**Директор КЦА**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_Ж.Ж. Чапаев\_\_\_\_\_**

 **подпись расшифровка подписи**

**М.П.**

 **Приложение к аттестату аккредитации**

**№ KG 417/КЦА.ОПС.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.**

**до «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_г.**

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНА ПО ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ (ООС)**

**ОШСКОГО ЦЕНТРА ИСПЫТАНИЙ, СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ (ЦИСМ)**

наименование органа

**Адрес ООС:г.Ош, ул. Райымбекова, 106**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №/№ | Наименование продукции/ процессов/работы/услуги | Форма подтверждения соответствия(схемы серти-фикации/дек-ларирование) | Код ТН ВЭД (где уместно) | Обозначение НПА, устанавливающеготребо-вания к продукции/ про-цессам/работам/услугам | Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/-подтверждаются продукция/ процессы/ работы, услуги |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Продукция с формой подтверждения соответствия «сертификация»** |
| 1. Информационная техника и конторское оборудование.

***Параметры безопасности на оборудование с питанием до 50В переменного тока, и до 75 В постоянного тока*** |
| 1.1 | -Устройства запоминающие, устройства ввода и вывода-Устройства вычислительных машин, прочие-Прочие | сертификация | 8471 50 000 08471 70 200 08471 70 300 08471 70 500 08471 70 800 08471 70 980 08471 80 000 08471 90 000 0 | ГОСТ 30338-95ГОСТ Р 50842-95ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ Р 50829-95ГОСТ IEC60950-1-2014 | ГОСТ 30338-95ГОСТ Р 50842-95ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ Р 50829-95ГОСТ IEC60950-1-2014 |
| 1.2 | Факсимильные аппараты | сертификация | 8443 32 300 0 | ГОСТ 30338-95ГОСТ Р 50842-95ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ Р 50829-95ГОСТ IEC60950-1-2014 | ГОСТ 30338-95ГОСТ Р 50842-95ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ Р 50829-95ГОСТ IEC60950-1-2014 |
| 2**.** Технические средства связи, использующие радиочастотный спектр |
| 2.1.Телефонные аппараты, включая телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи с электрическим питанием при номинальном напряжении до 50В переменного тока и до 75В постоянного тока. |
| 2.1.1 | -Телефонные аппараты для проводной связи с беспроводной трубкой-Телефонные аппараты для сотовых сетей связи или других беспроводных сетей связи.-прочие | сертификация | 8517 11 000 08517 12 000 08517 18 000 0 | ГОСТ 30338-95ГОСТ Р 50842-95ГОСТ Р 50829-95 | ГОСТ 30338-95ГОСТ Р 50842-95ГОСТ Р 50829-95 |
| 2.2.Аппаратура для передачи или приема голоса , изображений или других данных, включая аппаратуру для коммуникации в сети проводной или беспроводной связи (например. в локальной или глобальной сети связи), прочая.***Параметры безопасности на оборудование с питанием до 50В переменного тока, и до 75 В постоянного тока*** |
| 2.2.1 | -Базовые станции для цифровых проводных систем связи.- Для беспроводных сетей связи с возможностьюработы в диапазоне несущих частот 2,2-10Ггц -Прочие | сертификация | 8517 61 000 18517 61 000 28517 61 000 8 | ГОСТ 30338-95ГОСТ Р 50842-95ГОСТ 12252-86ГОСТ 22579-86ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ Р 50829-95ГОСТ IEC60950-1-2014 | ГОСТ 30338-95ГОСТ Р 50842-95ГОСТ 12252-86ГОСТ 22579-86ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ Р 50829-95ГОСТ IEC60950-1-2014 |
