлены требования относительно: глубины внепрепятственной деформации; стойкости к действию средств поражения и внешних влияний	6204 29 90 00 6307 90 99 00
1.3. Специальные средства несмертельного действия: устройства несмертельного (травматического) действия, которые используют сгорание пороха	СОУ 78-19-001: 2007 нормативный документ на конкретный вид продукции	СОУ 78-19-001: 2007 разделы 5 – 8	9303 90 00 00
патроны несмертельного (травматического) действия	ТУ В 13940779.004-98	ТУ В 13940779.004-98	9306 90 90 00

1	3	4	5
(не для военных потребностей)	ТУ В 3.27.00230013-191-98 ТУ В 13940779.003-96 ТУ В 30170503.002-2000 нормативный документ на конкретный вид продукции	ТУ В 3.27.00230013-191-98 ТУ В 13940779.003-96 ТУ В 30170503.002-2000	
6. СРЕДСТВА ОХРАННОГО НАЗНАЧЕНИЯ			
6.1. Известители: охранные; охранно-пожарные; контролирование доступа; видеоизвестители	ДСТУ ІЕС 60839-1-3-2001 ДСТУ ІЕС 60839-2-2-2001 ДСТУ ІЕС 60839-2-3-2003 ДСТУ ІЕС 60839-2-4-2001 ДСТУ ІЕС 60839-2-5-2001 ДСТУ ІЕС 60839-2-6-2001 ДСТУ ІЕС 60839-2-7-2001 ГОСТ 12.1.004-91 ГОСТ 26342-84 ГОСТ 27990-88	ДСТУ ІЕС 60839-1-3-2001 раздел 5 ДСТУ ІЕС 60839-2-2-2001 раздел 6 ДСТУ ІЕС 60839-2-3-2003 разделы 5; 6 ДСТУ ІЕС 60839-2-4-2001 раздел 5 ДСТУ ІЕС 60839-2-5-2001 раздел 5 ДСТУ ІЕС 60839-2-6-2001 раздел 5 ДСТУ ІЕС 60839-2-7-2001 раздел 5 ГОСТ 12.1.004-91 пункт 1.7 ГОСТ 26342-84 разделы 2; 10 ГОСТ 27990-88 таблица 2	8521 90 00 00 8525 80 30 00 8525 80 91 00 8525 80 99 00 8531 10 30 00 8531 10 95 90 8531 80 95 90 8531 90 85 00
6.2. Приборы приемно-контрольные: охранные; охранно-пожарные; доступа; охранных теле(видео) систем	ДСТУ 4357-3: 2004 ДСТУ ІЕС 60839-1-1-2001 ДСТУ ІЕС 60839-1-3-2001 ГОСТ 12.1.004-91 ГОСТ 26342-84 ГОСТ 27990-88 ДСТУ EN 50133-1: 2006	ДСТУ 4357-3: 2004 разделы 6 - 9 ДСТУ ІЕС 60839-1-1-2001 раздел 6 ДСТУ ІЕС 60839-1-3-2001 раздел 5 ГОСТ 12.1.004-91	8521 10 95 90 8521 90 00 00 8525 80 91 00 8525 80 99 00 8531 10 30 00 8531 10 95 90 8531 20 20 90 8531 20 40 91 8531 20 40 98 8531 20 95 90

1	3	4	5
		пункт 1.7 ГОСТ 26342-84 разделы 4; 10 ГОСТ 27990-88 таблица 4 ДСТУ EN 50133-1: 2006 раздел 5	8531 80 20 90 8531 80 95 90 8531 90 20 00 8531 90 85 00 8537 10 10 00 8537 10 91 00 8537 10 99 90
6.3. Устройства управления, санкционированного доступа, сигнально-пусковые: охранные; охранно-пожарные; контролирование доступа; охранных теле(видео) систем	ДСТУ 4357-3: 2004 ДСТУ IEC 60839-1-1-2001 ДСТУ IEC 60839-1-3-2001 ГОСТ 12.1.004-91 ГОСТ 26342-84 ДСТУ EN 50133-1: 2006	ДСТУ 4357-3: 2004 разделы 6 - 9 ДСТУ IEC 60839-1-1-2003 раздел 6 ДСТУ IEC 60839-1-3-2001 раздел 5 ГОСТ 12.1.004-91 пункт 1.7 ГОСТ 26342-84 разделы 5; 7; 10 ДСТУ EN 50133-1: 2006 раздел 5	8531 10 30 00 8531 10 95 90 8531 20 20 90 8531 20 40 91 8531 20 40 98 8531 20 95 90 8531 80 20 90 8531 80 95 90 8531 90 20 00 8531 90 85 00 8537 10 10 00 8537 10 91 00 8537 10 99 10 8537 10 99 90
6.4. Оповестители: охранные; охранно-пожарные; контролирование доступа	ДСТУ IEC 60839-1-1-2001 ДСТУ IEC 60839-1-3-2001 ГОСТ 12.1.004-91 ГОСТ 26342-84	ДСТУ IEC 60839-1-1-2001 раздел 6 ДСТУ IEC 60839-1-3-2001 раздел 5 ГОСТ 12.1.004-91 пункт 1.7 ГОСТ 26342-84 разделы 6; 10	8531 10 30 00 8531 10 95 90 8531 20 20 90 8531 20 40 91 8531 20 40 98 8531 20 95 90 8531 80 20 90 8531 80 95 90 8531 90 20 00 8531 90 85 00
6.5. Системы передаваемости тревожных извещений и пульты централизованного наблюдения охранного назначения, в том числе для охраны автомобилей	ДСТУ IEC 60839-1-3-2001 ДСТУ IEC 60839-5-1-2003 ДСТУ IEC 60839-5-2-2003 ДСТУ IEC 60839-5-4-2003 ДСТУ IEC 60839-5-5-2003 ДСТУ IEC 60839-5-6-2003 ГОСТ 12.1.004-91 ГОСТ 26342-84	ДСТУ IEC 60839-1-3-2001 раздел 5 ДСТУ IEC 60839-5-1-2003 разделы 4; 5 ДСТУ IEC 60839-5-2-2003 разделы 3 - 6 ДСТУ IEC 60839-5-4-2003 разделы 4; 5 ДСТУ IEC 60839-5-5-2003	8471 30 00 00 8471 41 00 00 8471 49 00 00 8471 50 00 00 8471 60 60 00 8471 60 70 00 8471 70 20 00 8471 70 30 00 8471 70 50 00 8471 70 70 00 8471 80 00 00 8471 90 00 00 8512 30 10 10 8512 30 10 90

