Директор КЦА

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Чапаев Ж.

 подпись, расшифровка подписи

 М.П.

 «\_\_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021г.

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

**Органа по сертификации продукции ОсОО «Сертификат Плюс»**

**Продукция, подлежащая обязательному подтверждению соответствия**

**по требованиям национального законодательства КР**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****п/п** | **Наименование продукции**  | **Форма подтверждения соответствия (схемы сертификации/декларирование)** | **Коды** **ТН ВЭД(где уместно)** | **Обозначение НПА, устанавливающего требования к продукции/процессам/работам/услугам** | **Стандарты, нормативные документы и/или нормативные требования, на соответствие которым сертифицируются/подтверждаются продукция/процессы/работы, услуги**  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **Раздел I Посуда столовая и кухонные приборы столовые и кухонные принадлежности** |
| **Раздел 1. Керамические изделия** |
| 1.1 | Посуда столовая и кухонная из фарфора, фаянса и прочие (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 п.п.1.2.3,1.2.4 табл.1(термостойкость)1.2.8,1.2.14ГОСТ 28391-89п.1.2.7,1.2.12,1.2.14,1.2.15 | ГОСТ 28390-89ГОСТ 28391-89 |
| **Раздел 2. Изделия из стекла** |
|  | Изделия из стекла:-стекло керамики (бокалы, 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 30407-2019, подпункты 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.12, 5.1.16, 5.1.20, 5.1.25, 5.1.29 | ГОСТ 30407- 2019 |
|  | Сосуды на ножке для питья, кроме изготовленных из стеклокерамики; из свинцового хрусталя ручного набора резные или декорированные иначе и прочие (стаканы чашки, рюмки, бокалы, фужеры, сервизы и аналогичные) (за исключением изделий для детей в возрасте 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 30407-2019, подпункты 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.12, 5.1.16, 5.1.20, 5.1.25, 5.1.29 | ГОСТ 30407- 2019 |
|  | Сосуда для питья, кроме изготовленных из стеклокерамики, из свинцового хрусталя механического набора, разные или декорированные иначе и прочие (стаканы, чашки, рюмки, бокалы, фужеры, сервизы и аналогичные) (за исключением 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 30407-2019, подпункты 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.12, 5.1.16, 5.1.20, 5.1.25, 5.1.29 | ГОСТ 30407- 2019 |
|  | 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 30407-2019, подпункты 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.12, 5.1.16, 5.1.20, 5.1.25, 5.1.29 | ГОСТ 30407- 2019 |
|  |  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 температур 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 30407-2019, подпункты 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.12, 5.1.16, 5.1.20, 5.1.25, 5.1.29 | ГОСТ 30407- 2019 |
| **Раздел 3. Кухонные принадлежности из пластмасс** |
|  | Флаконы и аналогичные изделия:- преформы;- посуда столовая и кухонная, приборы столовые и кухонные принадлежности, прочие (предметы домашнего 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 | ГОСТ Р 50962-96 КМС 1038:2017 |
| **Раздел 4. Посуда металлическая** |
|  |  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 8ГОСТ 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, ГОСТ 24303-80, |
|  | 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 |
