

**Еуразиялық экономикалық одақтың өлшем бірліктері мен шоттарының сыныптауышы туралы**

Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2020 жылғы 27 қазандағы № 145 шешімі

      Еуразиялық экономикалық одақ шеңберіндегі ақпараттық-коммуникациялық технологиялар және ақпараттық өзара іс-қимыл туралы хаттаманың (2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шартқа № 3 қосымша) 4 және 7 тармақтарына сәйкес және Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2015 жылғы 17 қарашадағы №155 шешімімен бекітілген Еуразиялық экономикалық одақтың бірыңғай нормативтік-анықтамалық ақпарат жүйесі туралы ережені басшылыққа ала отырып, Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасы **шешті:**

      1. Қоса беріліп отырған Еуразиялық экономикалық одақтың өлшем бірліктері мен шоттарының сыныптауышы (бұдан әрі – сыныптауыш) бекітілсін.

      2. Сыныптауыш Еуразиялық экономикалық одақтың бірыңғай нормативтік-анықтамалық ақпарат жүйесі ресурстарының құрамына енгізілсін.

      3. Мынадай:

      Сыныптауыш осы Шешім күшіне енген күннен бастап қолданылады;

      Сыныптауыштың кодтық белгіленімдерін пайдалану Еуразиялық экономикалық одақ шеңберіндегі жалпы процестерді іске асыру кезінде міндетті болып табылады деп белгіленсін.

      4. Осы Шешім ресми жарияланған күнінен бастап күнтізбелік 30 күн өткен соң күшіне енеді.

|  |  |
| --- | --- |
| *Еуразиялық экономикалық комиссия*  *Алқасы Төрағасының міндетін*  *уақытша атқарушы* | *В. Назаренко* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2020 жылғы 27 қазандағы № 145 шешімімен БЕКІТІЛГЕН |