1	3	4	5
	ГОСТ 27990-88	разделы 4; 5 ДСТУ ІЕС 60839-5-6-2003 разделы 4; 5 ГОСТ 12.1.004-91 пункт 1.7 ГОСТ 26342-84 разделы 8 - 10 ГОСТ 27990-88 таблица 5	8512 30 90 10 8512 30 90 90 8521 10 95 90 8521 90 00 00 8525 80 91 00 8525 80 99 00 8531 10 30 00 8531 10 95 90 8531 20 20 90 8531 20 40 91 8531 20 40 98 8531 20 95 90 8531 80 20 90 8531 80 95 90 8531 90 20 00 8531 90 85 00 8537 10 91 00 8537 10 99 10 8537 10 99 90
6.6. Приборы приемно-контрольные охранные для автомобилей и устройств; известители; управление; сигнально-противоугонные	ДСТУ ІЕС 60839-10-1-2003 ГОСТ 26342-84 ГОСТ 27990-88 ДСТУ ГОСТ 3940: 2007	ДСТУ ІЕС 60839-10-1-2003 раздел 4 ГОСТ 26342-84 разделы 2; 4 - 7 ГОСТ 27990-88 таблицы 2; 4 ДСТУ ГОСТ 3940: 2007 раздел 4	8512 30 10 10 8512 30 10 90 8525 80 19 00 8525 80 30 00 8525 80 91 00 8527 29 00 00 8527 99 00 00 8531 10 95 90 8531 20 20 90 8531 20 40 91 8531 20 40 98 8531 20 95 90 8531 80 20 90 8531 80 95 90 8531 90 20 00 8531 90 85 00 8537 10 10 00 8537 10 91 00 8537 10 99 10 8537 10 99 90
8. ПРОДУКЦИЯ ПРОТИВОПОЖАРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ			
8.1. Огнетушители, смеси и заряды к ним	ДСТУ 3105-95 (ГОСТ 26952-97) ДСТУ 3675-98 ДСТУ 3734-98 (ГОСТ 30612-99) ДСТУ 3789-98 ДСТУ 3958-2000 ДСТУ 4041-2001	ДСТУ 3105-95 (ГОСТ 26952-97) ДСТУ 3675-98 разделы 4 - 7 ДСТУ 3734-98 разделы 4 - 7 ДСТУ 3789-98 пункт 4.2; раздел 5	3813 00 00 00 8424 10

1	3	4	5
	ГОСТ 12.2.037-78 ГОСТ 8050-85 ГОСТ 15899-93 ГОСТ 19212-87 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ 3958-2000 раздел 6; пункты 1 - 3; 7; 8 таблица 2 ДСТУ 4041-2001 пункт 4.2; раздел 5 ГОСТ 12.2.037-78 разделы 1; 3 ГОСТ 12.4.009-83 пункты 2.3.1 - 2.3.3 ГОСТ 8050-85 ГОСТ 15899-93 ГОСТ 19212-87	
8.2. Огнезащитные покрытия и пропиточные вещества (смеси) для древесины	ГОСТ 16363-98 ГОСТ 12.1.044-89 ГОСТ 30219-95	ГОСТ 16363-98 ГОСТ 12.1.044-89 ГОСТ 30219-95 пункты 3.4; 3.5.10	2501 00 31 00 2501 00 51 00 2501 00 99 00
8.3. Огнезащитные покрытия для: кабелей; металлических строительных конструкций, предназначенных для атомных электростанций (АЭС)	ДСТУ Б В.1.1-4-98 ГОСТ 12.2.007.14-75 ГОСТ 12176-89 ДСТУ Б В.1.1-8: 2003	ДСТУ Б В.1.1-4-98 ГОСТ 12.2.007.14-75 пункт 2 ГОСТ 12176-89 ДСТУ Б В.1.1-8: 2003	3208 10 10 3824 90 70 00
8.4. Известители пожарные	ГОСТ 12.1.004-91 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ 12997-84 ГОСТ 14254-96 ГОСТ 22522-91 ГОСТ 26342-84 ГОСТ 27990-88 ГОСТ 29191-91 (с 01 июля 2005 года ДСТУ EN 54-1: 2003 ДСТУ EN 54-5: 2003 ДСТУ EN 54-7: 2004 ДСТУ EN 54-10: 2004 ДСТУ EN 54-11: 2004 ДСТУ EN 54-12: 2004) нормативный документ на конкретный вид продукции	ГОСТ 12.1.004-91 пункт 1.7 ГОСТ 12.2.007.0-75 раздел 3 ГОСТ 12997-84 пункты 2.1; 2.3 - 2.6; 2.8; 2.11 - 2.14; 2.16; 2.24; 2.25; 2.27; 3.1 ГОСТ 14254-96 разделы 5; 6 ГОСТ 22522-91 пункты 1.4 - 1.11; 2.2.1 - 2.2.16; 2.4; раздел 3 ГОСТ 26342-84 разделы 3; 10 ГОСТ 27990-88 пункт 2, таблица 1 (по показателям назначения и стойкости к	8531 10 95