|  | 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 24788-2018, подпункты 4.3.1.2, 4.3.1.3, 4.3.1.7, 4.3.2.8, пункт 4.4 | ГОСТ 24788- 2018 |
|  | 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 17151-2019, пункты 4.3, 4.12, 4.18, 4.20, 4.32-4.34, 5.3, 5.4, 6.6, 6.9, 6.10, 6.16.5ГОСТ 32309-2013, пункты 5.3, 5.8, 5.14, 5.24, 5.25, раздел 8 | ГОСТ 17151 – 2019ГОСТ 32309 - 2013 |
|  | Изделия столовые, кухонные наборы, столовые приборы из коррозионностойкой 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 |
| **Раздел II. Продукция электротехнической и приборостроительной отраслей промышленности** |
| **1. Машины и оборудование с электрическим нагревом** |
|  | Сушилки | Сертификация или декларирование | 8419 39 000 9 | ГОСТ IEC 61010-1-2014ГОСТ IЕС 61010-2-010-2013ГОСТ 12.2.007.0-75 | ГОСТ IEC 61010-1-2014ГОСТ IЕС 61010-2-010-2013ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  | Аппараты для дистилляции или ректификации | Сертификация или декларирование | 8419 40 000 9 | ГОСТ IEC 61010-1-2014ГОСТ IEC 61010-2-081-2013ГОСТ 12.2.007.0-75 | ГОСТ IEC 61010-1-2014ГОСТ IEC 61010-2-081-2013ГОСТ 12.2.007.0-75 |
| **2. Центрифуги, центробежные сушилки; оборудование и устройства для фильтрования или очистки жидкостей или газов** |
|  | Центрифуги | Сертификация или декларирование | 8421 19 200 98421 19 700 98421 21 000 98421 91 000 18421 91 000 98421 99 000 8 | ГОСТ IEC 61010-1-2014ГОСТ IEC 61010-2-020-2013ГОСТ IEC 61010-2-051-2014ГОСТ 12.2.007.0-75 | ГОСТ IEC 61010-1-2014ГОСТ IEC 61010-2-020-2013ГОСТ IEC 61010-2-051-2014ГОСТ 12.2.007.0-75 |
|  | Весы для взвешивания людей, включая грудных детей | Сертификация или декларирование | 8423 10 900 0 | ГОСТ 29329-92 | ГОСТ 29329-92 |
| **3. Информационная техника и конторское оборудование** |
|  | Устройства запоминающие, устройства ввода и вывода | Сертификация | 8471 50 000 08471 70 200 08471 70 300 08471 70 500 08471 70 700 08471 70 800 08471 70 980 0 | ГОСТ 30338-95, пункт 4, таблица 1ГОСТ Р 50842-95, пункт 5, таблица 1На оборудование с питанием до 50В переменного тока и до 75В постоянного токаГОСТ IEC 60065-2013, пункты 7.1.1, 10.3, 15.2ГОСТ Р 50829-95, пункты 6.20, 8.1ГОСТ IEC 60950-1-2014, пункты 6.2, 4.5.4, 2.6.3.4 | ГОСТ 30338-95, ГОСТ Р 50842-95, ГОС ТIEC 60065-2013, ГОСТ Р 50829-95, ГОСТ IEC 60950-1-2014  |
|  | Устройства вычислительных машин, прочие | Сертификация | 8471 80 000 0 |
|  | Прочие | Сертификация  | 8471 90 000 0 |
|  | Факсимильные аппараты | Сертификация  | 8443 32 300 0 |
| **Раздел III. Технические средства связи, использующие радиочастотный спектр** |
| **1. Телефонные аппараты, включая телефонные связи или других беспроводных сетей связи с электрическим питанием при номинальном напряжении до 50В переменного тока и до 75В постоянного тока** |
|  | Телефонные аппараты для проводной связи с беспроводной трубкой | Сертификация | 8517 11 000 0 | ГОСТ 30338-95, пункт 4, таблица 1ГОСТ Р 50842-95, пункт 5, таблица 1ГОСТ 12252-86, таблица 2, пункт 21ГОСТ 22579-86, таблица 2, пункт 19На оборудование с питанием до 50В переменного тока и до 75В постоянного токаГОСТ IEC 60065-2013, пункты 7.1.1, 10.3, 15.2ГОСТ Р 50829-95, пункты 6.20, 8.1ГОСТ IEC 60950-1-2014, пункты 6.2, 4.5.4, 2.6.3.4 | ГОСТ 30338-95, ГОСТ Р 50842-95ГОСТ 12252-86, ГОСТ 22579-86, ГОСТ IEC 60065-2013, ГОСТ Р 50829-95, ГОСТ IEC 60950-1-2014,  |
|  | Для беспроводных сетей связи с возможностью работы в диапазоне несущих частот 2,2-10 ГГц | 8517 61 000 2 |
|  | Прочие | 8517 18 000 0 |
| **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** |  |  |  |  |