**Еуразиялық экономикалық одақтың өлшем бірліктері мен шоттарының СЫНЫПТАУЫШЫ**

**1. Сыныптауыштың ізеуірттелген мәліметтері**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Код** | **Халықаралық** **код** | **МК коды 002-97** | **Орыс тіліндегі кодтық әріптік белгіленім** | **Орыс тіліндегі** **атауы** | **Ағылшын тіліндегі**  **атауы** | **Ресмиленген халықаралық шартты белгіленімі** | **Орыс тілінде ресмиленген шартты белгіленім**\* | **Ескертпе** |
| Уақыт бірліктері – "01" | | | | | | | | |
| 351 | C47 | 351 | НС | Наносекунд | nanosecond | ns | нс |  |
| 352 | B98 | 352 | МКС | Микросекунд | microsecond | µs | мкс |  |
| 353 | C26 | 353 | МЛС | Миллисекунд | millisecond | ms | млс |  |
| 354 | SEC | 354 | С | Секунд (уақыт бірлігі) | Second  (unit of time) | s | с |  |
| 355 | MIN | 355 | МИН | Минут (уақыт бірлігі) | Minute  (unit of time) | min | мин |  |
| 356 | HUR | 356 | САҒ | Сағат | hour | h | сағ |  |
| 359 | DAY | 359 | ТӘУЛІК | Тәулік | day | d | тәулік |  |
| 360 | WEE | 360 | АПТА | Апта | week | wk | апта |  |
| 361 | DAD | 361 | ОНК | Онкүндік | ten day |  | онкүндік |  |
| 362 | MON | 362 | АЙ | Ай | month | mo | ай |  |
| 364 | QAN | 364 | ТОҚС | Тоқсан | Quarter  (of a year) |  | тоқсан |  |
| 365 | SAN | 365 | ЖЖЫЛ | Жарты жыл | half year  (6 months) |  | жарты жыл |  |
| 366 | ANN | 366 | ЖЫЛ | Жыл | year | a | ж |  |
| 368 | DEC | 368 | ОНЖ | Онжылдық | decade |  | онжылдық |  |
| Уақыт бірліктері – "02" | | | | | | | | |
| 001 | C45 | 001 | НМ | Нанометр | nanometre | nm | нм |  |
| 002 | 4H | 002 | МКМ | Микрометр (микрон) | micrometre (micron) | µm | мкм |  |
| 003 | MMT | 003 | ММ | Миллиметр | millimetre | mm | мм |  |
| 004 | CMT | 004 | СМ | Сантиметр | centimetre | cm | см |  |
| 005 | DMT | 005 | ДМ | Дециметр | decimetre | dm | дм |  |
| 006 | MTR | 006 | М | Метр | metre | m | м | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 008 | KMT | 008 | КМ; МЫҢ М | Километр | kilometre | km | км |  |
| 009 | MAM | 009 | МЕГАМ МЛН М | Мегаметр | megametre | Mm | Мм |  |
| 018 | LM | 018 | Қ М | Қума метр | linear metre |  | қума. м |  |
| 019 | TT | 019 | МЫҢ Қ М | Мың қума метр | thousand linear metre |  | 10\*3 қума м |  |
| 020 |  | 020 | ШАРТ М | Шартты метр |  |  | шарт. м |  |
| 039 | INH | 039 | ДЮЙМ | Дюйм (25,4 мм) | inch | in | дюйм |  |
| 041 | FOT | 041 | ФУТ | Фут (0,3048 м) | foot | ft | фут |  |
| 043 | YRD | 043 | ЯРД | Ярд (0,9144 м) | yard | yd | ярд |  |
| 045 | SMI |  |  | Жарғылық миль (1609,344 м) | mile  (statute mile) | mile |  |  |
| 047 | NMI | 047 | МИЛЬ | Теңіз милі  (1852 м) | nautical mile | n mile | миль |  |
| 048 |  | 048 | МЫҢ ШАРТТЫ М | Мың шартты метр |  |  | 10\*3  шарт. м |  |
| 049 |  | 049 | ШАРТ ҚҰБ КМ | Шартты құбырлар километрі |  |  | шарт құб км |  |
| Масса бірліктері– "03" | | | | | | | | |
| 160 | HGM | 160 | ГГ | Гектограмм | hectogram | hg | гг |  |
| 161 | MGM | 161 | МГ | Миллиграмм | milligram | mg | мг |  |
| 162 | CTM | 162 | КАР | Метрикалық карат  (1 карат = 200 мг =  2x10\*-4 кг) | metric carat | МС | кар | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 163 | GRM | 163 | Г | Грамм | gram | g | г | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 164 | MC | 164 | МКГ | Микрограмм | microgram | µg | мкг |  |
| 165 |  | 165 | МЫҢ КАР | Мың метрикалық карат |  |  | 10\*3  кар |  |
| 166 | KGM | 166 | КГ | Килограмм | kilogram | kg | кг | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 167 |  | 167 | МЛН КАР | Миллион метрикалық карат |  |  | 10\*6 кар |  |
| 168 | TNE | 168 | Т | Тонна; метрикалық тонна (1000 кг) | tonne  (metric ton) | t | т |  |
| 169 |  | 169 | МЫҢ Т | мың тонна |  |  | 10\*3  т |  |
| 170 | KTN | 170 | КТ | Килотонна | kilotonne | kt | 10\*3 т |  |
| 171 |  | 171 | МЛН Т | Миллион тонна |  |  | 10\*6 т |  |
| 172 |  | 172 | ШАРТ ОТЫН Т | Шартты отын тоннасы |  |  | шарт. отын т |  |
| 173 | CGM | 173 | СГ | Сантиграмм | centigram | cg | сг |  |
| 175 |  | 175 | МЫҢ ШАРТ ОТЫН Т | Мың шартты отын тоннасы |  |  | 10\*3  шарт. отын т |  |
| 176 |  | 176 | МЛН ШАРТ ОТЫН Т | Миллион шартты отын тоннасы |  |  | 10\*6 шарт. отын т |  |
| 177 |  | 177 | МЫҢ БІР МЕЗ САҚ Т | Мың бір мезгілде сақтау тоннасы |  |  | 10\*3  бір мез сақ т |  |
| 178 |  | 178 | МЫҢ Қ ӨҢ Т | Мың қайта өңдеу тоннасы |  |  | 10\*3  қ өң т |  |
| 179 |  | 179 | ШАРТ Т | Шартты тонна |  |  | шарт. т |  |
| 181 | GRT | 181 | БРУТТ. ТІР Т | Брутто-тіркеу тоннасы (2,8316 м3) | gross register ton |  | БТТ |  |
| 185 | CCT | 185 | ЖҮК КӨТЕР Т | Метрикалық тоннадағы жүк көтергіштік | carrying capacity in metric ton |  | жүк көтер т | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 198 | DWT | 198 |  | Пеннивейт СК, АҚШ | pennyweight |  |  |  |
| 199 | DRM | 199 |  | Драхма СК  (3,887935 г) | drachm (UK) |  |  |  |
| 200 | DRA | 200 |  | Драхма АҚШ (3,887935 г) | dram (US) |  |  |  |
| 202 | LBT | 202 |  | Троя фунты АҚШ (373,242 г) | troy pound (US) |  |  |  |
| 204 |  | 204 | ШАРТ. ЫЛҒ. Т | Шартты ылғалдылық тоннасы |  |  | шарт. ылғ. т |  |
| 206 | DTN | 206 | Ц | Центнер (метрикалық)  (100 кг); гектокилограмм; квинтал (метрикалық); децитонна | decitonne | dt or dtn | ц |  |
| 207 |  | 207 | МЫҢ Ц | Мың центнер |  |  | 10\*3  ц |  |
| Көлем бірліктері – "04" | | | | | | | | |
| 110 | MMQ | 110 | ММ3 | Текше миллиметр | cubic millimetre | mm3 | мм3 |  |
| 111 | CMQ | 111 | СМ3 | Текше сантиметр | cubic centimetre | cm3 | см3 |  |
| 9111 | MLT | 111 | МЛ | Миллилитр | millilitre | ml | мл |  |
| 112 | LTR | 112 | Л | Литр | litre | l; L | л | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 9112 | DMQ | 112 | ДМ3 | текше дециметр | cubic decimetre | dm3 | дм3 |  |
| 113 | MTQ | 113 | М3 | Текше метр | cubic metre | m3 | м3 | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 114 | R9 | 114 | МЫҢ М3 | Мың текше метр | thousand cubic metre | 10\*3 m3;  1000 m3 | 10\*3 м3;  1000 м3 | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 115 |  | 115 | МЛРД М3 | Миллиард текше метр |  |  | 10\*9 м3 |  |
| 116 | A44 | 116 | ДАЛ | Декалитр | decalitre | dal | дал |  |
| 117 | CLT | 117 |  | Сантилитр | centilitre | cl | сл |  |
| 118 | DLT | 118 | ДЛ | Децилитр | decilitre | dl | дл |  |
| 119 |  | 119 | МЫҢ ДАЛ | Мың декалитр |  |  | 10\*3 дал |  |
| 120 |  | 120 | МЛН ДАЛ | Миллион декалитр |  |  | 10\*6 дал |  |
| 121 |  | 121 | ТЫҒЫЗ М3 | Тығыз текше метр |  |  | тығ. м3 |  |
| 122 | HLT | 122 | ГЛ | Гектолитр | hectolitre | hl | гл |  |
| 123 |  | 123 | ШАРТ. М3 | Шартты текше метр |  |  | шарт. м3 |  |
| 124 |  | 124 | ТЫС УСЛ М3 | Мың шартты текше метр |  |  | 10\*3 шарт. м3 |  |
| 125 |  | 125 | ГАЗ ҚАЙТА ӨҢ. МЛН М3 | Газды қайта өңдеудің миллион текше метрі |  |  | Газ қайта өң.10\*6 м3 |  |
| 126 | MAL | 126 | МЕГАЛ | Мегалитр | megalitre | Ml | Мл |  |
| 127 |  | 127 | ТЫС ТЫҒ. М3 | Мың тығыз текше метр |  |  | 10\*3 тығ. м3 |  |
| 128 |  | 128 | МЫҢ ЖАР Л | Мың жарты литр |  |  | 10\*3 жар. л |  |
| 129 |  | 129 | МЛН ЖАР Л | Миллион жарты литр |  |  | 10\*6жар. л |  |
| 130 | D40 | 130 | МЫҢ Л | Мың литр;  1000 литр | thousand litre |  | 10\*3 л;  1000 л | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 131 | INQ | 131 | ДЮЙМ3 | Текше дюйм | cubic inch | in3 | дюйм3 |  |
| 132 | FTQ | 132 | ФУТ3 | Текше фут | cubic foot | ft3 | фут3 |  |
| 133 | YDQ | 133 | ЯРД3 | Текше ярд | cubic yard | yd3 | ярд3 |  |
| 159 | HMQ | 159 | МЛН М3 | Миллион текше метр | million cubic metre | Mm3 | 10\*6 м3 |  |
| 201 | APZ | 201 |  | Унция СК, АҚШ, троя унциясы (31,10348 г) | troy ounce or apothecary ounce | tr oz |  |  |
| Алаң бірліктері – "05" | | | | | | | | |
| 050 | MMK | 050 | ММ2 | Шаршы миллиметр | square millimetre | mm2 | мм2 |  |
| 051 | CMK | 051 | СМ2 | Шаршы сантиметр | square centimetre | cm2 | см2 |  |
| 053 | DMK | 053 | ДМ2 | Шаршы дециметр | square decimetre | dm2 | дм2 |  |
| 054 |  | 054 | МЫҢ ДМ2 | Мың шаршы дециметр |  |  | 10\*3  дм2 |  |
| 055 | MTK | 055 | М2 | Шаршы метр | square metre | m2 | м2 | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 056 |  | 056 | МЛН ДМ2 | Миллион шаршы дециметр |  |  | 10\*6 дм2 |  |
| 057 |  | 057 | МЛН М2 | Миллион шаршы метр |  |  | 10\*6м2 |  |
| 058 | DAA | 058 | МЫҢ М2 | Мың шаршы метр | decare | daa | 10\*3 м2 |  |
| 059 | HAR | 059 | ГА | Гектар | hectare | ha | га |  |
| 060 |  | 060 | МЫҢ ГА | Мың гектар |  |  | 10\*3  га |  |
| 061 | KMK | 061 | КМ2 | Шаршы километр | square kilometre | km2 | км2 |  |
| 062 |  | 062 | ШАРТ М2 | Шартты шаршы метр |  |  | шарт. м2 |  |
| 063 |  | 063 | МЫҢ ШАРТ М2 | Мың шартты шаршы метр |  |  | 10\*3  шарт. м2 |  |
| 064 |  | 064 | МЛН ШАРТ М2 | Миллион шартты шаршы метр |  |  | 10\*6 шарт. м2 |  |
| 071 | INK | 071 | ДЮЙМ2 | Шаршы дюйм | square inch | in2 | дюйм2 |  |