1	3	4	5
		<p>влиянию внешней среды), раздел 2 ГОСТ 29191-91 раздел 5 ДСТУ EN 54-1: 2003 ДСТУ EN 54-5: 2003 ДСТУ EN 54-7: 2004 ДСТУ EN 54-10: 2004 ДСТУ EN 54-11: 2004 ДСТУ EN 54-12: 2004 ГОСТ 22522-91 пункты 2.2.14; 2.4.3; 2.4.4; 3.4; 3.5 ДСТУ 4113-2001</p>	
<p>8.5. Системы передаваемости извещения и оповещения о пожаре, их составных частях, приборах приемно-контрольных пожарных, приборах управления, пультах централизованного наблюдения пожарные и оповестители пожарные</p>	<p>ГОСТ 12.1.004-91 ГОСТ 12.2.007.0-75 ГОСТ 12997-84 ГОСТ 14254-96 ГОСТ 26342-84 ГОСТ 27990-88 ГОСТ 29191-91 ДСТУ EN 54-1: 2003 ДСТУ EN 54-2: 2003 ДСТУ EN 54-3: 2003 ДСТУ EN 54-4: 2003 ДСТУ EN 54-13: 2003 нормативный документ на конкретный вид продукции</p>	<p>ГОСТ 12.1.004-91 пункт 1.7 ГОСТ 12.2.007.0-75 раздел 3 ГОСТ 12997-84 пункты 2.1; 2.3 - 2.6; 2.8; 2.11 - 2.14; 2.16; 2.24; 2.25; 2.27; 3.1 ГОСТ 14254-96 разделы 5; 6 ГОСТ 26342-84 пункты 4.3; 4.5; разделы 6; 10 ГОСТ 27990-88 пункт 2, таблица 3 (по показателям назначения и стойкости к влиянию внешней среды) ГОСТ 29191-91 раздел 5 (с 01 июля 2005 года ДСТУ EN 54-1: 2003 ДСТУ EN 54-2:</p>	<p>8531 10 95</p>

1	3	4	5
		2003 ДСТУ EN 54-3: 2003 ДСТУ EN 54-4: 2003 ДСТУ EN 54-13: 2003) ДСТУ 4113-2001	
12. ТАБАЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ			
12.9. Табачные изделия	Законы Украины "О государственном регулировании производства и обращения спирта этилового, коньячного и плодового, алкогольных напитков и табачных изделий", "О мероприятиях относительно предупреждения и уменьшения употребления табачных изделий и их вредного влияния на здоровье населения" ГОСТ 858-81 ГОСТ 1505-81 ДСТУ ГОСТ 3935: 2004 нормативный документ на конкретный вид продукции	Нормативные документы, в которых установленные требования относительно, : содержанию пестицидов, смолы и никотина для сигарет	2402 10 00 00 2402 20 2402 90 00 00 2403 10 (кроме 2403 10 90 00) 2403 99 (кроме 2403 99 90 00 2403 91 00 00)
<p>Примечание. Кроме эталонных мониторинговых и тестовых образцов табачных изделий, которые не предназначены для продажи в розницу и ввозятся на таможенную территорию Украины аккредитованными государственными испытательными лабораториями или субъектами предпринимательской деятельности, которые имеют лицензии на право производства соответствующей продукции и владеют аккредитованными испытательными лабораториями для проведения дегустаций, изучения физико-химических показателей, дизайна и тому подобное.</p>			
13. НЕФТЕПРОДУКТЫ			
13.1. Топлива: бензины автомобильные *****, авиационные;	ДСТУ 4345: 2004 ДСТУ 6081: 2009 ДСТУ 7178: 2010	ДСТУ 4345: 2004 ДСТУ 6081: 2009 пункты 4.2; 4.3;	2710 12 31 00 2710 12 41 2710 12 45