|  | Базовые станциидля цифровых проводных систем связи | Сертификация | 8517 61 000 1 | ГОСТ 30338-95, пункт 4, таблица 1ГОСТ Р 50842-95, пункт 5, таблица 1ГОСТ 12252-86, таблица 2, пункт 21ГОСТ 22579-86, таблица 2, пункт 19На оборудование с питанием до 50В переменного тока и до 75В постоянного токаГОСТ IEC 60065-2013, пункты 7.1.1, 10.3, 15.2ГОСТ Р 50829-95, пункты 6.20, 8.1ГОСТ IEC 60950-1-2014, пункты 6.2, 4.5.4, 2.6.3.4 | ГОСТ 30338-95, ГОСТ Р 50842-95ГОСТ 12252-86, ГОСТ 22579-86, ГОСТ IEC 60065-2013, ГОСТ Р 50829-95, ГОСТ IEC 60950-1-2014,  |
|  | Для беспроводных сетей связи с возможностью работы в диапазоне несущих частот 2,2-10 ГГц | 8517 61 000 2 |
|  | Прочие | 8517 61 000 8 |
| **3. Машины для приема, преобразования и передачи или восстановления голоса, изображений или других данных, включая коммутационные устройства и маршрутизаторы** |
|  | 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 | Сертификация | 8517 62 000 2 | ГОСТ 30338-95, пункт 4, таблица 1ГОСТ Р 50842-95, пункт 5, таблица 1На оборудование с питанием до 50В переменного тока и до 75В постоянного токаГОСТ IЕС 60065-2013, пункты 7.1.1, 10.3, 15.2ГОСТ Р 50829-95, пункты 6.20, 8.1ГОСТ IEC 60950-1-2014, пункты 6.2, 4.5.4, 2.6.3.4 | ГОСТ 30338-95, ГОСТ Р 50842-95ГОСТ IЕС 60065-2013, ГОСТ Р 50829-95, ГОСТ IEC 60950-1-2014,  |
|  | - прочие | Сертификация | 8517 62 000 3 |
|  | - прочие | Сертификация | 8517 62 000 9 |
|  | Прочие:- части устройств вычислительных машин под субпозиций 8517 62 000 2 и 8517 62 000 3 | Сертификация | 8517 70 900 1 | ГОСТ 30338-95, пункт 4, таблица 1ГОСТ Р 50842-95, пункт 5, таблица 1На оборудование с питанием до 50В переменного тока и до 75В постоянного токаГОСТ IEC 60065-2013, пункты 7.1.1, 10.3, 15.2ГОСТ Р 50829-95, пункты 6.20, 8.1ГОСТ IEC 60950-1-2014, пункты 6.2, 4.5.4, 2.6.3.4 |
|  | - прочие | Сертификация | 8517 70 900 9 |
| **4. Аппаратура, передающая для радиовещания или телевидения, включающая или не включающая в свой состав приемную, звукозаписывающую или звуковоспроизводящую аппаратуру; телевизионные камеры; цифровые камеры и записывающие видеокамеры** |
|  | Аппаратура передающая | Сертификация | 8525 50 000 0 | ГОСТ 30338-95, пункт 4, таблица 1ГОСТ Р 50842-95, пункт 5, таблица 1ГОСТ 12252-86, таблица 2, пункт 21ГОСТ 22579-86, таблица 2, пункт 19На оборудование с питанием до 50В переменного тока и до 75В постоянного токаГОСТ IEC 60065-2013, пункты 7.1.1, 10.3, 15.2ГОСТ Р 50829-95, пункты 6.20, 8.1ГОСТ IEC 60950-1-2014, пункты 6.2, 4.5.4, 2.6.3.4 | ГОСТ 30338-95, ГОСТ Р 50842-95, ГОСТ 12252-86, ГОСТ 22579-86, ГОСТ IEC 60065-2013, ГОСТ Р 50829-95, ГОСТ IEC 60950-1-2014,  |
|  | Аппаратура передающая, включающая в свой состав приемную аппаратуру | Сертификация | 8525 60 000 18525 60 000 9 |
| **5. Аппаратура радиолокационная, радионавигационная, радиоаппаратура дистанционного управления** |
|  | Аппаратура радиолокационная: |   |  | ГОСТ 30338-95, пункт 4, таблица 1ГОСТ Р 50842-95, пункт 5, таблица 1На оборудование с питанием до 50В переменного тока и до75В постоянного токаГОСТ IЕС 60065-2013, пункты 7.1.1, 10.3, 15.2ГОСТ Р 50829-95, пункты 6.20, 8.1ГОСТ IEC 60950-1-2014, пункты 6.2, 4.5.4, 2.6.3.4 | ГОСТ 30338-95, ГОСТ Р 50842-95, ГОСТ IЕС 60065-2013, ГОСТ Р 50829-95, ГОСТ IEC 60950-1-2014,  |
|  | - для гражданской авиации | Сертификация | 8526 10 000 1 |
|  | - прочая | 8526 92 000 8 |
|  | Радиоаппаратура дистанционного управления: |  |