| 073 | FTK | 073 | ФУТ2 | Шаршы фут | square foot | ft2 | фут2 |  |
| 075 | YDK | 075 | ЯРД2 | Шаршы ярд | square yard | yd2 | ярд2 |  |
| 081 |  | 081 | М2 ЖАЛПЫ АЛ | Шаршы метр жалпы алаңы |  |  | м2 жалпы ал |  |
| 082 |  | 082 | МЫҢ М2 ЖАЛПЫ АЛ | Мың шаршы метр жалпы алаңы |  |  | 10\*3 м2  жалпы ал |  |
| 083 |  | 083 | МЛН М2. ЖАЛПЫ АЛ | Миллион шаршы метр жалпы алаңы |  |  | 10\*6 м2  жалпы ал |  |
| 084 |  | 084 | М2 ТҰРҒ АЛ | Шаршы метр тұрғын үй алаңы |  |  | м2 тұрғ. ал |  |
| 085 |  | 085 | МЫҢ М2 ТҰРҒ АЛ | Мың шаршы метр тұрғын үй алаңы |  |  | 10\*3 м2  тұрғ ал |  |
| 086 |  | 086 | МЛН М2 ТҰРҒ АЛ | Миллион шаршы метр тұрғын үй алаңы |  |  | 10\*6 м2  тұрғ ал |  |
| 087 |  | 087 | М2 ОҚУ ЗЕРТ ҒИМ | Шаршы метр оқу-зертхана ғимараттары |  |  | м2 оқу зерт ғим |  |
| 088 |  | 088 | МЫҢ М2 ОҚУ ЗЕРТ ҒИМ | Мың шаршы метр оқу-зертхана ғимараттары |  |  | 10\*3 м2 оқу зерт ғим |  |
| 089 |  | 089 | МЛН М2 2ММ ЕСЕП | Миллион шаршы метр екі миллиметрлік есептеуде |  |  | 10\*6 м2 2мм есеп |  |
| 109 | ARE | 109 | АР | Ар (100 м2) | are | a | а |  |
| Техникалық бірліктер – "06" | | | | | | | | |
| 212 | WTT | 212 | ВТ | Ватт | watt | W | Вт |  |
| 214 | KWT | 214 | КВТ | Киловатт | kilowatt | kW | кВт |  |
| 215 | MAW | 215 | МЕГАВТ; МЫҢ КВТ | Мегаватт | megawatt | MW | МВт |  |
| 216 | A90 | 216 | ГИГАВАТТ; МИЛЛИОН КИЛОВАТ | Гигаватт; миллион киловатт | gigawatt | GW | ГВт |  |
| 222 | VLT | 222 | В | Вольт | volt | V | В |  |
| 223 | KVT | 223 | КВ | Киловольт | kilovolt | kV | кВ |  |
| 226 | D46 | 226 | В А | Вольт-ампер | volt-ampere | V A | В А |  |
| 227 | KVA | 227 | КВ А | Киловольт-ампер | kilovolt-ampere | kV .A | кВ А |  |
| 228 | MVA | 228 | МЕГАВ А | Мегавольт-ампер | megavolt- ampere | MV .A | МВ .А |  |
| 229 | D44 | 229 | ВАР | Вар | var | var | вар |  |
| 230 | KVR | 230 | КВАР | Киловар | kilovar | kVAR | квар |  |
| 231 |  | 231 | М/С | Метр сағат |  |  | м/с |  |
| 232 | K51 | 232 | ККАЛ | Килокалория | kilocalorie | kcal | ккал |  |
| 233 | E11 | 233 | ГИГАКАЛ | Гигакалория | gigacalorie | 10\*9 cal | Гкал |  |
| 234 |  | 234 | МЫҢ ГИГАКАЛ | Мың гигакалория |  |  | 10\*3  Гкал |  |
| 235 |  | 235 | МЛН ГИГАКАЛ | Миллион гигакалория |  |  | 10\*6 Гкал |  |
| 236 |  | 236 | КАЛ/С | Калория сағат |  |  | кал/с |  |
| 237 | E15 | 237 | ККАЛ/С | Килокалория  сағат | kilocalorie per hour | kcal/h | ккал/с |  |
| 238 |  | 238 | ГИГАКАЛ/С | Гигакалория  сағат |  |  | Гкал/с |  |
| 239 |  | 239 | МЫҢ ГИГАКАЛ/С | Мың гигакалория  сағат |  |  | 10\*3 Гкал/с |  |
| 240 |  | 240 | МЕГАКАЛ | Мегакалория |  |  | 10\*6 кал |  |
| 241 |  | 241 | МЛН А С | Миллион ампер-сағат |  |  | 10\*6 А . с |  |
| 242 |  | 242 | МЛН КВ А | Миллион киловольт-ампер |  |  | 10\*6 кВ А |  |
| 243 | WHR | 243 | ВТ С | Ватт-сағат | watt hour | W . h | Вт . с |  |
| 245 | KWH | 245 | КВТ С | Киловатт-сағат | kilowatt hour | kW . h | кВт . с |  |
| 246 | MWH | 246 | МЕГАВТ С; МЫҢ КВТ С | Мегаватт-сағат;  1000 киловатт-сағат | megawatt hour (1000 kW . h) | МW . h | МВт . с;  10\*3 кВт . с;  1000 кВт . с | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 247 | GWH | 247 | ГИГАВТ С | Гигаватт-сағат | gigawatt hour | GW . h | ГВт . с |  |
| 248 |  | 248 | КВ А Р | Киловольт-ампер реактивті |  |  | кВ А Р |  |
| 249 |  | 249 | МЛРД КВТ С | Миллиард киловатт-сағат |  |  | 10\*9 кВт . с |  |
| 250 |  | 250 | МЫҢ КВ А Р | Мың киловольт-ампер реактивті |  |  | 10\*3 кВ А Р |  |
| 251 | K43 | 251 | АК | Ат күші | horsepower (electric) | electric hp | а.к. |  |
| 252 |  | 252 | МЫҢ АК | Мың ат күші |  |  | 10\*3  а.к. |  |
| 253 |  | 253 | МЛН АК | Миллион ат күші |  |  | 10\*6 а.к. |  |
| 254 | A99 | 254 | БИТ | Бит | bit | bit | бит |  |
| 255 | AD | 255 | БАЙТ | Байт | byte | byte | байт |  |
| 256 | 2P | 256 | КБАЙТ | Килобайт | kilobyte | kilobyte | кбайт |  |
| 257 | 4L | 257 | МБАЙТ | Мегабайт | megabyte | Mbyte | Мбайт |  |
| 258 | J38 | 258 | БОД | Бод | baud | Bd | бод |  |
| 260 | AMP | 260 | А | Ампер | ampere | A | А |  |
| 263 | AMH | 263 | А С | Ампер-сағат  (3,6 кКл) | ampere hour | A h | А . с | "99" кодты ескертпе:  "3,6х10\*С" |
| 264 | TAH | 264 | МЫҢ А С | Мың ампер-сағат | kiloampere hour (thousand ampere-hour) | kA h | 10\*3 А . с |  |
| 270 | COU | 270 | КЛ | Кулон | coulomb | C | Кл |  |
| 271 | JOU | 271 | ДЖ | Джоуль | joule | J | Дж |  |
| 273 | KJO | 273 | КДЖ | Килоджоуль | kilojoule | kJ | кДж |  |
| 274 | OHM | 274 | ОМ | Ом | ohm | W | Ом |  |
| 278 | A53 | 278 | ЭВ | Электрон-вольт | electronvolt | eV | эВ |  |
| 280 | CEL | 280 | ЦЕЛЬС ГРАД | Цельсия градусы | degree Celsius | °C | °C |  |
| 281 | FAH | 281 | ФАРЕНГ ГРАД | Фаренгейт градусы | degree Fahrenheit | °F | °F |  |
| 282 | CDL | 282 | КД | Кандела | candela | cd | кд |  |
| 283 | LUX | 283 | ЛК | Люкс | lux | lx | лк |  |
| 284 | LUM | 284 | ЛМ | Люмен | lumen | lm | лм |  |
| 285 | 4T | 285 | ПФ | Пикофарад | picofarad | pF | пФ |  |
| 286 | 4O | 286 | МКФ | Микрофарад | microfarad | µF | мкФ |  |
| 287 | 81 | 287 | ГН | Генри | henry | H | Гн |  |
| 288 | KEL | 288 | К | Кельвин | kelvin | K | K |  |
| 289 | NEW | 289 | Н | Ньютон | newton | N | Н |  |
| 290 | HTZ | 290 | ГЦ | Герц | hertz | Hz | Гц |  |
| 291 | KHZ | 291 | КГЦ | Килогерц | kilohertz | kHz | кГц |  |
| 292 | MHZ | 292 | МЕГАГЦ | Мегагерц | megahertz | MHz | МГц |  |
| 294 | PAL | 294 | ПА | Паскаль | pascal | Pa | Па |  |
| 296 | SIE | 296 | СИ | Сименс | siemens | S | См |  |
| 297 | KPA | 297 | КПА | Килопаскаль | kilopascal | kPa | кПа |  |
| 298 | MPA | 298 | МЕГАПА | Мегапаскаль | megapascal | MPa | МПа |  |
| 300 | ATM | 300 | АТМ | Физикалық атмосфера  (101325 Па) | standard atmosphere | atm | атм |  |
| 301 | ATT | 301 | АТТ | Техникалық атмосфера  (98066,5 Па) | technical atmosphere | at | ат |  |
| 302 | GBQ | 302 | ГИГАБК | Гигабеккерель | gigabecquerel | GBq | ГБк |  |
| 303 | 2Q | 303 | КИЛОБК | Килобеккерель | kilobecquerel | kBq | кБк |  |
| 304 | MCU | 304 | МКИ | Милликюри | millicurie | mCi | мКи |  |
| 305 | CUR | 305 | КИ | Кюри | curie | Ci | Ки | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 306 | GFI | 306 | БӨЛ ИЗОТОП Г | Бөлінетін изотоптар грамы | gram of fissile isotope | gi F/S | Б/И г | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 307 | 4N | 307 | МЕГАБК | Мегабеккерель | megabecquerel | MBq | МБк |  |
| 308 | MBR | 308 | МБАР | Миллибар | millibar | mbar | мб |  |
| 309 | BAR | 309 | БАР | Бар | bar (unit of pressure) | bar | бар |  |
| 310 | HBA | 310 | ГБАР | Гектобар | hectobar | hbar | гб |  |
| 312 | KBA | 312 | КБАР | Килобар | kilobar | kbar | кб |  |
| 313 | D33 | 313 | ТЛ | Тесла | tesla | T | Тл |  |
| 314 | FAR | 314 | Ф | Фарад | farad | F | Ф |  |
| 315 | Q25 | 315 | ДПТР | Диоптрия | dioptre | dpt | дптр |  |
| 316 | KMQ | 316 | КГ/М3 | Килограмм/текше метр | kilogram per cubic metre | kg/m3 | кг/м3 |  |
| 317 | G31 | 317 | КГ/СМ2 | Килограмм/текше сантиметр | kilogram per cubic centimetre | kg/cm3 | кг/см3 |  |
| 320 | C34 | 320 | МОЛЬ | Моль | mole | mol | моль | "90" кодты ескертпе:  "Беларусь Республикасының ОКРБ 008-95 "Өлшем бірліктері және шоттары" жалпымемлекеттік сыныптауышында және Қазақстан Республикасында қолданылатын Өлшем бірліктері мен шоттарының халықаралық сыныптауышында "272" коды бар |
| 321 | D13 | 321 | ЗВ | Зиверт | sievert | Sv | Зв |  |
| 323 | BQL | 323 | БК | Беккерель | becquerel | Bq | Бк |  |
| 324 | WEB | 324 | ВБ | Вебер | weber | Wb | Вб |  |
| 327 | KNT | 327 | УЗ | Торап (миля/с) | knot | kn | уз | "99" кодты ескертпе:  "0,514444 m/s" |
| 328 | MTS | 328 | М/С | Метр/секунд | metre per second | m/s | м/с |  |
| 330 | RPS | 330 | АЙН/С | Айналым/секунд | revolutions per second | r/s | айн/с |  |
| 331 | RPM | 331 | АЙН/МИН | Айналым/минут | revolutions per minute | r/min | айн/мин |  |
| 333 | KMH | 333 | КМ/С | Километр сағат | kilometre per hour | km/h | км/с |  |
| 335 | MSK | 335 | М/С2 | Метр/шаршы секунд | metre per second squared | m/s2 | м/с2 |  |
| 337 | HP | 337 | СУ БАҒ ММ | Су бағанасы миллиметрі (қысым бірлігі) | conventional millimetre of water | mm H2O | су бағ мм | "99" кодты ескертпе:  "9,80665 Pa" |
| 338 | HN | 338 | СЫН БАҒ ММ | Сынап бағанасы миллиметрі (қысым бірлігі) | conventional millimetre of mercury | mm Hg | сын бағ мм | "99" кодты ескертпе: "133,322 Pa" |
| 339 | H78 | 339 | СУ БАҒ СМ | Су бағанасы сантиметрі | conventional centimetre of water | cm H2O | су бағ см |  |
| 349 | CKG | 349 | КЛ/КГ | Кулон/килограмм | coulomb per kilogram | C/kg | Кл/кг |  |
| 9006 | 2N |  | ДЕЦИБЕЛ | Децибел | decibel | dB | дБ | "99" кодты ескертпе: "0,1 B" |
| 9007 | A24 |  |  | Кандела/шаршы метр | candela per square metre | cd/m2 | кд/м2 |  |
| 9008 | A39 |  |  | Текше метр/килограмм | cubic metre per kilogram | m3/kg | м3/кг |  |