1	3	4	5
дизельные *****; альтернативные, биотоплива (для бензиновых двигателей, для дизельных двигателей с содержанием биодизеля *****)	ГОСТ 305-82 ГОСТ 1012-72 нормативный документ на конкретный вид продукции	5.2 ДСТУ 7178: 2010 пункты 4.2; 4.3; 5.2 ГОСТ 305-82 пункт 2.2 ГОСТ 1012-72 пункты 1.2; 1.4	2710 12 49 2710 19 43 00 2710 19 46 00 2710 19 47 2710 19 48 00 2710 20 11 00 2710 20 15 00 2710 20 17 00 3824 90 97 10 3826 00 10 00 3826 00 90 00
13.2. Газы топливные: газ нефтяной капнул, газ естественный компримированный	ДСТУ ГОСТ 27577: 2005 ДСТУ 4047-2001 ГОСТ 27578-87 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ ГОСТ 27577: 2005 пункт 3.2 ДСТУ 4047-2001 пункт 4.2 ГОСТ 27578-87-87 пункт 1.3	2711 11 00 00 2711 12 2711 13
13.3. Топлива для реактивных двигателей	ДСТУ 4796: 2007 ГСТУ 320.00149943.007-97 ГСТУ 320.00149943.011-99 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ 4796: 2007 пункт 3.3 ГСТУ 320.00149943.007-97 пункт 3.2 ГСТУ 320.00149943.011-99 пункт 3.2	2710 11 70 00 2710 19 21 00
13.4. Оливы проворные: для бензиновых двигателей, дизелей и газовых двигателей, оливы авиационные	ГОСТ 6360-83 ГОСТ 8581-78 ГОСТ 10541-78 ГОСТ 12337-84 ГОСТ 21743-76 ГОСТ 23497-79 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ 4106-2002 ГОСТ 6360-83 пункт 1.2 ГОСТ 8581-78 пункт 2.2 ГОСТ 10541-78 пункт 2.2 ГОСТ 12337-84 пункт 2.2 ГОСТ 21743-76 пункт 2.2 ГОСТ 23497-79 пункт 2.2	2710 19 81 00 2710 19 99 00 3403 19 3403 99
13.5. Мазала пластичные	ДСТУ 4310: 2004 ГОСТ 15037-69 ГОСТ 16105-70 ГОСТ 18179-72 ГОСТ 8773-73 ГОСТ 19791-74	ДСТУ 4310: 2004 ГОСТ 15037-69 пункт 4 ГОСТ 16105-70 пункт 1.1 ГОСТ 18179-72	2710 19 99 00 3403 19 10 00 3403 19 91 00 3403 99 10 00 3403 99 90 10 3403 99 90 90

1	3	4	5
	ГОСТ 11110-75 ГОСТ 20421-75 ГОСТ 4366-76 ГОСТ 14296-78 ГОСТ 14068-79 ГОСТ 16422-79 ГОСТ 1033-79 ГОСТ 3333-80 ГОСТ 9433-80 ГОСТ 19537-83 ГОСТ 21150-87 нормативный документ на конкретный вид продукции	пункт 1.2 ГОСТ 8773-73 пункт 1.2 ГОСТ 19791-74 пункт 1.3 ГОСТ 11110-75 пункт 1.3 ГОСТ 20421-75 пункт 1.2 ГОСТ 4366-76 пункт 1.4 ГОСТ 14296-78 пункт 1.2 ГОСТ 1033-79 пункт 1.4 ГОСТ 14068-79 пункт 1.2 ГОСТ 16422-79 пункт 1.2 ГОСТ 3333-80 пункт 1.3 ГОСТ 9433-80 пункт 1.2 ГОСТ 19537-83 пункт 1.2 ГОСТ 21150-87 пункт 1.2.1	
13.6. Жидкости смазочно-охлаждающие	ДСТУ 3927-99 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ 3927-99	2710 19 91 00 3403 19 3403 99
13.7. Битумы нефтяные	ДСТУ 4044-2001 ДСТУ 4148-2003 ДСТУ 4818: 2007 ГОСТ 22245-90 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ 4044-2001 пункт 4.2(показатели 1 - 3; 4.3; 5; 6; 10 таблицы 1) ДСТУ 4148-2003 пункт 4.2 ДСТУ 4818: 2007 пункт 4.2 ГОСТ 22245-90 пункт 1.2.2	2713 20 00 00

***** Лишь топлива, на которые не распространяется действие Технического регламента относительно требований к автомобильным бензинам, дизельного, судовых и котельных топлив, утвержденного постановлением Кабинета Министров Украины от 01 августа 2013 года № 927.

1	3	4	5
***** Лишь топлива с содержанием биодизеля больше чем 7 %.			
14. СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ			
14.1. Колонны и гарцабы (фахверки) стальные каркасов одноэтажных и многоэтажных зданий	ДСТУ Б В.2.6-75: 2008 ДСТУ Б В.2.6-50: 2008 ДБН В.2.6-163: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-75: 2008 пункт 4.1 ДСТУ Б В.2.6-50: 2008 пункты 4.1.1; 4.2.3; 4.4; 10.2 ДБН В.2.6-163: 2010 пункты 2.2.2 - 2.2.4; 2.6.6 - 2.6.9; 2.8.1; 2.8.3; 2.8.4; 2.8.10 - 2.8.13; 2.8.20 - 2.8.22; 2.8.25; 2.8.28; 2.9.6; 2.9.8; 2.9.10 - 2.9.12; 2.10.1; 2.10.2; 2.12.3	7308 20 00 00 7308 40 90 00
14.2. Конструкции каркасов стальные рамочные и балки перекрытия (покрытие), балки колеи подвесного транспорта, балки подкрановые стальные для мостовых электрических кранов, теплицы	ДСТУ Б В.2.6-73: 2008 ДСТУ Б В.2.6-75: 2008 ДСТУ Б В.2.6-76: 2008 ДБН В.2.6-163: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-73: 2008 пункты 4.1.5; 4.3.1; 4.3.4 - 4.3.7; 4.3.9 ДСТУ Б В.2.6-75: 2008 пункт 4.1 ДСТУ Б В.2.6-76: 2008 пункты 4.1.5; 4.1.6; 4.2.4; 4.2.5; 4.3.1; 4.3.2 ДБН В.2.6-163: 2010 пункты 2.2.2 - 2.2.4; 2.6.6 - 2.6.9; 2.8.1; 2.8.3; 2.8.4; 2.8.10 - 2.8.13; 2.8.20 - 2.8.22; 2.8.25; 2.8.28; 2.9.6; 2.9.8; 2.9.10 - 2.9.12; 2.10.1; 2.10.2; 2.12.3	7308 10 00 00 9406 00 31 00
14.3. Фермы стальные	ДСТУ Б В.2.6-75: 2008 ДСТУ Б В.2.6-51:	ДСТУ Б В.2.6-75: 2008 пункт 4.1	7308 10 00 00 7308 40 90 00

