

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГП «Узбекаккредитация»

_____ А.А.Закиров

«__» _____ 201__ г.

Приложение
к свидетельству об аккредитации
№ UZ.SMT.06.MAI.240 от 21.06.2010г.

ДОПОЛНЕНИЕ К ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ

Органа по сертификации Электротехнической Продукции
ООО «GLOBAL INVESTMENT SYSTEMS»
(100057 г.Ташкент, ул.Жамий, дом № 5).

№	Наименование (группа) сертифицируемой(контролируемой) продукции	Код ТН ВЭД	Обозначение нормативного документа на продукцию, содержащую обязательные требования.
	1	2	3
I. Электробытовая техника и низковольтная аппаратура.			
1	Приборы холодильные и терма-шкафы для хранения и замораживания продуктов.	8418 10 200 1 8418 10 200 9 8418 10 800 1 8418 10 800 9 8418 21 100 0 8418 21 510 0 8418 21 590 0 8418 21 910 0 8418 21 990 0 8418 29 000 0 8418 30 200 1 8418 30 200 9 8418 30 800 1 8418 30 800 9 8418 40 200 1 8418 40 200 9 8418 40 800 1	ГОСТ МЭК 60335-1-2008, ГОСТ 22502-89, ГОСТ 30204-95 ГОСТ 17008-85; ГОСТ 16317-95, ГОСТ 23833-95, ГОСТ 26678-85, ГОСТ МЭК 60335-2-24-2012, ГОСТ 12.2.007-75, ГОСТ IEC 62552-2013, ГОСТ 22502-89, ГОСТ 23833-95, ГОСТ 14087-88. Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.

Заместитель директора ГП «Узбекаккредитация»

Ж.А.Мелибоев

стр. 1

Руководитель ОС

М.М.Шарипов

		8418 40 800 9 8418 50 110 0 8418 50 190 0 8418 50 900 0 8418 61 001 0 8418 61 009 0 8418 69 000 1 8418 69 000 9	
2	Машины посудомоечные бытовые	8422 11 000 0 8422 19 000 0 8422 20 000 1 8422 20 000 9 8422 30 000 3 8422 30 000 8 8422 40 000 3 8422 40 000 4 8422 40 000 5 8422 40 000 6 8422 40 000 8 8422 90 100 0 8422 90 900 0	ГОСТ IEC 60335-2-5-2012, ГОСТ МЭК 60335-1-2008, ГОСТ МЭК 60335-2-58-2009, ГОСТ 18518-80, ГОСТ 20258-95, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
3	Оборудование для взвешивания	8423 30 000 0 8423 90 000 1	ГОСТ 27735-94, ГОСТ 29329-92, ГОСТ 24104-2001, ГОСТ 9509-74, ГОСТ 30124-94, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
4	Пульверизаторы и аналогичные устройства	8424 20 000 0 8424 30 010 0 8424 30 080 0 8424 30 100 0 8424 30 900 0	ГОСТ 22999-93, ГОСТ 24156-80, ГОСТ IEC 60335-2-59-2012, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
5	Прессы, дробилки и аналогичное; -оборудование для виноделия, фруктовых соков или аналогичных напитков:	8435 10 000 0	ГОСТ 26582-85, ГОСТ 20258-95, ГОСТ 28112-89, ГОСТ 30316-95, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
6	Оборудование для сельского хозяйства,	8436 10 000 0	ГОСТ 23708-84, ГОСТ 19348-82, ГОСТ 26582-85,

	садоводства, лесного хозяйства, птицеводства или пчеловодства.	8436 29 000 0 8436 80 100 0 8436 80 900 0 8436 91 000 0	Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
7	Машины для очистки или сортировки; -оборудование для мукомольной промышленности.	8437 10 000 0 8437 80 000 0	ГОСТ 26582-85. Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
8	Оборудование для промышленного приготовления	8438 10 100 0 8438 10 900 0 8438 20 000 0 8438 30 000 0 8438 40 000 0 8438 50 000 0 8438 60 000 0 8438 80 100 0 8438 80 910 0 8438 80 990 0 8438 90 000 0	ГОСТ 30146-95, ГОСТ 26582-85, ГОСТ МЭК 60204-1-2002, ГОСТ 20258-95, ГОСТ 28112-89, ГОСТ 30316-95, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
9	Машины ткацкие.	8445 11 000 0 8445 12 000 0 8445 13 000 1 8445 13 000 2 8445 13 000 9 8445 19 000 1 8445 19 000 2 8445 19 000 3 8445 19 000 9 8445 20 000 1 8445 20 000 9 8445 30 100 0 8445 30 900 1 8445 30 900 9 8445 40 000 1 8445 40 000 9 8445 90 000 1	ГОСТ 12167-82, ГОСТ 19716-81, ГОСТ МЭК 60204-1-2002, ГОСТ 27295-87, ГОСТ 6737-80, ГОСТ 27641-88, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.

		8445 90 000 9	
10	Станки ткацкие.	8446 10 000 0 8446 21 000 0 8446 29 000 0 8446 30 000 0	ГОСТ 12167-82, ГОСТ 19716-81, ГОСТ 27295-87, ГОСТ 6737-80, ГОСТ 27641-88, ГОСТ МЭК 60204-1-2002, ГОСТ 12.2.003-91, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
11	Машины трикотажные.	8447 11 000 1 8447 11 000 9 8447 12 000 1 8447 12 000 2 8447 12 000 9 8447 20 200 0 8447 20 800 0 8447 90 000 1 8447 90 000 9	ГОСТ 12167-82, ГОСТ 19716-81, ГОСТ МЭК 60204-1-2002, ГОСТ 12.2.003-91, ГОСТ 12.1.003-83, ГОСТ 27295-87, ГОСТ 6737-80, ГОСТ 27641-88, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
12	Машины стиральные, бытовые или для прачечных.	8450 11 110 0 8450 11 190 0 8450 11 900 0 8450 12 000 0 8450 19 000 0 8450 20 000 0 8450 90 000 0	ГОСТ 8051-93, ГОСТ 27457-93, ГОСТ 30345.4-95, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
13	Громкоговорители и усилители.	8518 21 000 0 8518 22 000 0 8518 29 300 0 8518 29 950 0 8518 30 950 0 8518 40 300 0 8518 40 800 0 8518 50 000 0	ГОСТ 6495-89, ГОСТ 9908-75, ГОСТ 24388-88, ГОСТ 23262-88, ГОСТ IEC 60065-2013, ГОСТ 5961-89, ГОСТ 24388-88, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
14	Машины швейные бытовые.	8452 10 110 0 8452 10 190 0 8452 10 900 0 8452 21 000 0 8452 29 000 0	ГОСТ IEC 60335-2-28-2012, ГОСТ МЭК 60335-1-2008, ГОСТ 19930-91. Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
15	Машины ручные электрические	8467 11 100 0	ГОСТ 30505-97, ГОСТ 12633-90, ГОСТ IEC 60335-2-45-2012,