| 9009 | A41 |  |  | Ампер/шаршы метр | ampere per square metre | A/m2 | А/м2 |  |
| 9010 | A86 |  | ГИГАГЦ | Гигагерц | gigahertz | GHz | ГГц |  |
| 9011 | A95 |  |  | Грей | gray | Gy | Гр |  |
| 9012 | AE |  |  | Ампер/метр | ampere per metre | A/m | А/м |  |
| 9013 | B10 |  | БИТ/С | Бит/секунд | bit per second | bit/s | бит/с |  |
| 9014 | B80 |  | ГБИТ/С | Гигабит/секунд | gigabit per second | Gbit/s | Гбит/с |  |
| 9015 | BHP |  |  | Тиімді қуат | brake horse power | BHP |  |  |
| 9016 | BTU |  |  | Британ жылу бірлігі | British thermal unit (international table) | BtuIT | БЖБ |  |
| 9017 | C74 |  | КБИТ/С | Килобит/секунд | kilobit per second | kbit/s | Кбит/с |  |
| 9018 | D30 |  |  | Тераджоуль | terajoule | TJ | ТДж |  |
| 9019 | E20 |  | МБИТ/С | Мегабит/секунд | megabit per second | Mbit/s | Мбит/с |  |
| 9020 | E34 |  | ГБАЙТ | Гигабайт | gigabyte | Gbyte | Гбайт |  |
| 9021 | E35 |  | ТБАЙТ | Терабайт | terabyte | Tbyte | Тбайт |  |
| 9022 | E36 |  | ПБАЙТ | Петабайт | petabyte | Pbyte | Пбайт |  |
| 9023 | E68 |  | ГБАЙТ/С | Гигабайт/секунд | gigabyte per second | Gbyte/s | Гбайт/с |  |
| 9024 | J75 |  |  | Калория (жылу мөлшері бірлігі) | calorie (mean) | cal | кал | "99" кодты ескертпе: "4,1868 J" |
| 9025 | P93 |  | БАЙТ/С | Байт секунд | byte per second | byte/s | Байт/с |  |
| 9026 | P94 |  | КБАЙТ/С | Килобайт/секунд | kilobyte per second | kbyte/s | КБайт/с |  |
| 9027 | P95 |  | МБАЙТ/С | Мегабай/секунд | megabyte per second | Mbyte/s | МБайт/с |  |
| 9028 | Q11 |  | ЭРЛАНГ | Эрланг | erlang | E | Эрл |  |
| 9029 | C36 |  |  | текше метр/моль | mole per cubic metre | mol/m3 | моль/м3 |  |
| 9030 | C81 |  |  | Радиан | radian | rad | рад |  |
| 9031 | C92 |  |  | Кері метр | reciprocal metre | m-1 | м-1 |  |
| 9032 | D27 |  |  | Стерадиан | steradian | sr | ср |  |
| 9033 | KAT |  |  | Катал | katal | kat | кат |  |
| 9050 | DD |  |  | Градус  (жазық бұрыш бірлігі) | degree  (unit of angle) | ° | ° | "99" кодты ескертпе: "1,745329…  x10\*-2 rad" |
| 9051 | D61 |  |  | Минут (жазық бұрыш бірлігі) | minute  (unit of angle) | ' | ' | "99" кодты ескертпе: "2,908882…  x10\*-4 rad" |
| 9052 | D62 |  |  | Секунд (жазық бұрыш бірлігі) | second  (unit of angle) | '' | '' | "99" кодты ескертпе: "4,848137…  x10\*-6 rad" |
| 9054 | A91 |  |  | Град (гон) | gon | gon | град | "99" кодты ескертпе: "1,57080…  x10\*-2 rad" |
| 9055 | C12 |  |  | Текс | milligram per metre | tex; mg/m | текс | "99" кодты ескертпе: "10\*-6 kg/m" |
| 9057 | A76 |  |  | Гал | gal | Gal | Гал | "99" кодты ескертпе: "10\*-2 m/s2" |
| 9062 | 59 |  |  | Миллиондық үлес | part per million | ppm | млн-1 | "99" кодты ескертпе: "1х10\*-6" |
| 9063 |  |  |  | Бел |  | B | Б | "99" кодты ескертпе: "Р2 = 10 P1 кезінде 1 Б = lg (P2/P1) , F2 = F1 кезінде 1 Б = 2 lg (F2/F1), мұнда Р1, P2 –  бір атаулы энергетикалық шамалар (қуат, энергия, энергия тығыздығы  және т.б.),  F1, F2 – бір атаулы "күштік" шамалар (току кернеуі, күші, өріс кернеулігі және т.б.)" |
| 9064 |  |  |  | Фон |  | phon | фон | "99" кодты ескертпе:  "1 фон дыбыс дауыстылығының деңгейіне тең, ол үшін  ол үшін онымен дауыстылығы тең жиілігі 1000 Hz дыбыстың дыбыстық қысым деңгейі 1 dB тең" |
| 9065 | C59 |  |  | Октава | octave |  | окт | "99" кодты ескертпе: "f2/f1 = 2 кезінде 1 октава = log2(f2/f1)" |
| 9066 | C50 |  |  | Непер | neper | Np | Нп | "99" кодты ескертпе:  "1 Np = 0,868 B = 8,686 dB dB = 0,115 Np" |
| 9067 | C31 |  |  | Милливатт | milliwatt | mW | мВт |  |
| 9068 | D82 |  |  | Микровольт | microvolt | mV | мкВ |  |
| 9069 |  |  |  | Децибел-ватт |  |  | ДбВт |  |
| 9070 |  |  |  | Децибел-милливатт |  |  | дБм |  |
| 9071 |  |  |  | Децибел-микроватт |  |  | дБмкВт |  |
| 9072 |  |  |  | Децибел-вольт |  |  | дБв |  |
| 9073 |  |  |  | Децибел-милливольт |  |  | дБмв |  |
| 9076 | GM |  |  | Грамм/шаршы метр | gram per square metre | g/m2 | г/м2 |  |
| 9077 | GL |  |  | Грамм/литр | gram per litre | g/l | г/л |  |
| 9078 | G53 |  |  | Текше метр /минут | cubic metre per minute | m3/min | м3/мин |  |
| 9079 | 23 |  |  | Грамм /текше сантиметр | gram per cubic centimetre | g/cm3 | г/см3 |  |
| 9080 | NA |  |  | Миллиграмм /килограмм | milligram per kilogram | mg/kg | мг/кг |  |
| 9081 | A47 |  |  | Децитекс | decitex | dtex (g/10km) | дтекс |  |
| 9082 | B47 |  |  | Килоньютон | kilonewton | kN | кН |  |
| 9083 | B73 |  |  | Меганьютон | meganewton | MN | МН |  |
| 9084 | C20 |  |  | Миллиньютон | millinewton | mN | мН |  |
| 9085 | M1 |  |  | Миллиграмм /литр | milligram per litre | mg/l | мг/л |  |
| 9086 | C17 |  |  | Шаршы миллиметр/секунд | millimetre squared per second | mm2/s | мм2/с |  |
| 9087 | 2M |  |  | Сантиметр(лер)/секунд | centimetre per second | cm/s | см/с |  |
| 9088 | M5 |  |  | Микрокюри | microcurie | µCi | мкКи |  |
| 9089 | B25 |  |  | Бэкерелл /грамм | kilobecquerel per kilogram | kBq/kg | Бк/г |  |
| 9090 | B37 |  |  | Килограмм-күш | kilogram-force | kgf | кгк |  |
| 9091 | E41 |  |  | Килограмм-күш /шаршы миллиметр | kilogram-force per square millimetre | kgf/mm2 | кгс/мм2 |  |
| 9092 | E44 |  |  | Килограмм-күш-метр/шаршы сантиметр | kilogram-force metre per square centimetre | kgf·m/cm2 | кгс-м/см2 |  |
| 9093 | D36 |  |  | Мегабит | megabit | Mbit | Мбит |  |
| 9094 |  |  |  | Көлем бойынша мөлшер пайызы |  |  | % (айн.) |  |
| 9095 |  |  |  | Масса бойынша мөлшер пайызы |  |  | % (мас.) |  |
| 9096 |  |  |  | Миллиграмм/жүз текше сантиметр |  |  | мг/10\*2 см3 |  |
| 9097 |  |  |  | Миллиэквивалент |  |  | мэкв |  |
| 9099 | 2X |  |  | Метр /минут | metre per minute | m/min | м/мин |  |
| 9100 | G55 |  |  | Миллиметр/сағат | millilitre per hour | ml/h | мм/с |  |
| 9101 | M62 |  |  | Километр /секунд | kilometre per second | km/s | км/с |  |
| 9102 | S4 |  |  | Шаршы метр/секунд | square metre per second | m2/s | м2/с |  |
| 9103 |  |  |  | Миллиграмм/текше дециметр | milligram per cubic decimetre | mg/ dm3 | мг/дм3 |  |
| Экономикалық бірліктер – "07" | | | | | | | | |
| 383 |  |  | РЕС. РУБ | Ресей рублі |  | RUB | рес. руб. |  |
| 384 |  |  | МЫҢ РЕС. РУБ | Мың Ресей рублі |  |  | 10\*3 рес. руб. |  |
| 385 |  |  | МЛН РЕС. РУБ | Миллион Ресей рублі |  |  | 10\*6 рес. руб. |  |
| 386 |  |  | МЛРД РЕС. РУБ | Миллиард Ресей рублі |  |  | 10\*9 рес. руб. |  |
| 387 |  |  | ТРЛН РЕС. РУБ | Триллион Ресей рублі |  |  | 10\*12 рес. руб. |  |
| 405 |  |  | БЕЛ РУБ | Белорус рублі |  | BYN | бел. руб. |  |
| 406 |  |  | МЫҢ БЕЛ РУБ | Мың белорус рублі |  |  | 10\*3 бел. руб. |  |
| 407 |  |  | МЛН БЕЛ РУБ | Миллион белорус рублі |  |  | 10\*6 бел. руб. |  |
| 408 |  |  | МЛРД БЕЛ РУБ | Миллиард белорус рублі |  |  | 10\*9 бел. руб. |  |
| 409 |  |  | ТРЛН БЕЛ РУБ | Триллион белорус рублі |  |  | 10\*12 бел. руб. |  |
| 414 |  | 414 | ЖОЛ. КМ | Жолаушы километр |  |  | жол. км |  |
| 421 |  | 421 | ЖОЛ ОРЫН | Жолаушы орны (жолаушы орындары) |  |  | жол. орын |  |
| 423 |  | 423 | МЫҢ ЖОЛ. КМ | Мың жолаушы километр |  |  | 10\*3  жол.  км |  |
| 424 |  | 424 | МЛН ЖОЛ. КМ | Миллион жолаушы километр |  |  | 10\*6 жол. км |  |
| 427 |  | 427 | ЖОЛ.  АҒЫН | Жолаушылар ағыны |  |  | жол.  ағын |  |
| 449 |  | 449 | Т.КМ | Тонно-километр |  |  | т.км |  |
| 450 |  | 450 | МЫҢ Т.КМ | Мың тонно-километр |  |  | 10\*3  т. км |  |
| 451 |  | 451 | МЛН Т.КМ | Миллион тонно-километр |  |  | 10\*6 т. км |  |
| 454 |  | 454 | ОН МЫҢ Т. КМ БРУТ | Он мың тонно-километр брутто |  |  | 10\*4т. км брут |  |
| 455 |  |  | АРМ ДРАМ | Армян драмы |  | AMD | арм. драм |  |
| 456 |  |  | МЫҢ АРМ ДРАМ | Мың армян драмы |  |  | 10\*3 арм. драм |  |
| 457 |  |  | МЛН АРМ ДРАМ | Миллион армян драмы |  |  | 10\*6 арм. драм |  |
| 458 |  |  | МЛРД АРМ ДРАМ | Миллиард армян драмы |  |  | 10\*9 арм. драм |  |
| 459 |  |  | ТРЛН АРМ ДРАМ | Триллион армян драмы |  |  | 10\*12 арм. драм |  |
| 469 |  |  | КАЗ ТҢГ | Теңге |  | KZT | каз. тенге |  |
| 470 |  |  | МЫҢ КАЗ ТҢГ | Мың теңге |  |  | 10\*3 қаз. теңге |  |
| 471 |  |  | МЛН КАЗ ТҢГ | Миллион теңге |  |  | 10\*6 қаз. теңге |  |
| 472 |  |  | МЛРД КАЗ ТҢГ | Миллиард теңге |  |  | 10\*9 қаз. теңге |  |
| 473 |  |  | ТРЛН КАЗ ТҢГ | Триллион теңге |  |  | 10\*12 қаз. теңге |  |
| 479 |  | 479 | МЫҢ ЖИЫНТЫҚ | Мың жиынтық |  |  | 10\*3  жиынтық |  |
| 499 | KGS | 499 | КГ/С | Килограмм  секунд | kilogram per second | kg/s | кг/с |  |
| 508 |  | 508 | МЫҢ М3/С | Мың текше метр  сағат |  |  | 10\*3 м3/с |  |
| 510 |  | 510 | Г/КВТ.С | Грамм /киловатт-сағат |  |  | г/кВт.с |  |
| 511 |  | 511 | КГ/ГИГАКАЛ | Килограмм /гигакалория |  |  | кг/Гкал |  |
| 512 |  | 512 | Т.НОМ | Тонно-номер |  |  | т.ном |  |
| 513 |  | 513 | АВТО Т | Автотонна |  |  | авто т |  |
| 514 |  | 514 | ТАРТУ Т | Тарту тоннасы |  |  | тарту т |  |