1	3	4	5
	2008 ДСТУ Б В.2.6-74: 2008 ДБН В.2.6-163: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-51: 2008 пункты 4.1.11; 4.2.1; 4.4.1 ДСТУ Б В.2.6-74: 2008 пункты 4.1.7; 4.1.9; 4.2.1; 4.4.1; 4.4.2; 10.2; 10.4 ДБН В.2.6-163: 2010 пункты 2.2.2 - 2.2.4; 2.6.6 - 2.6.9; 2.8.1; 2.8.3; 2.8.4; 2.8.10 - 2.8.13; 2.8.20 - 2.8.22; 2.8.25; 2.8.28; 2.9.6; 2.9.8; 2.9.10 - 2.9.12; 2.10.1; 2.10.2; 2.12.3	
14.4. Панели и элементы ограждающих конструкций (металлические, каркасные и бескаркасные)	ДСТУ Б В.2.6-3-95 (ГОСТ 22233-93) ДСТУ Б В.2.6-8-95 (ГОСТ 30245-94) ДСТУ Б В.2.6-9: 2008 ДСТУ Б В.2.6-44: 2008 ДСТУ Б В.2.6-70: 2008 ДСТУ Б В.2.6-71: 2008 ДСТУ Б В.2.6-72: 2008 ДСТУ Б В.2.6-75: 2008 ДСТУ Б В.2.7-130: 2007 ДБН В.2.6-163: 2010 ДБН В.2.6-31: 2006 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-3-95 пункты 4.2.2 - 4.2.10; 5.3; 5.4; 5.6 ДСТУ Б В.2.6-8-95 пункты 3.2; 4.3 - 4.5; 4.7; 4.11 ДСТУ Б В.2.6-9: 2008 пункты 4.2.3; 4.3.1 - 4.3.4 ДСТУ Б В.2.6-44: 2008 пункты 4.3 - 4.8 ДСТУ Б В.2.6-70: 2008 пункты 5.2.10; 5.3.4; 5.3.5; 5.3.8 ДСТУ Б В.2.6-71: 2008 пункты 4.1.8 - 4.1.10; 4.2.4 - 4.2.7; 4.3.1; 4.3.2 ДСТУ Б В.2.6-72: 2008 пункты 5.1.9 - 5.1.17; 5.2.1; 5.2.6 - 5.2.8; 5.3 ДСТУ Б В.2.6-75: 2008	7308 90 51 00 7604 10 10 00 7604 10 90 00 7604 21 00 00

1	3	4	5
		<p>пункт 4.1 ДСТУ Б В.2.7-130: 2007</p> <p>пункты 5.2.3 - 5.2.5; 5.3.1 (таблица 3, строки 5 - 7); 5.3.7</p> <p>ДБН В.2.6-163: 2010</p> <p>пункты 2.2.2 - 2.2.4; 2.6.6 - 2.6.9; 2.8.1; 2.8.3; 2.8.4; 2.8.10 - 2.8.13; 2.8.20 - 2.8.22; 2.8.25; 2.8.28; 2.9.6; 2.9.8; 2.9.10 - 2.9.12; 2.10.1; 2.10.2; 2.12.3</p> <p>ДБН В.2.6-31: 2006</p> <p>пункт 2.2</p>	
<p>14.5. Металлическая лестница, площадки и ограждения лестницы, балконов и крыш</p>	<p>ДСТУ Б В.2.6-49: 2008</p> <p>ДСТУ Б В.2.6-52: 2008</p> <p>ДСТУ Б В.2.6-75: 2008</p> <p>ДБН В.2.6-163: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции</p>	<p>ДСТУ Б В.2.6-49: 2008</p> <p>пункты 4.1 - 4.3; 4.7; 4.9; 4.10</p> <p>ДСТУ Б В.2.6-52: 2008</p> <p>пункты 4.1.7; 4.1.9; 4.1.12; 4.2.1; 4.2.4</p> <p>ДСТУ Б В.2.6-75: 2008</p> <p>пункт 4.1</p> <p>ДБН В.2.6-163: 2010</p> <p>пункты 2.2.2 - 2.2.4; 2.6.6 - 2.6.9; 2.8.1; 2.8.3; 2.8.4; 2.8.10 - 2.8.13; 2.8.20 - 2.8.22; 2.8.25; 2.8.28; 2.9.6; 2.9.8; 2.9.10 - 2.9.12; 2.10.1; 2.10.2; 2.12.3</p>	<p>7308 90 99 00</p>
<p>14.6. Металлоконструкции опор линий электропередачи, открытого распределительного</p>	<p>ДСТУ Б В.2.6-75: 2008</p> <p>ДБН В.2.6-163: 2010 нормативный документ на</p>	<p>ДСТУ Б В.2.6-75: 2008</p> <p>пункт 4.1</p> <p>ДБН В.2.6-163: 2010</p>	<p>7308 20 00 00</p>