| 3.Машины для приема, преобразования и передачи или восстановления голоса , изображений или других данных, включая коммуникационные устройства и маршрутизаторы.***Параметры безопасности на оборудование с питанием до 50В переменного тока, и до 75 В постоянного тока*** |
| 3.1 | Устройства вычислительных машин; коммутаторы для телефонной или телеграфной проводной связи; аппаратура для систем проводной связи на несущей частоте или для цифровых проводных систем связи - аппаратура для систем волоконно-оптической связи, работающая исключительно в диапазоне длин несущей волны 1270-1610 нм-прочие | сертификация | 8517 62 000 28517 62 000 3 8517 62 000 9 | ГОСТ 30338-95ГОСТ Р 50842-95ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ Р 50829-95ГОСТ IEC 60950-1-2014 | ГОСТ 30338-95ГОСТ Р 50842-95ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ Р 50829-95ГОСТ IEC 60950-1-2014 |
| 3.2 | Прочие -части устройства вычислительных машин под субпозиций 8517 62 000 2 и 8517 62 000 3Прочие | сертификация | 8517 70 900 18517 70 900 9 | ГОСТ 30338-95ГОСТ Р 50842-95ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ Р 50829-95ГОСТ IEC 60950-1-2014 | ГОСТ 30338-95ГОСТ Р 50842-95ГОСТ IEC 60065-2013ГОСТ Р 50829-95ГОСТ IEC 60950-1-2014 |
| **4. Нефтепродукты** |
| 4.1 | Бензин с октановым числом:- менее 95, с содержанием свинца не более 0,013 г/л; | Сертификация | 2710 12 411 0 2710 12 412 02710 12 413 02710 12 419 0 | ГОСТ Р 51105-97 п.4.2, таб.1, п.4.3 таб.2ГОСТ Р 51313-99 п.3.2, таб. позиции 1-5 | ГОСТ Р 51105-97 п.4.2, таб.1, п.4.3 таб.2ГОСТ Р 51313-99 п.3.2, таб. позиции 1-5 |
|  | - 95 или более, но не более 98, с содержанием свинца не более 0,013 г/л |  | 2710 12 450 02710 12 510 0 | ГОСТ 2084-77 п.2.2, таб.1 | ГОСТ 2084-77 п.2.2, таб.1 |
| 4.2 | Бензин с октановым числом менее 98, с содержанием свинца более 0,013 г/л.Бензин с октановым числом 98 или более с содержанием свинца не более 0,013 г/л | сертификация | 2710 12 490 02710 12 590 0 | ГОСТ Р 51313-99 п.3.2, таб.позиции 1-5ГОСТ 2084-77 п.2.2, таб.1 | ГОСТ Р 51313-99 п.3.2, таб.позиции 1-5ГОСТ 2084-77 п.2.2, таб.1 |
| 4.3 | Газойли (топливо дизельное) с содержанием серы:- более 0,05 мас. %, но не более 0,2 мас. %;- более 0,2 мас. %, но не более 0,5 мас. % | сертификация | 2710 19 421 02710 19 422 02710 19 423 02710 19 424 02710 19 425 02710 19 460 02710 19 480 0 | ГОСТ 305-2013 п.5 таб.1 | ГОСТ 305-2013 п.5 таб.1 |
| **Продукция с формой подтверждения соответствия – «сертификация или декларирование»** |
| **1.Средства моющие.****Средства моющие синтетические для стирки белья, моющие средства порошкообразные** |
| 1.1. | Средства моющие синтетические для стирки белья (средства моющие синтетические порошкообразные, прессованные, жидкие, таблетки, гели, пасты | сертификация или декларирование | 3402 203402 20 200 03402 20 900 0 | ГОСТ Р 52488-2005 ГОСТ 25644-96 ГОСТ 32479-2013 ГОСТ 32478-2013 | ГОСТ Р 52488-2005 ГОСТ 25644-96 ГОСТ 32479-2013 ГОСТ 32478-2013 |
| 1.2 | Моющие и чистящие средства (средства чистящие, моющие, отбеливающие, жидкие моющие средства, дезинфицирующие товары бытовой химии) | сертификация илидекларирование | 3402 203402 20 200 03402 20 900 0 | ГОСТ Р 52488-2005 ГОСТ 32478-2013ГОСТ 32479-2013ГОСТ 32481-2013 | ГОСТ Р 52488-2005 ГОСТ 32478-2013ГОСТ 32479-2013ГОСТ 32481-2013 |
| **2. Изделия из бумажной массы (для взрослых)** |
| 2.1 | Бумага туалетная, платки носовые и косметические, салфетки, скатерти или салфетки для лица:- полотенца для рук;- в рулонах;- влажные;- прочие | сертификация илидекларирование | 4818 10 100 04818 20 100 04818 20 910 04818 20 990 04818 30 000 0 | ГОСТ Р 52354-2005 | ГОСТ Р 52354-2005 |
| 2.2 | - гигиенические женские прокладки;- пеленки;- подгузники и аналогичные санитарно-гигиенические изделия | сертификация илидекларирование | 9619 00 3000 -9619 00 890 9 | ГОСТ Р 52483-2005 ГОСТ Р 52557-2006ГОСТ Р 55082-2012 | ГОСТ Р 52483-2005 ГОСТ Р 52557-2006ГОСТ Р 55082-2012 |
| 2.3 | Щетки зубные для взрослых | сертификация илидекларирование | 9603210000 | ГОСТ 6388-2003 | ГОСТ 6388-2003 |
| 1. **Посуда столовая и кухонная, приборы столовые и кухонные принадлежности, прочие, из пластмасс**
 |
| 3.1 | Флаконы и аналогичные изделия из пласстмасс: преформы; посуда столовая и кухонная, приборы столовые и кухонные принадлеж-ности, прочие (предметы домаш-него обихода и предметы гигиены или туалета из пластмасс), за исключением изделий для детей в возрасте до 3-х лет | сертификация или декларирование | 3923 30 101 03923 30 901 03924 10 000 03924 90 000 9 | КМС 1038:2017,подпункты 5.2.4, 5.2.5, ГОСТ Р 50962-96,пункт 3.8, таблица 1, позиции 2, 3, 7, 11, 4 | КМС 1038:2017,подпункты 5.2.4, 5.2.5, ГОСТ Р 50962-96,пункт 3.8, таблица 1, позиции 2, 3, 7, 11, 4 |
| 3.2 | Посуда столовая и кухонная из фарфора, фаянса и прочие (хозяй-ственные и туалетные изделия), за исключением изделий для детей в возрасте до 3-х лет | сертификация или декларирование | 6911 10 000 06911 90 000 06912 00 250 06912 00 290 06912 00 850 06912 00 890 0 | ГОСТ 28390-89,подпункты 1.2.3, 1.2.4, таблица 1 (термостойкость), подпункты 1.2.8, 1.2.14 ГОСТ 28391-89,пункты 1.2.7, 1.2.12, 1.2.14, 1.2.15 | ГОСТ 28390-89,подпункты 1.2.3, 1.2.4, таблица 1 (термостойкость), подпункты 1.2.8, 1.2.14 ГОСТ 28391-89,пункты 1.2.7, 1.2.12, 1.2.14, 1.2.15 |
| 3.3 | Изделия из стеклокерамики (бока-лы, блюдца, тарелки, салатники, чашки, сервизы и аналогичные), за исключением изделий для детей в возрасте до 3-х лет | сертификация или декларирование | 7013 10 000 0 | ГОСТ 30407-96,раздел 6 | ГОСТ 30407-96,раздел 6 |
| 3.4 | Сосуды на ножке для питья, кроме изготовленных из стеклокерамики, из свинцового хрусталя ручного набора, резные или декорирован-ные иначе, и прочие (стаканы, чаш-ки, рюмки, бокалы, фужеры, сервизы и аналогичные), за исклю-чением изделий для детей в возрас-те до 3-х лет | сертификация или декларирование | 7013 22 100 07013 22 900 07013 28 100 07013 28 900 07013 33 110 07013 33 190 07013 33 910 07013 33 990 0 | ГОСТ 30407-96,раздел 6 | ГОСТ 30407-96,раздел 6 |
| 3.5 | Сосуды для питья, кроме изготов-ленных из стеклокерамики: из свинцового хрусталя механичес-кого набора, резные или декори-рованные иначе и прочие (стаканы, чашки, рюмки, бокалы, фужеры, сервизы и аналогичные) за исклю-чением изделий для детей в возрасте до 3-х лет | сертификация или декларирование | 7013 37 100 07013 37 510 07013 37 590 07013 37 910 07013 37 990 0 | ГОСТ 30407-96,раздел 6 | ГОСТ 30407-96,раздел 6 |