| 515 |  | 515 | ДЕДВЕЙТ.Т | Дедвейт-тонна |  |  | дедвейт.т |  |
| 516 |  | 516 | Т. ТАНИД | Тонно-танид |  |  | т.танид |  |
| 521 |  | 521 | АДАМ/М2 | Адам/шаршы метр |  |  | адам/м2 |  |
| 522 |  | 522 | АДАМ/КМ2 | Адам/шаршы километр |  |  | адам/км2 |  |
| 524 |  | 524 | АДАМ/ЖЫЛ | Адам/жыл |  |  | адам/жыл |  |
| 526 |  | 526 | НОРМ. С | Нормо-сағат |  |  | норм. с |  |
| 528 |  | 528 | ЖАБ. ЖҰМ. С | Жабдықтың жұмыс істеу сағаты |  |  | жаб. жұм. с |  |
| 533 | TSH | 533 | Т ПАР/С | Тонна пара сағат | ton of steam per hour |  | т пар/с |  |
| 534 |  | 534 | Т/С | Тонна сағат |  |  | т/ч |  |
| 535 | L71 | 535 | Т/ТӘУ | Тонна /тәулік | tonne per day | t/d | т/тәу. |  |
| 536 |  | 536 | Т/АУЫС | Тонна /ауысым |  |  | т/ауыс |  |
| 537 |  | 537 | МЫҢ Т/СЕЗ | Мың тонна /маусым |  |  | 10\*3  т/сез |  |
| 538 |  | 538 | МЫҢ Т/ЖЫЛ | Мың тонна /жыл |  |  | 10\*3  т/жыл |  |
| 539 |  | 539 | АДАМ.С | Адам-сағат |  |  | адам.с |  |
| 540 |  | 540 | АДАМ.КҮН | Адам-күн |  |  | адам.күн |  |
| 541 |  | 541 | МЫҢ АДАМ.КҮН | Мың адам-күн |  |  | 10\*3 адам.күн |  |
| 542 |  | 542 | МЫҢ АДАМ.С | Мың адам-сағат |  |  | 10\*3  адам.с |  |
| 543 |  | 543 | МЫҢ ШАРТ БАНК/АУЫС | Мың шартты банок /ауысым |  |  | 10\*3  шарт. банк/ауыс |  |
| 544 |  | 544 | МЛН БІРЛ/ЖЫЛ | Миллион бірлік /жыл |  |  | 10\*6 бірл/жыл |  |
| 545 |  | 545 | БАРУ/  АУЫС | Бару  /ауысым |  |  | бару/ауыс |  |
| 546 |  | 546 | МЫҢ БАРУ/ АУЫС | Мың бару  /ауысым |  |  | 10\*3  бару/  ауыс |  |
| 547 |  | 547 | ЖҰП/АУЫС | Жұп /ауысым |  |  | жұп/ауыс |  |
| 548 |  | 548 | МЫҢ ЖҰП/ АУЫС | Мың жұп  /ауысым |  |  | 10\*3 жұп/  ауыс |  |
| 550 |  | 550 | МЛН Т/ЖЫЛ | Миллион тонна  /жыл |  |  | 10\*6т/жыл |  |
| 552 |  | 552 | Т ӨҢ/  ТӘУ | Тонна өңдеу  /тәулік |  |  | т өң/тәу |  |
| 553 |  | 553 | МЫҢ Т ӨҢ/  ТӘУ | Мың тонна өңдеу  /тәулік |  |  | 10\*3  т өң/тәу |  |
| 554 |  | 554 | Ц ӨҢ/  ТӘУ | Центнер өңдеу  /тәулік |  |  | ц өң/тәу |  |
| 555 |  | 555 | МЫҢ Ц ӨҢ/  ТӘУ | Мың центнер өңдеу  /тәулік |  |  | 10\*3  ц өң/тәу |  |
| 556 |  | 556 | МЫҢ БАС/ЖЫЛ | Мың бас  /жыл |  |  | 10\*3 бас/  жыл |  |
| 557 |  | 557 | МЛН БАС/ЖЫЛ | Миллион бас  /жыл |  |  | 10\*6 бас/  жыл |  |
| 558 |  | 558 | МЫҢ ҚҰС ОРНЫ | Мың құс орны |  |  | 10\*3  құс орны |  |
| 559 |  | 559 | МЫҢ МЕК. ТАУЫҚ | Мың мекиен тауық |  |  | 10\*3 мек. тауық |  |
| 560 |  | 560 | ЕҢ ТӨМ ЖАЛ | Ең төменгі жалақы |  |  | ең төм. жал. |  |
| 561 |  | 561 | МЫҢ Т ЖҰП/С | Мың тонна жұп сағат |  |  | 10\*3 т жұп/с |  |
| 562 |  | 562 | МЫҢ ИІР ҰРШ | Мың иіру ұршығы |  |  | 10\*3  иір.  ұршық |  |
| 563 |  | 563 | МЫҢ ИІР ОРЫН | Мың иіру орны |  |  | 10\*3  иір.  орын |  |
| 565 |  |  | ҚЫРҒ СОМ | Сом |  | KGS | қырғ. сом |  |
| 566 |  |  | МЫҢ ҚЫРҒ СОМ | Мың сом |  |  | 10\*3 қырғ. сом |  |
| 567 |  |  | МЛН ҚЫРҒ СОМ | Миллион сом |  |  | 10\*6 қырғ. сом |  |
| 568 |  |  | МЛРД ҚЫРҒ СОМ | Миллиард сом |  |  | 10\*9 қырғ. сом |  |
| 569 |  |  | ТРЛН ҚЫРҒ СОМ | Триллион сом |  |  | 10\*12 қырғ. сом |  |
| 596 | MQS | 596 | М3/С | Текше метр/секунд | cubic metre per second | m3/s | м3/с |  |
| 598 | MQH | 598 | М3/С | Текше метр сағат | cubic metre per hour | m3/h | м3/с |  |
| 599 | TQD | 599 | МЫҢ М3/ТӘУ | Мың текше метр /тәулік | thousand cubic metre per day | km3/d | 10\*3 м3/тәу |  |
| 601 |  | 601 | Т ШАРТ ОТЫН/МЫҢ РУБ | Тонна шартты отын /мың рубль |  |  | т шарт. топл/тыс руб |  |
| 602 |  | 602 | Т ШАРТ ОТЫН/МЛН РУБ | Тонна шартты отын  /миллион рубль |  |  | т шарт. ОТЫН/млн руб |  |
| 603 |  | 603 | КВТ.С/МЫҢ РУБ | Киловат-сағат  /мың рубль |  |  |  |  |
| 604 |  | 604 | КВТ.С/МЛН РУБ | Киловат-сағат  /миллион рубль |  |  |  |  |
| 605 |  | 605 | ГИГАКАЛ/  МЫҢ РУБ | Гигакалория  /мың рубль |  |  |  |  |
| 606 |  | 606 | ГИГАКАЛ/  МЛН РУБ | Гигакалория  /миллион рубль |  |  |  |  |
| 616 | XBB | 616 | БОБ | Бобина | Bobbin |  | боб |  |
| 625 | LEF | 625 | ПАРАҚ | Парақ | leaf |  | л. |  |
| 626 | CLF | 626 | 100 ПАРАҚ | Жүз парақ | hundred leave |  | 100 л. |  |
| 630 | MBE | 630 | МЫҢ СТАНД ШАРТ КІРП | Мың стандартты шартты кірпіш | thousand standard brick equivalent |  | мың станд. шарт. кірп |  |
| 639 | E27 | 639 | ДОЗ | Доза | dose |  | доз |  |
| 640 |  | 640 | МЫҢ ДОЗ | Мың доза |  |  | 10\*3  доз |  |
| 641 | DZN | 641 | ОН ЕКІ | Он екі (12 шт.) | dozen | Doz; 12 | он екі |  |
| 642 | C62 | 642 | БІРЛ. | Бірлік | one | 1 | бірл |  |
| 643 | T3 | 643 | МЫҢ БІРЛ. | Мың бірлік | thousand piece |  | 10\*3 бірл. |  |
| 644 | UM | 644 | МЛН БІРЛ. | Миллион бірлік | million unit |  | 10\*6 бірл. |  |
| 647 |  | 647 | АЗЫҚ БІРЛ. | Азықтық бірлік | азық. бірл.. |  |  |  |
| 648 |  | 648 | Ц АЗЫҚ БІРЛ. | Центнер азықтық бірлік | ц азық. бірл.. |  |  |  |
| 657 | NAR | 657 | БҰЙЫМ | Бұйым | number of articles |  | бұйым |  |
| 661 |  | 661 | АРНА | Арна |  |  | арна |  |
| 673 | T4 | 673 | МЫҢ ЖИЫНТ | Мың жиынтық | thousand bag |  | 10\*3 жиынт |  |
| 683 | HBX | 683 | 100 ЖӘШ | Жүз жәшік | hundred boxes | Hbx | 100 жәш. |  |
| 698 | E57 | 698 | ОРЫН | Орын | zone |  | орын |  |
| 699 |  | 699 | МЫҢ ОРЫН | Мың орын |  |  | 10\*3  орын |  |
| 704 | SET | 704 | ЖИЫНТЫҚ | Жиынтық | set |  | жиынтық |  |
| 709 |  | 709 | МЫҢ НӨМ | Мың нөмір |  |  | 10\*3  нөм |  |
| 715 | NPR | 715 | ЖҰП | Жұп (2 дана) | number of pairs | pr; 2 | жұп | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 717 |  | 717 | МЫҢ ШАРТ ЖҰП | Мың шартты жұп |  |  |  |  |
| 724 |  | 724 | МЫҢ ГА ҮЛЕС | Мың гектар үлес |  |  | 10\*3  га үлес |  |
| 728 |  | 728 | БУДА | Буда |  |  | буда |  |
| 729 | KF | 729 | МЫҢ БУДА | Мың буда | kilopacket |  | 10\*3 буда |  |
| 730 | SCO | 730 | 2 ОНД | Екі ондық | score | 20 | 20 |  |
| 732 | TPR | 732 | ДЕС ЖҰП | Он жұп | ten pair |  | 10 жұп |  |
| 733 | DPR | 733 | ОН ЕКІ ЖҰП | Он екі жұп | dozen pair |  | он екі жұп |  |
| 734 | NPL | 734 | СӘЛЕМД | Сәлемдеме | number of parcels |  | сәлемд |  |
| 735 | NPT | 735 | БӨЛІК | Бөлік | number of parts |  | бөлік |  |
| 736 | NRL | 736 | РУЛ | Рулон | number of rolls |  | рул |  |
| 737 | DRL | 737 | ОН ЕКІ РУЛ | Он екі рулон | dozen roll |  | он екі рул |  |
| 740 | DPC | 740 | ОН ЕКІ ДАНА | Он екі дана | dozen piece |  | он екі дана |  |
| 744 | P1 | 744 | ПАЙЫЗ | Пайыз | percent | % or pct | % |  |
| 745 | NCL | 745 | ЭЛЕМ | Элемент | number of cells | Cl | элем |  |
| 746 | NX | 746 | ПРОМИЛЛЕ | Промилле  (0,1 пайыз) | part per thousand | ‰ | ‰ |  |
| 751 |  | 751 | МЫҢ РУЛ | Мың рулон |  |  | 10\*3  рул |  |
| 761 |  | 761 | МЫҢ СТАН | Мың стан |  |  | 10\*3  стан |  |
| 762 |  | 762 | СТАНЦ | Станция |  |  | станц |  |
| 775 |  | 775 | МЫҢ ТЮБИК | Мың тюбик |  |  | 10\*3  тюбик |  |
| 776 |  | 776 | МЫҢ ШАРТ ТУБ | Мың шартты туб |  |  | 10\*3  шарт.  туб |  |
| 778 | NMP | 778 | ҚАПТАМА | Қаптама | number of packs |  | қаптама |  |
| 779 |  | 779 | МЛН ҚАПТАМА | Миллион қаптама |  |  | 10\*6 қаптама |  |
| 780 | DZP | 780 | ОН ЕКІ ҚАПТАМА | Он екі қаптама | dozen pack |  | он екі қаптама |  |
| 781 | CNP | 781 | 100 ҚАПТАМА | Мың қаптама | hundred pack |  | 100 қаптама |  |
| 782 | T5 | 782 | МЫҢ ҚАПТАМА | Мың қаптама | thousand casing |  | 10\*3 қаптама |  |
| 792 |  | 792 | АДАМ | Адам |  |  | адам |  |
| 793 |  | 793 | МЫҢ АДАМ | Мың адам |  |  | 10\*3  адам |  |
| 794 |  | 794 | МЛН АДАМ | Миллион адам |  |  | 10\*6 адам |  |
| 796 | H87 | 796 | ДАНА | Дана | piece | pc; 1 | дана | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 797 | CEN | 797 | 100 ДАНА | Жүз дана | hundred | 100 | 100 дана | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 798 | MIL | 798 | МЫҢ ДАНА | Мың дана | thousand | 1000 | мың. дана;  1000 дана | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 799 | MIO | 799 | МЛН ДАНА | Миллион дана | million | 10\*6 | 10\*6 дана |  |
| 800 | MLD | 800 | МЛРД ДАНА | Миллиард дана | milliard | 10\*9 | 10\*9дана |  |
| 801 | BIL | 801 | БИЛЛ ДАНА (ЕУР); ТРИЛЛ ДАНА | Биллион дана (Еуропа) | billion (EUR) | 10\*12 | 10\*12 дана |  |
| 802 | TRL | 802 | КВИНТ ДАНА | Квинтильон дана (Еуропа) | trillion (EUR) | 10\*18 | 10\*18 дана |  |
| 805 |  | 805 | МЫҢ ДАНА ЖАРТ Л ЕСЕП | Мың дана  жарты литрлік есептемеде |  |  |  |  |
| 808 |  | 808 | МЛН ДАНА | Миллион дана |  |  | 10\*6экз |  |
| 810 | C6 | 810 | ҰЯ | Ұяшық | cell |  | ұя |  |
| 812 | BI | 812 | ЖӘШ | Жәшік | Bin |  | жәш |  |
| 820 | ASM | 820 | СПИРТ МАСС КҮШІ | Спирттің массасы бойынша күші | alcoholic strength by mass | % mds | спирт масс күші |  |
| 821 | ASU | 821 | СПИРТ КӨЛ КҮШІ | Спирттің көлемі бойынша күші | alcoholic strength by volume | % vol | спирт көл күші |  |
| 831 | LPA | 831 | ТАЗА СПИРТ Л | Таза (100%) спирт литрі | litre of pure alcohol |  | 100% спирт л | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 833 | HPA | 833 | ТАЗА СПИРТ ГЛ | Таза (100%) спирт геколитрі | hectolitre of pure alcohol |  | 100% спирт гл |  |