1	3	4	5
оборудования подстанций, мачтовых и башенных сооружений	конкретный вид продукции	пункты 2.2.2 - 2.2.4; 2.6.6 - 2.6.9; 2.8.1; 2.8.3; 2.8.4; 2.8.10 - 2.8.13; 2.8.20 - 2.8.22; 2.8.25; 2.8.28; 2.9.6; 2.9.8; 2.9.10 - 2.9.12; 2.10.1; 2.10.2; 2.12.3	
14.7. Металлические резервуары для нефти и нефтепродуктов, газгольдеры и конструкции водонапорных башен	ДСТУ Б В.2.6-75: 2008 ГОСТ 17032-71 ДБН В.2.6-163: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-75: 2008 пункт 4.1 ГОСТ 17032-71 пункты 1; 4; 5; 7; 11; 12 ДБН В.2.6-163: 2010 пункты 2.2.2 - 2.2.4; 2.6.6 - 2.6.9; 2.8.1; 2.8.3; 2.8.4; 2.8.10 - 2.8.13; 2.8.20 - 2.8.22; 2.8.25; 2.8.28; 2.9.6; 2.9.8; 2.9.10 - 2.9.12; 2.10.1; 2.10.2; 2.12.3	7309 00 10 00 7311 00 10 00
14.8. Здания модульные сборные	ДСТУ Б В.2.2-22: 2008 ДСТУ Б В.2.6-75: 2008 ДБН В.2.6-163: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.2-22: 2008 пункты 5.2.1; Б.4; Б.5 ДСТУ Б В.2.6-75: 2008 пункт 4.1 ДБН В.2.6-163: 2010 пункты 2.2.2 - 2.2.4; 2.6.6 - 2.6.9; 2.8.1; 2.8.3; 2.8.4; 2.8.10 - 2.8.13; 2.8.20 - 2.8.22; 2.8.25; 2.8.28; 2.9.6; 2.9.8; 2.9.10 - 2.9.12; 2.10.1; 2.10.2; 2.12.3	9406 00 11 00 9406 00 20 00 9406 00 80 00
14.9. Цементы общестроительного назначения и сульфатостойкие	ДСТУ Б В.2.7-46: 2010 ДСТУ Б В.2.7-85-99 (ГОСТ 22266-94)	ДСТУ Б В.2.7-46: 2010 пункты 5.6.2; 5.6.4; 5.6.5; 5.6.12;	2523 10 00 00 2523 21 00 00 2523 29 00 00 2523 30 00 00

1	3	4	5
	ДСТУ Б В.2.7-181: 2009 нормативный документ на конкретный вид продукции	6.1 ДСТУ Б В.2.7-85- 99 пункты 4.1.1- 4.1.11; 4.2 ДСТУ Б В.2.7-181: 2009 пункты 4.4; 4.5; 5.12	2523 90 10 00 2523 90 80 00
14.10. Изделия стенные мелкоштучные	ДСТУ Б В.2.7-7: 2008 ДСТУ Б В.2.7-36: 2008 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.7-7: 2008 пункты 3.5; 4.6; 4.9; 4.10 ДСТУ Б В.2.7-36: 2008 пункты 5.1.2; 5.1.5; 5.2.1; 5.2.2; 5.2.4; 5.2.6; 5.2.8	6810 11 10 00 6810 11 90 00
14.11. Кирпич и камни керамические и силикатные	ДСТУ Б В.2.7-61: 2008 ДСТУ Б В.2.7-80: 2008 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.7-61: 2008 пункты 4.1.7; 4.2.2; 5.2.3 - 5.2.5; 5.2.7; 5.2.9; 5.2.11 - 5.2.15; 5.3 - 5.7 ДСТУ Б В.2.7-80: 2008 пункты 3.6; 4.2.2; 4.2.3; 4.2.6; 4.2.8; 4.2.10 - 4.2.12; 4.2.14; 4.2.16 - 4.2.18	6904 10 00 00 6815 99 10 00
14.12. Сваи железобетонные	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 ДСТУ Б В.2.6-65: 2008 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 пункты 4.3.1.3; 4.4.1; 4.5.2 ДСТУ Б В.2.6-65: 2008	6810 91 90 00 6810 99 00 00
14.13. Колонны железобетонные	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 ДСТУ Б В.2.6-60: 2008 ДСТУ Б В.2.6-63: 2009 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 пункты 4.3.1.3; 4.4.1; 4.5.2 ДСТУ Б В.2.6-60: 2008 ДСТУ Б В.2.6-63: 2009	6810 91 90 00 6810 99 00 00
14.14. Балки стропильные и	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009	ДСТУ Б В.2.6-2:	6810 91 90 00

1	3	4	5
подстропильные железобетонные	ДСТУ Б В.2.6-67: 2008 нормативный документ на конкретный вид продукции	2009 пункты 4.3.1.3; 4.4.1; 4.5.2 ДСТУ Б В.2.6-67: 2008	6810 99 00 00
14.15. Ригели железобетонные для многоэтажных зданий	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 ДСТУ Б В.2.6-54: 2008 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 пункты 4.3.1.3; 4.4.1; 4.5.2 ДСТУ Б В.2.6-54: 2008 пункты 5.2; 5.10 - 5.15	6810 91 90 00 6810 99 00 00
14.16. Перемычки железобетонные для зданий с кирпичными стенами	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 ДСТУ Б В.2.6-55: 2008 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 пункты 4.3.1.3; 4.4.1; 4.5.2 ДСТУ Б В.2.6-55: 2008 пункты 5.2; 5.11 - 5.14	6810 91 90 00 6810 99 00 00
14.17. Панели железобетонные стенные внешние	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 ДСТУ Б В.2.6-41: 2008 ДСТУ Б В.2.6-64: 2008 ДСТУ Б В.2.6-84: 2009 ДБН В.2.6-31: 2006 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 пункты 4.3.1.3; 4.4.1; 4.5.2 ДСТУ Б В.2.6-41: 2008 пункты 4.1 - 4.19 ДСТУ Б В.2.6-64: 2008 ДСТУ Б В.2.6-84: 2009 пункты 7.3; 7.6; 7.7.1; 7.8.4 - 7.8.6 ДБН В.2.6-31: 2006 пункт 2.2	6810 91 90 00 6810 99 00 00
14.18. Плиты для покрытия железобетонные для зданий предприятий	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 ДСТУ Б В.2.6-144: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 пункты 4.3.1.3; 4.4.1; 4.5.2 ДСТУ Б В.2.6-144: 2010	6810 11 10 00 6810 11 90 00 6810 91 90 00
14.19. Плиты для перекрытия железобетонные	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 ДСТУ Б В.2.6-53: 2008	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 пункты 4.3.1.3;	6810 11 10 00 6810 11 90 00