| 3.6 | Посуда столовая (кроме сосудов для питья) или кухонная, кроме изготовленной из стеклокерамики, из свинцового хрусталя, ручного и механического набора (тарелки, блюдца, салатники, сервизы и аналогичные), за исключением изделий для детей в возрасте до 3-х лет | сертификация или декларирование | 7013 41 100 07013 41 900 0 | ГОСТ 30407-96,раздел 6 | ГОСТ 30407-96,раздел 6 |
| 3.7 | Посуда столовая (кроме сосудов для питья) или кухонная, кроме изготовленной из стеклокерамики, из стекла, имеющего коэффициент линейного расширения не более 5×10(-6) на К в интервале темпера-тур от 0 град. Цельсия (тарелки, блюдца, салатники, сервизы и аналогичные), за исключением изделий для детей в возрасте до 3-х лет | сертификация или декларирование | 7013 42 000 07013 49 100 07013 49 910 07013 49 990 07013 91 100 07013 91 900 07013 99 000 0 | ГОСТ 30407-96,раздел 6 | ГОСТ 30407-96,раздел 6 |
| 3.8 | Изделия столовые, кухонные из чугунного литья, неэмалированные и эмалированные, за исключением изделий для детей в возрасте до 3-х лет | сертификация или декларирование | 7323 91 000 07323 92 000 0 | ГОСТ Р 52116-2003,подпункты 5.5-5.13, 5.18, раздел 8 ГОСТ 24303-80,подпункты 3.4, 3.6, 3.7, 3.10, 3.13, 3.15, 3.17, 3.19, раздел 6 | ГОСТ Р 52116-2003,подпункты 5.5-5.13, 5.18, раздел 8ГОСТ 24303-80,подпункты 3.4, 3.6, 3.7, 3.10, 3.13, 3.15, 3.17, 3.19, раздел 6 |
| 3.9 | Изделия столовые, кухонные из коррозионностойкой стали, за исключением изделий для детей в возрасте до 3-х лет | сертификация или декларирование | 7323 93 000 0 | ГОСТ 27002-86,подпункты 3.8-3.12, 3.15, 3.17, 3.18, 3.19, 3.21-3.24, раздел 6 | ГОСТ 27002-86,подпункты 3.8-3.12, 3.15, 3.17, 3.18, 3.19, 3.21-3.24, раздел 6 |
| 3.10 | Изделия столовые, кухонные из черных металлов, эмалированные, лакированные или окрашенные, за исключением изделий для детей в возрасте до 3-х лет | сертификация или декларирование | 7323 94 000 07323 99 000 0 | ГОСТ 24788-2001,подпункты 5.3.1.2, 5.3.1.3, 5.3.1.7, 5.3.2.8, 5.4.3, 5.4.4 | ГОСТ 24788-2001,подпункты 5.3.1.2, 5.3.1.3, 5.3.1.7, 5.3.2.8, 5.4.3, 5.4.4 |
| 3.11 | Изделия столовые, кухонные из алюминия, за исключением изделий для детей в возрасте до 3-х лет | сертификация или декларирование | 7615 10 100 07615 10 800 17615 10 800 9 | ГОСТ 17151-81,пункты 2.12, 2.17, 2.20 пункты 2.18. 2.21, 2.32-2.34, раздел 5 ГОСТ 32309-2013,пункты 5.3, 5.8, 5.14, 5.24, 5.25, раздел 8 | ГОСТ 17151-81,пункты 2.12, 2.17, 2.20 пункты 2.18. 2.21, 2.32-2.34, раздел 5 ГОСТ 32309-2013,пункты 5.3, 5.8, 5.14, 5.24, 5.25, раздел 8 |
| 3.12 | Изделия столовые, кухонные наборы, столовые приборы из коррозионно-стойкой стали, за исключением изделий для детей в возрасте до 3-х лет | сертификация или декларирование | 8215 10 300 08215 10 800 08215 20 100 08215 20 900 08215 99 100 08215 99 900 0 | ГОСТ Р 51687-2000,подпункты 5.15, 5.17, 5.24, 5.25, раздел 8 | ГОСТ Р 51687-2000,подпункты 5.15, 5.17, 5.24, 5.25, раздел 8 |
| **Продукция с формой подтверждения соответствия – декларирование** |
| **4.Лакокрасочные материалы** |
| 4.1 | Водно-дисперсионные лакокрасочные материалы | декларирование | 3208109000320820100032082090003208901900 | ГОСТ Р 52020-2003ГОСТ Р 51691-2008 |  |