| 836 | HEA | 836 | БАС | Бас | head |  | бас |  |
| 837 |  | 837 | МЫҢ ЖҰП | Мың жұп |  |  | 10\*3  жұп |  |
| 838 |  | 838 | МЛН ЖҰП | Миллион жұп |  |  | 10\*6 жұп |  |
| 839 | KT | 839 | КОМПЛ | Комплект | kit |  | компл |  |
| 840 | SE | 840 | СЕКЦ | Секция | section |  | секц |  |
| 841 | KHY | 841 | КГ СУТЕГІ АСҚЫН ТОТЫҒЫ | Килограмм сутегі асқын тотығы | kilogram of hydrogen peroxide | kg H2O2 | кг H2O2 | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 842 |  |  |  | Тонна сутегі асқын тотығы |  |  | т Н2О2 | "90" кодты ескертпе:  "Беларусь Республикасының ОКРБ 008-95 "Өлшем бірліктері және шоттары" жалпымемлекеттік сыныптауышында (ОКЕИ) "842" коды бар |
| 845 | KSD | 845 | КГ 90 ПАЙЫЗ ҚҰРҒ ЗАТ | 90 пайыз құрғақ заттың килограмы | kilogram of substance 90 % dry | kg 90 % sdt | 90 % қ/з кг | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 847 | TSD | 847 | Т 90 ПАЙЫЗ ҚҰРҒ ЗАТ | 90 пайыз құрғақ заттың тоннасы | tonne of substance 90 % dry |  | т 90 % қ/з |  |
| 849 |  | 849 | ШАРТ БАС | Шартты бас | шарт. бас |  |  |  |
| 851 | NIU |  |  | Халықаралық бірлік | number of international units |  |  |  |
| 852 | KPO | 852 | КГ КАЛИЙ ТОТЫҒЫ | Килограмм калий тотығы | kilogram of potassium oxide | kg K2O | кг К2О | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 859 | KPH | 859 | КГ КАЛИЙ ГИДРОКСИДІ | Килограмм калий гидроксиді | kilogram of potassium hydroxide (caustic potash) | kg KOH | кг КОН | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 860 |  | 860 | Т КАЛИЙ ГИДРОКСИДІ | Тонна калий гидроксиді | кг KOH |  |  |  |
| 861 | KNI | 861 | КГ АЗОТ | Килограмм азот | kilogram of nitrogen | kg N | кг N | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 862 |  | 862 | Т АЗОТ | Тонна азот | т N |  |  |  |
| 863 | KSH | 863 | КГ НАТРИЙ ГИДРОКСИДІ | Килограмм натрий гидроксиді | kilogram of sodium hydroxide (caustic soda) | kg NaOH | кг NaOH | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 864 |  | 864 | Т НАТРИЙ ГИДРОКСИДІ | Тонна натрий гидроксиді |  |  | т NaOH |  |
| 865 | KPP | 865 | КГ ФОСФОР БЕС ТОТЫҒЫ | Килограмм фосфор бес тотығы | kilogram of phosphorus pentoxide (phosphoric anhydride) |  | кг Р2О5 | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 867 | KUR | 867 | КГ УРАН | Килограмм уран | kilogram of uranium | kg U | кг U | "01" кодты ескертпе:  "ЕАЭО СЭҚ ТН қолданылатын өлшем бірлігі" |
| 868 | BO | 868 | ШӨЛМ | Шөлмек | Bottle, non-protected, cylindrical |  | шөлм |  |
| 869 |  | 869 | МЫҢ ШӨЛМ | Мың шөлмек |  |  | 10\*3  шөлм |  |
| 870 | AM | 870 | АМПУЛ | Ампула | Ampoule, non-protected |  | ампула |  |
| 9870 | XAP | 870 | АМПУЛ | Ампула | Ampoule, protected |  | ампула |  |
| 871 |  | 871 | МЫҢ АМПУЛ | Мың ампула |  |  | 10\*3  ампула |  |
| 872 | XFL | 872 | ҚҰТЫ | Құты | Flask |  | құты |  |
| 873 |  | 873 | МЫҢ ФЛАК | Мың құты |  |  | 10\*3 құты |  |
| 874 |  | 874 | МЫҢ ТУБ | Мың туб |  |  | 10\*3  туб |  |
| 875 |  | 875 | МЫҢ ҚОР | Мың қорап |  |  | 10\*3  қор |  |
| 876 |  | 876 | ШАРТ БІРЛ. | Шартты бірлік |  |  | шарт. бірл. |  |
| 877 |  | 877 | МЫҢ ШАРТ БІРЛ. | Мың шартты бірлік |  |  | 10\*3 шарт. бірл. |  |
| 878 |  | 878 | МЛН ШАРТ БІРЛ. | Миллион шартты бірлік |  |  | 10\*6шарт. бірл. |  |
| 879 |  | 879 | ШАРТ ДАНА | Шартты дана |  |  | шарт. дана |  |
| 880 |  | 880 | МЫҢ ШАРТ ДАНА | Мың шартты дана |  |  | 10\*3 шарт. дана |  |
| 881 | CA | 881 | ШАРТ БАНК | Шартты банк | can |  | шарт. банк |  |
| 882 |  | 882 | МЫҢ ШАРТ БАНК | Мың шартты банк |  |  | 10\*3 шарт. банк |  |
| 883 |  | 883 | МЛН ШАРТ БАНК | Миллион шартты банк |  |  | 10\*6 шарт. банк |  |
| 884 |  | 884 | ШАРТ КЕС | Шартты кесек |  |  | шарт. кес |  |
| 885 |  | 885 | МЫҢ ШАРТ КЕС | Мың шартты кесек |  |  | 10\*3 шарт. кес |  |
| 886 |  | 886 | МЛН ШАРТ КЕС | Миллион шартты кесек |  |  | 10\*6 шарт. кес |  |
| 887 |  | 887 | ШАРТ ЖӘШ | Шартты жәшік |  |  | шарт. жәш |  |
| 888 |  | 888 | МЫҢ ШАРТ ЖӘШ | Мың шартты жәшік |  |  | 10\*3 шарт. жәш |  |
| 889 |  | 889 | ШАРТ КАТ | Шартты катушка |  |  | шарт. кат |  |
| 890 |  | 890 | МЫҢ ШАРТ КАТ | Мың шартты катушка |  |  | 10\*3 шарт. кат |  |
| 891 |  | 891 | ШАРТ ПЛИТ | Шартты плитка |  |  | шарт. плит |  |
| 892 |  | 892 | МЫҢ ШАРТ ПЛИТ | Мың шартты плита |  |  | 10\*3 шарт. плит |  |
| 893 |  | 893 | ШАРТ КІРП | Шартты кірпіш |  |  | шарт. кірп |  |
| 894 |  | 894 | МЫҢ ШАРТ КІРП | Мың шартты кірпіш |  |  | 10\*3 шарт. кірп |  |
| 895 |  | 895 | МЛН ШАРТ КІРП | Миллион шартты кірпіш |  |  | 10\*6 шарт. кірп |  |
| 896 |  | 896 | ОТБАСЫ | Отбасы |  |  | отбасы |  |
| 897 |  | 897 | МЫҢ ОТБАСЫ | Мың отбасы |  |  | 10\*3 отбасы |  |
| 898 |  | 898 | МЛН ОТБАСЫ | Миллион отбасы |  |  | 10\*6 отбасы |  |
| 899 |  | 899 | ҮЙ ШАР | Үй шаруашылығы |  |  | үй шар |  |
| 900 |  | 900 | МЫҢ ҮЙ ШАР | Мың үй шаруашылығы |  |  | 10\*3 үй шар |  |
| 901 |  | 901 | МЛН ҮЙ ШАР | Миллион үй шаруашылығы |  |  | 10\*6  үй шар |  |
| 902 |  | 902 | ОҚУШЫ ОРНЫ | Оқушы орны |  |  | оқушы орны |  |
| 903 |  | 903 | МЫҢ ОҚУШЫ ОРНЫ | Мың оқушы орны |  |  | 10\*3 оқушы орны |  |
| 904 |  | 904 | ЖҰМ. ОРНЫ | Жұмыс орны |  |  | жұм. орны |  |
| 905 |  | 905 | МЫҢ ЖҰМ. ОРНЫ | Мың жұмыс орны |  |  | 10\*3 жұм. орны |  |
| 906 |  | 906 | ОТЫРҒ ОРНЫ | Отырғызу орны |  |  | отырғызу орны |  |
| 907 |  | 907 | МЫҢ ОТЫРҒ. ОРНЫ | Мың отырғызу орны |  |  | 10\*3 отырғызу орны |  |
| 908 |  | 908 | НӨМ | Нөмір |  |  | нөм |  |
| 909 |  | 909 | ПӘТЕР | Пәтер |  |  | пәтер |  |
| 910 |  | 910 | МЫҢ ПӘТЕР | Мың пәтер |  |  | 10\*3 пәтер |  |
| 911 |  | 911 | ТӨСЕК | Төсек |  |  | төсек |  |
| 912 |  | 912 | МЫҢ ТӨСЕК | Мың төсек |  |  | 10\*3 төсек |  |
| 913 |  | 913 | КІТАП ҚОРЫ ТОМЫ | Кітап қоры томы |  |  | кітап қоры томы |  |
| 914 |  | 914 | МЫҢ КІТАП ҚОРЫ ТОМЫ | Мың кітап қоры томы |  |  | 10\*3 кітап қоры томы |  |
| 915 |  | 915 | ШАРТ ЖӨН | Шартты жөндеу |  |  | шарт. жөнд |  |
| 916 |  | 916 | ШАРТ ЖӨНД/ЖЫЛ | Шартты жөндеу /жыл |  |  | шарт. жөнд/жыл |  |
| 917 |  | 917 | АУЫС | Ауысым |  |  | ауыс |  |
| 918 |  | 918 | АВТ ПАРАҚ | Авторлық парақ |  |  | авт. парақ |  |
| 920 |  | 920 | БАСПА ПАРАҚ | Баспа парақ |  |  | баспа парақ |  |
| 921 |  | 921 | ЕСЕП. БАСП. ПАРАҚ | Есептік баспа парақ |  |  | есеп. басп. парақ |  |
| 922 |  | 922 | БЕЛГІ | Белгі |  |  | белгі |  |
| 923 | D68 | 923 | СӨЗ | Сөз | number of words |  | сөз |  |
| 924 |  | 924 | СИМВОЛ | Символ |  |  | символ |  |
| 925 | PI | 925 | ШАРТ ҚҰБЫР | Шартты құбыр | Pipe |  | шарт. құбыр |  |
| 927 |  | 927 | МЫҢ БЕДЕР-ПАРАҚ | Мың бедер-парақ |  |  |  |  |
| 930 | TW | 930 | МЫҢ ПЛАСТ | Мың пластина | thousand sheet |  | 10\*3 пласт |  |
| 937 |  | 937 | МЛН ДОЗ | Миллион доза |  |  | 10\*6 доза |  |
| 949 |  | 949 | МЛН ПАРАҚ.  БЕДЕР | Миллион бедер-парақ |  |  | 10\*6парақ.  бедер |  |
| 950 |  |  | АҚШ ДОЛЛАРЫ | АҚШ доллары |  | USD | АҚШ доллары |  |
| 951 |  |  | МЫҢ АҚШ ДОЛЛАРЫ | Мың АҚШ доллары |  |  | 10\*3 АҚШ доллары |  |
| 952 |  |  | МЛН АҚШ ДОЛЛАРЫ | Миллион АҚШ доллары |  |  | 10\*6АҚШ доллары |  |
| 953 |  |  | МЛРД АҚШ ДОЛЛАРЫ | Миллиард АҚШ доллары |  |  | 10\*9 АҚШ доллары |  |
| 976 | E22 | 976 | 20 ФУТ ЭКВИВ ДАНА | 20-фут эквиваленттегі дана (ДФЭ) | TEU |  | 20 фут эквив дана |  |
| 984 |  | 984 | Ц/ГА | Гектардан центнер |  |  | ц/га | "90" кодты ескертпе:  "Беларусь Республикасының ОКРБ 008-95 "Өлшем бірліктері және шоттары" жалпымемлекеттік сыныптауышында және Қазақстан Республикасында қолданылатын Өлшем бірліктері мен шоттарының халықаралық сыныптауышында "650" коды бар |
| 986 | T7 | 986 | МЫҢ ТҮСТІ БЕДЕР | Мың түсті бедер | thousand impression |  | мың түсті бедер |  |
| 987 |  | 987 | МЛН ТҮСТІ БЕДЕР | Миллион түсті бедер |  |  | 10\*6 түсті бедер |  |
| 9034 | BX |  | ҚОР | Қорап | box |  |  |  |
| 9035 | C0 |  | ШАҚЫРУ | Шақыру | call |  |  |  |
| 9036 | E93 |  |  | Киллограмм  сағат | kilogram per hour | kg/h | кг/ч |  |
| 731 | GGR |  |  | Үлкен гросс  (12 гросс) | great gross | 1728 |  |  |
| 638 | GRO |  |  | Гросс (144 дана) | gross | gr;  144 |  |  |
| 9039 | IE |  | ДАРА | дара | person |  |  |  |
| 9040 | M89 |  |  | Тонна /жыл | tonne per year | t/y |  |  |
| 835 | PGL |  |  | Белгіленген күштіліктегі спирт галлоны | proof gallon |  |  |  |
| 738 | SST |  |  | Қысқа стандарт | short standard (7200 matches) |  |  |  |
| 9044 | VS |  | БАРУ | Бару | visit |  |  |  |
| 9045 | DQ |  | ЖАЗБА | Жазба | data record |  |  |  |
| 9049 |  |  |  | Тонна калий тотығы |  |  | т K2O | "90" кодты ескертпе:  "Беларусь Республикасының ОКРБ 008-95 "Өлшем бірліктері және шоттары" жалпымемлекеттік сыныптауышында (ОКЕИ) "858" коды бар және Қазақстан Республикасында қолданылатын Өлшем бірліктері мен шоттарының халықаралық сыныптауышында "855" коды бар |