1	3	4	5
	ДСТУ Б В.2.6-58: 2008 ДСТУ Б В.2.6-59: 2008 ДСТУ Б В.2.6-66: 2008 ДСТУ Б В.2.6-147: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции	4.4.1; 4.5.2 ДСТУ Б В.2.6-53: 2008 пункты 5.2; 5.10 - 5.15 ДСТУ Б В.2.6-58: 2008 ДСТУ Б В.2.6-59: 2008 ДСТУ Б В.2.6-66: 2008 ДСТУ Б В.2.6-147: 2010 пункты 4.3.3; 4.3.4.3; 4.3.4.4; 4.5.3; 4.6	
14.20. Плиты железобетонные для покрытия городских дорог	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 ДСТУ Б В.2.6-120: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 пункты 4.3.1.3; 4.4.1; 4.5.2 ДСТУ Б В.2.6-120: 2010	6810 91 90 00
14.21. Опоры железобетонные линий электропередачи, связи и элементы контактной сети электрифицированных дорог и осветительной сети	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 ДСТУ Б В.2.6-21: 2008 ДСТУ Б В.2.6-43: 2008 ДСТУ Б В.2.6-68: 2008 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 пункты 4.3.1.3; 4.4.1; 4.5.2 ДСТУ Б В.2.6-21: 2008 ДСТУ Б В.2.6-43: 2008 пункты 4.1 - 4.4; 4.11; 4.12; 4.15 ДСТУ Б В.2.6-68: 2008	6810 91 90 00
14.22. Шпалы железобетонные предварительно напряжены	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 ДСТУ Б В.2.6-57: 2008 ДСТУ Б В.2.6-61: 2008 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 пункты 4.3.1.3; 4.4.1; 4.5.2 ДСТУ Б В.2.6-57: 2008 ДСТУ Б В.2.6-61: 2008	6810 91 90 00
14.23. Железобетонные элементы лестницы	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 ДСТУ Б В.2.6-56: 2008 ДСТУ Б В.2.6-62:	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 пункты 4.3.1.3; 4.4.1; 4.5.2	6810 91 90 00

1	3	4	5
	2008 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-56: 2008 ДСТУ Б В.2.6-62: 2008	
14.24. Плиты балконов и лоджий железобетонные	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 ДСТУ Б В.2.6-69: 2008 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-2: 2009 пункты 4.3.1.3; 4.4.1; 4.5.2 ДСТУ Б В.2.6-69: 2008	6810 91 90 00
14.25. Окна и двери для домов и сооружений	ДСТУ Б В.2.6-11: 2011 ДСТУ Б В.2.6-15: 2011 ДСТУ Б В.2.6-23: 2009 ДСТУ Б В.2.6-24- 2001 (ГОСТ 24700-99) ДСТУ Б В.2.7-107: 2008 ДСТУ Б В.2.6-99: 2009 ДСТУ Б В.2.6-42: 2008 ДСТУ Б В.2.6-45: 2008 ДСТУ Б В.2.6-46: 2008 ДСТУ Б В.2.6-48: 2008 ДСТУ Б В.2.6-47: 2008 ДБН В.2.6-31: 2006 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ Б В.2.6-11: 2011 пункты 6.2.1 - 6.2.3; 6.2.5; 6.2.9; 6.2.12 - 6.2.14; 6.2.16; 6.2.18; 6.2.25; 6.2.26 ДСТУ Б В.2.6-15: 2011 пункты 5.2.1 - 5.2.7; 5.2.12 - 5.2.15, для блоков оконных и дверных балконных также пункты 5.2.16; 5.2.20 - 5.2.25, для внешних дверных блоков также пункты 5.2.16 - 5.2.24, для внутренних дверных блоков также пункты 5.2.21; 5.2.22 ДСТУ Б В.2.6-23: 2009 пункты 5.2.2 - 5.2.7; 5.3.1(приведенное сопротивление теплопередачи, воздухопроницаем ость, звукоизоляция, надежность приборов и	3925 20 00 00 3925 30 00 00

1	3	4	5
		<p>завесов, сопротивление статичным нагрузкам) ДСТУ Б В.2.6-24- 2001 пункты 5.2.2; 5.2.7 - 5.2.9; 5.3.1(приведенное сопротивление теплопередачи, изоляция воздушного шума транспортного потока, воздухопроницаем ость, надежность оконных приборов и завес); пункты 5.3.2; 5.3.3; 5.3.5 ДСТУ Б В.2.7-107: 2008 пункты 5.12; 5.14(точка росы); 5.16 ДСТУ Б В.2.6-99: 2009 пункты 5.2.2 - 5.2.6; 5.2.10; 5.3.4; 5.3.6.1; 5.3.7; 5.4.5 и для внутренних дверных блоков (включая межкомнатные) также пункт 5.3.1(надежность приборов и завес, сопротивление статичным и ударному нагрузкой, сопротивление пробитию), для внешних дверных блоков также пункт 5.3.1(кроме долговечности) ДСТУ Б В.2.6-42:</p>	

1	3	4	5
		2008 пункты 4.8 - 4.12 ДСТУ Б В.2.6-45: 2008 пункты 4.4 - 4.8; 4.22 - 4.25 ДСТУ Б В.2.6-46: 2008 пункты 4.5; 4.6; 4.9; 4.14; 4.18; 4.19(а, б, г, д); 4.20(а, б) ДСТУ Б В.2.6-48: 2008 пункты 4.2.1 - 4.2.3; 4.2.12 - 4.2.17; 4.2.20 ДСТУ Б В.2.6-47: 2008 пункты 4.2 - 4.4; 4.18(а, б, г, д); 4.19(а, б) ДБН В.2.6-31: 2006 пункт 2.2	
18. ОРУЖИЕ ОГНЕСТРЕЛЬНОЕ ОХОТНИЧЬЕ И СПОРТИВНОЕ, ОРУЖИЕ ХОЛОДНОЕ, КОНСТРУКТИВНО ПОХОЖИЕ С ОРУЖИЕМ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ РАЗВЛЕЧЕНИЙ И ОТДЫХА			
18.1. Оружие огнестрельное охотничье, спортивное и основные части к ней (стволы, блоки стволов, ствольные коробки, рамки, колодки, кожухи-затворы, затворы, барабаны)	ГСТУ 78-41-002-97 ГОСТ 28072-89 нормативный документ на конкретный вид продукции	ГСТУ 78-41-002-97 раздел 4 ГОСТ 28072-89 разделы 2 - 4, дополнение 3	9303 20 9303 30 00 10 9303 30 00 20 9303 30 00 90 9305 10 00 20 9305 10 00 30 9305 10 00 80 9305 21 00 00 9305 29 00 20 9305 29 00 30 9305 29 00 80
18.2. Патроны в огнестрельное охотничье и спортивное ружье	ДСТУ 7112: 2009 ГОСТ 20808-75 ГОСТ 20809-75 ГОСТ 21169-75 ГОСТ 23128-78 нормативный документ на конкретный вид продукции	ДСТУ 7112: 2009 разделы 4; 5 ГОСТ 20808-75 пункты 2; 3 ГОСТ 20809-75 пункты 2; 3 ГОСТ 21169-75 пункты 2; 3 ГОСТ 23128-78	9306 21 00 00

1	3	4	5
		пункты 2.4 - 2.11	
18.3. Пистолеты и револьверы стартовые	СОУ 78-19-002: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции	СОУ 78-19-002: 2010 разделы 4; 5	9303 90 00 00
18.4. Пистолеты и револьверы под патрон Флобера	СОУ 78-19-003: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции	СОУ 78-19-003: 2010 разделы 4; 5	9303 30 00 90
18.5. Оружие холодное	ГСТУ 78-41-006-99 нормативный документ на конкретный вид продукции	ГСТУ 78-41-006-99 раздел 5	9307 00 00 00
18.6. Оружие стрелковое выхолощенное	СОУ 78-19-005: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции	СОУ 78-19-005: 2010 разделы 4; 5	9303 90 00 00
18.7. Оружие пневматическое и пули к ней	СОУ 78-41-013: 2011 нормативный документ на конкретный вид продукции	СОУ 78-41-013: 2011 разделы 4; 5	9304 00 00 00 9306 90 90 00
18.8. Копии оружия игрушечные имитационные	СОУ 78-19-004: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции	СОУ 78-19-004: 2010 разделы 4; 5	9503 00 81 00
18.9. Оружие стрелковое нейтрализованное	СОУ 78-19-006: 2010 нормативный документ на конкретный вид продукции	СОУ 78-19-006: 2010 разделы 4; 5	9303 90 00 00 9304 00 00 00 9705 00 00 00 9706 00 00 00
20. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТРАНСПОРТ			
Пассажирские трамвайные вагоны новые и такие, которые были в пользовании и ввозятся в Украину (кроме трамвайных вагонов для колеи 1000 мм)	ДСТУ 4070-2002 ДСТУ 4224: 2003 ДСТУ 4798: 2007 ДСТУ 4799: 2007 ДСТУ 4876: 2007	ДСТУ 4070-2002 ДСТУ 4224: 2003(только для пассажирских трамвайных вагонов) ДСТУ 4798: 2007 ДСТУ 4799: 2007 ДСТУ 4876: 2007	8603 90 00 00 8605 00 00 00

Перечень обозначений нормативных документов и сокращений, которые
использованы в тексте

Обозначение	Название
1. ДСТУ	Государственный стандарт Украины
2. ГОСТ	Межгосударственный стандарт
3. ТУ	Технические условия
4. ТУ В	Технические условия Украины
5. ГСТУ	Отраслевой стандарт
6. СОУ	Стандарт организации Украины
7. ДБН В	Государственные строительные нормы и требования, утвержденные Государственным комитетом Украины по строительству и архитектуре
8. МЭК	Международная электротехническая комиссия
9. Правила ЕЕК ООН	Правила Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций, которые являются приложениями к международному договору Украины - Соглашению о принятии единственных технических предписаний для колесных транспортных средств, предметов оборудования и частей, которые могут быть установлены и/или использованы на колесных транспортных средствах, и об условиях взаимного признания официальных утверждений, выданных на основе этих предписаний, 1958 года с поправками 1995 года