|  | - для промышленной сборки моторных транспортных средств товарных позиций 8701-8705, их узлов и агрегатов | 8526 92 000 1 |
|  | - прочая | 8526 92 000 9 |
| **6. Электрооборудование звуковое или визуальное сигнализационное (например, звонки, сирены, индикаторные панели, устройства сигнализационные, охранные или устройства для подачи пожарного сигнала), кроме оборудования товарной позиции 8512 или 8530** |
|  | Устройства сигнализационные охранные или устройства для подачи пожарного сигнала и аналогичные устройства:- используемые в зданиях;- прочие:- прочие | Сертификация | 8531 10 300 08531 10 950 0 | ГОСТ 30338-95, пункт 4, таблица 1ГОСТ Р 50842-95, пункт 5, таблица 1На оборудование с питанием до 50В переменного тока и до 75В постоянного токаГОСТ IEC 60065-2013, пункты 7.1.1, 10.3, 15.2ГОСТ Р 50829-95, пункты 6.20, 8.1ГОСТ IEC 60950-1-2014, пункты 6.2, 4.5.4, 2.6.3.4 | ГОСТ 30338-95, ГОСТ Р 50842-95, ГОСТ IEC 60065-2013, ГОСТ Р 50829-95, ГОСТ IEC 60950-1-2014,  |
|  | Устройства сигнализационные со встроенными светодиодами | Сертификация | 8531 20 200 08531 20 400 08531 20 950 0 |
|  | Устройства сигнализационные с плоским дисплеем | Сертификация | 8531 80 200 08531 80 950 0 |
| **IV. Аппаратура, имеющая индивидуальные функции** |
|  | Антенные усилители:- прочие | Сертификация | 8543 70 300 9 | ГОСТ 30338-95, пункт 4, таблица 1ГОСТ Р 50842-95, пункт 5, таблица 1На оборудование с питанием до 50В переменного тока и до 75В постоянного токаГОСТ IEC 60065-2013, пункты 7.1.1, 10.3, 15.2ГОСТ Р 50829-95, пункты 6.20, 8.1ГОСТ IEC 60950-1-2014, пункты 6.2, 4.5.4, 2.6.3.4 | ГОСТ 30338-95, ГОСТ Р 50842-95, ГОСТ IEC 60065-2013, ГОСТ Р 50829-95, ГОСТ IEC 60950-1-2014,  |
| **V. Приборы и устройства электротехнические, применяемые в медицине** |
|  | Электрокардиографы | Сертификация или декларирование | 9018 11 000 0 | Согласно Техническому регламенту «О безопасности изделий медицинского назначения» | Согласно Техническому регламенту «О безопасности изделий медицинского назначения» |
|  | Аппараты ультразвукового сканирования | Сертификация или декларирование | 9018 12 000 0 |
|  | Аппаратура для одновременного контроля двух и более параметров и прочая электродиагностическая аппаратура | Сертификация или декларирование | 9018 19 100 09018 19 900 0 |
|  | Аппараты, основанные на использовании инфракрасного и ультрафиолетового излучения | Сертификация или декларирование | 9018 20 000 0 |
|  | Изделия медицинского назначения, не стерильные и стерильные (инструменты медицинские, катетеры внутрисосудистые, канюли и иглы атравматические однократного применения) | Сертификация или декларирование | 9018 32 100 09018 32 900 09018 39 000 0 |
|  | Бормашины, приборы и устройства для стоматологии | Сертификация или декларирование | 9018 41 000 09018 49 100 09018 49 900 0 | Согласно Техническому регламенту «О безопасности изделий медицинского назначения» | Согласно Техническому регламенту «О безопасности изделий медицинского назначения» |
|  | Инструменты и устройства офтальмологические | Сертификация или декларирование | 9018 50 100 09018 50 900 0 | Согласно Техническому регламенту «О безопасности изделий медицинского назначения» | Согласно Техническому регламенту «О безопасности изделий медицинского назначения» |
|  | Инструменты и оборудование для измерения кровяного давления | 9018 90 100 0 |
|  | Эндоскопы | 9018 90 200 0 |
|  | Оборудование гемодиализное | 9018 90 300 0 |
|  | Ультразвуковые аппараты диатермические | 9018 90 400 0 |
|  | Аппаратура для переливания крови, кровезаменителей и растворов | 9018 90 500 19018 90 500 9 |
|  | Аппаратура для нервной стимуляции | 9018 90 750 0 |
|  | Медицинское оборудование и инструменты, прочие | 9018 90 840 9 |
|  | Аппараты электрические, вибромассажные | 9019 10 100 0 |
|  | Аппаратура для искусственного дыхания | 9019 20 000 0 |
|  | Аппаратура для использования в стоматологии, прочая | 9022 13 000 0 |
|  | Аппараты для медицинского, хирургического использования | 9022 14 000 09022 21 000 0 |
|  | Лампы для медицинских целей | 9405 10 210 19405 10 400 19405 10 500 19405 10 910 19405 10 980 19405 10 980 8 | Согласно Техническому регламенту «О безопасности изделий медицинского назначения» | Согласно Техническому регламенту «О безопасности изделий медицинского назначения» |
|  | Лампы электрические настольные, напольные или прикроватные для медицинских целей | 9405 20 110 19405 20 400 19405 20 400 49405 20 400 89405 20 500 19405 20 500 99405 20 910 19405 20 910 99405 20 990 19405 20 990 99405 40 100 19405 40 310 19405 40 350 19405 40 390 19405 40 910 19405 40 950 19405 40 990 1 |
|  | Шприцы с иглами или без игл  | Сертификация или декларирование | 9018 31 100 19018 31 100 99018 31 900 19018 31 900 9 | Согласно Техническому регламенту «О безопасности изделий медицинского назначения» | Согласно Техническому регламенту «О безопасности изделий медицинского назначения» |
|  | Иглы трубчатые металлические, иглы для наложения швов, медицинские сшиватели | 9018 32 100 09018 32 900 09018 39 000 0 |
| **VI.**  **Часы всех видов и их части** |
|  | Часы электрические и электронные с питанием от сети переменного тока | Сертификация или декларирование  | 9103 10 000 09105 11 000 09105 21 000 09105 91 000 0 | ГОСТ IEC 60335-2-26-2013 | ГОСТ IEC 60335-2-26-2013 |
|  | **VII. Изделия из бумажной массы** |
|  | Бумага туалетная | 4818 10 100 04818 10 900 04818 20 100 04818 30 000 04818 20 910 04818 20 990 0 | Сертификация или декларирование | ГОСТ Р 52354-2005, пункт 3.6.1, таблица 2 (позиции 2, 3.1, 4, 5) | ГОСТ Р 52354-2005, |
|  | Платки носовые, салфеткиПолотенце для рук:- в рулонах;- прочие |  |  |  |  |
|  | Гигиенические женские прокладки, тампоны и аналогичные изделия | 9619 00 400 09619 00 710 19619 00 710 99619 00 750 19619 00 750 99619 00 890 19619 00 890 9 | Сертификация или декларирование | ГОСТ Р 52483-2005, пункты 5.11, 5.12, таблица 1 (позиции 4, 5.2.1), 5.13 | ГОСТ Р 52483-2005, |
|  | Подгузники для взрослых |  |  | ГОСТ Р 55082-2012, пункты 5.10.1, 5.10.2 (позиции 1, 2, 3, 4) | ГОСТ Р 55082-2012 |
| **VIII.  Вещества поверхностно-активные и средства чистящие** |
|  | Средства, расфасованные для розничной продажи, поверхностно-активные средства (средства моющие синтетические порошкообразные, прессованные) для ручной стирки и машин активаторного типа | Сертификация или декларирование | 3402 20 200 0 | ГОСТ 25644-96, пункт 3.4, таблица 2 (позиция 2)ГОСТ Р 52488-2005, пункт 3.1.4 таблица 1 (позиция 1) | ГОСТ 25644-96ГОСТ Р 52488-2005 |
|  | Средства, расфасованные для розничной продажи, моющие и чистящие средства (средства чистящие, моющие, отбеливающие, дезинфицирующие товары бытовой химии) | Сертификация или декларирование | 3402 00 900 0  | ГОСТ 32478-2013, пункт 3.1.3, таблица 1 (позиция 1) | ГОСТ 32478-2013 |
| **IX. Разные готовые изделия** |
|  | Щетки зубные для взрослых | Сертификация или декларирование | 9603 21 000 0 | ГОСТ 6388-2003, раздел 6 | ГОСТ 6388-2003 |