      \*Сыныптауыштағы нақтыланған мәліметтер машинада оқылатын түрде ұсынылған. Осыған байланысты халықаралық шартты белгіленім мен орыс тіліндегі шартты белгіленім сыныптауышта жолүстілік және жоластылық индекстерді қолдануға негізделген қосымша форматтау құралдары пайдаланылмайресмиленген түрде көрсетіледі.

**II. Сыныптауыштың паспорты**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгіленуі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Коды | 064 |
| 2 | Типі | 2 – сыныптауыш |
| 3 | Атауы | Еуразиялық экономикалық одақтың өлшем бірліктері мен шоттарының сыныптауышы |
| 4 | Аббревиатура | КЕИ |
| 5 | Белгіленімі | ЕК 064-2020 (ред.. 1) |
| 6 | Анықтамалықты (сыныптауышты) қабылдау (бекіту) туралы актінің деректемелері | Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 20 ж. № шешімі |
| 7 | Анықтамалықты (сыныптауышты) қолданысқа енгізу күні (қолданудың басталуы) | 20 ж. |
| 8 | Анықтамалықты (сыныптауышты) қолдануды тоқтату туралы актінің деректемелері | – |
| 9 | Анықтамалықты (сыныптауышты) қолданудың аяқталған күні | – |
| 10 | Оператор (операторлар) | Еуразиялық экономикалық комиссия (бұдан әрі – Комиссия) |
| 11 | Арналуы | сыныптауыш өлшем бірліктері (ӨБ) мен шоттар туралы ресмиленген мәліметтер беруге арналған |
| 12 | Аннотация  (қолданылу саласы) | Еуразиялық экономикалық одақ шеңберіндегі жалпы процестерді іске асыру кезінде ақпараттық өзара іс-қимылды қамтамасыз ету үшін, сондай-ақ Одақ құқығында белгіленген жағдайларда шаруашылық жүргізуші субъектілердің Комиссиямен немесе Еуразиялық экономикалық одаққа (бұдан әрі – Одақ) мүше мемлекеттердің уәкілетті органдарымен ақпараттық өзара іс-қимылды қамтамасыз ету үшін қолданылады. |
| 13 | Негізгі сөздер | өлшем бірлігі, шот бірлігі, ЕИ |
| 14 | Еуразиялық экономикалық одақ органдарының өкілеттіктері іске асырылатын сала | техникалық реттеу, кедендік ынтымақтастық, дәрілік заттар мен медициналық бұйымдардың айналымы, кедендік-тарифтік және тарифтік емес реттеу және Комиссия қызметінің басқа да салалары |
| 15 | Халықаралық (мемлекетаралық, өңірлік) сыныптауышты пайдалану | 1 – сыныптауыш халықаралық (мемлекетаралық, өңірлік) сыныптауыштармен және (немесе): "Өлшем бірліктерінің және шоттарының мемлекетаралық сыныптауышы" стандарттарымен (МК 002-97) үйлестірілген.  Үйлестіру әдісі:  2 – сенім білдірілген көзді толықтыру әдісі |
| 16 | Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің мемлекеттік анықтамалықтарының (сыныптауыштарының) болуы | 1 – сыныптауыштың Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттерде аналогтары бар:  Армения Республикасында – АК 004-2001 "Өлшем бірліктерінің және шоттарының сыныптауышы";  Беларусь Республикасында – Беларусь Республикасының жалпымемлекеттік сыныптауышы ОКРБ 008-95 "Өлшем бірліктері және шоттары" (ОКЕИ);  Қазақстан Республикасында және Қырғыз Республикасында – "Өлшем бірліктерінің және шоттарының мемлекетаралық сыныптауышы" (МК 002-97);  Ресей Федерациясында – ОК 015-94  (МК 002-97) "Жалпыресейлік өлшем бірліктері сыныптауышы" (ОКЕИ)" |
| 17 | Жүйелеу (сыныптау) әдісі | 2 – иерархиялық, сатылар (деңгейлер) саны – 2 |
| 18 | Жүргізу әдістемесі | 1 – орталықтандырылған жүргізу рәсімі.  Позицияларды қосуды, өзгертуді немесе алып тастауды Комиссия белгілейтін актіге сәйкес оператор орындайды. Мән алып тасталған жағдайда сыныптауыштың жазбасы Комиссияның сыныптауыштың жазбасы қолданысының аяқталғанын регламенттейтін актісі туралы мәліметтер көрсетіле отырып, алып тасталған күннен бастап жарамсыз ретінде белгіленеді. |
| 19 | Құрылымы | сыныптауыштың құрылымы туралы ақпарат (сыныптауыш жолақтарының құрамы, олардың мәндерінің саласы және қалыптастыру қағидалары) осы сыныптауыштың ІІІ бөлімінде келтірілген |
| 20 | Деректердің құпиялылық дәрежесі | сыныптауыштағы мәліметтер ашық қол жетімділік ақпаратына жатады |
| 21 | Қайта қараудың белгіленген кезеңділігі | тиісті өзгерістердің енгізілуіне қарай |
| 22 | Өзгерістер | – |
| 23 | Анықтамалықтағы (сыныптауыштағы) нақтыланған мәліметтерге сілтеме | сыныптауыштағы нақтыланған мәліметтер осы сыныптауыштың І бөлімінде келтірілген |
| 24 | Анықтамалықтағы (сыныптауыштағы) мәліметтерді ұсыну тәсілі | Одақтың ақпараттық порталында жариялау |