		8467 19 000 0 8467 21 910 0 8467 21 990 0	ГОСТ 30701-2001, ГОСТ 30700-2000, ГОСТ IEC 60745-1-2011, ГОСТ IEC 60745-2-1-2014, ГОСТ IEC 60745-2-2-2011, ГОСТ IEC 60745-2-4-2011, ГОСТ IEC 60745-2-8-2011, ГОСТ IEC 60745-2-9-2011, ГОСТ IEC 60745-2-11-2011, ГОСТ IEC 60745-2-14-2011, ГОСТ IEC 60745-2-5-2011, ГОСТ IEC 61029-2-5-2011, ГОСТ IEC 60745-2-6-2011, ГОСТ 30699-2001, ГОСТ 10084-73, ГОСТ 27570.0-87, ГОСТ 30345.0-95. ГОСТ 9357-95, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
16	Контрольно-кассовые машины	8470 10 000 9 8470 21 000 0 8470 29 000 0 8470 30 000 0 8470 50 000 1	O'z DSt 1903:2010, ГОСТ 11476-79, ГОСТ 26626-85,
17	Электромагнитный клапан	8481 40 900 0	ГОСТ 5761-2005, ГОСТ 12893-2005, ГОСТ 21345-2005, ГОСТ 28343-89, ГОСТ 22413-89.
18	Двигатели и генераторы электрические.	8501 10 100 0 8501 10 910 0 8501 10 930 0 8501 10 990 0 8501 20 000 1 8501 20 000 9 8501 31 000 0 8501 32 000 2 8501 32 000 9 8501 33 000 1 8501 33 000 2 8501 33 000 9 8501 34 000 0 8501 40 200 1 8501 40 200 2 8501 40 200 9 8501 40 800 1 8501 40 800 2 8501 40 800 9	ГОСТ 3940-2004, ГОСТ 13822-82, ГОСТ 23377-84; ГОСТ 12.2.007.1-75, ГОСТ 183-74, ГОСТ 28330-89, ГОСТ 18200-90, ГОСТ 16264.0-85, ГОСТ 16264.1-85, ГОСТ 16264.2-85, ГОСТ 16264.3-85, ГОСТ 16264.4-85, ГОСТ 16264.5-85, ГОСТ 18058-80, ГОСТ 9630-80. ГОСТ 14191-88, ГОСТ 18200-90, ГОСТ 30195-94, ГОСТ 22407-98, ГОСТ 24875-88, ГОСТ МЭК 62040-3-2009, ГОСТ 26416-85, ГОСТ 27699-88, ГОСТ IEC 62040-1-2013, ГОСТ МЭК 62040-3-2009, ГОСТ 21671-82, ГОСТ ISO 8528-3-2011, ГОСТ ISO 8528-5-2011, ГОСТ ISO 8528-8-2011, ГОСТ 13054-80, ГОСТ 14965-80. Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.

		8501 51 000 0 8501 52 200 0 8501 52 300 0 8501 52 900 1 8501 52 900 2 8501 52 900 9 8501 53 500 0 8501 53 810 0 8501 61 200 0 8501 61 800 0 8501 62 000 0 8502 11 200 0 8502 11 800 0 8502 13 200 0 8502 13 400 0 8502 20 200 0 8502 20 400 0 8502 20 600 0 8502 20 800 0 8502 39 200 0 8502 40 000 0	
19	Трансформаторы электрические, статические электрические преобразователи (выпрямители), катушки индуктивности и дроссели.	8504 10 200 0 8504 10 800 0 8504 31 290 0 8504 31 800 1 8504 31 800 9 8504 32 000 0 8504 33 000 0 8504 34 000 0 8504 40 300 1 8504 40 300 2 8504 40 300 9 8504 40 820 2 8504 40 820 5 8504 40 820 8	O`z DSt 1050:2004, ГОСТ 26830-86; ГОСТ 30297-95, ГОСТ 19294-84, ГОСТ 1983-2001, ГОСТ 16809-88, ГОСТ 8799-90, ГОСТ 28167-98, ГОСТ 95-77. ГОСТ 24126-97, ГОСТ 7518-83, ГОСТ 20247-81, ГОСТ 20718-75, ГОСТ 13821-77, ГОСТ 17597-78, ГОСТ 18142.1-85, ГОСТ 30507-97, ГОСТ 13540-74, ГОСТ 24376-91. Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.

		8504 40 820 9 8504 40 840 0 8504 50 200 0 8504 50 950 0 8504 90 050 0 8504 90 180 0 8504 90 990 0	
20	Аккумуляторы электрические	8507 10 200 1 8507 10 200 2 8507 10 200 3 8507 10 200 9 8507 10 800 1 8507 10 800 9 8507 20 200 0 8507 20 800 0 8507 30 200 0 8507 30 800 0 8507 40 000 0 8507 50 000 0 8507 60 000 0 8507 80 000 0 8507 90 300 0 8507 90 800 0	ГОСТ 6851-2003, ГОСТ 26881-86, ГОСТ 959-2002, ГОСТ 6980-76, ГОСТ 18953-73, ГОСТ 29111-91, ГОСТ МЭК 60896-2-2002, СТ СЕВ 4498-84, ГОСТ 26367.1-93, ГОСТ 26367.2-93, ГОСТ 26367.3-93, ГОСТ 26500-85, ГОСТ 26692-93, ГОСТ 28133-89, ГОСТ 12.2.007.12-88, ГОСТ 29284-92
21	Пылесосы бытовые.	8508 11 000 0 8508 19 000 1 8508 19 000 9 8508 60 000 0	ГОСТ IEC 60335-2-2-2009, ГОСТ 30345.6-97, ГОСТ МЭК 60335-1-2008; ГОСТ 10280-83; ГОСТ 10280-83, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
22	Приборы для механизации кухонных работ (Измельчители пищевых продуктов и миксеры; соковыжималки для фруктов или овощей, приборы прочие).	8509 40 000 0 8509 80 000 0	ГОСТ 4025-95, ГОСТ IEC 60335-2-16-2012, ГОСТ МЭК 60335-1-2008, Тех.регламент № 47 (755) от 21.11.2016г.
23	Сварочное оборудование.	8515 11 000 0 8515 19 000 0 8515 21 000 0	ГОСТ IEC 60335-2-45-2012, ГОСТ МЭК 60335-1-2008, ГОСТ 297-80, ГОСТ 18130-79, ГОСТ 21694-94, ГОСТ 8213-75,

		8515 29 000 0 8515 31 000 0 8515 39 130 0 8515 39 180 0 8515 39 900 0 8515 80 100 0 8515 80 900 0	Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г. ГОСТ 7219-83, ГОСТ 304-82.
24	Электрические водонагреватели, электроутюги, грили и тостеры, приборы электронагревательные прочие (для приготовления кофе или чая, микроволновая печь, тостеры, фритюрницы), электрические нагревательные сопротивления.	8516 10 110 0 8516 10 800 0 8516 21 000 0 8516 29 100 0 8516 29 500 0 8516 29 910 0 8516 29 990 0 8516 31 000 0 8516 32 000 0 8516 33 000 0 8516 40 000 0 8516 50 000 0 8516 60 101 0 8516 60 109 0 8516 60 500 0 8516 60 700 0 8516 60 800 0 8516 60 900 0 8516 71 000 0 8516 72 000 0 8516 79 200 0 8516 79 700 0 8516 80 200 1 8516 80 200 2 8516 80 200 9 8516 80 800 0 8516 90 000 0	ГОСТ 30345.54-97, ГОСТ МЭК 60335-1-2008, ГОСТ IEC 60335-2-6-2010, ГОСТ IEC 60335-2-12-2012, ГОСТ IEC 60335-2-25-2012, ГОСТ IEC 60335-2-74-2012, ГОСТ IEC 60335-2-30-2009, ГОСТ IEC 60335-2-96-2012, ГОСТ 13268-88, ГОСТ 28400-89, ГОСТ 22314-84, ГОСТ 23110-84, ГОСТ 23125-95, ГОСТ 307.1-95, ГОСТ 17083-87, ГОСТ 14919-83, ГОСТ 21622-84, ГОСТ 7219-83, ГОСТ 25178-82, ГОСТ 7400-2000, ГОСТ 30345.44-98, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
25	Аппаратура звукозаписывающая или	8519 20 100 0	ГОСТ 25861-83, ГОСТ 30345.0-95, ГОСТ 27570.0-87,

	<p>звукоспроизводящая, видеозаписывающая или видеовоспроизводящая, совмещенная или не совмещенная с видеотюнером, телевизионные камеры, цифровые камеры и записывающие видеокамеры.</p>	<p>8519 20 910 0 8519 20 990 0 8519 30 000 0 8519 50 000 0 8519 81 110 0 8519 81 150 0 8519 81 210 0 8519 81 250 0 8519 81 310 0 8519 81 350 0 8519 81 450 0 8519 81 510 0 8519 81 550 1 8519 81 550 9 8519 81 610 1 8519 81 610 9 8519 81 650 1 8519 81 750 1 8519 81 750 9 8519 81 810 1 8519 81 810 9 8519 81 850 1 8519 81 850 9 8519 81 950 0 8521 10 200 0 8521 10 950 0 8521 90 000 1 8521 90 000 9 8527 12 100 0 8527 12 900 0 8527 13 100 0 8527 13 910 0 8527 13 990 0 8527 19 000 0 8527 21 200 1</p>	<p>Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г. ГОСТ 24796-87, ГОСТ 24863-87, ГОСТ 27667-88, ГОСТ 28536-90, ГОСТ 28375-89, ГОСТ 5651-89, ГОСТ IEC 60065-2013, ГОСТ 29271-91.</p>
--	---	--	---

		8527 21 200 9 8527 21 520 1 8527 21 520 9 8527 21 590 1 8527 21 590 9 8527 21 700 0 8527 21 920 0 8527 21 980 0 8527 29 000 1 8527 29 000 9 8527 91 110 0 8527 91 190 0 8527 91 350 0 8527 91 910 0 8527 91 990 0 8527 92 100 0 8527 92 900 0 8527 99 000 0 8525 50 000 0 8525 60 000 0 8525 80 110 0 8525 80 190 0 8525 80 300 0 8525 80 910 1 8525 80 910 9 8525 80 990 1 8525 80 990 9	
26	Мониторы и проекторы изображений.	8528 41 000 0 8528 49 100 0 8528 49 800 1 8528 49 800 9 8528 51 000 0 8528 59 100 0 8528 59 400 9 8528 59 800 9	ГОСТ IEC 60065-2013, ГОСТ Р 50948-2001, ГОСТ IEC 60065-2013, ГОСТ 27570.0-87, ГОСТ 30345.0-95, ГОСТ 5651-89, ГОСТ Р МЭК 60950-2002. ГОСТ 27954-88, ГОСТ 26926-86, ГОСТ IEC 60335-2-56-2013, O'z DSt 3017:2015. Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.

		8528 61 000 0 8528 69 100 0 8528 69 910 0 8528 69 990 1 8528 69 990 9 8528 71 110 0 8528 71 130 0 8528 71 190 0 8528 71 900 0 8528 72 100 0 8528 72 200 1 8528 72 200 9 8528 72 300 1 8528 72 300 2 8528 72 300 3 8528 72 300 9 8528 72 400 0 8528 72 600 0 8528 72 800 0 8528 73 000 0	
27	Электрические устройства сигнализации	8530 10 000 0	ГОСТ 3940-2004, ГОСТ 12997-84, ГОСТ 30737-2001, ГОСТ 30379-95, ГОСТ Р 51312:99, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
28	Электрооборудование звуковое или визуальное сигнализационное	8530 80 000 0 8531 10 300 0 8531 10 950 1 8531 10 950 1 8531 10 950 9	
29	Низковольтные комплектные устройства (Пульты, панели, консоли, столы, распределительные щиты и основания для электрической аппаратуры прочие).	8537 10 100 0 8537 10 910 1 8537 10 910 9 8537 10 990 0 8537 20 910 0 8537 20 990 0	ГОСТ 3940-2004, O`z DSt 1050:2004 ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 22789-94, ГОСТ 19734-80, ГОСТ 28668-90, ГОСТ 12997-84, ГОСТ 30345.0-95, ГОСТ 28668.1-91, ГОСТ 32397-2013, ГОСТ Р 51321.1-2007. ГОСТ 14693-90, ГОСТ 32395-2013, ГОСТ 32396-2013
30	Лампы электрические	8539 10 000 1 8539 10 000 9 8539 21 300 1	ГОСТ 7742-77, ГОСТ 2023.1-88, ГОСТ 2023.2-88; ГОСТ 27682-88, ГОСТ 12.2.007.13-2000, ГОСТ 6825-91(МЭК81-84), ГОСТ 31999-2012, O`z DSt 2775:2013, O`z DSt 2897:2014,

		8539 21 300 9 8539 21 920 0 8539 21 980 0 8539 22 100 0 8539 22 900 0 8539 29 300 1 8539 29 300 9 8539 29 920 0 8539 29 980 0 8539 31 100 0 8539 31 900 0 8539 32 200 1 8539 32 200 9 8539 32 900 0 8539 39 000 0 8539 41 000 0 8539 49 000 0 8539 90 100 0 8539 90 900 0	O`z DSt 2898:2014, ГОСТ IEC 60155-2012, ГОСТ 17100-79, O`z DSt 3017:2015.
31	Машины электрические, приборы ультрафиолетового и инфракрасного излучения по уходу за кожей	8543 70 100 0 8543 70 300 1 8543 70 300 9 8543 70 500 1 8543 70 500 9 8543 70 600 0 8543 70 900 0 8543 90 000 1 8543 90 000 9	ГОСТ IEC 60335-2-59-2012, ГОСТ МЭК 60335-1-2008, ГОСТ 30345.0-95 (МЭК 335-1-91), ГОСТ МЭК 60335-2-27-2009, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
32	Провода изолированные, кабели и другие изолированные электрические проводники с соединительными приспособлениями или без них.	8544 11 100 0 8544 11 900 0 8544 19 000 1 8544 19 000 9 8544 20 000 1 8544 20 000 9 8544 30 000 1	ГОСТ 7229-76, ГОСТ 12177-79, ГОСТ 23286-78, ГОСТ 7006-72, ГОСТ 19132-86, ГОСТ 22483-2012, ГОСТ IEC 60570-2012, ГОСТ IEC 60570-2-1-2011, ГОСТ 24334-80, ГОСТ 28244-96, ГОСТ 1508-78, O`z DSt 1794:2010, ГОСТ 12.2.007.14-75, ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 16441-78, ГОСТ 26615-85, ГОСТ 11326.0-78, ГОСТ 1508-78, ГОСТ Р 53768-

		8544 30 000 2 8544 30 000 8 8544 42 100 0 8544 42 900 2 8544 42 900 8 8544 42 900 9 8544 49 200 0 8544 49 910 0 8544 49 930 1 8544 49 930 2 8544 49 930 9 8544 49 950 0 8544 49 990 0 8544 60 100 0 8544 60 900 1 8544 60 900 9 8544 70 000 0	2010, ГОСТ 434-78,ГОСТ Р 53769-2010, ГОСТ Р 52373-2005, ГОСТ 16092-78, ГОСТ 22483-77, ГОСТ 7399-97, ГОСТ 11326.0-78, ГОСТ 433-73, ГОСТ 434-78, ГОСТ 3345-76, ГОСТ 7399-97, ГОСТ 10348-80, ГОСТ 16092-78, ГОСТ 23544-84, ГОСТ 12182.0-80, ГОСТ 26411-85, ГОСТ 26415-85, ГОСТ 26445-85, ГОСТ 17515-72.
33	Кабели для передачи изображения	9001 10 100 0 9001 10 900 1 9001 10 900 9	О`z DSt 1794:2010, ГОСТ 7006-72, ГОСТ 30326-95,
34	Аппараты массажные.	9019 10 100 0 9019 10 900 1 9019 10 900 9 9019 20 000 0	ГОСТ IEC 60335-2-32-2012, ГОСТ МЭК 60335-1-2008, ГОСТ МЭК 60335-2-32-2012, ГОСТ МЭК 60335-2-60-2002, ГОСТ МЭК 60335-2-60-2002
35	Станки Оборудование компрессорное	8462 10 100 0 8462 10 900 0 8462 21 100 1 8462 21 100 9 8462 21 800 1 8462 21 800 9 8462 29 100 0 8462 29 910 0 8462 29 980 0 8462 31 000 0 8462 39 100 0	ГОСТ 12.2.007.1-75, ГОСТ 12.1.023-80; ГОСТ МЭК 60204-1-2002, ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 12.2.003-91, ГОСТ МЭК 60204-1-2002, ГОСТ 183-74, ГОСТ 12.1.003-83

		8462 39 910 0 8462 39 990 0 8462 41 100 1 8462 41 100 9 8462 41 900 1 8462 41 900 9 8462 49 100 0 8462 49 900 0	
36	Термостаты электрические	9032 10 200 0 9032 10 810 0 9032 10 890 0	ГОСТ МЭК 730-1-95, ГОСТ МЭК 730-2-1-95, ГОСТ МЭК 60335-1-2008.
37	Светильники, фонари портативные электрические.	8513 10 000 0 9405 10 210 1 9405 10 210 9 9405 10 400 1 9405 10 400 9 9405 10 500 1 9405 10 500 9 9405 10 910 1 9405 10 910 9 9405 10 980 1 9405 10 980 9 9405 20 110 1 9405 20 110 9 9405 20 400 1 9405 20 400 9 9405 20 500 1 9405 20 500 9 9405 20 910 1 9405 20 910 9 9405 20 990 1 9405 20 990 9 9405 30 000 0 9405 40 100 1 9405 40 100 9	ГОСТ IEC 60598-2-2-2002, ГОСТ IEC 60598-2-4-2002, ГОСТ IEC 60598-2-5-2002, ГОСТ IEC 60598-2-6-2002, ГОСТ IEC 60598-2-18-2011, ГОСТ IEC 60598-2-19-2002, ГОСТ IEC 60598-2-24-2011, ГОСТ 6964-72, O'z Dst 2897:2014, O'z Dst 2898:2014, O'z Dst 2899:2014, O'z Dst 2900:2014, ГОСТ 25834-83, ГОСТ 7742-77, ГОСТ 26368-90

		9405 40 310 1 9405 40 310 9 9405 40 350 1 9405 40 350 9 9405 40 390 1 9405 40 910 1 9405 40 910 9 9405 40 950 1 9405 40 950 9 9405 40 990 1 9405 40 990 9 9405 50 000 0 9405 60 200 0 9405 60 800 0 9405 91 100 0 9405 91 900 9 9405 92 000 9 9405 99 000 9	
38	Насосы электрические жидкостные и вакуумные (воздушные), вентиляторы и вентиляционные установки, компрессоры, воздухоочистители для кухонь.	8413 11 000 0 8413 19 000 0 8413 20 000 1 8413 20 000 9 8413 30 200 1 8413 30 200 2 8413 30 200 9 8413 30 800 1 8413 30 800 2 8413 30 800 9 8413 40 000 0 8413 50 200 0 8413 50 400 0 8413 50 610 0 8413 50 690 0 8413 50 800 0 8413 60 200 0	ГОСТ 30345.61-2001, ГОСТ МЭК 60335-1-2008, ГОСТ 7402-84, ГОСТ 10407-88, ГОСТ 20763-85, ГОСТ 12.2.007-75, ГОСТ 6134-2007, ГОСТ 9725-82, ГОСТ 5976-90, ГОСТ 10616-90, ГОСТ 17083-87, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.

		8413 60 310 0 8413 60 390 0 8413 60 610 0 8413 60 690 0 8413 60 700 0 8413 60 800 0 8413 70 210 0 8413 70 290 0 8413 70 300 0 8413 70 350 0 8413 70 450 0 8413 70 510 0 8413 70 650 0 8413 70 750 0 8413 70 810 0 8413 70 890 0 8413 81 000 9 8414 10 200 0 8414 10 250 0 8414 10 810 0 8414 10 890 0 8414 30 200 1 8414 30 200 2 8414 30 200 9 8414 30 810 1 8414 30 810 5 8414 30 810 6 8414 30 810 7 8414 30 810 9 8414 30 890 1 8414 30 890 2 8414 30 890 9 8414 40 100 0 8414 40 900 0 8414 51 000 1	
--	--	---	--

		8414 51 000 9 8414 59 200 0 8414 59 400 0 8414 59 800 0 8414 60 000 0 8414 80 110 1 8414 80 110 9 8414 80 190 1 8414 80 190 9 8414 80 220 1 8414 80 220 9 8414 80 280 1 8414 80 280 9 8414 80 510 1 8414 80 510 9 8414 80 590 0 8414 80 730 0 8414 80 750 1 8414 80 750 9 8414 80 780 1 8414 80 780 9 8414 80 800 1 8414 80 800 9 8414 90 000 0	
39	Кондиционеры бытовые	8415 10 100 0 8415 10 900 0 8415 20 000 1 8415 20 000 9 8415 81 001 0 8415 81 009 0 8415 82 000 1 8415 82 000 9 8415 83 000 1 8415 83 000 9	ГОСТ МЭК 60335-1-2008, ГОСТ 12.4.026, ГОСТ IEC 60335-2-40-2010, ГОСТ 17008-85, ГОСТ 23833-95, ГОСТ 26963-86, ГОСТ 31275-2002, ГОСТ 16962, ГОСТ 12.2.137-96, ГОСТ 12.2.003, ГОСТ 12.1.003, ГОСТ 12.2.007.0, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
40	Аппараты телефонные	8517 11 000 0	ГОСТ 7153-85, ГОСТ 27570.0-87, ГОСТ 12.2.003-91, ГОСТ

		8517 12 000 0 8517 18 000 0 8517 61 000 1 8517 61 000 9 8517 62 000 1 8517 62 000 9 8517 69 100 0 8517 69 200 0 8517 69 310 0 8517 69 390 0 8517 69 900 0 8517 70 110 0 8517 70 150 0 8517 70 190 0 8517 70 900 1 8517 70 900 9	30326-95, ГОСТ 5238-81
41	Вычислительные машины и его комплектующие части, системные блоки, модемы.	8471 30 000 0 8471 41 000 0 8471 49 000 0 8471 50 000 0 8471 60 600 0 8471 60 700 0 8471 70 200 0 8471 70 300 0 8471 70 500 0 8471 70 700 0 8471 70 800 0 8471 70 980 0 8471 80 000 0 8471 90 000 0	ГОСТ 29124-91, ГОСТ 27201-87, ГОСТ 16325-88, ГОСТ 27954-88, ГОСТ 21776-87, ГОСТ 30326-95, ГОСТ 21552-84; ГОСТ 25861-83 Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
42	Тали подъемные и подъемники с приводом от электрического двигателя.	8425 11 000 0 8425 31 000 0	ГОСТ 183-74. ГОСТ 22584-96, ГОСТ 12.2.003-91, ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 27570.0-87.
43	Конвейеры.	8428 20 200 0 8428 20 800 1 8428 20 800 9	ГОСТ 12.2.022-80, ГОСТ МЭК 60204-1-2002, ГОСТ 12.1.003-83, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.

		8428 31 000 0 8428 32 000 0 8428 33 000 0 8428 39 200 0 8428 39 900 1 8428 39 900 9	
44	Установки и аппараты доильные, оборудование для обработки и переработки молока.	8434 10 000 0 8434 20 000 0	ГОСТ 24885-91, ГОСТ 26582-85, ГОСТ МЭК 60204-1-2002.
45	Автоматы торговые (для продажи почтовых марок, сигарет, продовольственных товаров или напитков; включая автоматы для размена банкнот и монет).	8476 21 000 0 8476 29 000 0 8476 81 000 0 8476 89 000 0	ГОСТ 12.2.092-94, ГОСТ МЭК 60204-1-2002. , ГОСТ 12.2.007-75, ГОСТ 30345.0-95, ГОСТ 27570.0-87, ГОСТ 14087-88
46	Печи и камеры промышленные или лабораторные электрические.	8514 10 100 0 8514 10 800 0 8514 20 100 0 8514 20 800 0 8514 30 000 0 8514 40 000 0	ГОСТ 14163-88, Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
47	Приборы и устройства для автоматического регулирования и контроля управления.	9032 10 200 0 9032 10 810 0 9032 10 890 0 9032 20 000 0	ГОСТ 30815-2002, ГОСТ IEC 60730-2-10-2013 ГОСТ IEC 60730-2-2-2011, ГОСТ IEC 60730-2-4-2011, ГОСТ IEC 60730-2-7-2011, ГОСТ IEC 60730-2-9-2011, ГОСТ IEC 60730-2-12-2012, ГОСТ 3940-2004, ГОСТ 24126-97, ГОСТ МЭК 730-2-1-95, ГОСТ 23125-95, ГОСТ 12.2.007-75, ГОСТ 30345.0-95, ГОСТ 27570.0-87, ГОСТ 14087-88
48	Печи камеры промышленные (мармиты)	8514 10 100 0 8514 10 800 0 8514 20 100 0 8514 20 800 0 8514 30 000 0 8514 40 000 0	ГОСТ 12.2.007-75, ГОСТ 30345.0-95, ГОСТ 27570.0-87, ГОСТ 14087-88 Тех.регламент № 389 от 21.11.2016г.
49	Лента поливинилхлоридная	3919 10 120 0	ГОСТ 2162-97, ГОСТ 16214-86

	электроизоляционная с липким слоем	3919 10 150 0 3919 10 190 0 3919 10 800 0	
50	Электрические спорттовары	9506 91 100 0 9506 91 900 0	ГОСТ ИСО 8124-1-2014, ГОСТ 12.2.007-75, ГОСТ 27570.0-87.
51	Электронагреватели трубчатые, тэн.	8516 90 000 0	ГОСТ 13268-88, ГОСТ 19108-81, ГОСТ 12.2.007-75, ГОСТ 27570.0-87, ГОСТ 14087-88
52	Лазерные многофункциональные принтеры	8443 31 100 0 8443 31 910 0 8443 31 990 1 8443 31 990 9 8443 32 100 1 8443 32 100 9 8443 32 300 0 8443 32 910 0 8443 32 930 1 8443 32 930 9 8443 32 990 0 8443 39 100 0 8443 39 310 1 8443 39 310 9 8443 39 390 0 8443 39 900 1 8443 39 900 2 8443 39 900 9	ГОСТ 21552-84; ГОСТ 25861-83, ГОСТ 12.2.007-75, ГОСТ 30345.0-95, ГОСТ 27570.0-87, ГОСТ 14087-88

53	Палочки ватные одноразовые.	5601 21 100 0 5601 21 900 0 5601 22 100 0 5601 22 900 0 5601 29 000 0 5601 30 000 0	Ts 16179550-01:2015
54	Мешки полиэтиленовые хозяйственные.	3923 21 000 0 3923 29 100 0 3923 29 900 0	Ts 05803726-02:2014
55	Пенополиуретан.	3919 10 120 0 3919 10 150 0 3919 10 190 0 3919 10 800 0 3919 90 000 0	O'z DSt 2777:2013
56	Плитки стеклянные облицовочные коврово-мозаичные и ковры из них	7020 00 050 0 7020 00 070 0 7020 00 080 0 7020 00 100 0 7020 00 300 0 7020 00 800 0 7013 99 000 0	ГОСТ 17057-96
57	Бутылки стеклянные для алкогольной и безалкогольной пищевой продукции	7010 90 100 0 7010 90 210 0 7010 90 310 0 7010 90 410 0 7010 90 430 0 7010 90 450 0 7010 90 470 0 7010 90 510 0 7010 90 530 0 7010 90 550 0 7010 90 570 0 7010 90 610 0 7010 90 670 0	ГОСТ 32131-2013

		7010 90 710 0 7010 90 790 0 7010 90 910 0 7010 90 990 0	
58	Крем для обуви.	3405 10 000 0	Ts 22072508-01:2015
59	Губка для мытья посуды	3921 11 000 0	Ts 23769973-03:2013
60	Плиты древесноволокнистые	4411 12 100 0 4411 12 900 0 4411 13 100 0 4411 13 900 0 4411 14 100 0 4411 14 900 0 4411 92 100 0 4411 92 900 0 4411 93 100 0 4411 93 900 0 4411 94 100 0 4411 94 900 0	ГОСТ 4598-86
61	Плиты древесноволокнистые твердые с лакокрасочным покрытием	4411 12 100 0 4411 12 900 0 4411 13 100 0 4411 13 900 0 4411 14 100 0 4411 14 900 0 4411 92 100 0 4411 92 900 0 4411 93 100 0 4411 93 900 0 4411 94 100 0 4411 94 900 0	ГОСТ 8904-81
62	Плиты древесностружечные	4411 12 100 0 4411 12 900 0 4411 13 100 0 4411 13 900 0 4411 14 100 0	ГОСТ 10632-2007, ГОСТ 32274-2013

		4411 14 900 0 4411 92 100 0 4411 92 900 0 4411 93 100 0 4411 93 900 0 4411 94 100 0 4411 94 900 0	
62	Обои	4814 20 000 0 4814 90 100 0 4814 90 700 0	ГОСТ 6810-2002
63	Изделия санитарные керамические (раковина, унитаз, биде, чаша Генуя).	6910 10 000 0 6910 90 000 0	ГОСТ 15167-93
64	Посуда и декоративные изделия из стекла	7013 10 000 0 7013 22 100 0 7013 22 900 0 7013 28 100 0 7013 28 900 0 7013 33 110 0 7013 33 190 0 7013 33 910 0 7013 33 990 0 7013 37 100 0 7013 37 510 0 7013 37 590 0 7013 41 100 0 7013 41 900 0 7013 42 000 0 7013 49 100 0 7013 49 910 0 7013 49 990 0 7013 91 100 0 7013 91 900 0 7013 99 000 0	ГОСТ 30407-96
65	Изделия фаянсовые, керамические, фарфоровые	6911 10 000 0 6911 90 000 0	ГОСТ 28391-89, ГОСТ 28390-89,

		6912 00 210 0 6912 00 230 0 6912 00 250 0 6912 00 290 0 6912 00 810 0 6912 00 830 0 6912 00 850 0 6912 00 890 0	
66	Посуда хозяйственная стальная эмалированная и приборы столовые из нержавеющей стали из серебряном покрытием	7323 93 000 0 7323 94 100 0 7323 99 000 0 7324 29 000 0	ГОСТ 24788-2001, ГОСТ 28973-91
67	Изделия хозяйственного и культурно-бытового назначения из пластических масс	3922 10 000 0 3922 20 000 0 3922 90 000 0 3923 10 000 0 3923 21 000 0 3923 29 100 0 3923 29 900 0 3923 30 101 0 3923 30 109 0 3923 30 901 0 3923 30 909 0 3923 40 100 1 3923 40 100 2 3923 40 100 9 3923 40 900 0 3923 50 100 0 3923 50 900 0 3923 90 000 0 3924 10 000 0 3924 90 000 1 3924 90 000 9	O'z DSt 936:2004
68	Товары, изделия народного потребления	3915 10 000 0	ГОСТ 16214-86

	из пластических масс		ГОСТ 19111-2001 ГОСТ 17622-72 Ts 19232782-01:2014
69	Покрытия для полов из пластмасс, твердые, пластифицированные	3918 10 100 0 3918 10 900 0 3918 90 000 0 3919 10 120 0 3919 10 150 0 3919 10 190 0 3919 10 800 0 3919 90 000 0 3920 10 230 0 3920 10 240 0 3920 10 250 0 3920 10 280 0 3920 10 400 0 3920 10 810 0 3920 10 890 0 3920 20 210 0 3920 20 290 0 3920 20 800 0 3920 30 000 0 3920 43 100 0 3920 43 900 0 3920 49 100 1 3920 49 100 9 3920 49 900 0 3920 51 000 0 3920 59 100 0 3920 59 900 0 3920 61 000 0 3920 62 120 0 3920 62 190 1 3920 62 190 9 3920 62 900 0	O'z DSt 814-97 O'z DSt 705-96 ГОСТ 7251-77 ГОСТ 18108-80 ГОСТ 27023-86 O'z DSt 782-97

		3920 63 000 0 3920 69 000 0 3920 71 000 0 3920 73 100 0 3920 73 800 0 3920 79 100 0 3920 79 900 0 3920 91 000 0 3920 92 000 0 3920 93 000 0 3920 94 000 0 3920 99 210 0 3920 99 280 0 3920 99 520 0 3920 99 530 0 3920 99 590 0 3920 99 900 0 3921 11 000 0 3921 12 000 0 3921 13 100 0 3921 13 900 0 3921 14 000 0 3921 19 000 0 3921 90 100 0 3921 90 300 0 3921 90 410 0 3921 90 430 0 3921 90 490 0 3921 90 550 0 3921 90 600 0 3921 90 900 0 5904 10 000 0 5904 90 000 0 5905 00 100 0 5905 00 300 0	
--	--	---	--

Заместитель директора ГП «Узбекаккредитпция»

Руководитель ОС

Ж.А.Мелибоев

М.М.Шарипов

стр. 26

		5905 00 500 0 5905 00 700 0 5905 00 900 0 5906 10 000 0	
70	Пленки полимерные, этикетки	3918 10 100 0 3918 10 900 0 3918 90 000 0 3919 10 120 0 3919 10 150 0 3919 10 190 0 3919 10 800 0 3919 90 000 0 3920 10 230 0 3920 10 240 0 3920 10 250 0 3920 10 280 0 3920 10 400 0 3920 10 810 0 3920 10 890 0 3920 20 210 0 3920 20 290 0 3920 20 800 0 3920 30 000 0 3920 43 100 0 3920 43 900 0 3920 49 100 1 3920 49 100 9 3920 49 900 0 3920 51 000 0 3920 59 100 0 3920 59 900 0 3920 61 000 0 3920 62 120 0 3920 62 190 1 3920 62 190 9	ГОСТ 25951-83 ГОСТ 10354-82 ГОСТ 12998-85 ГОСТ 9998-86 ГОСТ 24234-80 ГОСТ 16272-79 ГОСТ 7730-89 ГОСТ 25250-88 ГОСТ 24222-80 O'z DSt 1184:2008 Ts15693411-01:2013 Ts 19277773-05:2015 TS 18557884-01:2015

		3920 62 900 0 3920 63 000 0 3920 69 000 0 3920 71 000 0 3920 73 100 0 3920 73 800 0 3920 79 100 0 3920 79 900 0 3920 91 000 0 3920 92 000 0 3920 93 000 0 3920 94 000 0 3920 99 210 0 3920 99 280 0 3920 99 520 0 3920 99 530 0 3920 99 590 0 3920 99 900 0 3921 11 000 0 3921 12 000 0 3921 13 100 0 3921 13 900 0 3921 14 000 0 3921 19 000 0 3921 90 100 0 3921 90 300 0 3921 90 410 0 3921 90 430 0 3921 90 490 0 3921 90 550 0 3921 90 600 0 3921 90 900 0	
71	Лента полимерная, изоляционная с липким слоем	3918 10 100 0 3918 10 900 0 3918 90 000 0	ГОСТ 20477-86 ГОСТ 16214-86 ГОСТ 2162-97

		3919 10 120 0 3919 10 150 0 3919 10 190 0 3919 10 800 0 3919 90 000 0	ГОСТ 25621-83 ГОСТ 10174-90 ГОСТ 24222-80
72	Пакеты из полимерных материалов	3923 10 000 0 3923 21 000 0 3923 29 100 0 3923 29 900 0 3923 30 101 0 3923 30 109 0 3923 30 901 0 3923 30 909 0	ГОСТ 12302-2013,
73	Плитки всех видов	6902 10 000 0 6902 20 100 0 6902 20 910 0 6902 20 990 0 6902 90 000 0 6801 00 000 0 6802 10 000 0 6802 21 000 0 6802 23 000 0 6802 29 000 0 6802 91 000 0 6802 92 000 0 6802 93 100 0 6802 93 900 0 6802 99 100 0 6802 99 900 0 6804 10 000 0 6804 21 000 0 6804 22 120 0 6804 22 180 0 6804 22 300 0	О'z DSt 823-97 ГОСТ 6787-2001 ГОСТ 13996-93 ГОСТ 7025-91 ГОСТ 17057-89 ГОСТ 961-89 ГОСТ 18623-82

		6804 22 500 0 6804 22 900 0 6804 23 000 0 6804 30 000 0 6805 10 000 0 6805 20 000 0 6805 30 000 0 6806 10 000 1 6806 10 000 2 6806 10 000 8 6806 20 100 0 6807 10 000 1 6807 10 000 9 6807 90 000 0 6808 00 000 0 6809 11 000 0 6809 19 000 0 6809 90 000 0 6810 11 100 0 6810 19 000 1 6810 19 000 9 6810 91 000 0 6810 99 000 0 6811 40 000 1 6811 40 000 2 6811 40 000 9 6811 81 000 0 6811 82 000 0 6811 89 000 0 6812 80 100 0 6812 80 900 0 6812 91 000 0 6812 92 000 0 6812 93 000 0 6812 99 100 0	
--	--	---	--

		6812 99 900 0 6813 20 000 0 6813 81 000 0 6813 89 000 0 6814 10 000 0 6814 90 000 0 6815 10 900 1 6815 10 900 9 6815 20 000 0 6815 91 000 0 6815 99 000 0 6810 11 100 0 6810 11 900 0 6810 19 000 1 6810 19 000 9 6810 91 000 0 6810 99 000 0	
74	Бумага, бумажные изделия, картон, упаковочные материалы, салфетки, тетради.	4801 00 000 0 4802 10 000 0 4802 20 000 0 4802 40 100 0 4802 40 900 0 4802 54 000 1 4802 54 000 8 4802 55 150 0 4802 55 250 0 4802 55 300 0 4802 55 900 0 4802 56 200 0 4802 56 800 0 4802 57 000 0 4802 58 100 0 4802 58 900 0 4802 61 150 0 4802 61 800 0	Oz DSt 2845:2014 ГОСТ 13309-90 ГОСТ 12301-2006 ГОСТ 18510-87 ГОСТ 12063-88 TS 23623850-01:2014 TS 24381805-01:2014

		4802 62 000 0	
		4802 69 000 0	
		4805 11 000 0	
		4805 12 000 0	
		4805 19 100 0	
		4805 19 900 0	
		4805 24 000 0	
		4805 25 000 0	
		4805 30 000 0	
		4805 40 000 0	
		4805 50 000 0	
		4805 91 000 0	
		4805 93 200 0	
		4805 93 800 0	
		4806 10 000 0	
		4806 20 000 0	
		4806 30 000 0	
		4806 40 100 0	
		4806 40 900 0	
		4810 13 000 1	
		4810 13 000 4	
		4810 13 000 5	
		4810 13 000 9	
		4810 14 000 0	
		4810 19 000 1	
		4810 19 000 9	
		4810 22 000 1	
		4810 22 000 9	
		4810 29 300 0	
		4810 29 800 0	
		4810 31 000 0	
		4810 32 100 0	
		4810 32 900 0	
		4810 39 000 0	
		4810 92 100 0	

		4810 92 300 0 4810 92 900 1 4810 92 900 9 4810 99 800 0 4811 10 000 0 4811 41 200 0 4811 41 900 0 4811 49 000 0 4811 51 000 1 4811 51 000 9 4811 59 000 1 4811 59 000 9 4811 60 000 0 4811 90 000 0 4812 00 000 0 4813 10 000 0 4813 20 000 0 4813 90 100 0 4813 90 900 0	
75	Картон и ящики из картона	4819 10 000 0 4819 20 000 0 4819 30 000 1 4819 30 000 2 4819 40 000 0 4819 50 000 0 4819 60 000 0	ГОСТ 9142-90 ГОСТ 7933-89 ГОСТ 7376-89
76	Плиты ламинированные для пола (Паркет)	3918 10 100 0 3918 10 900 0 3918 90 000 0	ГОСТ 862.1-85
77	Свечи	3406 00 000 0 2712 90 110 0 2712 90 190 0 2712 90 310 0 2712 90 330 0 2712 90 390 0	O'zDSt 3130:2017

		2712 90 910 0	
78	Плиты ДСП, ДВП, МДФ, ХДФ	4410 11 100 0 4410 11 300 0 4410 11 500 0 4410 11 900 0 4410 12 100 0 4410 12 900 0 4410 19 000 1 4410 19 000 2 4410 19 000 3 4410 19 000 8 4410 90 000 0	ГОСТ 10632-2007 ГОСТ 4598-86 ГОСТ 27680-88 ГОСТ 8904-81 ГОСТ 32304-2013 ГОСТ32289-2013

Примечание: в качестве нормативного документа, содержащего обязательные требования к качеству сертифицируемой продукции, может использоваться нормативный документ изготовителя, при условии проведения сертификации по всем обязательным показателям, предусмотренным нормативным документом.

При введении в действие новых нормативных документов, взамен указанных в графе 3, сертификация осуществляется на соответствие требованиям действующего нормативного документа.