**III. Сыныптауыш құрылымының сипаттамасы**

      1. Осы бөлім сыныптауыштың құрылымы және деректемелік құрамын, соның ішінде деректемелер мәндерінің саласын және оларды қалыптастыру қағидаларын айқындайды.

      2. Сыныптауыштың құрылымы және деректемелік құрамы мынадай жолдар (графалар) қалыптастырылатын кестеде келтірілген:

      "деректеме мәнінің аясы" – элементтің мағынасын (семантикасын) түсіндіретін мәтін;

      "деректеменің мәнін қалыптастыру қағидалары" – деректеменің мақсатын нақтылайтын және оны қалыптастыру (толтыру) қағидаларын айқындайтын мәтін немесе элементтің ықтимал мәндерін ауызша сипаттау;

      "көпт." – деректеменің көптігі (міндеттілік (опциондық) және деректеменің ықтимал қайталануының саны).

      3. Берілетін деректер реквизиттерінің көптігін көрсету үшін мынадай белгілер пайдаланылады:

      1 – элемент міндетті, қайталауға жол берілмейді;

      n – элемент міндетті, n рет қайталануға тиіс (n > 1);

      1..\* – элемент міндетті, шектеусіз қайталануы мүмкін;

      n..\* – элемент міндетті, кемінде n рет қайталануға тиіс (n > 1);

      n..m – элемент міндетті, кемінде n рет және m реттен артық емес қайталануға тиіс ( n > 1, m > 1);

      0..1 – элемент опционалды, қайталауға жол берілмейді;

      0..\* – элемент опционалды, шектеусіз қайталануы мүмкін;

      0..m – элемент опционалды, m реттен артық емес қайталануы мүмкін (m > 1).

      Кесте

**Сыныптауыштың құрылымы және деректемелік құрамы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Деректеменің атауы | Деректеме мәнінің аясы | Деректеме мәнін қалыптастыру қағидалары | Көпт. |
| 1. Өлшем бірліктері туралы мәліметтер | салынған деректемелердің мәндерінің салаларымен анықталады | салынған деректемелерді қалыптастыру қағидаларында айқындалады | 1..\* |
| 1.1. Өлшем бірліктері және шоттар тобының коды | цифрлық код  Шаблон: [0-9]{2} | цифрлық код өлшем және шот бірліктерінің халықаралық сыныптауышына МК 002-97 сәйкес | 1 |
| 1.2.  Өлшем бірліктері және шоттар тобының орыс тіліндегі атауы | бірыңғайланған символдар жолы.  Ең қысқа ұзындық: 1.  Ең ұзын ұзындық: 500 | атауы орыс тіліндегі сөз тіркесі түрінде қалыптастырылады | 1 |
| 1.3. Өлшем бірлігі туралы мәліметтер | салынған деректемелердің мәндерінің салаларымен анықталады | салынған деректемелерді қалыптастыру қағидаларында айқындалады | 1..\* |
| 1.3.1. Код | цифрлық код.  Шаблон: [0-9]{3}|[0-9]{4} | үш позициялы кодтық белгіленім МК 002-97-дағы кодқа сәйкес келеді. Төрт позициялы цифрлық кодтар "9ХХХ" шаблонына сәйкес кодтаудың дәйекті әдісі пайдаланыла отырып қалыптастырылады. МК 002-97-да бір кодпен кодталған өлшем бірліктері (мысалы, текше сантиметр және миллилитр) дербес позицияларға бөлінді және "9ZZZ" шаблонына сәйкес төрт позициялы цифрлық кодтың өлшем бірліктерінің бірі үшін белгілеу жолымен кодталды, мұнда "ZZZ" - МК 002-97-дағы тиісті позицияның үш позициялық кодтық белгіленімі | 1 |
| 1.3.2. Халықаралық код | әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | БҰҰ ЕЭК №20 (№21) ұсынымында өлшем бірліктерінің халықаралық белгіленіміне (Common Code) сәйкес келеді | 0..1 |
| 1.3.3. МК 002-97-дағы код | цифрлық код  Шаблон: [0-9]{3} | цифрлық код өлшем бірліктерінің және шоттарының халықаралық сыныптауышына МК 002-97 сәйкес | 0..1 |
| 1.3.4. Орыс тіліндегі кодтық әріптік белгіленім | бірыңғайланған символдар жолы.  Ең қысқа ұзындық: 1.  Ең ұзын ұзындық: 250 | орыс әліпбиінің бас әріптері, цифрлар мен арнайы символдар пайдаланыла отырып кодтық белгіленім түрінде қалыптастырылады | 0.. \* |
| 1.3.5. Орыс тіліндегі атауы | бірыңғайланған символдар жолы.  Ең қысқа ұзындық: 1.  Ең ұзын ұзындық: 500 | атауы орыс тіліндегі сөз тіркесі түрінде қалыптастырылады | 1 |
| 1.3.6. Ағылшын тіліндегі атауы | бірыңғайланған символдар жолы.  Ең қысқа ұзындық: 1.  Ең ұзын ұзындық: 500 | атауы ағылшын тіліндегі сөз тіркесі түрінде қалыптастырылады | 0..1 |
| 1.3.7. Халықаралық шарттық белгіленімі | бірыңғайланған символдар жолы.  Ең қысқа ұзындық: 1.  Ең ұзын ұзындық: 50 | құжаттарды толтыру кезінде қолданылатын халықаралық өлшем бірлігінің ресмиленген шарттық белгіленімі | 0..\* |
| 1.3.8. Орыс тіліндегі шарттық белгіленімі | бірыңғайланған символдар жолы.  Ең қысқа ұзындық: 1.  Ең ұзын ұзындық: 50 | құжаттарды толтыру кезінде қолданылатын ұлттық өлшем бірлігінің ресмиленген шарттық белгіленімі | 0..\* |
| 1.3.9. Ескертпе | салынған деректемелердің мәндерінің салаларымен анықталады | салынған деректемелерді қалыптастыру қағидаларымен айқындалады | 0..\* |
| 1.3.9.1. Ескертпе түрінің коды | цифрлық код.  Шаблон: [0-9]{2} | 1.3.9.2-тармағында көрсетілген ескертпе түріндегі цифрлық кодты қамтиды | 1 |
| 1.3.9.2.Ескертпенің мәтіні | бірыңғайланған символдар жолы.  Ең қысқа ұзындық: 1.  Ең ұзын ұзындық: 4000 | орыс тіліндегі сөз тіркесі түрінде қалыптастырылады | 1 |
| 1.3.10. Анықтамалықтың (сыныптауыштың) жазбасы туралы мәліметтер | салынған деректемелердің мәндерінің салаларымен анықталады | салынған деректемелерді қалыптастыру қағидаларында айқындалады | 1 |
| 1.3.10.1. Әрекеттің басталу күні | күнді белгілеу МЕМСТ ИСО 8601–2001 сәйкес YYYY-MM-DD форматында | Еуразиялық экономикалық одақ органының актісінде көрсетілген әрекеттің басталу күніне сәйкес келеді | 1 |
| 1.3.10.2.  Анықтамалықтың (сыныптауыштың) жазбасы қолданысының басталуын регламенттейтін акт туралы мәліметтер | салынған деректемелердің мәндерінің салаларымен анықталады | салынған деректемелерді қалыптастыру қағидаларында айқындалады | 1 |
| \*.1. Актінің түрі | бірыңғайланған символдар жолы.  Шаблон: \d{5} | актінің кодтық белгіленімі халықаралық құқық нормативтік құқықтық актілері түрлерінің сыныптауышына сәйкес | 1 |
| \*.2. Актінің нөмірі | бірыңғайланған символдар жолы.  Ең қысқа ұзындық: 1.  Ең ұзын ұзындық: 50 | Еуразиялық экономикалық одақ органы актісінің нөміріне сәйкес келеді | 1 |
| \*.3. Актінің күні | күнді белгілеу МЕМСТ ИСО 8601–2001 сәйкес YYYY-MM-DD форматында | Еуразиялық экономикалық одақ органының актісін қабылдау күніне сәйкес келеді | 1 |
| 1.3.11.3. Әрекеттің аяқталу күні | күнді белгілеу МЕМСТ ИСО 8601–2001 сәйкес YYYY-MM-DD форматында | Еуразиялық экономикалық одақ органының актісінде көрсетілген әрекеттің аяқталу күніне сәйкес келеді | 0..1 |
| 1.3.11.4. Анықтамалықтың (сыныптауыштың) жазбасы қолданысының аяқталуын регламенттейтін акт туралы мәліметтер | салынған деректемелердің мәндерінің салаларымен анықталады | салынған деректемелерді қалыптастыру қағидаларында айқындалады | 0..1 |
| \*.1. Актінің түрі | бірыңғайланған символдар жолы.  Шаблон: \d{5} | актінің кодтық белгіленімі халықаралық құқық нормативтік құқықтық актілері түрлерінің сыныптауышына сәйкес | 1 |
| \*.2. Актінің нөмірі | бірыңғайланған символдар жолы.  Ең қысқа ұзындық: 1.  Ең ұзын ұзындық: 50 | Еуразиялық экономикалық одақ органы актісінің нөміріне сәйкес келеді | 1 |
| \*.3. Актінің күні | күнді белгілеу МЕМСТ ИСО 8601–2001 сәйкес YYYY-MM-DD форматында | Еуразиялық экономикалық одақ органының актісін қабылдау күніне сәйкес келеді | 1 |

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК