

**Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимылды регламенттейтін технологиялық құжаттар туралы**

Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімі

      Еуразиялық экономикалық одақ шеңберіндегі ақпараттық-коммуникациялық технологиялар және ақпараттық өзара іс-қимыл туралы хаттаманың 30-тармағына сәйкес (2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шартқа № 3 қосымша) және Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2014 жылғы 6 қарашадағы № 200 шешімін басшылыққа ала отырып, берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу механизмдерін жетілдіру мақсатында Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасы **шешті:**

      1. Қоса беріліп отырған:

      Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл қағидалары;

      Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Еуразиялық экономикалық комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламенті;

      Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті органдарының арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламенті;

      Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру үшін пайдаланылатын электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасы;

      Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесіне қосылу тәртібі бекітілсін.

      2. Осы Шешіммен бекітілген Сипаттамада көзделген электрондық құжаттар мен мәліметтер құрылымдарының техникалық схемаларын әзірлеуді және оларды сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінде ақпараттық өзара іс-қимыл жасауды іске асыру кезінде пайдаланылатын электрондық құжаттар мен мәліметтер құрылымдарының тізіліміне орналастыруды қамтамасыз етуді құзыретіне Еуразиялық экономикалық одақтың интеграцияланған ақпараттық жүйесін құру және дамыту жөніндегі жұмыстарды үйлестіру кіретін Еуразиялық экономикалық комиссияның департаменті жүзеге асырады деп белгіленсін.

      3. Осы Шешім ресми жарияланған күнінен бастап күнтізбелік 180 күн өткен соң күшіне енеді.

|  |  |
| --- | --- |
| *Еуразиялық экономикалық комиссия*  *Алқасы Төрағасының*  *міндетін уақытша атқарушы* | *К. Минасян* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Еуразиялық экономикалық  комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі  № 88 шешімімен  БЕКІТІЛГЕН |

**Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл ҚАҒИДАЛАРЫ**

**І. Жалпы ережелер**

      1. Осы Қағидалар Еуразиялық экономикалық одақтың (бұдан әрі – Одақ) құқығына кіретін мына актілерге сәйкес әзірленді:

      2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шарт;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Жалпы процестерді сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимылды регламенттейтін технологиялық құжаттар туралы" 2014 жылғы 6 қарашадағы № 200 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу туралы ережені бекіту туралы" 2014 жылғы 2 желтоқсандағы № 225 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Көлік құралының типін мақұлдаудың, шасси типін мақұлдаудың, техникалық регламентке сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы хабарламаның, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктің және көлік құралының өз конструкциясына енгізілген өзгерістермен бірге қауіпсіздік талаптарына сәйкестігі туралы куәліктің бланкілерін толтыру қағидалары туралы" 2014 жылғы 9 желтоқсандағы № 232 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінде деректермен электрондық алмасу қағидаларын бекіту туралы" 2015 жылғы 27 қаңтардағы № 5 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одақ шеңберіндегі жалпы процестер тізбесі және Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2014 жылғы 19 тамыздағы № 132 шешіміне өзгеріс енгізу туралы" 2015 жылғы 14 сәуірдегі № 29 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одақ шеңберінде жалпы процестерді талдау, оңтайландыру, үндестіру және сипаттау әдістемесі туралы" 2015 жылғы 9 маусымдағы № 63 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің мемлекеттік билік органдарының өзара және Еуразиялық экономикалық комиссиямен трансшекаралық өзара іс-қимыл жасауы кезінде электрондық құжаттармен алмасуы туралы ережені бекіту туралы" 2015 жылғы 28 қыркүйектегі № 125 шешімі.

**ІІ. Қолданылу саласы**

      2. Осы Қағидалар Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімдерін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесі (бұдан әрі тиісінше – жалпы процесс, КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі) шеңберінде орындалатын рәсімдердің сипаттамасын қоса алғанда, осы жалпы процеске қатысушылар арасындағы ақпараттық өзара іс-қимылдың тәртібі мен шарттарын айқындау мақсатында әзірленген.

      3. Осы Қағидаларды жалпы процеске қатысушылар жалпы процесс шеңберінде рәсімдер мен операциялардың орындалу тәртібін бақылау кезінде, сондай-ақ жалпы процестің іске асырылуын қамтамасыз ететін ақпараттық жүйелердің компоненттерін жобалау, әзірлеу және пысықтау кезінде қолданады.

**ІІ. Негізгі ұғымдар**

      4. Осы Қағидалардың мақсаттары үшін мыналарды білдіретін ұғымдар пайдаланылады:

      "авторландыру" – жалпы процеске белгілі бір қатысушыға белгілі бір әрекеттерді орындауға құқықтар беру;

      "сәйкестікті бағалау туралы құжат" – техникалық реттеу объектісінің Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестігін растайтын құжат немесе бірыңғай нысан бойынша сәйкестік туралы декларациялар мен сәйкестік сертификаттары беріле отырып, сәйкестікті міндетті растауға жататын өнімнің бірыңғай тізбесіне енгізілген өнімге қатысты берілген (қабылданған) құжат;

      "сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімдері" – қалыптастыру мен жүргізуді Одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары қамтамасыз ететін ұлттық бөліктерден тұратын ақпараттық ресурстар.

      Осы Қағидаларда пайдаланылатын "жалпы процестің рәсімдер тобы", "жалпы процестің ақпараттық объектісі", "орындаушы", "жалпы процесс операциясы", "жалпы процесс рәсімі" және "жалпы процеске қатысушы" деген ұғымдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2015 жылғы 9 маусымдағы № 63 шешімімен бекітілген Еуразиялық экономикалық одақ шеңберінде жалпы процестерді талдау, оңтайландыру, үндестіру және сипаттау әдістемесінде айқындалған мәндерде қолданылады.

**ІV. Жалпы процесс туралы негізгі мәліметтер**

      5. Жалпы процестің толық атауы: "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімдерін қалыптастыру және жүргізу". Жалпы процесс КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте іске асырылады.

      6. Жалпы процестің кодтық белгілемесі: Р.TS.07, нұсқа 1.0.0.

**1. Жалпы процестің мақсаты мен міндеттері**

      7. Жалпы процестің мақсаты сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімінен мәліметтерді қалыптастыру және жалпы процеске қатысушыларға беру механизмдерін жетілдіру болып табылады.

      8. Жалпы процестің мақсатына қол жеткізу үшін мына міндеттерді шешу қажет:

      а) Еуразиялық экономикалық комиссияның (бұдан әрі – Комиссия) Одаққа мүше мемлекеттердің (бұдан әрі – мүше мемлекеттер) уәкілетті органдарынан сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен (бұдан әрі – интеграцияланған жүйе) сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімдерінің ұлттық бөліктерінен мәліметтерді алуды және оларды Одақтың ақпараттық порталында жариялауды қамтамасыз ету;

      б) мүдделі тұлғалардың Одақтың ақпараттық порталында сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттар туралы мәліметтерді алу мүмкіндігін қамтамасыз ету;

      в) мүше мемлекеттердің уәкілетті органдарының интеграцияланған жүйе құралдарымен сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімдерінің ұлттық бөліктерінен сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттар туралы мәліметтерді алуын қамтамасыз ету;

      г) жалпы процеске қатысушылардың бірыңғай сыныптауыштар мен анықтамалықтарды пайдалануын қамтамасыз ету.

**2. Жалпы процеске қатысушылар**

      9. Жалпы процеске қатысушылардың тізбесі 1-кестеде келтірілген.

      1-кесте

**Жалпы процеске қатысушылардың тізбесі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодтық белгілеме | Атауы | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| P.ACT.001 | Комиссия | Одақтың ақпараттық порталындағы КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерінен алынатын мәліметтерге қолжетімділікті қамтамасыз ететін, КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерінен мәліметтер алатын және көрсетілген мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялауды қамтамасыз ететін Одақтың органы |
| P.TS.07.ACT.001 | мүдделі тұлға | Одақтың ақпараттық порталындағы КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінен мәліметтерді сұрататын және алатын заңды немесе жеке тұлға |
| P.TS.07.ACT.002 | мүше мемлекеттің уәкілетті органы | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігін қалыптастыруды және жүргізуді жүзеге асыратын және басқа мүше мемлекеттердің уәкілетті органдарының сұратуы бойынша Комиссияға КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерінен мәліметтер, сондай-ақ КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерінен сәйкестікті растау туралы құжат туралы мәліметтер ұсынатын мүше мемлекеттің уәкілетті органы |
| P.TS.07.ACT.003 | мүше мемлекеттің сұрау салушы уәкілетті органы | басқа мүше мемлекеттің КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерінен сәйкестікті растау туралы құжат туралы мәліметтерге сұрау салатын мүше мемлекеттің уәкілетті органы |

**3. Жалпы процестің құрылымы**

      10. Жалпы процесс рәсімдердің мынадай жиынтығын білдіреді:

      а) КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну;

      б) КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді ұсыну;

      в) КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу.

      11. Жалпы процестің рәсімдерін орындау шеңберінде мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерін қалыптастыру мен жүргізуді жүзеге асырады және КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерінен алынған мәліметтерді Комиссияға, сондай-ақ сұрау салған мүше мемлекеттердің уәкілетті органдарына ұсынады. Комиссия алынған ақпаратты өңдейді және Одақтың ақпараттық порталындағы мәліметтердің деректерін жариялауды қамтамасыз етеді.

      "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну" (Р.ТS.07.РRС.001) және "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді ұсыну" (Р.ТS.07.РRС.002) рәсімдерін орындаған кезде мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары Комиссияға КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерінен алынған мәліметтерді ұсынады.

      Көрсетілген мәліметтерді ұсыну Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімімен бекітілген Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Еуразиялық экономикалық комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне (бұдан әрі – Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламенті) сәйкес жүзеге асырылады.

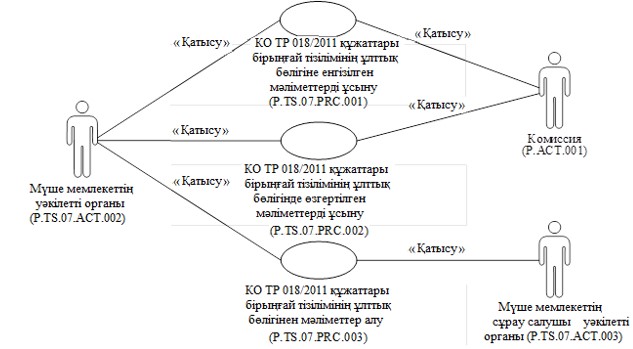
      "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу" рәсімін (Р.ТS.07.РRС.003) орындаған кезде сұрау салатын мүше мемлекеттің уәкілетті органы басқа мүше мемлекеттің КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен сәйкестікті бағалау туралы құжат туралы мәліметтер алады.

      Көрсетілген мәліметтерге сұрау салу және оларды беру Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімімен бекітілген Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті органдарының арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне (бұдан әрі – Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламенті) сәйкес жүзеге асырылады.

      Жалпы процестің рәсімдерін орындау шеңберінде ұсынылатын мәліметтердің форматы мен құрылымы Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімімен бекітілген Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру үшін пайдаланылатын электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына (бұдан әрі – Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасы) сәйкес келуге тиіс.

      Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы, сондай-ақ мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл интеграцияланған жүйені пайдалану арқылы жүзеге асырылады. Мүдделі тұлғалар үшін КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен алынған мәліметтерге қолжетімділік Одақтың ақпараттық порталы арқылы жүзеге асырылады.

      12. Жалпы процес құрылымының келтірілген сипаттамасы 1-суретте ұсынылған.



      1-сурет. Жалпы процестің құрылымы

      13. Операциялардың егжей-тегжейлі сипаттамасын қоса алғанда, жалпы процестің рәсімдерін орындау тәртібі осы Қағидалардың VІІІ бөлімінде келтірілген.

      14. Осы бөлімде жалпы процестің рәсімдері арасындағы байланысты көрсететін жалпы схема мен оларды орындау тәртібі келтіріледі. Рәсімдердің жалпы схемасы UML (біріздендірілген модельдеу тілі – Unified Modeling Language) графикалық нотациясы пайдаланылып жасалған және мәтіндік сипаттамамен жабдықталған.

**4. Жалпы процесс рәсімдері**

      15. Жалпы процесс рәсімдерінің тізбесі 2-кестеде келтірілген.

      2-кесте

**Жалпы процесс рәсімдерінің тізбесі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодтық белгілеме | Атауы | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| P.TS.07.PRC.001 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну | мүше мемлекеттің уәкілетті органы рәсімді орындау процесінде Одақтың ақпараттық порталында жариялау үшін КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізіліміне енгізілген сәйкестікті бағалау туралы жаңа құжаттар туралы мәліметтер ұсынылады. |
| P.TS.07.PRC.002 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді ұсыну | мүше мемлекеттің уәкілетті органы рәсімді орындау процесінде Одақтың ақпараттық порталында жариялау үшін КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне сәйкестікті бағалау туралы өзгертілген құжаттар туралы мәліметтер ұсынылады. |
| P.TS.07.PRC.003 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу | сұрау салушы мүше мемлекеттің уәкілетті органы басқа мүше мемлекеттің КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен сәйкестікті бағалау туралы құжат туралы мәліметтер алу кезінде ұсынылады. |

**V. Жалпы процестің ақпараттық объектілері**

      16. Олар туралы немесе олардан алынған мәліметтер жалпы процеске қатысушылар арасындағы өзара іс-қимыл процесінде берілетін ақпараттық объектілердің тізбесі 3-кестеде келтірілген.

      3-кесте

**Ақпараттық объектілердің тізбесі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодтық белгілеме | Атауы | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| P.TS.07.BEN.001 | КО ТР 018/2011құжаттарының бірыңғай тізілімі | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерінде бар сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттар туралы мәліметтер |

**VI. Жалпы процеске қатысушылардың жауаптылығы**

      17. Мәліметтердің уақтылы және толық берілуін қамтамасыз етуге бағытталған талаптарды сақтамағаны үшін Еуразиялық экономикалық комиссияның ақпараттық өзара іс-қимылға қатысатын лауазымды адамдары мен қызметкерлерін тәртіптік жауапқа тарту 2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шартқа, Одақтың құқығын құрайтын өзге де халықаралық шарттар мен актілерге сәйкес жүзеге асырылады, ал мүше мемлекеттердің уәкілетті органдарының лауазымды адамдары мен қызметкерлерін тәртіптік жауапқа тарту мүше мемлекеттің заңнамасына сәйкес жүзеге асырылады.

**VIІ. Жалпы процестің анықтамалықтары мен сыныптауыштары**

      18. Жалпы процестің анықтамалықтары мен сыныптауыштарының тізбесі 4-кестеде келтірілген.

      4-кесте

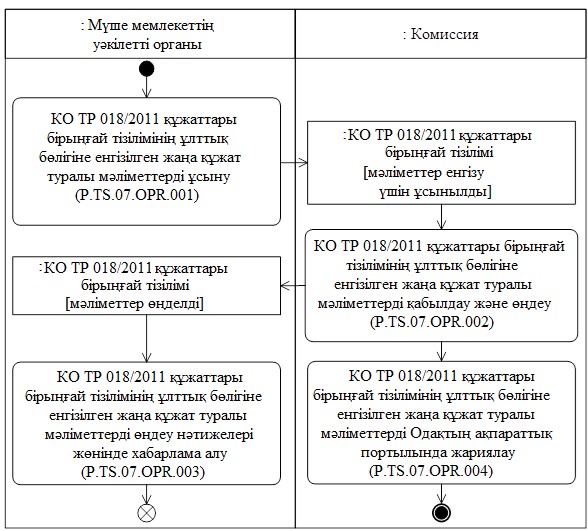
**Жалпы процестің анықтамалықтары мен сыныптауыштарының тізбесі**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Кодтық белгілеме | Атауы | Типі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| P.CLS.008 | байланыс түрлерінің сыныптауышы | сыныптауыш | байланыс түрлері кодтарының тізбесі мен атаулары бар ("Communication Channel Code" СЕФАКТ сыныптауышымен үйлестірілген) |
| P.CLS.009 | өлшем бірліктерінің халықаралық сыныптауышы | сыныптауыш | БҰҰ Еуропалық экономикалық комиссияның № 20 ұсынымына сәйкес өлшем бірліктерінің кодтары мен атауларының тізбесі қамтылған |
| P.CLS.019 | әлем елдерінің халықаралық сыныптауышы | сыныптауыш | ISO 3166-1 стандартына сәйкес әлем елдері кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.CLS.024 | тілдер сыныптауышы | сыныптауыш | ISO 639-1 стандартына сәйкес тілдердің кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.CLS.048 | мекенжайлар түрлерінің сыныптауышы | сыныптауыш | мекенжайлар түрлері кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.CLS.053 | құжаттар мен мәліметтерді өңдеу нәтижесі түрлерінің сыныптауышы | сыныптауыш | электрондық құжаттар мен мәліметтерді өңдеу нәтижесі түрлері кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.CLS.054 | ұйымдық-құқықтық нысандардың сыныптауышы | сыныптауыш | ұйымдық-құқықтық нысандар кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.CLS.057 | сәйкестікті бағалау туралы құжаттар түрлерінің сыныптауышы | сыныптауыш | сәйкестікті бағалау туралы құжаттар түрлері кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.CLS.058 | құжаттың қолданылу мәртебелерінің сыныптауышы | сыныптауыш | құжаттың қолданылу мәртебелері кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.CLS.059 | техникалық реттеу объектілері түрлерінің сыныптауышы | сыныптауыш | техникалық реттеу объектілері түрлері кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.CLS.068 | шаруашылық жүргізуші субъектілерді сәйкестендіру әдістерінің анықтамалығы | анықтамалық | шаруашылық жүргізуші субъектілерді сәйкестендіру әдістерінің сәйкестендіру тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P. CLS.073 | көлік құралдары маркаларының сыныптауышы | сыныптауыш | көлік құралдарының маркалары кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.TS.07.CLS.002 | Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттеріне сәйкес көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері санаттарының сыныптауышы | сыныптауыш | Одақтың техникалық регламенттеріне сәйкес көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлерінің техникалық санаттары кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.TS.07.CLS.003 | көлік құралдары мен көлік құралдары шассиі экологиялық сыныптарының анықтамалығы | анықтамалық | көлік құралдары мен көлік құралдары шассиі экологиялық сыныптары кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.TS.07.CLS.004 | көлік құралдарының шассиін дайындау нұсқаларының анықтамалығы | анықтамалық | көлік құралдары шассиін дайындау нұсқалары кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.TS.07.CLS.005 | көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері тораптары түрлерінің анықтамалығы | анықтамалық | көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері тораптарының пайдаланылатын түрлері кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.TS.07.CLS.006 | көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері тораптары аспасы түрлерінің тізбесі | анықтамалық | көлік құралдары, көлік құралдары шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері тораптары аспасы кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.TS.07.CLS.007 | көлік құралы, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері бойлық осіне қатысты рөлдік дөңгелек ережелерінің тізбесі | анықтамалық | көлік құралы, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері бойлық осіне қатысты рөлдік дөңгелек ережелері кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.TS.07.CLS.008 | көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері электр машиналарының тізбесі | анықтамалық | көлік құралдары, көлік құралдары шассиінің, өздігінен жүретін машиналардың және техниканың басқа да түрлері электр машиналары кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.TS.07.CLS.009 | көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері тежеуіш жүйелері түрлерінің тізбесі | анықтамалық | көлік құралдары, көлік құралдары шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері тежеуіш жүйелері түрлері кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.TS.07.CLS.010 | көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері массасы түрлерінің сыныптауышы | сыныптауыш | көлік құралдары, көлік құралдары шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері массасы түрлері кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.TS.07.CLS.011 | көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері отыны түрлерінің анықтамалығы | анықтамалық | көлік құралдары, көлік құралдары шассиі, өздігінен жүретін машиналар және техниканың басқа да түрлері отыны түрлер кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |
| P.TS.07.CLS.012 | көлік құралдарын, көлік құралдарының шассиін, өздігінен жүретін машиналарды және техниканың басқа да түрлерін дайындаушылар түрлерінің сыныптауышы | сыныптауыш | көлік құралдарын, көлік құралдары шассиін, өздігінен жүретін машиналарды және техниканың басқа да түрлерін дайындаушылар түрлері кодтарының тізбесі мен атаулары қамтылған |

**VIII. Жалпы процесс рәсімдері**

**"КО ТР 018/2011" құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRC.001) рәсімі**

      19. "КО ТР 018/2011" құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRC.001) рәсімін орындау схемасы 2-суретте берілген.



      2-сурет. "КО ТР 018/2011" құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRC.001) рәсімін орындау схемасы

      20. "КО ТР 018/2011" құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRC.001) рәсімін жаңа құжат туралы мәліметтерді КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген кезде мүше мемлекеттің уәкілетті органы орындайды.

      21. Алдымен "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.OPR.001) операциясы орындалады, оны орындау нәтижелері бойынша мүше мемлекеттің уәкілетті органы Комиссияға КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді жібереді.

      22. Комиссияға КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтер келіп түскен кезде "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу" (P.TS.07.OPR.002) операциясы орындалады, оны орындау нәтижелері бойынша Комиссия көрсетілген мәліметтерді алады, оларды өңдеуді орындайды және мүше мемлекеттің уәкілетті органына КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама жібереді.

      23. Мүше мемлекеттің уәкілетті органына мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама келіп түскен кезде "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері жөнінде хабарлама алу" (P.TS.07.OPR.003) операциясы орындалады, оны орындау нәтижелері бойынша мәліметтерді жіберген мүше мемлекеттің уәкілетті органы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы алынған хабарламаны өңдеуді жүзеге асырады.

      24. "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу" (P.TS.07.OPR.002) операциясы орындалған жағдайда "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялау" (P.TS.07.OPR.004) операциясы орындалады, оны орындау нәтижелері бойынша Комиссия КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялауды қамтамасыз етеді.

      25. Жаңа құжат туралы мәліметтерді КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізіліміне енгізу "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRС.001) рәсімін орындау нәтижелері болып табылады.

      26. "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRC.001) рәсімі шеңберінде орындалатын жалпы процесс операцияларының тізбесі 5-кестеде келтірілген.

      5-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRС.001) рәсімі шеңберінде орындалатын жалпы процесс операцияларының тізбесі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодтық белгілеме | Атауы | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| P.TS.07.OPR.001 | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді ұсыну | осы Қағидалардың 6-кестесінде келтірілген |
| P.TS.07.OPR.002 | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу | осы Қағидалардың 7-кестесінде келтірілген |
| P.TS.07.OPR.003 | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарламаны алу | осы Қағидалардың 8-кестесінде келтірілген |
| P.TS.07.OPR.004 | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялау | Осы Қағидалардың 9-кестесінде келтірілген |

      6-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.OPR.001) операциясының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.OPR.001 |
| 2 | Операцияның атауы | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну |
| 3 | Орындаушы | мүше мемлекеттің уәкілетті органы |
| 4 | Орындау шарттары | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді енгізу кезінде орындалады |
| 5 | Шектеулер | ұсынылған мәліметтердің форматы мен құрылымы Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына сәйкес келуге тиіс |
| 6 | Операцияның сипаттамасы | орындаушы КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес Комиссияға жібереді |
| 7 | Нәтижелері | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтер Комиссияға ұсынылды |

      7-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу" (P.TS.07.ОPR.002) операциясының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.ОPR.002 |
| 2 | Операцияның атауы | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу |
| 3 | Орындаушы | Комиссия |
| 4 | Орындау шарттары | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне қосылған құжат туралы мәліметтер келіп түскен кезде орындалады ("КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.ОPR.001) операциясы) |
| 5 | Шектеулер | ұсынылған мәліметтердің форматы мен құрылымы Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына сәйкес келуге тиіс.  Авторландыру талап етіледі, мәліметтерді мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары ғана ұсынады. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) деректемелері Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентінің ІХ бөлімінде көзделген талаптарға сәйкес келуге тиіс |
| 6 | Операцияның сипаттамасы | орындаушы мәліметтерді қабылдайды және оларды Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес тексереді. КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне қосылған мәліметтерді тексеру табысты орындалған кезде, орындаушы:  Одақтың ақпараттық порталында жариялау үшін оларды мәліметтерге енгізуді жүзеге асырады, енгізілген мәліметтерді жаңарту күні мен уақытын толтырады;  құжатты берген (тіркеген) елдің кодымен және мүше мемлекеттің сертификаттау жөніндегі органының мемлекеттік тіркеу кодымен Одақтың (соның ішінде сынақ зертханаларын сертификаттау жөніндегі органдарының) сәйкестікті бағалау жөніндегі органдарының бірыңғай тізіліміндегі мәліметтерге сілтемені қалыптастырады;  мүше мемлекеттің уәкілетті органын мәліметтерді Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес толтыруға сәйкес келетін мәліметтерді өңдеу нәтижесінің кодын көрсетіп, мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабардар етеді |
| 7 | Нәтижелері | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтер өңделді, мүше мемлекеттің уәкілетті органына КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама жіберілді |

      8-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарламаны алу" (P.TS.07.OPR.003) операциясының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.ОPR.003 |
| 2 | Операцияның атауы | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарламаны алу |
| 3 | Орындаушы | мүше мемлекеттің уәкілетті органы |
| 4 | Орындау шарттары | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген құжат туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарламаны орындаушы алған кезде орындалады ("КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу" (P.TS.07.ОPR.002) операциясы) |
| 5 | Шектеулер | ұсынылатын мәліметтердің форматы мен құрылымы Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына сәйкес келуге тиіс |
| 6 | Операцияның сипаттамасы | орындаушы КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарламаны қабылдайды және оны Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкестігіне тексереді |
| 7 | Нәтижелері | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама |

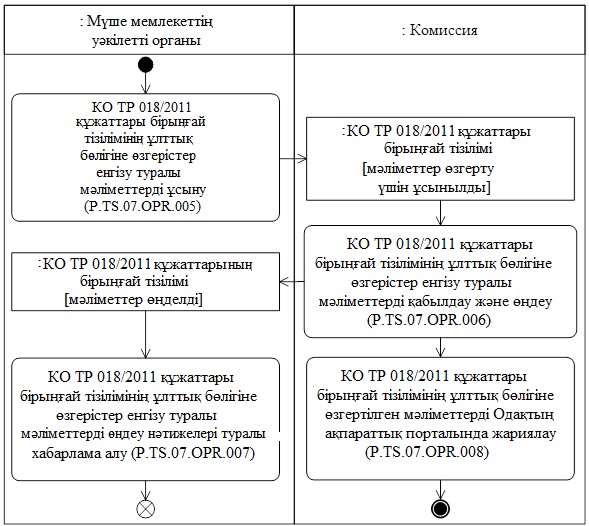
      9-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялау" операциясының (P.TS.07.OPR.004) сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.ОPR.004 |
| 2 | Операцияның атауы | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялау |
| 3 | Орындаушы | Комиссия |
| 4 | Орындау шарттары | мәліметтер қабылданғаннан және өңделгеннен кейін орындалады ("КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу" (P.TS.07.ОPR.002) операциясы) |
| 5 | Шектеулер | жоқ |
| 6 | Операцияның сипаттамасы | орындаушы мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялауды қамтамасыз етеді |
| 7 | Нәтижелері | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтер Одақтың ақпараттық порталында жарияланды |

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRC.002) рәсімі**

      27. "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRC.002) рәсімінің схемасы 3-суретте берілген.



      3-сурет. "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRC.002) рәсімінің схемасы

      28. "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінде өзгертілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRC.002) рәсімін мүше мемлекеттің уәкілетті органы КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі мәліметтер өзгерген кезде орындайды.

      29. Алдымен "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.OPR.005) операциясы орындалады, оны орындау нәтижелері бойынша мүше мемлекеттің уәкілетті органы Комиссияға КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгертілген мәліметтерді жібереді.

      30. Комиссияға КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгертілген мәліметтер келіп түскен кезде "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу" (P.TS.07.OPR.006) операциясы орындалады, оны орындау нәтижелері бойынша Комиссия көрсетілген мәліметтерді алады, оларды өңдеуді орындайды және мүше мемлекеттің уәкілетті органына КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама жібереді.

      31. Мүше мемлекеттің уәкілетті органына мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама келіп түскен кезде "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама алу" (P.TS.07.OPR.007) операциясы орындалады, оны орындау нәтижелері бойынша мәліметтерді жіберген мүше мемлекеттің уәкілетті органы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы алынған хабарламаны өңдеуді жүзеге асырады.

      32. "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу" (P.TS.07.OPR.006) операциясы орындалған жағдайда "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгертілген мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялау" (P.TS.07.OPR.008) операциясы орындалады, оны орындау нәтижелері бойынша Комиссия мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялауды қамтамасыз етеді.

      33. КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізіліміндегі құжат туралы мәліметтерді өзгерту және көрсетілген мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялау "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгертілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRС.002) рәсімін орындау нәтижелері болып табылады.

      34. "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгертілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRC.002) рәсімі шеңберінде орындалатын жалпы процесс операцияларының тізбесі 10-кестеде келтірілген.

      10-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгертілген мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.PRC.002) рәсімі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодтық белгілеме | Атауы | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| P.TS.07.OPR.005 | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгертілген мәліметтерді ұсыну | осы Қағидалардың 11-кестесінде келтірілген |
| P.TS.07.OPR.006 | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу | осы Қағидалардың 12-кестесінде келтірілген |
| P.TS.07.OPR.007 | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама алу | осы Қағидалардың 13-кестесінде келтірілген |
| P.TS.07.OPR.008 | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінде өзгертілген мәліметтерді жариялау | осы Қағидалардың 14-кестесінде келтірілген |

      11-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.OPR.005) операциясының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.ОPR.005 |
| 2 | Операцияның атауы | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді ұсыну |
| 3 | Орындаушы | мүше мемлекеттің уәкілетті органы |
| 4 | Орындау шарттары | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі мәліметтер өзгерген кезде орындалады |
| 5 | Шектеулер | ұсынылған мәліметтердің форматы мен құрылымы Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына сәйкес келуге тиіс |
| 6 | Операцияның сипаттамасы | орындаушы Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді Комиссияға жібереді |
| 7 | Нәтижелері | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтер Комиссияға берілді |

      12-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу" (P.TS.07.OPR.006) операциясының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.ОPR.006 |
| 2 | Операцияның атауы | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу |
| 3 | Орындаушы | Комиссия |
| 4 | Орындау шарттары | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтер келіп түскен кезде орындалады ("КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді ұсыну" (P.TS.07.ОPR.005) операциясы) |
| 5 | Шектеулер | ұсынылған мәліметтердің форматы мен құрылымы Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына сәйкес келуге тиіс.  Электрондық құжаттың (мәліметтердің) деректемелері Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентінің ІХ бөлімінде көзделген талаптарға сәйкес келуге тиіс |
| 6 | Операцияның сипаттамасы | орындаушы мәліметтерді қабылдайды және оларды Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес тексереді. КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді тексеру табысты орындалған кезде, орындаушы:  Одақтың ақпараттық порталында жариялау үшін оларды мәліметтерге енгізуді жүзеге асырады, енгізілген мәліметтерді жаңарту күні мен уақытын толтырады;  бастапқы күннің мәніне және алынған мәліметтердің қолданылу кезеңіне сәйкес келетін мәнмен өзгертілетін мәліметтердің соңғы күні мен қолданылу кезеңін толтырады;  құжатты берген (тіркеген) елдің кодымен және мүше мемлекеттің сертификаттау жөніндегі органының мемлекеттік тіркеу кодымен Одақтың (соның ішінде сынақ зертханаларын сертификаттау жөніндегі органдарының) сәйкестікті бағалау жөніндегі органдарының бірыңғай тізіліміндегі мәліметтерге сілтемені қалыптастырады;  мүше мемлекеттің уәкілетті органын мәліметтерді Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес толтыруға сәйкес келетін мәліметтерді өңдеу нәтижесінің кодын көрсетіп, мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабардар етеді |
| 7 | Нәтижелері | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтер өңделді, мүше мемлекеттің уәкілетті органына КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама жіберілді |

      13-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама алу" (P.TS.07.OPR.007) операциясының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.ОPR.007 |
| 2 | Операцияның атауы | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама алу |
| 3 | Орындаушы | мүше мемлекеттің уәкілетті органы |
| 4 | Орындау шарттары | орындаушы КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді өңдеу туралы хабарламаны алған кезде орындалады ("КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу" (P.TS.07.ОPR.006) операциясы) |
| 5 | Шектеулер | ұсынылатын мәліметтердің форматы мен құрылымы Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына сәйкес келуге тиіс |
| 6 | Операцияның сипаттамасы | орындаушы КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама қабылдайды және оны Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес тексереді |
| 7 | Нәтижелері | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама алынды |

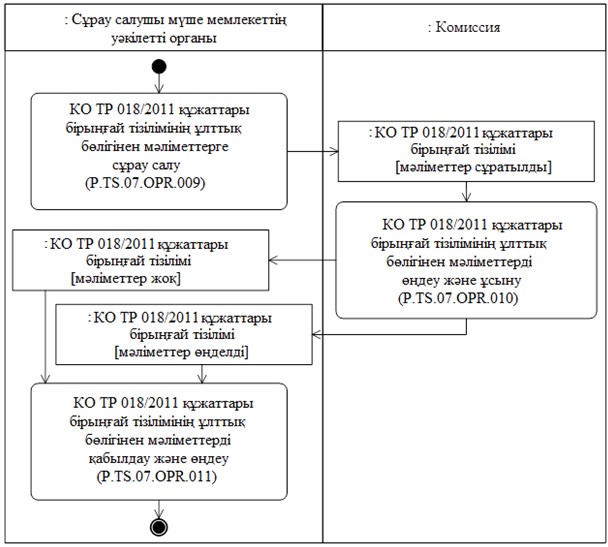
      14-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялау" (P.TS.07.OPR.008) операциясының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.OPR.008 |
| 2 | Операцияның атауы | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялау |
| 3 | Орындаушы | Комиссия |
| 4 | Орындау шарттары | орындаушы КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу хабарламаны алғаннан кейін орындалады ("КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу" (P.TS.07.OPR.006) операциясы) |
| 5 | Шектеулер | жоқ |
| 6 | Операцияның сипаттамасы | орындаушы өзгертілген мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялауды қамтамасыз етеді |
| 7 | Нәтижелері | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтер Одақтың ақпараттық порталында жарияланды |

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу" (P.TS.07.PRC.003) рәсімі**

      35. "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу" (P.TS.07.PRC.003) рәсімін орындау схемасы 4-суретте берілген.



      4-сурет. "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу" (P.TS.07.PRC.003) рәсімін орындау схемасы

      36. "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу" (P.TS.07.PRC.003) рәсімі сұрау салушы мүше мемлекеттің уәкілетті органы басқа мүше мемлекеттен КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу қажет болған кезде орындалады.

      37. Алдымен "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерге сұрау салу" (P.TS.07.OPR.009) операциясы орындалады, оны орындау нәтижелері бойынша сұрау салушы мүше мемлекеттің уәкілетті органы басқа мүше мемлекеттің уәкілетті органына мәліметтерді ұсынуға сұрау салу жібереді.

      38. Мүше мемлекеттің уәкілетті органы мәліметтерді ұсынуға сұрау салуды алған кезде "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді өңдеу және ұсыну" (P.TS.07.OPR.010) операциясы орындалады, оны орындау нәтижелері бойынша мүше мемлекеттің уәкілетті органы сұрау салушы мүше мемлекеттің уәкілетті органына КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді жібереді. КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне сұрау салынатын мәліметтер болмаған жағдайда мүше мемлекеттің уәкілетті органы сұрау салушы мүше мемлекеттің уәкілетті органына мәліметтердің жоқ екендігі туралы хабарлама жібереді.

      39. Сұрау салушы мүше мемлекеттің уәкілетті органы басқа мүше мемлекеттің уәкілетті органынан КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді немесе мәліметтердің жоқ екендігі туралы хабарламаны алған кезде "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді қабылдау және өңдеу" (P.TS.07.OPR.011) операциясы орындалады, оны орындау нәтижелері бойынша ұсынылған мәліметтерді немесе мәліметтердің жоқ екендігі туралы хабарламаны қабылдау және өңдеу жүзеге асырады.

      40. Сұрау салушы мүше мемлекеттің уәкілетті органының КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен мәліметтерді алуы және мәліметтердің жоқ екендігі туралы хабарламаны алуы "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу" (P.TS.07.PRС.003) рәсімін орындау нәтижесі болып табылады.

      41. "КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу" (P.TS.07.PRC.003) рәсімі шеңберінде орындалатын жалпы процесс операцияларының тізбесі 15-кестеде келтірілген.

      15-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу" (P.TS.07.PRC.005) рәсімі шеңберінде орындалатын жалпы процесс операцияларының тізбесі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодтық белгілеме | Атауы | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| P.TS.07.OPR.009 | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерге сұрау салу | осы Қағидалардың 16-кестесінде келтірілген |
| P.TS.07.OPR.010 | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді өңдеу және ұсыну | осы Қағидалардың 17-кестесінде келтірілген |
| P.TS.07.OPR.011 | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді қабылдау және өңдеу | осы Қағидалардың 18-кестесінде келтірілген |

      16-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерге сұрау салу" (P.TS.07.OPR.009) операциясының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.ОPR.009 |
| 2 | Операцияның атауы | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерге сұрау салу |
| 3 | Орындаушы | сұрау салушы мүше мемлекеттің уәкілетті органы |
| 4 | Орындау шарттары | басқа мүше мемлекеттің уәкілетті органының КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді алуы қажет болған кезде орындалады |
| 5 | Шектеулер | ұсынылатын мәліметтердің форматы мен құрылымы Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына сәйкес келуге тиіс |
| 6 | Операцияның сипаттамасы | орындаушы Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес мүше мемлекеттің уәкілетті органына КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді ұсынуға сұрау салу жібереді |
| 7 | Нәтижелері | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер ұсынуға сұрау салу жіберілді |

      17-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді өңдеу және ұсыну" (P.TS.07.OPR.010) операциясының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.ОPR.010 |
| 2 | Операцияның атауы | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді өңдеу және ұсыну |
| 3 | Орындаушы | мүше мемлекеттің уәкілетті органы |
| 4 | Орындау шарттары | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді ұсынуға сұрау салу келіп түскен кезде орындалады ("КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерге сұрау салу" (P.TS.07.ОPR.009) операциясы) |
| 5 | Шектеулер | ұсынылатын мәліметтердің форматы мен құрылымы Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына сәйкес келуге тиіс |
| 6 | Операцияның сипаттамасы | орындаушы алынған сұрау салуды Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес тексеруді орындайды. Тексеру табысты орындалған кезде орындаушы КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді немесе мәліметтердің жоқ екендігі туралы хабарламаны Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес сұрау салушы мүше мемлекеттің уәкілетті органына жібереді |
| 7 | Нәтижелері | басқа мүше мемлекеттің КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер сұрау салушы мүше мемлекеттің уәкілетті органына ұсынылды немесе мәліметтердің жоқ екендігі туралы хабарлама жіберілді |

      18-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді қабылдау және өңдеу" (P.TS.07.OPR.011) операциясының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.ОPR.011 |
| 2 | Операцияның атауы | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді қабылдау және өңдеу |
| 3 | Орындаушы | сұрау салушы мүше мемлекеттің уәкілетті органы |
| 4 | Орындау шарттары | КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді немесе мәліметтердің жоқ екендігі туралы хабарламаны алған кезде орындалады ("КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді өңдеу және ұсыну" (P.TS.07.ОPR.010) операциясы) |
| 5 | Шектеулер | ұсынылатын мәліметтердің форматы мен құрылымы Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына сәйкес келуге тиіс.  Электрондық құжаттың (мәліметтердің) деректемелері Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентінің ІХ бөлімінде көзделген талаптарға сәйкес келуге тиіс |
| 6 | Операцияның сипаттамасы | орындаушы алынған мәліметтерді Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес тексереді.  Тексеру табысты орындалған кезде орындаушы мәліметтерді немесе мәліметтердің жоқ екендігі туралы хабарламаны қабылдайды |
| 7 | Нәтижелері | басқа мүше мемлекеттің КО ТР 018/2011 құжаттары бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер немесе мәліметтердің жоқ екендігі туралы хабарлама |

**IX. Штаттан тыс жағдайлардағы іс-қимыл тәртібі**

      34. Жалпы процесс рәсімдерін орындаған кезде айрықша жағдайлар орын алып, онда деректерді өңдеу әдеттегі режимде жүргізіле алмауы мүмкін. Бұл техникалық іркілістер, құрылымдық және форматтық-логикалық бақылау қателіктері туындаған кезде және өзге жағдайларда орын алуы мүмкін.

      35. Құрылымдық және форматтық-логикалық бақылау қателіктері туындаған жағдайда, мүше мемлекеттің уәкілетті органы Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне және Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес оған қатысты қателік туралы хабарлама алынған хабардың Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына және электрондық құжаттар мен мәліметтерге қойылатын талаптарға сәйкестігін тексеруді жүзеге асырады. Мәліметтердің көрсетілген құжаттар талаптарына сәйкес келмейтіні анықталған жағдайда, мүше мемлекеттің уәкілетті органы анықталған қателікті жою үшін белгіленген тәртіппен қажетті шаралар қабылдайды.

      36. Штаттан тыс жағдайларды шешу мақсатында мүше мемлекеттер бір-біріне және Еуразиялық экономикалық комиссияға мүше мемлекеттердің өз құзыретіне осы Қағидаларда көзделген талаптарды орындау жататын уәкілетті органдары туралы ақпарат береді, сондай-ақ жалпы процесті іске асыру кезінде техникалық сүйемелдеуді қамтамасыз етуге жауапты адамдар туралы мәліметтер ұсынады.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімімен БЕКІТІЛГЕН |

**Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Еуразиялық экономикалық комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл РЕГЛАМЕНТІ**

**І. Жалпы ережелер**

      1. Осы Регламент Еуразиялық экономикалық одақтың (бұдан әрі – Одақ) құқығына кіретін мына актілерге сәйкес әзірленді:

      2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шарт;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Жалпы процестерді сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимылды регламенттейтін технологиялық құжаттар туралы" 2014 жылғы 6 қарашадағы № 200 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу туралы ережені бекіту туралы" 2014 жылғы 2 желтоқсандағы № 225 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Көлік құралының типін мақұлдаудың, шасси типін мақұлдаудың, техникалық регламентке сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы хабарламаның, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктің және көлік құралының өз конструкциясына енгізілген өзгерістермен бірге қауіпсіздік талаптарына сәйкестігі туралы куәліктің бланкілерін толтыру қағидалары туралы" 2014 жылғы 9 желтоқсандағы № 232 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінде деректермен электрондық алмасу қағидаларын бекіту туралы" 2015 жылғы 27 қаңтардағы № 5 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одақ шеңберіндегі жалпы процестер тізбесі және Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2014 жылғы 19 тамыздағы № 132 шешіміне өзгеріс енгізу туралы" 2015 жылғы 14 сәуірдегі № 29 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одақ шеңберінде жалпы процестерді талдау, оңтайландыру, үндестіру және сипаттау әдістемесі туралы" 2015 жылғы 9 маусымдағы № 63 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің мемлекеттік билік органдарының өзара және Еуразиялық экономикалық комиссиямен трансшекаралық өзара іс-қимыл жасауы кезінде электрондық құжаттармен алмасуы туралы ережені бекіту туралы" 2015 жылғы 28 қыркүйектегі № 125 шешімі.

**ІІ. Қолданылу саласы**

      2. Осы Регламент жалпы процеске қатысушылардың Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесінің (бұдан әрі – жалпы процесс) транзакцияларын орындаудың тәртібі мен шарттарын, сондай-ақ оларды орындау кезіндегі өздерінің рөлін бірірзі түсінуін қамтамасыз ету мақсатында әзірленді.

      3. Осы Регламент жалпы процеске қатысушылар арасындағы ақпараттық өзара іс-қимылды іске асыруға тікелей бағытталған жалпы процесс операцияларын орындаудың тәртібі мен шарттарына қойылатын талаптарды айқындайды.

      4. Осы Регламентті жалпы процеске қатысушылар жалпы процесс шеңберінде рәсімдер мен операцияларды орындау тәртібін бақылау кезінде, сондай-ақ осы жалпы процестің іске асырылуын қамтамасыз ететін ақпараттық жүйелердің компоненттерін әзірлеу және пысықтау кезінде қолданады.

**ІІІ. Негізгі ұғымдар**

      4. Осы Регламентте пайдаланылатын "бастамашы", "бастамашылық операция", "қабылдаушы операция", "респондент", "жалпы процесс хабары" және "жалпы процесс транзакциясы" деген ұғымдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2015 жылғы 9 маусымдағы № 63 шешімімен бекітілген Еуразиялық экономикалық одақ шеңберінде жалпы процестерді талдау, оңтайландыру, үндестіру және сипаттау әдістемесінде айқындалған мәндерде қолданылады.

      Осы Регламентте пайдаланылатын өзге ұғымдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімімен бекітілген Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Еуразиялық экономикалық комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл қағидаларының (бұдан әрі – Ақпараттық өзара іс-қимыл қағидалары) 4-тармағында айқындалған мәндерде қолданылады.

**ІV. Жалпы процесс шеңберіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл туралы негізгі мәліметтер**

**1. Ақпараттық өзара іс-қимылға қатысушылар**

      6. Жалпы процесс шеңберіндегі ақпараттық өзара іс-қимылға қатысушылар рөлдерінің тізбесі 1-кестеде келтірілген.

      1-кесте

**Жалпы процесс шеңберіндегі ақпараттық өзара іс-қимылға қатысушылар рөлдерінің тізбесі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рөлдің атауы | Рөлдің сипаттамасы | Рөлді орындайтын қатысушы |
| 1 | 2 | 3 |
| Деректердің иесі | берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізілімінің (бұдан әрі – КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі) ұлттық бөлігінен мәліметтерді Одақтың ақпараттық порталында жариялау үшін Еуразиялық экономикалық комиссияға ұсынады | Одаққа мүше мемлекеттің уәкілетті органы (P.TS.07.ACT.002) |
| Үйлестіруші | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді алады және оларды Одақтың ақпараттық порталында жариялауды қамтамасыз етеді | Еуразиялық экономикалық комиссия (P.ACT.001) |

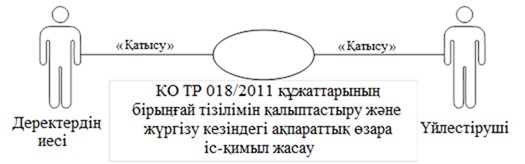
**2. Ақпараттық өзара іс-қимылдың құрылымы**

      7. КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл Одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары (бұдан әрі – мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары) мен Еуразиялық экономикалық комиссия (бұдан әрі – Комиссия) арасында жалпы процестің мына рәсімдеріне сәйкес жүзеге асырылады:

      КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну;

      КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді ұсыну.

      Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл құрылымы 1-суретте берілген.



      1-сурет. Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы

      ақпараттық өзара іс-қимылдың құрылымы

      8. Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл жалпы процесс шеңберінде іске асырылады. Жалпы процестің құрылымы Ақпараттық өзара іс-қимыл қағидаларында айқындалған.

      9. Ақпараттық өзара іс-қимыл жалпы процесс транзакцияларын орындау тәртібін айқындайды, олардың әрқайсысы жалпы процеске қатысушылар арасында жалпы процестің ақпараттық объектісінің жай-күйін үндестіру мақсатында хабарлар алмасуды білдіреді. Әрбір ақпараттық өзара іс-қимыл үшін операциялар мен осындай операцияларға сәйкес келетін жалпы процесс транзакциялары арасындағы өзара байланыс айқындалған.

      10. Жалпы процесс транзакциясын орындау кезінде бастамашы операцияны (бастамашылық операция) жүзеге асыру шеңберінде респондентке сұрау салу хабарын жібереді, респондент оған жауап ретінде өзі жүзеге асыратын операция (қабылдаушы операция) шеңберінде жалпы процесс транзакциясы шаблонына байланысты жауап хабар жіберуі немесе жібермеуі мүмкін. Хабар құрамындағы деректер құрылымы Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімімен бекітілген Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезінде пайдаланылатын электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтарының және құрылымдарының сипаттамасына (бұдан әрі – Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтарының және құрылымдарының сипаттамасы) сәйкес келуге тиіс.

      11. Жалпы процесс транзакциялары осы Регламентте айқындалғандай, жалпы процесс транзакцияларының берілген параметрлеріне сәйкес орындалады.

**V. Рәсімдер топтарының шеңберіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл**

**КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл**

      12. КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу кезінде жалпы процесс транзакцияларын орындау схемасы 2-суретте ұсынылған. Әрбір жалпы процесс рәсімі үшін 2-кестеде операциялар, жалпы процестің ақпараттық объектілерінің аралық және нәтижелеуші жай-күйлері мен жалпы процесс транзакциялары арасындағы байланыс келтірілген.



      2-сурет. КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу кезінде жалпы процесс транзакцияларын орындау схемасы

      2-кесте

**КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу кезіндегі жалпы процесс транзакцияларының тізбесі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с № | Бастамашы орындайтын операция | Жалпы процестің ақпараттық объектісінің аралық жай-күйі | Респондент орындайтын операция | Жалпы процестің ақпараттық объектісінің нәтижелеуші жай-күйі | Жалпы процесс транзакциясы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді ұсыну (P.TS.07.PRC.001) | | | | |
| 1.1 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтер алу (P.TS.07.OPR.001).  КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама алу (P.TS.07.OPR.003) | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі (P.TS.07.BEN.001): мәліметтер енгізу үшін берілді | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу (P.TS.07.OPR.002) | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі (P.TS.07.BEN.001): мәліметтер өңделді. | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді беру (P.TS.07.TRN.001) |
| 2 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді ұсыну (P.TS.07.PRC.002) | | | | |
| 2.1 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді ұсыну (P.TS.07.OPR.005).  КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді өңдеу нәтижелері туралы хабарлама алу (P.TS.07.OPR.007) | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі (P.TS.07.BEN.001): мәліметтер өзгерту үшін берілді | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу (P.TS.07.OPR.006) | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі (P.TS.07.BEN.001): мәліметтер өңделді | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгертілген мәліметтерді беру (P.TS.07.TRN.001) |

**VI. Жалпы процесс хабарларының сипаттамасы**

      13. Жалпы процесті іске асыру кезінде ақпараттық өзара іс-қимыл шеңберінде берілетін жалпы процесс хабарларының тізбесі 3-кестеде келтірілген. Хабар құрамындағы деректер құрылымы Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына сәйкес келуге тиіс. Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасында тиісті құрылымға сілтеме 3-кестенің 3-бағанындағы мән бойынша белгіленеді.

      3-кесте

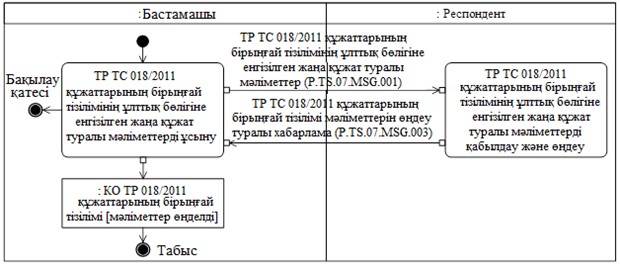
**Жалпы процесс хабарларының тізбесі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодтық белгілеме | Атауы | Электрондық құжаттың (мәліметтердің) құрылымы |
| 1 | 2 | 3 |
| P.TS.07.MSG.001 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтер | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен мәліметтер  (P.TR.TS.07.001) |
| P.TS.07.MSG.002 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтер | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен мәліметтер (R.TR.TS.07.001) |
| P.TS.07.MSG.003 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің мәліметтерін өңдеу туралы хабарлама | өңдеу нәтижесі туралы хабарлама (R.006) |

**VII. Жалпы процесс транзакцияларының сипаттамасы**

**1. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді беру" (P.TS.07.TRN.001) жалпы процесінің транзакциясы**

      14. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді беру" (P.TS.07.TRN.001) жалпы процесінің транзакциясы бастамашының респондентке тиісті мәліметтерді беруі үшін орындалады. Көрсетілген жалпы процесс транзакциясын орындау схемасы 3-суретте берілген. Жалпы процесс транзакциясының параметрлері 4-кестеде келтірілген.



3-сурет. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді беру" (P.TS.07.TRN.001) жалпы процесінің транзакциясын орындау схемасы

      4-кесте

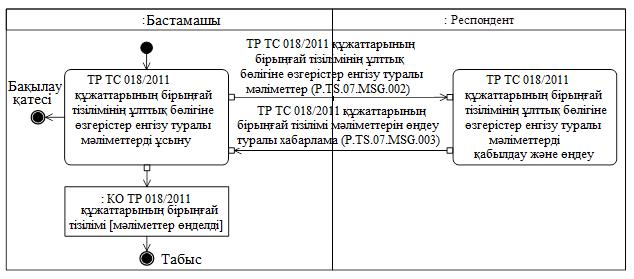
**"КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді беру" (P.TS.07.TRN.001) жалпы процесі транзакциясының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с№ | Міндетті элемент | Сипаттама |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.TRN.001 |
| 2 | Жалпы процесс транзакциясының атауы | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген мәліметтерді беру |
| 3 | Жалпы процесс транзакциясының шаблоны | сұрау салу/жауап |
| 4 | Бастамашылық рөл | бастамашы |
| 5 | Бастамашылық операция | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді ұсыну |
| 6 | Ден қоюшы рөл | респондент |
| 7 | Қабылдаушы операция | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу |
| 8 | Жалпы процесс транзакциясын орындау нәтижесі | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі (P.TS.07.BEN.001): мәліметтер өңделді |
| 9 | Жалпы процесс транзакциясының параметрлері: |  |
|  | алынғанын растау уақыты | – |
|  | өңдеуге қабылданғанын растау уақыты | 20 мин |
|  | жауап күту уақыты | 4 сағ. |
|  | авторландыру белгісі | иә |
|  | қайталау саны | 3 |
| 10 | Жалпы процесс транзакциясының хабарлары: |  |
|  | бастамашылық хабар | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтер (P.TS.07.MSG.001) |
|  | жауап хабар | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің мәліметтерін өңдеу туралы хабарлама (P.TS.07.MSG.003) |
| 11 | Жалпы процесс транзакциясы хабарларының параметрлері: |  |
|  | ЭЦҚ белгісі | жоқ |
|  | электрондық құжатты дұрыс емес ЭЦҚ-мен беру | – |

**2. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді беру" (P.TS.07.TRN.002) жалпы процесінің транзакциясы**

      15. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді беру" жалпы процесінің транзакциясы (P.TS.07.TRN.002) бастамашының респондентке тиісті мәліметтерді беруі үшін орындалады.

      Көрсетілген жалпы процесс транзакциясын орындау схемасы 4-суретте берілген. Жалпы процесс транзакциясының параметрлері 5-кестеде келтірілген.



      4-сурет. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді беру" (P.TS.07.TRN.002) жалпы процесінің транзакциясын орындалу схемасы

      5-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді беру" (P.TS.07.TRN.002) жалпы процесі транзакциясының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с№ | Міндетті элемент | Сипаттама |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.TRN.002 |
| 2 | Жалпы процесс транзакциясының атауы | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіндегі өзгертілген мәліметтерді беру |
| 3 | Жалпы процесс транзакциясының шаблоны | сұрау салу/жауап |
| 4 | Бастамашылық рөл | бастамашы |
| 5 | Бастамашылық операция | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді ұсыну |
| 6 | Ден қоюшы рөл | респондент |
| 7 | Қабылдаушы операция | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтерді қабылдау және өңдеу |
| 8 | Жалпы процесс транзакциясын орындау нәтижесі | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі (P.TS.07.BEN.001): мәліметтер өңделді |
| 9 | Жалпы процесс транзакциясының параметрлері: |  |
|  | алынғанын растау уақыты | – |
|  | өңдеуге қабылданғанын растау уақыты | 20 мин |
|  | жауап күту уақыты | 4 сағ. |
|  | авторландыру белгісі | иә |
|  | қайталау саны | 3 |
| 10 | Жалпы процесс транзакциясының хабарлары: |  |
|  | бастамашылық хабар | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтер (P.TS.07.MSG.002) |
|  | жауап хабар | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі мәліметтерін өңдеу туралы хабарлама (P.TS.07.MSG.003) |
| 11 | Жалпы процесс транзакциясы хабарларының параметрлері: |  |
|  | ЭЦҚ белгісі | жоқ |
|  | электрондық құжатты дұрыс емес ЭЦҚ-мен беру | – |

**VIII. Штаттан тыс жағдайлардағы іс-қимыл тәртібі**

      16. Жалпы процесс шеңберіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл кезінде штаттан тыс жағдайлар болып, онда деректерді өңдеу әдеттегі режимде жүргізіле алмауы мүмкін. Штаттан тыс жағдайлар техникалық іркілістер, күту уақыты өткен кезде және өзге жағдайларда туындайды. Жалпы процеске қатысушының штаттан тыс жағдайдың туындау себептері туралы түсініктемелер және оны шешу жөнінде ұсынымдар алуы үшін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесін қолдау қызметіне тиісті сұрау салу жолдау мүмкіндігі көзделген. Штаттан тыс жағдайды шешу жөніндегі жалпы ұсынымдар 6-кестеде келтірілген.

      17. Мүше мемлекеттің уәкілетті органы оған байланысты қате туралы хабарлама алынған хабардың Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына және осы Регламенттің ІХ бөлімінде көрсетілген электрондық құжаттар мен мәліметтерді толтыруға қойылатын талаптарға сәйкестігіне тексеру жүргізеді. Егер көрсетілген талаптарға сәйкессіздік анықталған болса, мүше мемлекеттің уәкілетті органы анықталған қатені жою үшін барлық қажетті шараны қабылдайды. Егер сәйкессіздік анықталмаса, мүше мемлекеттің уәкілетті органы сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесін қолдау қызметіне осы штаттан тыс жағдайды сипаттай отырып, хабар жібереді.

      6-кесте

**Штаттан тыс жағдайлардағы іс-қимыл**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Штаттан тыс жағдайдың коды | Штаттан тыс жағдайдың сипаттамасы | Штаттан тыс жағдайдың себептері | Штаттан тыс жағдай туындаған кездегі іс-қимылдың сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| P.EXC.002 | жалпы процестің екіжақты транзакциясының бастамашысы келісілген қайталаулар саны өткеннен кейін жауап хабар алған жоқ | көлік жүйесіндегі техникалық ақаулар немесе бағдарламалық қамтамасыз етудегі жүйелік қате | хабар қалыптастырылған ұлттық сегменттің техникалық қолдау қызметіне сұрау салу жіберу қажет |
| P.EXC.004 | жалпы процесс транзакциясының бастамашысы қате туралы хабарлама алды | анықтамалықтар мен сыныптауыштар үндестірілмеген немесе электрондық құжаттардың (мәліметтердің) XML-схемалары жаңартылмаған | жалпы процесс транзакциясы бастамашысының пайдаланылатын анықтамалықтар мен сыныптауыштарды үндестіруі немесе электрондық құжаттардың (мәліметтердің) XML-схемаларын жаңартуы қажет. Егер анықтамалықтар мен сыныптауыштар үндестірілсе, электрондық құжаттардың (мәліметтердің) XML-схемалары жаңартылса, қабылдаушы қатысушының қолдау қызметіне сұрау салу жіберуі қажет |

**IX. Электрондық құжаттар мен мәліметтерді толтыруға қойылатын талаптар**

      18. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтер" (P.TS.07.MSG.001) хабарында берілетін "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен мәліметтер" (R.TR.TS.07.001) электрондық құжаттардың (мәліметтердің) деректемелерін толтыруға қойылатын талаптар 7-кестеде келтірілген.

      7-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне енгізілген жаңа құжат туралы мәліметтер" (P.TS.07.MSG.001) хабарында берілетін "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен мәліметтер" (R.TR.TS.07.001) электрондық құжаттардың (мәліметтердің) деректемелерін толтыруға қойылатын талаптар**

|  |  |
| --- | --- |
| Талап коды | Талаптың тұжырымдалуы |
| 1 | Одақтың ақпараттық порталындағы мәліметтерде "Жалпы ресурс жазбасының технологиялық сипаттамалары" күрделі деректемесінің (ccdo:ResourceItemStatusDetails) құрамында "Соңғы күні мен уақыты" (csdo:EndDateTime) деректемесі толтырылмаған "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Елдің коды" (csdo:UnifiedCountryCode) және "Құжаттың нөмірі" (csdo:DocId) деректемелерінің мәні дәл сондай болатын жазба болмауға тиіс |
| 2 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) деректемесі 1 мәнді болуға тиіс |
| 3 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпаратының тізіліміндегі сәйкестікті бағалау туралы құжаттар түрлерінің сыныптауышы болмаған жағдайда "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесі толтырылуға тиіс, әйтпесе, "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:‌Conformity‌Doc‌Kind‌Code) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 4 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) деректемесінің мәні құжаттың мынадай түрлерінің біріне сәйкес келуге тиіс:  "30" – көлік құралының типін мақұлдау, ол Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайды;  "35" – шасси типін мақұлдау, ол Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайды;  "40" – көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік, ол Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайды |
| 5 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (csdo:ConformityDocKindName) деректемесінің мәні құжаттың мынадай түрлерінің біріне сәйкес келуге тиіс: Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралының типін мақұлдау, Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын шасси типін мақұлдау немесе Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік |
| 6 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың нөмірі" (csdo:DocId) деректемесінің мәні "КО\s[A-Z]{2}\s(А|Е|К)-[A-Z]{2}.\d{4}.\d{5}.\*)\d" шаблонына сәйкес келуге тиіс (КО, А, Е, К символдарында – кириллица әріптері пайдаланылады) |
| 7 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың күні" (csdo:DocCreationDate) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 8 | "Елдің коды" (csdo:UnifiedCountryCode) деректемесінің мәні ISO 3166-1 стандартына сәйкес әлем елдерінің кодтары мен атауларының тізбесі қамтылған әлем елдері сыныптауышының ел кодына сәйкес келуге тиіс |
| 9 | егер "Елдің коды" (csdo:UnifiedCountryCode) деректемесі толтырылса, оның құрамындағы "Сыныптауышты сәйкестендіргіш" атрибутының мәні (codeListId атрибуты) Ақпараттық өзара іс-қимыл қағидаларының VII бөлімінде көрсетілген әлем елдері сыныптаушының кодтық белгілемесін қамтуға тиіс |
| 10 | "Мекенжай" (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Мекенжай түрінің коды" (csdo:‌Address‌Kind‌Code) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 11 | "Мекенжай" (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Мекенжай түрінің коды" (csdo:‌Address‌Kind‌Code) деректемесінің мәні мынадай мәндердің біріне сәйкес келуге тиіс:  "1" – тіркелген мекенжайы;  "2" – нақты мекенжайы |
| 12 | "Байланыс деректемесі" (ccdo:UnifiedCommunicationDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Байланыс түрінің коды" (csdo:UnifiedCommunicationChannelCode) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 13 | "Байланыс деректемесі" (ccdo:UnifiedCommunicationDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Байланыс түрінің коды" (csdo:UnifiedCommunicationChannelCode) деректемесінің мәні мынадай мәндердің біріне сәйкес келуге тиіс:  "TE" – телефон;  "EM" – электрондық почта;  "FX" – факс |
| 14 | "Байланыс деректемесі" (ccdo:​UnifiedCommunication​Details) күрделі деректемесінің құрамында "Байланыс түрінің атауы" (csdo:​Communication​Channel​Name) деректемесі толтырылмайды |
| 15 | "Байланыс түрінің коды" (csdo: Unified‌Communication‌Channel‌Code) деректемесі "электрондық почта" және "телефон" күрделі құрамында |
| 16 | егер "Байланыс түрінің коды" (csdo:UnifiedCommunicationChannelCode) деректемесі толтырылса, оның құрамындағы "Сыныптауышты сәйкестендіргіш" атрибутының мәні (codeListId атрибуты) Ақпараттық өзара іс-қимыл қағидаларының VII бөлімінде көрсетілген байланыс түрлері сыныптауышының кодтық белгілемесін қамтуға тиіс |
| 17 | шаруашылық жүргізуші субъектілерді сәйкестендіру әдісі сәйкестендіргіштерінің мәні (kindId атрибуты) мынадай мәндердің біріне сәйкес келуге тиіс:  ЗТМТ – заңды тұлғалардың мемлекеттік тізілімі (Армения Республикасы үшін);  МБОЖС – Беларусь Республикасы "Мемлекеттік билік және басқару органдары" жалпы мемлекеттік сыныптауышы (Беларусь Республикасы үшін);  ЗТКЖС – Беларусь Республикасы "Заңды тұлғалар мен дара кәсіпкерлер" жалпы мемлекеттік сыныптауышы (Беларусь Республикасы үшін);  БСН – бизнес-сәйкестендіру нөмірі (Қазақстан Республикасы үшін);  КҰЖС – кәсіпорындар мен ұйымдардың жалпы республикалық сыныптауышы (Қырғыз Республикасы үшін);  НМТН – негізгі мемлекеттік тіркеу нөмірі (Ресей Федерациясы үшін);  ДКНМТН – дара кәсіпкердің негізгі мемлекеттік тіркеу нөмірі (Ресей Федерациясы үшін) |
| 18 | "Сәйкестікті бағалау жөніндегі орган туралы мәліметтер" (trcdo:‌Conformity‌Authority‌Information‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Шаруашылық жүргізуші субъектіні сәйкестендіргіш" (csdo:BusinessEntityId) деректемесі Одақтың сәйкестікті бағалау жөніндегі органдарының бірыңғай тізілімімен байланысты қамтамасыз ету үшін толтырылуға тиіс |
| 19 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 20 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжат бланкісінің нөмірі" (csdo:‌Form‌Number‌Id) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 21 | "Құжатқа қосымша" (trcdo:‌Doc‌Annex‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Құжат бланкісінің нөмірі" (csdo:‌Form‌Number‌Id) деректемесі толтырылмайды |
| 22 | "Өтініш беруші" (trcdo:‌Applicant‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Байланыс деректемесі" (ccdo:‌Unified‌Communication‌Details) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 23 | егер "Көлік құралын дайындаушы" (trcdo:‌Vehicle‌Manufacturer‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралын дайындаушы түрінің коды" (trsdo:‌Vehicle‌Manufacturer‌Kind‌Code) деректемесінде "дайындаушының өкілі" дайындаушы түріне сәйкес келетін мән қамтылса, "Көлік құралын дайындаушы" (trcdo:‌Vehicle‌Manufacturer‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Байланыс деректемесі" (ccdo:‌Unified‌Communication‌Details) деректемесі толтырылуға тиіс, әйтпесе, "Көлік құралын дайындаушы" (trcdo:‌Vehicle‌Manufacturer‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Байланыс деректемесі" (ccdo:‌Unified‌Communication‌Details) деректемесі толтырылмайды |
| 24 | "ТАӘ" (ccdo:FullNameDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Аты" (csdo:FirstName) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 25 | "ТАӘ" (ccdo:FullNameDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Тегі" деректемесі (csdo:LastName) толтырылуға тиіс |
| 26 | "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo: ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың қолданылу мәртебесінің коды" (trsdo:DocStatusCode) деректемесінің мәні мынадай мәндердің біріне сәйкес келуге тиіс:  "1" – қолданыста;  "2" – тоқтатылып тұр;  "3" – тоқтатылған;  "4" – ұзартылған;  "5" – қайта жаңартылған |
| 27 | егер "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың қолданылу мәртебесінің коды" (trsdo:DocStatusCode) деректемесінің мәні "3" болса, "Құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:DocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Соңғы күн" (csdo:​End​Date​) деректемесі толтырылмайды |
| 28 | егер "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" күрделі деректемесінің құрамында (trcdo:ConformityDocStatusDetails) "Құжаттың қолданылу мәртебесінің коды" деректемесі (trsdo:DocStatusCode) "2" немесе "3" мәні болса, "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" күрделі деректемесінің құрамында (trcdo:ConformityDocStatusDetails) "Бастапқы күні" (csdo:‌Start‌Date) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 29 | егер "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың қолданылу мәртебесінің коды" (trsdo:DocStatusCode) деректемесінің мәні "2" немесе "4" болса, "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Соңғы күн" (csdo:​End​Date) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 30 | егер "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың қолданылу мәртебесінің коды" (trsdo:DocStatusCode) деректемесінің мәні "4" болса, "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Бастапқы күн" (csdo:‌Start‌Date‌) деректемесі толтырылмайды |
| 31 | "Жалпы ресурстың технологиялық сипаттамалары мен жазбалары" (ccdo:​Resource​Item​Status​Details) күрделі деректемесінің құрамында "Бастапқы күні мен уақыты" (csdo:​Start​Date​Time) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 32 | "Жалпы ресурстың технологиялық сипаттамалары мен жазбалары" (ccdo:ResourceItemStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Соңғы күні мен уақыты" (csdo:EndDateTime) деректемесі толтырылмайды |
| 33 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса, "Көлік құралы" (trcdo:‌Vehicle‌V2‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы дайындалған жыл" (trsdo:‌Vehicle‌Manufacturing‌Year) деректемесі толтырылуға тиіс, әйтпесе "Көлік құралы" (trcdo:‌Vehicle‌V2‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы дайындалған жыл" (trsdo:‌Vehicle‌Manufacturing‌Year) деректемесі толтырылмайды |
| 34 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралын модификациялау" (trcdo:VehicleVariantDetails) деректемесінің мәні біреуден көп болса, "Көлік құралын модификациялау" (trcdo:VehicleVariantDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралын модификациялауды сәйкестендіргіш" (trsdo:‌Vehicle‌Type‌Variant‌Id) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 35 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесіндегі мән "L" санатына сәйкес келетін болса, "Көлік құралының жүріс бөлігі" (trcdo:VehicleRunningGearDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы рамасының сипаттамасы" (trsdo:VehicleFrameText) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 36 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесінде: "M1" немесе "N" санаттарына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының шанағы (кабинасы)" (trcdo:VehicleBodyworkDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Компоненттің сипаттамасы" (trsdo:VehicleComponentText) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 37 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесінде "M1" санатына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының шанағы (кабинасы)" (trcdo:VehicleBodyworkDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Есіктердің саны" (trsdo:VehicleDoorQuantity) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 38 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесінде "N" санатына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының шанағы (кабинасы)" (trcdo:VehicleBodyworkDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының тиеу кеңістігінің орындалу сипаттамасы" (trsdo:VehicleCarriageSpaceImplementationText) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 39 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде "көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжат түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесінде "M1", "M2", "M3" немесе "L" санаттарына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралындағы отыруға арналған орын" (trcdo:‌Vehicle‌Seat‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралындағы отыруға арналған орындардың қатары" (trcdo:VehicleSeatRawDetails) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 40 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесінде "M2" немесе "M3" санаттарына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының шанағы (кабинасы)" (trcdo:VehicleBodyworkDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралына жолаушылардың сыйымдылығы" (trsdo:VehiclePassengerQuantity) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 41 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесінде "M3" санатына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының шанағы (кабинасы)" (trcdo:VehicleBodyworkDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының багаж бөлімшелерінің жалпы көлемі" (trsdo:VehicleTrunkVolumeMeasure) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 42 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде техникалық реттеу объектілері түрлерінің санаты болмаған кезде, "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo: VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Техникалық реттеу объектісі түрінің коды" (trsdo:TechnicalRegulationObjectKindCode) деректемесі техникалық реттеу объектісінің түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "1" – сериямен шығару;  "2" – партия;  "3" – бірлі-жарым бұйым |
| 43 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Техникалық реттеу объектісі түрінің коды" (trsdo:TechnicalRegulationObjectKindCode) деректемесінде техникалық реттеу объектісінің "партия" түріне сәйкес келетін мән болса, "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Тауардың саны" (csdo:‌Unified‌Commodity‌Measure) деректемесі толтырылуға тиіс, әйтпесе, "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Тауардың саны" (csdo:‌Unified‌Commodity‌Measure) деректемесі толтырылмайды |
| 44 | "Көлік құралының типі" (trcdo:‌Vehicle‌Type‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы техникалық санатының коды" (trsdo:‌Vehicle‌Tech‌Category‌Code) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 45 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдары шассиін дайындау нұсқаларының анықтамалығы болмаған кезде, "Көлік құралын модификациялау" (trcdo:VehicleVariantDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы шассиін дайындау нұсқасының коды" (trsdo:VehicleChassisDesignCode) деректемесінде көлік құралы шассиін дайындау нұсқасына сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "05" – кабинасы мен қозғалтқышы бар көлік құралының шассиі;  "10" – рамалы конструкциялы автобустар үшін шанақсыз көлік құралының автобустық шассиі;  "15" – каркасты конструкциялы автобустар үшін шанақсыз көлік құралының автобустық шассиі;  "20" – арнайы кабинасы бар көлік құралдарын дайындау үшін кабинасыз көлік құралының жүк шассиі;  "25" – ішінара құрастырылған кабинасы бар (артқы арқасы жоқ) көлік құралының жүк шассиі;  "30" – автомобиль-үйлерді дайындау үшін кабинаның алдыңғы бөлігі бар көлік құралының шассиі;  "35" – автомобиль-үйлерді дайындау үшін кабинасыз көлік құралы шассиінің алдыңғы бөлігі;  "40" – тіркеме шассиі |
| 46 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері тораптарының анықтамалығы болмаған кезде, "Трансмиссия торабы" (trcdo: TransmissionUnitDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Торап коды" (trsdo:VehicleUnitKindCode) деректемесінде көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) торабының түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "05" – беріліс қорабы;  "10" – бөлгіш қорап;  "15" – бас беріліс;  "20" – қуатты іріктеу білігі |
| 47 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдарын, көлік құралдарының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін дайындаушылар сыныптауышы болмаған кезде, "Көлік құралын дайындаушы" (trcdo:VehicleManufacturerDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралын дайындаушы түрінің коды" (trsdo:VehicleManufacturerKindCode) деректемесінде көлік құралын (көлік құралының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін) дайындаушының түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "05" – толық өндіріс циклі бар дайындаушы;  "10" – дайындаушының өкілі;  "15" – дайындаушы – құрастырушы зауыт;  "20" – дайындаушы – құрастыру жиынтықтарын беруші |
| 48 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері аспаларының тізбесі болмаған кезде, "Көлік құралының аспасы" (trcdo:VehicleSuspensionDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының аспасы түрінің коды" (trsdo:VehicleSuspensionKindCode) деректемесінде көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) аспасының түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "01" – алдыңғы;  "02" – артқы |
| 49 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдарының, көлік құралдары шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің бойлық осіне қатысты рөлдік дөңгелек қалыптарының тізбесі болмаған кезде, "Көлік құралын рөлмен басқару" (trcdo:VehicleSteeringDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Рөлдік дөңгелек қалпының коды" (trsdo:SteeringWheelPositionCode) деректемесінде көлік құралының (көлік құралы шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) бойлық осіне қатысты рөлдік дөңгелек қалпына сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "10" – оң жағында;  "20" – сол жағында;  "30" – ортасында |
| 50 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің электр машиналарының тізбесі болмаған кезде, "Көлік құралының электр машинасы" (trcdo:VehicleElectricalMachineDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Электр машинасы түрінің коды" (trsdo:ElectricalMachineKindCode) деректемесінде көлік құралы (көлік құралының шассиі мен өздігінен жүретін машина) электр машинасының түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "01" – электромобильдің (электр машинасының) электр қозғалтқышы;  "02" – трансмиссия электр қозғалтқышы;  "03" – трансмиссия электр генераторы |
| 51 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдарының, көлік құралдары шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің тежегіш жүйелерінің тізбесі болмаған кезде, "Көлік құралының тежегіш жүйесі" (trcdo:VehicleBrakingSystemDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының тежегіш жүйесі түрінің коды" (trsdo:VehicleBrakingSystemKindCode) деректемесінде көлік құралының (көлік құралының шассиі мен өздігінен жүретін машинаның) тежегіш жүйесінің түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "01" – жұмыс істейді;  "02" – қосалқы;  "03" – тұрақ;  "04" – көмекші (тозуға төзімді) |
| 52 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері массасының сыныптауышы болмаған кезде, "Көлік құралының массасы" (trcdo:‌Vehicle‌Mass‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының массасы түрінің коды" (trsdo:‌Vehicle‌Mass‌Code) деректемесінде көлік құралы, көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина және басқа да техника түрлері массасының түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "10" – жарақтандырылған күйдегі көлік құралының (көлік құралы шассиінің) массасы;  "12" – көлік құралының (шассидің) техникалық рұқсат етілген ең жоғары массасы |
| 53 | егер "Ұзындығы" (trsdo:‌Vehicle‌Length‌Measure) деректемесінің құрамында "мәндер интервалының белгісі" (Range‌Indicator атрибуты) атрибутында "0" – интервалына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының габариттік мөлшерлері" (trcdo:‌Vehicle‌Overall‌Dimension‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Ұзындығы" (trsdo:‌Vehicle‌Length‌Measure) деректемесінде 2 мән болуға тиіс |
| 54 | егер "Ені" (trsdo:‌Vehicle‌Width‌Measure) деректемесінің құрамында "мәндер интервалының белгісі" (Range‌Indicator атрибуты) атрибутында "0" – интервалына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының габариттік мөлшерлері" (trcdo:‌Vehicle‌Overall‌Dimension‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Ені" (trsdo:‌Vehicle‌Width‌Measure) деректемесінде 2 мән болуға тиіс |
| 55 | егер "Биіктігі" (trsdo:‌Vehicle‌Height‌Measure) деректемесінің құрамында "мәндер интервалының белгісі" (Range‌Indicator атрибуты) атрибутында "0" – интервалына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының габариттік мөлшерлері" (trcdo:‌Vehicle‌Overall‌Dimension‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Биіктігі" (trsdo:‌Vehicle‌Height‌Measure) деректемесінде 2 мән болуға тиіс |
| 56 | егер "Көлік құралы білігінің айналу жылдамдығы" (trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure) деректемесінің құрамында "мәндер интервалының белгісі" (Range‌Indicator атрибуты) атрибутында "0" –интервалына сәйкес келетін мән болса, "Қозғалтқыштың ең көп қуаты" (trcdo:‌Engine‌Max‌Power‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы білігінің айналу жылдамдығы" (trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure) деректемесінде 2 мән болуға тиіс |
| 57 | егер "Көлік құралы білігінің айналу жылдамдығы" (trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure) деректемесінің құрамында "мәндер интервалының белгісі" (Range‌Indicator атрибуты) атрибутында "0" –интервалына сәйкес келетін мән болса, "Қозғалтқыштың ең көп айналу кезі" (trcdo:‌Engine‌Max‌Torque‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы білігінің айналу жылдамдығы" (trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure) деректемесінде 2 мән болуға тиіс |
| 58 | егер "Көлік құралының массасы" (trsdo:‌Vehicle‌Mass‌Measure) деректемесінің құрамында "мәндер интервалының белгісі"  (Range‌Indicator атрибуты) атрибутында "0" – интервалына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының массасы" (trcdo:‌Vehicle‌Mass‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының массасы" (trsdo:‌Vehicle‌Mass‌Measure) деректемесінде 2 мән болуға тиіс |

      19. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтер" (P.TS.07.MSG.002) хабарында берілетін "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен мәліметтер" (R.TR.TS.07.001) электрондық құжаттардың (мәліметтердің) деректемелерін толтыруға қойылатын талаптар 8-кестеде келтірілген.

      8-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігіне өзгерістер енгізу туралы мәліметтер" (P.TS.07.MSG.002) хабарында берілетін "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен мәліметтер" (R.TR.TS.07.001) электрондық құжаттардың (мәліметтердің) деректемелерін толтыруға қойылатын талаптар**

|  |  |
| --- | --- |
| Талап коды | Талаптың тұжырымдалуы |
| 1 | Одақтың ақпараттық порталындағы мәліметтерде "Жалпы ресурс жазбасының технологиялық сипаттамалары" (ccdo:ResourceItemStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Соңғы күні мен уақыты" (csdo:EndDateTime) деректемесі толтырылмаған "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Елдің коды" (csdo:UnifiedCountryCode) және "Құжаттың нөмірі" (csdo:DocId) деректемелерінің мәні дәл сондай болатын жазба болуға тиіс, ал "Бастапқы күні мен уақыты" (csdo:​Start​Date​Time) деректемесінің мәні берілетін жазбадағы осы деректеменің мәнінен кем болады |
| 2 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) деректемесі 1 мәнді қамтуға тиіс |
| 3 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпаратының тізілімінде сәйкестікті бағалау туралы құжаттар түрлерінің сыныптауышы болмаған жағдайда "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесі толтырылуға тиіс, әйтпесе, "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" деректемесі (trsdo:‌Conformity‌Doc‌Kind‌Code) толтырылуға тиіс |
| 4 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) деректемесінің мәні құжаттың мынадай түрлерінің біріне сәйкес келуге тиіс:  "30" – көлік құралының типін мақұлдау, ол Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайды;  "35" – шасси типін мақұлдау, ол Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайды;  "40" – көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік, ол Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайды |
| 5 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (csdo:ConformityDocKindName) деректемесінің мәні құжаттың мынадай түрлерінің біріне сәйкес келуге тиіс: Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы типін мақұлдау, Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын шасси типін мақұлдау немесе Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік |
| 6 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың нөмірі" (csdo:DocId деректемесінің мәні) "КО\s[A-Z]{2}\s(А|Е|К)-[A-Z]{2}.\d{4}.\d{5}.\*)\d" шаблонына сәйкес келуге тиіс (КО, А, Е, К символдарында – кириллица әріптері пайдаланылады) |
| 7 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың күні" (csdo:DocCreationDate) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 8 | "Елдің коды" (csdo:UnifiedCountryCode) деректемесінің мәні ISO 3166-1 стандартына сәйкес әлем елдерінің кодтары мен атауларының тізбесі қамтылған әлем елдері сыныптауышының ел кодына сәйкес келуге тиіс |
| 9 | егер "Елдің коды" деректемесі (csdo:UnifiedCountryCode) толтырылса, оның құрамындағы "Сыныптауышты сәйкестендіргіш" (codeListId атрибуты) атрибутының мәні Ақпараттық өзара іс-қимыл қағидаларының VII бөлімінде көрсетілген әлем елдері сыныптаушының кодтық белгілемесін қамтуға тиіс |
| 10 | "Мекенжай" (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Мекенжай түрінің коды" (csdo:‌Address‌Kind‌Code) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 11 | "Мекенжай" (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Мекенжай түрінің коды" (csdo:‌Address‌Kind‌Code) деректемесінің мәні мынадай мәндердің біріне сәйкес келуге тиіс:  "1" – тіркелген мекенжайы;  "2" – нақты мекенжайы |
| 12 | "Байланыс деректемесі" (ccdo:UnifiedCommunicationDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Байланыс түрінің коды" (csdo:UnifiedCommunicationChannelCode) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 13 | "Байланыс деректемесі" (ccdo:UnifiedCommunicationDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Байланыс түрінің коды" (csdo:UnifiedCommunicationChannelCode) деректемесінің мәні мынадай мәндердің біріне сәйкес келуге тиіс:  "TE" – телефон;  "EM" – электрондық почта;  "FX" – факс |
| 14 | "Байланыс деректемесі" (ccdo:​UnifiedCommunication​Details) күрделі деректемесінің құрамында "Байланыс түрінің атауы" (csdo:​Communication​Channel​Name) деректемесі толтырылмайды |
| 15 | "Байланыс деректемесі" (ccdo:​UnifiedCommunication​Details) күрделі деректемесінің құрамында "Байланыс түрінің коды" (csdo: Unified‌Communication‌Channel‌Code) деректемесі байланыстың "электрондық почта" және "телефон" түріне сәйкес келетін кемінде бір мәнді қамтуға тиіс |
| 16 | егер "Байланыс түрінің коды" (csdo:UnifiedCommunicationChannelCode) деректемесі толтырылса, оның құрамындағы "Сыныптауышты сәйкестендіргіш" (codeListId атрибуты) атрибутының мәні Ақпараттық өзара іс-қимыл қағидаларының VII бөлімінде көрсетілген байланыс түрлері сыныптауышының кодтық белгілемесін қамтуға тиіс |
| 17 | шаруашылық жүргізуші субъектілерді сәйкестендіру әдісі сәйкестендіргішінің (kindId атрибуты) мәні мынадай мәндердің біріне сәйкес келуге тиіс:  ЗТМТ – заңды тұлғалардың мемлекеттік тізілімі (Армения Республикасы үшін);  МБОЖС – Беларусь Республикасы "Мемлекеттік билік және басқару органдары" жалпы мемлекеттік сыныптауышы (Беларусь Республикасы үшін);  ЗТКЖС – Беларусь Республикасы "Заңды тұлғалар мен дара кәсіпкерлер" жалпы мемлекеттік сыныптауышы (Беларусь Республикасы үшін);  БСН – бизнес-сәйкестендіру нөмірі (Қазақстан Республикасы үшін);  КҰЖС – кәсіпорындар мен ұйымдардың жалпы республикалық сыныптауышы (Қырғыз Республикасы үшін);  НМТН – негізгі мемлекеттік тіркеу нөмірі (Ресей Федерациясы үшін);  ДКНМТН – дара кәсіпкердің негізгі мемлекеттік тіркеу нөмірі (Ресей Федерациясы үшін) |
| 18 | "Сәйкестікті бағалау жөніндегі орган туралы мәліметтер" (trcdo:‌Conformity‌Authority‌Information‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Шаруашылық жүргізуші субъектіні сәйкестендіргіш" (csdo:BusinessEntityId) деректемесі Одақтың сәйкестікті бағалау жөніндегі органдарының бірыңғай тізілімімен байланысты қамтамасыз ету үшін толтырылуға тиіс |
| 19 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 20 | "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжат бланкісінің нөмірі" (csdo:‌Form‌Number‌Id) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 21 | "Құжатқа қосымша" (trcdo:‌Doc‌Annex‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Құжат бланкісінің нөмірі" (csdo:‌Form‌Number‌Id) деректемесі толтырылмайды |
| 22 | "Өтініш беруші" (trcdo:‌Applicant‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Байланыс деректемесі" (ccdo:‌Unified‌Communication‌Details) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 23 | егер "Көлік құралын дайындаушы" (trcdo:‌Vehicle‌Manufacturer‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралын дайындаушы түрінің коды" (trsdo:‌Vehicle‌Manufacturer‌Kind‌Code) деректемесі "дайындаушының өкілі" дайындаушы түріне сәйкес келетін мәні қатылса, "Көлік құралын дайындаушы" (trcdo:‌Vehicle‌Manufacturer‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Байланыс деректемесі" (ccdo:‌Unified‌Communication‌Details) деректемесі толтырылуға тиіс, әйтпесе, "Көлік құралын дайындаушы" (trcdo:‌Vehicle‌Manufacturer‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Байланыс деректемесі" (ccdo:‌Unified‌Communication‌Details) деректемесі толтырылмайды |
| 24 | "ТАӘ" (ccdo:FullNameDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Аты" (csdo:FirstName) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 25 | "ТАӘ" (ccdo:FullNameDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Тегі" (csdo:LastName) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 26 | "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo: ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың қолданылу мәртебесінің коды" (trsdo: DocStatusCode) деректемесінің мәні мынадай мәндердің біріне сәйкес келуге тиіс:  "1" – қолданыста;  "2" – тоқтатылып тұр;  "3" – тоқтатылған;  "4" – ұзартылған;  "5" – қайта жаңартылған |
| 27 | егер "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың қолданылу мәртебесінің коды" (trsdo:DocStatusCode) деректемесінің мәні "3" болса, "Құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:DocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Соңғы күн" (csdo:​End​Date​) деректемесі толтырылмайды |
| 28 | егер "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың қолданылу мәртебесінің коды" (trsdo:DocStatusCode) деректемесінің мәні "2" немесе "3" болса, "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Бастапқы күні" (csdo:‌Start‌Date) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 29 | егер "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың қолданылу мәртебесінің коды" (trsdo:DocStatusCode) деректемесінің мәні "2" немесе "4" болса, "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Соңғы күн" (csdo:​End​Date) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 30 | егер "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың қолданылу мәртебесінің коды" (trsdo:DocStatusCode) деректемесінің мәні "4" болса, "Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі" (trcdo:ConformityDocStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Бастапқы күн" деректемесі (csdo:‌Start‌Date) толтырылмайды |
| 31 | "Жалпы ресурстың технологиялық сипаттамалары мен жазбалары" (ccdo:​Resource​Item​Status​Details) күрделі деректемесінің құрамында "Бастапқы күні мен уақыты" (csdo:​Start​Date​Time) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 32 | "Жалпы ресурстың технологиялық сипаттамалары мен жазбалары" (ccdo:ResourceItemStatusDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Соңғы күні мен уақыты" (csdo:EndDateTime) деректемесі толтырылмайды |
| 33 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса, "Көлік құралы" (trcdo:‌Vehicle‌V2‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы дайындалған жыл" (trsdo:‌Vehicle‌Manufacturing‌Year) деректемесі толтырылуға тиіс, әйтпесе "Көлік құралы" (trcdo:‌Vehicle‌V2‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы дайындалған жыл" (trsdo:‌Vehicle‌Manufacturing‌Year) деректемесі толтырылмайды |
| 34 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралын модификациялау" (trcdo:VehicleVariantDetails) деректемесіндегі мән біреуден көп болса, "Көлік құралын модификациялау" (trcdo:VehicleVariantDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралын модификациялауды сәйкестендіргіш" (trsdo:‌Vehicle‌Type‌Variant‌Id) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 35 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесіндегі мән "L" санатына сәйкес келетін болса, "Көлік құралының жүріс бөлігі" (trcdo:VehicleRunningGearDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы рамасының сипаттамасы" (trsdo:VehicleFrameText) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 36 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесінде: "M1" немесе "N" санаттарына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының шанағы (кабинасы)" (trcdo:VehicleBodyworkDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Компоненттің сипаттамасы" (trsdo:VehicleComponentText) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 37 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесінде "M1" санатына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының шанағы (кабинасы)" (trcdo:VehicleBodyworkDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Есіктердің саны" (trsdo:VehicleDoorQuantity) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 38 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесінде "N" санатына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының шанағы (кабинасы)" (trcdo:VehicleBodyworkDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының тиеу кеңістігінің орындалу сипаттамасы" (trsdo:VehicleCarriageSpaceImplementationText) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 39 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде "көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжат түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесінде "M1", "M2", "M3" немесе "L" санаттарына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралындағы отыруға арналған орын" (trcdo:‌Vehicle‌Seat‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралындағы отыруға арналған орындардың қатары" (trcdo:VehicleSeatRawDetails) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 40 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесінде "M2" немесе "M3" санаттарына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының шанағы (кабинасы)" (trcdo:VehicleBodyworkDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралына жолаушылардың сыйымдылығы" (trsdo:VehiclePassengerQuantity) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 41 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды" (trsdo:ConformityDocKindCode) немесе "Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы" (trsdo:ConformityDocKindName) деректемесінде Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті растайтын көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік" құжатының түріне сәйкес келетін мән қамтылса және "Көлік құралының типі" (trcdo:VehicleTypeDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы техникалық санатының коды" (trsdo:VehicleTechCategoryCode) деректемесінде "M3" санатына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының шанағы (кабинасы)" (trcdo:VehicleBodyworkDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының багаж бөлімшелерінің жалпы көлемі" (trsdo:VehicleTrunkVolumeMeasure) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 42 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде техникалық реттеу объектілері түрлерінің санаты болмаған кезде, "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Техникалық реттеу объектісі түрінің коды" (trsdo:TechnicalRegulationObjectKindCode) деректемесі техникалық реттеу объектісінің түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "1" – сериямен шығару;  "2" – партия;  "3" – бірлі-жарым бұйым |
| 43 | егер "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Техникалық реттеу объектісі түрінің коды" (trsdo:TechnicalRegulationObjectKindCode) деректемесінде техникалық реттеу объектісінің "партия" түріне сәйкес келетін мән болса, "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Тауардың саны" (csdo:‌Unified‌Commodity‌Measure) деректемесі толтырылуға тиіс, әйтпесе, "Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат" (trcdo:VehicleConformityDocDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Тауардың саны" (csdo:‌Unified‌Commodity‌Measure) деректемесі толтырылмайды |
| 44 | "Көлік құралының типі" (trcdo:‌Vehicle‌Type‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы техникалық санатының коды" (trsdo:‌Vehicle‌Tech‌Category‌Code) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 45 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдары шассиін дайындау нұсқаларының анықтамалығы болмаған кезде, "Көлік құралын модификациялау" (trcdo:VehicleVariantDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы шассиін дайындау нұсқасының коды" (trsdo:VehicleChassisDesignCode) деректемесінде көлік құралы шассиін дайындау нұсқасына сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "05" – кабинасы мен қозғалтқышы бар көлік құралының шассиі;  "10" – рамалы конструкциялы автобустар үшін шанақсыз көлік құралының автобустық шассиі;  "15" – каркасты конструкциялы автобустар үшін шанақсыз көлік құралының автобустық шассиі;  "20" – арнайы кабинасы бар көлік құралдарын дайындау үшін кабинасыз көлік құралының жүк шассиі;  "25" – ішінара құрастырылған кабинасы бар (артқы арқасы жоқ) көлік құралының жүк шассиі;  "30" – автомобиль-үйлерді дайындау үшін кабинаның алдыңғы бөлігі бар көлік құралының шассиі;  "35" – автомобиль-үйлерді дайындау үшін кабинасыз көлік құралы шассиінің алдыңғы бөлігі;  "40" – тіркеме шассиі |
| 46 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері тораптарының анықтамалығы болмаған кезде, "Трансмиссия торабы" (trcdo:TransmissionUnitDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Торап коды" (trsdo:VehicleUnitKindCode) деректемесінде көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) торабының түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "05" – беріліс қорабы;  "10" – бөлгіш қорап;  "15" – бас беріліс;  "20" – қуатты іріктеу білігі |
| 47 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдарын, көлік құралдарының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін дайындаушылар сыныптауышы болмаған кезде, "Көлік құралын дайындаушы" (trcdo:VehicleManufacturerDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралын дайындаушы түрінің коды" (trsdo:VehicleManufacturerKindCode) деректемесінде көлік құралын (көлік құралының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін) дайындаушының түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "05" – толық өндіріс циклі бар дайындаушы;  "10" – дайындаушының өкілі;  "15" – дайындаушы – құрастырушы зауыт;  "20" – дайындаушы – құрастыру жиынтықтарын беруші |
| 48 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері аспаларының тізбесі болмаған кезде, "Көлік құралының аспасы" (trcdo:VehicleSuspensionDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының аспасы түрінің коды" (trsdo:VehicleSuspensionKindCode) деректемесінде көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) аспасының түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "01" – алдыңғы;  "02" – артқы |
| 49 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдарының, көлік құралдары шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің бойлық осіне қатысты рөлдік дөңгелек қалыптарының тізбесі болмаған кезде, "Көлік құралын рөлмен басқару" (trcdo:VehicleSteeringDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Рөлдік дөңгелек қалпының коды" (trsdo:SteeringWheelPositionCode) деректемесінде көлік құралының (көлік құралы шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) бойлық осіне қатысты рөлдік дөңгелек қалпына сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "10" – оң жағында;  "20" – сол жағында;  "30" – ортасында |
| 50 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің электр машиналарының тізбесі болмаған кезде, "Көлік құралының электр машинасы" (trcdo:VehicleElectricalMachineDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Электр машинасы түрінің коды" (trsdo: ElectricalMachineKindCode) деректемесінде көлік құралы (көлік құралының шассиі мен өздігінен жүретін машина) электр машинасының түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "01" – электромобильдің (электр машинасының) электр қозғалтқышы;  "02" – трансмиссия электр қозғалтқышы;  "03" – трансмиссия электр генераторы |
| 51 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдарының, көлік құралдары шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің тежегіш жүйелерінің тізбесі болмаған кезде, "Көлік құралының тежегіш жүйесі" (trcdo:VehicleBrakingSystemDetails) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының тежегіш жүйесі түрінің коды" (trsdo:VehicleBrakingSystemKindCode) деректемесінде көлік құралының (көлік құралының шассиі мен өздігінен жүретін машинаның) тежегіш жүйесінің түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "01" – жұмыс істейді;  "02" – қосалқы;  "03" – тұрақ;  "04" – көмекші (тозуға төзімді) |
| 52 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпарат тізілімінде көлік құралдары, көлік құралдарының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері массасының сыныптауышы болмаған кезде, "Көлік құралының массасы" (trcdo:‌Vehicle‌Mass‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының массасы түрінің коды" (trsdo:‌Vehicle‌Mass‌Code) деректемесінде көлік құралы, көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина және басқа да техника түрлері массасының түріне сәйкес келетін мән болуға тиіс:  "10" – жарақтандырылған күйдегі көлік құралының (көлік құралы шассиінің) массасы;  "12" – көлік құралының (шассидің) техникалық рұқсат етілген ең жоғары массасы |
| 53 | егер "Ұзындығы" (trsdo:‌Vehicle‌Length‌Measure) деректемесінің құрамында "мәндер интервалының белгісі" (Range‌Indicator атрибуты) атрибутында "0" – интервалына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының габариттік мөлшерлері" (trcdo:‌Vehicle‌Overall‌Dimension‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Ұзындығы" (trsdo:‌Vehicle‌Length‌Measure) деректемесінде 2 мән болуға тиіс |
| 54 | егер "Ені" (trsdo:‌Vehicle‌Width‌Measure) деректемесінің құрамында "мәндер интервалының белгісі" (Range‌Indicator атрибуты) атрибутында "0" – интервалына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының габариттік мөлшерлері" (trcdo:‌Vehicle‌Overall‌Dimension‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Ені" (trsdo:‌Vehicle‌Width‌Measure) деректемесінде 2 мән болуға тиіс |
| 55 | егер "Биіктігі" (trsdo:‌Vehicle‌Height‌Measure) деректемесінің құрамында "мәндер интервалының белгісі" (Range‌Indicator атрибуты) атрибутында "0" – интервалына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының габариттік мөлшерлері" (trcdo:‌Vehicle‌Overall‌Dimension‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Биіктігі" (trsdo:‌Vehicle‌Height‌Measure) деректемесінде 2 мән болуға тиіс |
| 56 | егер "Көлік құралы білігінің айналу жылдамдығы" (trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure) деректемесінің құрамында "мәндер интервалының белгісі" (Range‌Indicator атрибуты) атрибутында "0" –интервалына сәйкес келетін мән болса, "Қозғалтқыштың ең көп қуаты" (trcdo:‌Engine‌Max‌Power‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы білігінің айналу жылдамдығы" (trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure) деректемесінде 2 мән болуға тиіс |
| 57 | егер "Көлік құралы білігінің айналу жылдамдығы" (trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure) деректемесінің құрамында "мәндер интервалының белгісі" (Range‌Indicator атрибуты) атрибутында "0" –интервалына сәйкес келетін мән болса, "Қозғалтқыштың ең көп айналу кезі" (trcdo:‌Engine‌Max‌Torque‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралы білігінің айналу жылдамдығы" (trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure) деректемесінде 2 мән болуға тиіс |
| 58 | егер "Көлік құралының массасы" (trsdo:‌Vehicle‌Mass‌Measure) деректемесінің құрамында "мәндер интервалының белгісі"  (Range‌Indicator атрибуты) атрибутында "0" – интервалына сәйкес келетін мән болса, "Көлік құралының массасы" (trcdo:‌Vehicle‌Mass‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Көлік құралының массасы" (trsdo:‌Vehicle‌Mass‌Measure) деректемесінде 2 мән болуға тиіс |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі  № 88 шешімімен  БЕКІТІЛГЕН |

**Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті органдарының арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл РЕГЛАМЕНТІ**

**І. Жалпы ережелер**

      1. Осы Регламент Еуразиялық экономикалық одақтың (бұдан әрі – Одақ) құқығына кіретін мына актілерге сәйкес әзірленді:

      2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шарт;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Жалпы процестерді сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимылды регламенттейтін технологиялық құжаттар туралы" 2014 жылғы 6 қарашадағы № 200 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу туралы ережені бекіту туралы" 2014 жылғы 2 желтоқсандағы № 225 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Көлік құралының типін мақұлдаудың, шасси типін мақұлдаудың, техникалық регламентке сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы хабарламаның, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктің және көлік құралының өз конструкциясына енгізілген өзгерістермен бірге қауіпсіздік талаптарына сәйкестігі туралы куәліктің бланкілерін толтыру қағидалары туралы" 2014 жылғы 9 желтоқсандағы № 232 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінде деректермен электрондық алмасу қағидаларын бекіту туралы" 2015 жылғы 27 қаңтардағы № 5 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одақ шеңберіндегі жалпы процестер тізбесі және Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2014 жылғы 19 тамыздағы № 132 шешіміне өзгеріс енгізу туралы" 2015 жылғы 14 сәуірдегі № 29 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одақ шеңберінде жалпы процестерді талдау, оңтайландыру, үндестіру және сипаттау әдістемесі туралы" 2015 жылғы 9 маусымдағы № 63 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің мемлекеттік билік органдарының өзара және Еуразиялық экономикалық комиссиямен трансшекаралық өзара іс-қимыл жасауы кезінде электрондық құжаттармен алмасуы туралы ережені бекіту туралы" 2015 жылғы 28 қыркүйектегі № 125 шешімі.

**ІІ. Қолданылу саласы**

      2. Осы Регламент жалпы процеске қатысушылардың Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесінің (бұдан әрі – жалпы процесс) транзакцияларын орындаудың тәртібі мен шарттарын, сондай-ақ оларды орындау кезіндегі өздерінің рөлін бірізді түсінуін қамтамасыз ету мақсатында әзірленді.

      3. Осы Регламент жалпы процеске қатысушылар арасында ақпараттық өзара іс-қимыл жасауды іске асыруға тікелей бағытталған, жалпы процесс операцияларын орындау тәртібі мен шарттарына қойылатын талаптарды айқындайды.

      4. Осы Регламентті жалпы процеске қатысушылар жалпы процесс шеңберінде рәсімдер мен операцияларды орындау тәртібін бақылау кезінде, сондай-ақ осы жалпы процестің іске асырылуын қамтамасыз ететін ақпараттық жүйелердің компоненттерін әзірлеу және пысықтау кезінде қолданады.

**ІІІ. Негізгі ұғымдар**

      4. Осы Регламентте пайдаланылатын "бастамашы", "бастамашылық жасаушы операция", "қабылдаушы операция", "респондент", "жалпы процесс хабары" және "жалпы процесс транзакциясы" деген ұғымдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2015 жылғы 9 маусымдағы № 63 шешімімен бекітілген Еуразиялық экономикалық одақ шеңберінде жалпы процестерді талдау, оңтайландыру, үндестіру және сипаттау әдістемесінде айқындалған мәндерде қолданылады.

      Осы Регламентте пайдаланылатын өзге ұғымдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімімен бекітілген Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл қағидаларының (бұдан әрі – Ақпараттық өзара іс-қимыл қағидалары) 4-тармағында айқындалған мәндерде қолданылады.

**ІV. Жалпы процесс шеңберіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл туралы негізгі мәліметтер**

**1. Ақпараттық өзара іс-қимылға қатысушылар**

      6. Жалпы процесс шеңберіндегі ақпараттық өзара іс-қимылға қатысушылар рөлдерінің тізбесі 1-кестеде келтірілген.

      1-кесте

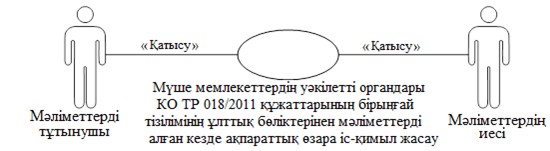
**Жалпы процесс шеңберіндегі ақпараттық өзара іс-қимылға қатысушылар рөлдерінің тізбесі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рөлдің атауы | Рөлдің сипаттамасы | Рөлді орындайтын қатысушы |
| 1 | 2 | 3 |
| Мәліметтердің иесі | сұрау салу бойынша берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізілімінің (бұдан әрі – КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі) ұлттық бөлігінен мәліметтерді ұсынады | Одаққа мүше мемлекеттің уәкілетті органы (P.TS.07.ACT.002) |
| Мәліметтерді тұтынушы | сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесі арқылы сұрау салу жібереді және КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді алады | Одаққа мүше мемлекеттің сұрау салушы уәкілетті органы (P.TS.07.ACT.003) |

**2. Ақпараттық өзара іс-қимылдың құрылымы**

      7. Одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары (бұдан әрі – мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары) КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерінен мәліметтер алған кездегі ақпараттық өзара іс-қимыл "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу" жалпы процесінің рәсіміне сәйкес мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары арасында жүзеге асырылады.

      Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдарының арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл құрылымы 1-суретте берілген.



      1-сурет. Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдарының арасындағы ақпараттық өзара іс-қимылдың құрылымы

      8. Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдарының арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл жалпы процесс шеңберінде іске асырылады. Жалпы процестің құрылымы Ақпараттық өзара іс-қимыл қағидаларында айқындалған.

      9. Ақпараттық өзара іс-қимыл жалпы процесс транзакцияларын орындау тәртібін айқындайды, олардың әрқайсысы жалпы процеске қатысушылар арасында жалпы процестің ақпараттық объектісінің жай-күйін үндестіру мақсатында хабарлар алмасуды білдіреді. Әрбір ақпараттық өзара іс-қимыл үшін операциялар мен осындай операцияларға сәйкес келетін жалпы процесс транзакциялары арасындағы өзара байланыс айқындалған.

      10. Жалпы процесс транзакциясын орындау кезінде бастамашы операцияны (бастамашылық операция) жүзеге асыру шеңберінде респондентке сұрау салу хабарын жібереді, респондент оған жауап ретінде өзі жүзеге асыратын операция (қабылдаушы операция) шеңберінде жалпы процесс транзакциясы шаблонына байланысты жауап хабар жіберуі немесе жібермеуі мүмкін. Хабар құрамындағы деректер құрылымы Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімімен бекітілген Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезінде пайдаланылатын электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына (бұдан әрі – Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасы) сәйкес келуге тиіс.

      11. Жалпы процесс транзакциялары осы Регламентте айқындалғандай жалпы процесс транзакцияларының берілген параметрлеріне сәйкес орындалады.

**V. Рәсімдер топтарының шеңберіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл**

**Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерінен мәліметтер алған кездегі ақпараттық өзара іс-қимыл**

      12. Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерінен мәліметтерді алған кезде жалпы процесс транзакцияларын орындау схемасы 2-суретте ұсынылған. Әрбір жалпы процесс рәсімі үшін 2-кестеде операциялар, жалпы процестің ақпараттық объектілерінің аралық және нәтижелеуші жай-күйлері мен жалпы процесс транзакциялары арасындағы байланыс келтірілген.



      2-сурет. Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерінен мәліметтер алған кезде жалпы процесс транзакцияларын орындау схемасы

      2-кесте

**Мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөліктерінен мәліметтер алған кездегі жалпы процесс транзакцияларының тізбесі**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с № | Бастамашы орындайтын операция | Жалпы процестің ақпараттық объектісінің аралық жай-күйі | Респондент орындайтын операция | Жалпы процестің ақпараттық объектісінің нәтижелеуші жай-күйі | Жалпы процесс транзакциясы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу (P.TS.07.PRC.003) | | | | |
| 1 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерге сұрау салу (P.TS.07.OPR.009).  КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді қабылдау және өңдеу (P.TS.07.OPR.011) | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі (P.TS.07.BEN.001): мәліметтерге сұрау салынды | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді өңдеу және ұсыну (P.TS.07.OPR.010) | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі (P.TS.07.BEN.001): мәліметтер өңделді. КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі (P.TS.07.BEN.001) мәліметтер жоқ | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу (P.TS.07.TRN.001) |

**VI. Жалпы процесс хабарларының сипаттамасы**

      13. Жалпы процесті іске асыру кезінде ақпараттық өзара іс-қимыл жасау шеңберінде берілетін жалпы процесс хабарларының тізбесі 3-кестеде келтірілген. Хабар құрамындағы деректер құрылымы Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына сәйкес келуге тиіс. Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасында тиісті құрылымға сілтеме 3-кестенің 3-бағанындағы мән бойынша белгіленеді.

      3-кесте

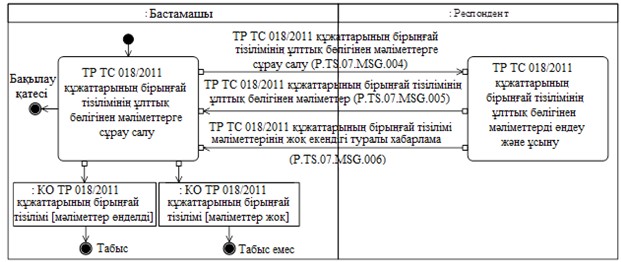
**Жалпы процесс хабарларының тізбесі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кодтық белгілеме | Атауы | Электрондық құжаттың (мәліметтердің) құрылымы |
| 1 | 2 | 3 |
| P.TS.07.MSG.004 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді сұрату | құжат (R.004) |
| P.TS.07.MSG.005 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен мәліметтер (R.TR.TS.07.001) |
| P.TS.07.MSG.006 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің мәліметтері жоқ екендігі туралы хабарлама | өңдеу нәтижесі туралы хабарлама (R.006) |

**VII. Жалпы процесс транзакцияларының сипаттамасы**

**1. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу" (P.TS.07.TRN.001) жалпы процесінің транзакциясы**

      14. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу" (P.TS.07.TRN.001) жалпы процесінің транзакциясы бастамашының респондентке тиісті мәліметтерді беруі үшін орындалады. Көрсетілген жалпы процесс транзакциясын орындау схемасы 3-суретте берілген. Жалпы процесс транзакциясының параметрлері 4-кестеде келтірілген.



      3-сурет. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу" (P.TS.07.TRN.003) жалпы процесінің транзакциясын орындау схемасы

      4-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу" (P.TS.07.TRN.003) жалпы процесі транзакциясының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с№ | Міндетті элемент | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кодтық белгілеме | P.TS.07.TRN.003 |
| 2 | Жалпы процесс транзакциясының атауы | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер алу |
| 3 | Жалпы процесс транзакциясының шаблоны | сұрау салу/жауап |
| 4 | Бастамашылық рөл | бастамашы |
| 5 | Бастамашылық операция | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді сұрату |
| 6 | Ден қоюшы рөл | респондент |
| 7 | Қабылдаушы операция | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді өңдеу және ұсыну |
| 8 | Жалпы процесс транзакциясын орындау нәтижесі | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі (P.TS.07.BEN.001): мәліметтер өңделді  КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі (P.TS.07.BEN.001): мәліметтер жоқ |
| 9 | Жалпы процесс транзакциясының параметрлері: |  |
|  | алынғанын растау уақыты | – |
|  | өңдеуге қабылданғанын растау уақыты | 20 мин |
|  | жауап күту уақыты | 4 сағ. |
|  | авторландыру белгісі | иә |
|  | қайталау саны | 3 |
| 10 | Жалпы процесс транзакциясының хабарлары: |  |
|  | бастамашылық хабар | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер сұрату (P.TS.07.MSG.004) |
|  | жауап хабар | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер (P.TS.07.MSG.005)  КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімі мәліметтерінің жоқ екендігі туралы хабарлама (P.TS.07.MSG.006) |
| 11 | Жалпы процесс транзакциясы хабарларының параметрлері: |  |
|  | ЭЦҚ белгісі | жоқ |
|  | электрондық құжатты дұрыс емес ЭЦҚ-мен беру | – |

**VIII. Штаттан тыс жағдайлардағы іс-қимыл тәртібі**

      15. Жалпы процесс шеңберіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл кезінде штаттан тыс жағдайлар болып, онда деректерді өңдеу әдеттегі режимде жүргізіле алмауы мүмкін. Штаттан тыс жағдайлар техникалық іркілістер, күту уақыты өткен кезде және өзге жағдайларда туындайды. Жалпы процеске қатысушының штаттан тыс жағдайдың туындау себептері туралы түсініктемелер және оны шешу жөнінде ұсынымдар алуы үшін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесін қолдау қызметіне тиісті сұрау салу жолдау мүмкіндігі көзделген. Штаттан тыс жағдайды шешу жөніндегі жалпы ұсынымдар 5-кестеде келтірілген.

      16. Мүше мемлекеттің уәкілетті органы оған байланысты қате туралы хабарлама алынған хабардың Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына және осы Регламенттің ІХ бөлімінде көрсетілген электрондық құжаттар мен мәліметтерді толтыруға қойылатын талаптарға сәйкестігіне тексеру жүргізеді Мүше мемлекеттің уәкілетті органы қате туралы хабардар етілген. Егер көрсетілген талаптарға сәйкессіздік анықталған болса, мүше мемлекеттің уәкілетті органы анықталған қатені жою үшін барлық қажетті шараны қабылдайды. Егер сәйкессіздік анықталмаса, мүше мемлекеттің уәкілетті органы сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесін қолдау қызметіне осы штаттан тыс жағдайды сипаттай отырып, хабар жібереді.

      5-кесте

**Штаттан тыс жағдайлардағы іс-қимыл**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Штаттан тыс жағдайдың коды | Штаттан тыс жағдайдың сипаттамасы | Штаттан тыс жағдайдың себептері | Штаттан тыс жағдай туындаған кездегі іс-қимылдың сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| P.EXC.002 | жалпы процестің екіжақты транзакциясының бастамашысы келісілген қайталаулар саны өткеннен кейін жауап хабар алған жоқ | көлік жүйесіндегі техникалық ақаулар немесе бағдарламалық қамтамасыз етудегі жүйелік қате | хабар қалыптастырылған ұлттық сегменттің техникалық қолдау қызметіне сұрау салуды жіберу қажет |
| P.EXC.004 | жалпы процесс транзакциясының бастамашысы қате туралы хабар алды | анықтамалықтар мен сыныптауыштар үндестірілмеген немесе электрондық құжаттардың (мәліметтердің) XML-схемалары жаңартылмаған | жалпы процесс транзакциясы бастамашысының пайдаланылатын анықтамалықтар мен сыныптауыштарды үндестіруі немесе электрондық құжаттардың (мәліметтердің) XML-схемаларын жаңартуы қажет. Егер анықтамалықтар мен сыныптауыштар үндестірілсе, электрондық құжаттардың (мәліметтердің) XML-схемалары жаңартылса, қабылдаушы қатысушының қолдау қызметіне сұрау салу жіберуі қажет |

**IX. Электрондық құжаттар мен мәліметтерді толтыруға қойылатын талаптар**

      17. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер сұрату" (P.TS.07.MSG.004) хабарында берілетін "Құжат" (R.004) электрондық құжаттардың (мәліметтердің) деректемелерін толтыруға қойылатын талаптар 6-кестеде келтірілген.

      6-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтер сұрату" (P.TS.07.MSG.004) хабарында берілетін "Құжат" (R.004) электрондық құжаттардың (мәліметтердің) деректемелерін толтыруға қойылатын талаптар**

|  |  |
| --- | --- |
| Талап коды | Талаптың тұжырымдалуы |
| 1 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Елдің коды" (csdo:‌UnifiedCountryCode) деректемесі толтырылмайды |
| 2 | Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпаратының тізілімінде сәйкестікті бағалау туралы құжаттар түрлерінің сыныптауышы болмаған кезде "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Құжат түрінің атауы" (csdo:​Doc​Kind​Name) толтырылуға тиіс, әйтпесе, "Құжат түрінің коды" (csdo:​Doc​Kind​Code) толтырылуға тиіс |
| 3 | егер "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Құжат түрінің атауы" (csdo:​Doc​Kind​Name) толтырылса, "Құжат түрінің коды" (csdo:​Doc​Kind​Code) деректемесінің құрамында "Сыныптауышты сәйкестендіргіш" (codeListId) атрибутының мәні Одақтың нормативтік-анықтамалық ақпаратының тізіліміндегі сәйкестікті бағалау туралы құжаттар түрлері сыныптауышының кодтық белгілемесін қамтуға тиіс |
| 4 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Құжат түрінің коды" (csdo:​Doc​Kind​Code) деректемесінің мәні құжаттың мынадай түрлерінің біріне сәйкес келуге тиіс: көлік құралының типін мақұлдау, шасси типін мақұлдау немесе көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік |
| 5 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Құжат түрінің атауы" (csdo:​Doc​Kind​Name) деректемесінің мәні құжаттың мынадай түрлерінің біріне сәйкес келуге тиіс: көлік құралының типін мақұлдау, шасси типін мақұлдау немесе көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәлік |
| 6 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың атауы" (csdo:​Doc​Name) деректемесі толтырылмайды |
| 7 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың нөмірі" (csdo:DocId) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 8 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың нөмірі" (csdo:DocId) деректемесі "КО\s[A-Z]{2}\s(А|Е|К)-[A-Z]{2}.\d{4}.\d{5}.\*)\d" шаблонына сәйкес келуге тиіс (КО, А, Е, К символдарында – кириллица әріптері пайдаланылады) |
| 9 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың күні" (csdo:DocCreationDate) деректемесі толтырылуға тиіс |
| 10 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың қолданылу мерзімінің өткен күні" (csdo:DocValidityDate) деректемесі толтырылмайды |
| 11 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың қолданылу мерзімі" (csdo:DocValidityDuration) деректемесі толтырылмайды |
| 12 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Мүше мемлекеттің уәкілетті органын сәйкестендіргіш" (csdo:AuthorityId) деректемесі толтырылмайды |
| 13 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Мүше мемлекеттің уәкілетті органының атауы" (csdo:AuthorityName) деректемесі толтырылмайды |
| 14 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Сипаттама" (csdo:DescriptionText) деректемесі толтырылмайды |
| 15 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Парақтар саны" (csdo:PageQuantity) деректемесі толтырылмайды |
| 16 | "Бинар форматтағы құжат" (csdo:DocBinaryText) деректемесі толтырылмайды |
| 17 | "Мәртебесі" (ccdo:‌Status‌V2‌Details) деректемесі толтырылмайды |
| 18 | "Құжат" (ccdo: Doc‌V3‌Details) күрделі деректемесінің құрамында "Құжаттың сериясы" (csdo:DocSeriesId) деректемесі толтырылмайды |
| 19 | "Еркін нысандағы мазмұны" деректемесі толтырылмайды |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімімен БЕКІТІЛГЕН |

**Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру үшін пайдаланылатын электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының СИПАТТАМАСЫ**

**I. Жалпы ережелер**

      1. Осы Сипаттама Еуразиялық экономикалық одақтың (бұдан әрі – Одақ) құқығына кіретін мына актілерге сәйкес әзірленді:

      2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шарт;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Жалпы процестерді сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимылды регламенттейтін технологиялық құжаттар туралы" 2014 жылғы 6 қарашадағы № 200 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінде деректермен электрондық алмасу қағидаларын бекіту туралы" 2015 жылғы 27 қаңтардағы № 5 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одақ шеңберіндегі жалпы процестер тізбесі және Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2014 жылғы 19 тамыздағы № 132 шешіміне өзгеріс енгізу туралы" 2015 жылғы 14 сәуірдегі № 29 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одақ шеңберінде жалпы процестерді талдау, оңтайландыру, үндестіру және сипаттау әдістемесі туралы" 2015 жылғы 9 маусымдағы № 63 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің мемлекеттік билік органдарының өзара және Еуразиялық экономикалық комиссиямен трансшекаралық өзара іс-қимыл жасауы кезінде электрондық құжаттармен алмасуы туралы ережені бекіту туралы" 2015 жылғы 28 қыркүйектегі № 125 шешімі.

**ІІ. Қолданылу саласы**

      2. Осы Сипаттама Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесінің (бұдан әрі – жалпы процесс) шеңберіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл кезінде пайдаланылатын электрондық құжаттар мен мәліметтердің форматтарына және құрылымдарына қойылатын талаптарды айқындайды.

      3. Осы Сипаттама сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің (бұдан әрі – интеграцияланған жүйе) құралдарымен жалпы процесс рәсімдерін іске асыру кезінде ақпараттық жүйелердің компоненттерін жобалау, әзірлеу және пысықтау кезінде қолданылады.

      4. Электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасы қарапайым (атомарлық) деректемелерге дейін иерархиялық деңгейі ескеріліп, толық деректемелік құрам көрсетіле отырып, кесте нысанында берілген.

      5. Кестеде электрондық құжаттар (мәліметтер) деректемелері (бұдан әрі – деректемелер) мен деректер моделі элементтерінің бірмәнді сәйкестігі сипатталады.

      6. Кестеде мынадай жолдар (бағандар) қалыптастырылған:

      "иерархиялық нөмір" – деректеменің реттік нөмірі;

      "деректеменің аты" – деректеменің орныққан немесе ресми сөздік белгілемесі;

      "деректеменің сипаттамасы" – деректеменің мағынасын (семантикасын) түсіндіретін мәтін;

      "сәйкестендіргіш" – деректер моделіндегі деректер элементінің деректемеге сәйкес келетін сәйкестендіргіші;

      "мәндер саласы" – деректеменің ықтимал мәндерінің сөзбен сипатталуы;

      "көпт." – деректемелердің көптігі: деректеменің міндеттілігі (опционалдылығы) және ықтимал қайталау саны.

      7. Деректемелердің көптігін көрсету үшін мынадай белгілемелер пайдаланылады:

      1 – деректеме міндетті, қайталауға жол берілмейді;

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

      1..\* – деректеме міндетті, ешбір шектеусіз қайталана алады;

      n..\* – деректеме міндетті, n реттен (n > 1) кем қайталанбауға тиіс;

      n..m – деректеме міндетті, n реттен кем және m реттен көп (n > 1, m > n) қайталанбауға тиіс;

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

      0..\* – деректеме опционалды, ешбір шектеусіз қайталана алады;

      0..m – деректеме опционалды, кемінде m рет (m > 1) қайталана алады.

**III. Негізгі ұғымдар**

      8. Осы Сипаттаманың мақсаттары үшін мыналарды білдіретін ұғымдар пайдаланылады:

      "мүше мемлекет" – Одаққа мүше болып табылатын мемлекет;

      "деректеме" – белгілі бір контексте бөлінбейтін біртұтас болып саналатын электрондық құжат (мәліметтер) деректерінің бірлігі.

      Осы Сипаттамада пайдаланылатын "базистік деректер моделі", "деректер моделі", "нысаналы саланың деректер моделі", "нысаналы сала" және "электрондық құжаттар мен мәліметтер құрылымдарының тізілімі" деген ұғымдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2015 жылғы 9 маусымдағы № 63 шешімімен бекітілген Еуразиялық экономикалық одақ шеңберіндегі жалпы процестерді талдау, оңтайландыру, үндестіру және сипаттау әдістемесінде айқындалған мәндерде қолданылады.

      Осы Сипаттамада пайдаланылатын өзге ұғымдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімімен бекітілген Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл қағидаларының 4-тармағында айқындалған мәндерде қолданылады.

      Осы Сипаттаманың 4, 7, 10 және 13-кестелерінде Ақпараттық өзара іс-қимыл регламенттері деп Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімімен бекітілген Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті органдары мен Еуразиялық экономикалық комиссия арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламенті мен Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің уәкілетті органдарының арасындағы ақпараттық өзара іс-қимыл регламенті түсініледі.

**IV. Электрондық құжаттар мен мәліметтердің құрылымы**

      9. Электрондық құжаттар мен мәліметтер құрылымының тізбесі 1-кестеде келтірілген.

      1-кесте

**Электрондық құжаттар мен мәліметтер құрылымының тізбесі**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Р/с№ | Сәйкестендіргіш | Аты | Аттар кеңістігі |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Базистік модельдегі электрондық құжаттар мен мәліметтер құрылымы | | |
| 1.1 | R.004 | құжат | urn:EEC:R:DocDetails:vY.Y.Y |
| 1.2 | R.006 | өңдеу нәтижесі туралы хабарлама | urn:EEC:R:ProcessingResultDetails:vY.Y.Y |
| 1.3 | R.007 | жалпы ресурсты өзектілендірудің жай-күйі | urn:EEC:R:ResourceStatusDetails:vY.Y.Y |
| 2 | "Техникалық реттеу" нысаналы саласындағы электрондық құжаттар мен мәліметтердің құрылымы | | |
| 2.1 | R.TR.TS.07.001 | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен мәліметтер | urn:EEC:R:TR:TS:07:ConformityVehicleDocsRegistryDetails:v1.0.0 |

      Электрондық құжаттар мен мәліметтер құрылымдарындағы аттар кеңістігіндегі "Y.Y.Y" деген символдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімінің 2-тармағына сәйкес электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының техникалық схемасын әзірлеу кезінде пайдаланылған базистік деректер моделі нұсқасының нөміріне сәйкес айқындалатын электрондық құжат (мәліметтер) құрылымы нұсқасының нөміріне сәйкес келеді.

**1. Базистік моделдегі электрондық құжаттар мен мәліметтер құрылымы**

      10. "Құжат" (R.004) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының сипаттамасы 2-кестеде келтірілген.

      2-кесте

**"Құжат" (R.004) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Аты | құжат |
| 2 | Сәйкестендіргіш | R.004 |
| 3 | Нұсқа | Y.Y.Y |
| 4 | Анықтама | құжат туралы мәліметтер |
| 5 | Пайдалану | – |
| 6 | Аттар кеңістігінің сәйкестендіргіші | urn:EEC:R:DocDetails:vY.Y.Y |
| 7 | XML-құжаттың түбірлік элементі | DocDetails |
| 8 | XML-схемасы файлының аты | EEC\_R\_DocDetails\_vY.Y.Y.xsd |

      Электрондық құжаттар мен мәліметтер құрылымдарындағы аттар кеңістігіндегі "Y.Y.Y" деген символдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімінің 2-тармағына сәйкес электрондық құжат құрылымының техникалық схемасын әзірлеу кезінде пайдаланылған базистік деректер моделі нұсқасының нөміріне сәйкес айқындалатын электрондық құжат (мәліметтер) құрылымы нұсқасының нөміріне сәйкес келеді.

      11. Аттардың импортталатын кеңістігі 3-кестеде келтірілген.

      3-кесте

**Аттардың импортталатын кеңістігі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с№ | Аттар кеңістігінің сәйкестендіргіші | Префикс |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:BaseDataTypes:vХ.Х.Х | bdt |
| 2 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 3 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

      Аттардың импортталатын кеңістігіндегі "Х.Х.Х" деген символдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімінің 2-тармағына сәйкес электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының техникалық схемасын әзірлеу кезінде пайдаланылған базистік деректер моделі нұсқасының нөміріне сәйкес келеді.

      12. "Құжат" (R.004) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының деректемелік құрамы 4-кестеде келтірілген.

      4-кесте

**"Құжат" (R.004) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының деректемелік құрамы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Деректеменің аты | Деректеменің сипаттамасы | Сәйкестендіргіш | Деректер типі | Көпт. |
| 1. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) тақырыбы  (ccdo:‌EDoc‌Header) | электрондық құжаттың (мәліметтердің) технологиялық деректемелерінің жиынтығы | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1 |
| 1.1. Жалпы процесс хабарының коды  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | жалпы процесс хабарының кодтық белгілемесі | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
| 1.2. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) коды  (csdo:‌EDoc‌Code) | электрондық құжаттар және мәліметтер құрылымдарының тізіліміне сәйкес электрондық құжаттың (мәліметтердің) кодтық белгілемесі | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  Электрондық құжаттар және мәліметтер құрылымдарының тізіліміне сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: R(\.[A-Z]{2}\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2})?\.[0-9]{3} | 1 |
| 1.3. Электрондық құжатты (мәліметтерді) сәйкестендіргіш  (csdo:‌EDoc‌Id) | электрондық құжатты (мәліметтерді) бірмәнді сәйкестендіретін символдар жолы | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  ISO/IEC 9834-8-ге сәйкес сәйкестендіргіштің мәні.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 1 |
| 1.4. Бастапқы электрондық құжаттың (мәліметтердің) сәйкестендіргіші  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | жауап ретінде осы электрондық құжат (мәліметтер) қалыптастырылған электрондық құжаттың (мәліметтердің) сәйкестендіргіші | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  ISO/IEC 9834-8-ге сәйкес сәйкестендіргіштің мәні.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 0..1 |
| 1.5. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) күні мен уақыты  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | электрондық құжатты (мәліметтерді) жасау күні мен уақыты | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күн мен уақытты белгілеу | 1 |
| 1.6. Тілдің коды  (csdo:‌Language‌Code) | тілдің кодтық белгілемесі | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  ISO 639-1-ге сәйкес тілдің екі әріптік коды.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Мәртебе  (ccdo:‌Status‌V2‌Details) | бір нәрсенің (объектінің, құбылыстың, құжаттың, процестің және т.б.) мәртебелік жай-күйі | M.CDE.00071 | ccdo:‌Status‌Details‌V2‌Type (M.CDT.00074)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..1 |
| 2.1. Күні  (csdo:‌Event‌Date) | мәртебелік жай-күйді белгілеу күні | M.SDE.00131 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 0..1 |
| 2.2. Мәртебенің коды  (csdo:‌Status‌Code) | мәртебелік жай-күйдің кодтық белгілемесі | M.SDE.00130 | csdo:‌Status‌Code‌Type (M.SDT.00040)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 3 | 0..1 |
| 2.3. Ескертпе  (csdo:‌Note‌Text) | мәртебелік жай-күйге ескертпе | M.SDE.00076 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 4000 | 0..\* |
| 2.4. Құжаттамалық негіз  (ccdo:‌Reason‌Doc‌Details) | мәртебелік жай-күйді белгілейтін құжат | M.CDE.00065 | ccdo:‌Doc‌Details‌V3‌Type (M.CDT.00063)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..1 |
| 2.4.1.  Елдің коды  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | елдің кодтық белгілемесі | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған әлем елдерінің сыныптауышына сәйкес екі әріпті кодтың мәні.  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (code‌List‌Id атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| 2.4.2. Құжат түрінің коды  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | құжат түрінің кодтық белгілемесі | M.SDE.00054 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған әлем елдерінің сыныптауышына сәйкес екі әріпті кодтың мәні.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| 2.4.3. Құжат түрінің атауы  (csdo:‌Doc‌Kind‌Name) | құжат түрінің атауы | M.SDE.00095 | csdo:‌Name500‌Type (M.SDT.00134)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 500 | 0..1 |
| 2.4.4. Құжаттың атауы  (csdo:‌Doc‌Name) | құжаттың атауы | M.SDE.00108 | csdo:‌Name500‌Type (M.SDT.00134)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 500 | 0..1 |
| 2.4.5. Құжаттың сериясы  (csdo:‌Doc‌Series‌Id) | құжат сериясының цифрлық немесе әріптік-цифрлық белгілемесі | M.SDE.00157 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| 2.4.6. Құжаттың нөмірі  (csdo:‌Doc‌Id) | құжат тіркелген кезде оған берілетін цифрлық немесе әріптік-цифрлық белгілеме | M.SDE.00044 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 0..1 |
| 2.4.7. Құжаттың күні  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | құжаттың берілген, қол қойылған, бекітілген немесе тіркелген күні | M.SDE.00045 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 0..1 |
| 2.4.8. Құжаттың қолданылу мерзімі өткен күн  (csdo:‌Doc‌Validity‌Date) | құжат күшінде болатын мерзім аяқталған күн | M.SDE.00052 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 0..1 |
| 2.4.9. Құжаттың қолданылу мерзімі  (csdo:‌Doc‌Validity‌Duration) | құжат күшінде болатын мерзімнің ұзақтығы | M.SDE.00056 | bdt:‌Duration‌Type (M.BDT.00021)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес уақыттың ұзақтығын белгілеу | 0..1 |
| 2.4.10. Мүше мемлекеттің уәкілетті органының сәйкестендіргіші  (csdo:‌Authority‌Id) | мүше мемлекеттің мемлекеттік билік органын не құжатты берген немесе бекіткен уәкілетті ұйымды сәйкестендіретін жол | M.SDE.00068 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| 2.4.11. Мүше мемлекеттің уәкілетті органының атауы  (csdo:‌Authority‌Name) | мүше мемлекеттің мемлекеттік билік органының не ол уәкілеттік берген, құжатты берген ұйымның толық атауы | M.SDE.00066 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 300 | 0..1 |
| 2.4.12. Сипаттама  (csdo:‌Description‌Text) | құжаттың сипаттамасы | M.SDE.00002 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 4000 | 0..1 |
| 2.4.13. Парақ саны  (csdo:‌Page‌Quantity) | құжаттағы парақтардың жалпы саны | M.SDE.00018 | csdo:‌Quantity4‌Type (M.SDT.00097)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 4 | 0..1 |
| 3. Бинарлық форматтағы құжат  (csdo:‌Doc‌Binary‌Text) | бинарлық мәтіндік форматтағы құжат | M.SDE.00106 | bdt:‌Binary‌Text‌Type (M.BDT.00001)  Екілік октеттің (байттардың) соңғы тізбегі | 0..1 |
| 4. Құжат  (ccdo:‌Doc‌V3‌Details) | құжат туралы мәліметтер жиынтығы | M.CDE.00057 | ccdo:‌Doc‌Details‌V3‌Type (M.CDT.00063)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1 |
| 4.1. Елдің коды  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | елдің кодтық белгілемесі | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған әлем елдерінің сыныптауышына сәйкес екі әріпті кодтың мәні.  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| 4.2. Құжат түрінің коды  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | құжат түрінің кодтық белгілемесі | M.SDE.00054 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған әлем елдерінің сыныптауышына сәйкес екі әріпті кодтың мәні.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| 4.3. Құжат түрінің атауы  (csdo:‌Doc‌Kind‌Name) | құжат түрінің атауы | M.SDE.00095 | csdo:‌Name500‌Type (M.SDT.00134)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 500 | 0..1 |
| 4.4. Құжаттың атауы  (csdo:‌Doc‌Name) | құжаттың атауы | M.SDE.00108 | csdo:‌Name500‌Type (M.SDT.00134)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 500 | 0..1 |
| 4.5. Құжаттың сериясы  (csdo:‌Doc‌Series‌Id) | құжат сериясының цифрлық немесе әріптік-цифрлық белгілемесі | M.SDE.00157 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| 4.6. Құжаттың нөмірі  (csdo:‌Doc‌Id) | құжат тіркелген кезде оған берілетін цифрлық немесе әріптік-цифрлық белгілеме | M.SDE.00044 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 0..1 |
| 4.7. Құжаттың күні  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | құжаттың берілген, қол қойылған, бекітілген немесе тіркелген күні | M.SDE.00045 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 0..1 |
| 4.8. Құжаттың қолданылу мерзімі өтетін күн  (csdo:‌Doc‌Validity‌Date) | құжат күшінде болатын мерзім аяқталатын күн | M.SDE.00052 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 0..1 |
| 4.9. Құжаттың қолданылу мерзімі  (csdo:‌Doc‌Validity‌Duration) | құжат күшінде болатын мерзімнің ұзақтығы | M.SDE.00056 | bdt:‌Duration‌Type (M.BDT.00021)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес уақыттың ұзақтығын белгілеу | 0..1 |
| 4.10. Мүше мемлекеттің уәкілетті органының сәйкестендіргіші  (csdo:‌Authority‌Id) | мүше мемлекеттің мемлекеттік билік органын не құжатты берген немесе бекіткен уәкілетті ұйымды сәйкестендіретін жол | M.SDE.00068 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| 4.11. Мүше мемлекеттің уәкілетті органының атауы  (csdo:‌Authority‌Name) | мүше мемлекеттің мемлекеттік билік органының не ол уәкілеттік берген, құжатты берген ұйымның толық атауы | M.SDE.00066 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 300 | 0..1 |
| 4.12. Сипаттама  (csdo:‌Description‌Text) | құжаттың сипаттамасы | M.SDE.00002 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 4000 | 0..1 |
| 4.13. Парақ саны  (csdo:‌Page‌Quantity) | құжаттағы парақтардың жалпы саны | M.SDE.00018 | csdo:‌Quantity4‌Type (M.SDT.00097)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 4 | 0..1 |
| 5. Еркін нысандағы мазмұны | құрылымы еркін нысандағы мазмұн | – | еркін нысандағы элемент.  Аттар кеңістігі: кез келген.  Валидация: әрдайым жүргізіледі | 0..\* |

      13. "Өңдеу нәтижесі туралы хабарлама" (R.006) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының сипаттамасы 5-кестеде келтірілген.

      5-кесте

**"Өңдеу нәтижесі туралы хабарлама" (R.006) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Аты | өңдеу нәтижесі туралы хабарлама |
| 2 | Сәйкестендіргіш | R.006 |
| 3 | Нұсқа | Y.Y.Y |
| 4 | Анықтама | респонденттің сұрау салуды өңдеуінің нәтижесі туралы мәліметтер |
| 5 | Пайдалану | – |
| 6 | Аттар кеңістігінің сәйкестендіргіші | urn:EEC:R:ProcessingResultDetails:vY.Y.Y |
| 7 | XML-құжаттың түбірлік элементі | ProcessingResultDetails |
| 8 | XML-схемасы файлының аты | EEC\_R\_ProcessingResultDetails\_vY.Y.Y.xsd |

      Электрондық құжаттар мен мәліметтер құрылымдарындағы аттар кеңістігіндегі "Y.Y.Y" деген символдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімінің 2-тармағына сәйкес электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының техникалық схемасын әзірлеу кезінде пайдаланылған базистік деректер моделі нұсқасының нөміріне сәйкес айқындалатын электрондық құжат (мәліметтер) құрылымы нұсқасының нөміріне сәйкес келеді.

      14. Аттардың импортталатын кеңістігі 6-кестеде келтірілген.

      6-кесте

**Аттардың импортталатын кеңістігі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Аттар кеңістігінің сәйкестендіргіші | Префикс |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:BaseDataTypes:vХ.Х.Х | bdt |
| 2 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 3 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

      Аттардың импортталатын кеңістігіндегі "Х.Х.Х" деген символдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімінің 2-тармағына сәйкес электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының техникалық схемасын әзірлеу кезінде пайдаланылған базистік деректер моделі нұсқасының нөміріне сәйкес келеді.

      15. "Өңдеу нәтижесі туралы хабарлама" (R.006) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының деректемелік құрамы 7-кестеде келтірілген.

      7-кесте

**"Өңдеу нәтижесі туралы хабарлама" (R.006) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының деректемелік құрамы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Деректеменің аты | Деректеменің сипаттамасы | Сәйкестендіргіш | Деректер типі | Көпт. |
| 1. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) тақырыбы  (ccdo:‌EDoc‌Header) | электрондық құжаттың (мәліметтердің) технологиялық деректемелерінің жиынтығы | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1 |
| 1.1. Жалпы процесс хабарының коды  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | жалпы процесс хабарының кодтық белгілемесі | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
| 1.2. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) коды  (csdo:‌EDoc‌Code) | электрондық құжаттар және мәліметтер құрылымдарының тізіліміне сәйкес электрондық құжаттың (мәліметтердің) кодтық белгілемесі | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  Электрондық құжаттар және мәліметтер құрылымдарының тізіліміне сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: R(\.[A-Z]{2}\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2})?\.[0-9]{3} | 1 |
| 1.3. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) сәйкестендіргіші  (csdo:‌EDoc‌Id) | электрондық құжатты (мәліметтерді) бірмәнді сәйкестендіретін символдар жолы | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  ISO/IEC 9834-8-ге сәйкес сәйкестендіргіштің мәні.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 1 |
| 1.4. Бастапқы электрондық құжаттың (мәліметтердің) сәйкестендіргіші  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | жауап ретінде осы электрондық құжат (мәліметтер) қалыптастырылған электрондық құжаттың (мәліметтердің) сәйкестендіргіші | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  ISO/IEC 9834-8-ге сәйкес сәйкестендіргіштің мәні.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 0..1 |
| 1.5. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) күні мен уақыты  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | электрондық құжатты (мәліметтерді) жасау күні мен уақыты | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күн мен уақытты белгілеу | 1 |
| 1.6. Тілдің коды  (csdo:‌Language‌Code) | тілдің кодтық белгілемесі | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  ISO 639-1-ге сәйкес тілдің екі әріптік коды.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Күні мен уақыты  (csdo:‌Event‌Date‌Time) | мәліметтерді өңдеудің аяқталған күні мен уақыты | M.SDE.00132 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күн мен уақыттың белгіленуі | 1 |
| 3.  Өңдеу нәтижесінің коды  (csdo:‌Processing‌Result‌V2‌Code) | жалпы процеске қатысушының ақпараттық жүйесінің алынған электрондық құжатының (мәліметтер) нәтижесінің кодтық белгілемесі | M.SDE.90014 | csdo:‌Processing‌Result‌Code‌V2‌Type (M.SDT.90006)  Электрондық құжаттар мен мәліметтерді өңдеу нәтижелерінің сыныптауышына сәйкес кодтың мәні | 1 |
| 4. Сипаттама  (csdo:‌Description‌Text) | мәліметтерді өңдеу нәтижесін еркін нысанда сипаттау | M.SDE.00002 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 4000 | 0..1 |

      16. "Жалпы ресурсты өзектілендірудің жай-күйі" (R.007) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының сипаттамасы 8-кестеде келтірілген.

      8-кесте

**"Жалпы ресурсты өзектілендірудің жай-күйі" (R.007) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Аты | жалпы ресурсты өзектілендірудің жай-күйі |
| 2 | Сәйкестендіргіш | R.007 |
| 3 | Нұсқа | Y.Y.Y |
| 4 | Анықтама | жалпы ресурсты өзектілендіруге арналған мәліметтер |
| 5 | Пайдалану | жалпы ресурсты жаңарту күні мен уақытына сұрау салу және осы сұрау салуға жауап үшін, сондай-ақ жалпы тізілімнен өзекті немесе толық (өзгертілген, жаңартылған) мәліметтерге сұрау салу үшін пайдаланылады |
| 6 | Аттар кеңістігінің сәйкестендіргіші | urn:EEC:R:ResourceStatusDetails:vY.Y.Y |
| 7 | XML-құжаттың түбірлік элементі | ResourceStatusDetails |
| 8 | XML-схемасы файлының аты | EEC\_R\_ResourceStatusDetails\_vY.Y.Y.xsd |

      Электрондық құжаттар мен мәліметтер құрылымдарындағы аттар кеңістігіндегі "Y.Y.Y" деген символдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 21 шілдедегі № 88 шешімінің 2-тармағына сәйкес электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының техникалық схемасын әзірлеу кезінде пайдаланылған базистік деректер моделі нұсқасының нөміріне сәйкес айқындалатын электрондық құжат (мәліметтер) құрылымы нұсқасының нөміріне сәйкес келеді.

      17. Аттардың импортталатын кеңістігі 9-кестеде келтірілген.

      9-кесте

**Аттардың импортталатын кеңістігі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Аттар кеңістігінің сәйкестендіргіші | Префикс |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:BaseDataTypes:vХ.Х.Х | bdt |
| 2 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 3 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |

      Аттардың импортталатын кеңістіктеріндегі "X.X.X" деген символдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 21 шілдедегі № 88 шешімінің 2-тармағына сәйкес электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының техникалық схемасын әзірлеу кезінде пайдаланылған базистік деректер моделі нұсқасының нөміріне сәйкес келеді.

      18. "Жалпы ресурсты өзектілендірудің жай-күйі" (R.007) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының деректемелік құрамы 10-кестеде келтірілген.

      10-кесте

**"Жалпы ресурсты өзектілендірудің жай-күйі" (R.007) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының деректемелік құрамы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Деректеменің аты | Деректеменің сипаттамасы | Сәйкестендіргіш | Деректер типі | Көпт. |
| 1. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) тақырыбы  (ccdo:‌EDoc‌Header) | электрондық құжаттың (мәліметтердің) технологиялық деректемелерінің жиынтығы | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1 |
| 1.1. Жалпы процесс хабарының коды  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | жалпы процесс хабарының кодтық белгілемесі | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
| 1.2. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) коды  (csdo:‌EDoc‌Code) | электрондық құжаттар және мәліметтер құрылымдарының тізіліміне сәйкес электрондық құжаттың (мәліметтердің) кодтық белгілемесі | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  Электрондық құжаттар және мәліметтер құрылымдарының тізіліміне сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: R(\.[A-Z]{2}\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2})?\.[0-9]{3} | 1 |
| 1.3. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) сәйкестендіргіші  (csdo:‌EDoc‌Id) | электрондық құжатты (мәліметтерді) бірмәнді сәйкестендіретін символдар жолы | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  ISO/IEC 9834-8-ге сәйкес сәйкестендіргіштің мәні.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 1 |
| 1.4. Бастапқы электрондық құжаттың (мәліметтердің) сәйкестендіргіші  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | жауап ретінде осы электрондық құжат (мәліметтер) қалыптастырылған электрондық құжаттың (мәліметтердің) сәйкестендіргіші | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  ISO/IEC 9834-8-ге сәйкес сәйкестендіргіштің мәні.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 0..1 |
| 1.5. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) күні мен уақыты  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | электрондық құжатты (мәліметтерді) жасау күні мен уақыты | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күн мен уақытты белгілеу | 1 |
| 1.6. Тілдің коды  (csdo:‌Language‌Code) | тілдің кодтық белгілемесі | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  ISO 639-1-ге сәйкес тілдің екі әріптік коды.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Жаңарту күні мен уақыты  (csdo:‌Update‌Date‌Time) | жалпы ресурсты (тізілімді, тізбені, дерекқорды) жаңарту күні мен уақыты | M.SDE.00079 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күн мен уақытты белгілеу | 0..1 |
| 3. Елдің коды  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | жалпы ресурсқа (тізілімге, тізбеге, дерекқорға) мәліметтер ұсынған елдің кодтық белгілемесі | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған әлем елдерінің сыныптауышына сәйкес екі әріпті кодтың мәні.  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..\* |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |

**2. "Техникалық реттеу" нысаналы саласындағы электрондық құжаттар мен мәліметтердің құрылымы**

      19. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен мәліметтер" (R.TR.TS.07.001) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының сипаттамасы 11-кестеде келтірілген.

      11-кесте

**"КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен мәліметтер" (R.TR.TS.07.001) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының сипаттамасы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Элементтің белгілемесі | Сипаттамасы |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Аты | КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен мәліметтер |
| 2 | Сәйкестендіргіш | R.TR.TS.07.001 |
| 3 | Нұсқа | 1.0.0 |
| 4 | Анықтама | құжаттардың бірыңғай тізілімінен дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы мәліметтер |
| 5 | Пайдалану | – |
| 6 | Аттар кеңістігінің сәйкестендіргіші | urn:EEC:R:TR:TS:07:ConformityVehicleDocsRegistryDetails:v1.0.0 |
| 7 | XML-құжаттың түбірлік элементі | ConformityVehicleDocsRegistryDetails |
| 8 | XML-схемасы файлының аты | EEC\_R\_TR\_TS\_07\_ConformityVehicleDocsRegistryDetails\_v1.0.0.xsd |

      20. Аттардың импортталатын кеңістігі 12-кестеде келтірілген.

      12-кесте

**Аттардың импортталатын кеңістігі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Р/с № | Аттар кеңістігінің сәйкестендіргіші | Префикс |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | urn:EEC:M:BaseDataTypes:vХ.Х.Х | bdt |
| 2 | urn:EEC:M:ComplexDataObjects:vX.X.X | ccdo |
| 3 | urn:EEC:M:SimpleDataObjects:vX.X.X | csdo |
| 4 | urn:EEC:M:TR:ComplexDataObjects:vX.X.X | trcdo |
| 5 | urn:EEC:M:TR:SimpleDataObjects:vX.X.X | trsdo |

      Аттардың импортталатын кеңістіктеріндегі "Х.Х.Х" символдары Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 21 шілдедегі № 88 шешімінің 2-тармағына сәйкес электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының техникалық схемасын әзірлеу кезінде пайдаланылған базистік деректер моделі нұсқасының нөміріне сәйкес айқындалатын электрондық құжат (мәліметтер) құрылымы нұсқасының нөміріне сәйкес келеді.

      21. "КО ТР 018/2011 құжаттарының бірыңғай тізілімінен мәліметтер" (R.TR.TS.07.001) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының деректемелік сипаттамасы 13-кестеде келтірілген.

      13-кесте

**"КО ТР 018/2011 бірыңғай құжаттар тізілімінен мәліметтер" (R.TR.TS.07.001) электрондық құжат (мәліметтер) құрылымының деректемелік сипаттамасы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Деректеменің аты | Деректеменің сипаттамасы | Сәйкестендіргіш | Деректер типі | Көпт. |
| 1. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) тақырыбы  (ccdo:‌EDoc‌Header) | электрондық құжаттың (мәліметтердің) технологиялық деректемелерінің жиынтығы | M.CDE.90001 | ccdo:‌EDoc‌Header‌Type (M.CDT.90001)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1 |
| 1.1. Жалпы процесс хабарының коды  (csdo:‌Inf‌Envelope‌Code) | жалпы процесс хабарының кодтық белгілемесі | M.SDE.90010 | csdo:‌Inf‌Envelope‌Code‌Type (M.SDT.90004)  Ақпараттық өзара іс-қимыл регламентіне сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: P\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2}\.MSG\.[0-9]{3} | 1 |
| 1.2. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) коды  (csdo:‌EDoc‌Code) | электрондық құжаттар және мәліметтер құрылымдарының тізіліміне сәйкес электрондық құжаттың (мәліметтердің) кодтық белгілемесі | M.SDE.90001 | csdo:‌EDoc‌Code‌Type (M.SDT.90001)  Электрондық құжаттар және мәліметтер құрылымдарының тізіліміне сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: R(\.[A-Z]{2}\.[A-Z]{2}\.[0-9]{2})?\.[0-9]{3} | 1 |
| 1.3. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) сәйкестендіргіші  (csdo:‌EDoc‌Id) | электрондық құжатты (мәліметтерді) нақты сәйкестендіретін символдар жолы | M.SDE.90007 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  ISO/IEC 9834-8-ге сәйкес сәйкестендіргіштің мәні.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 1 |
| 1.4. Бастапқы электрондық құжаттың (мәліметтердің) сәйкестендіргіші  (csdo:‌EDoc‌Ref‌Id) | жауап ретінде осы электрондық құжат (мәліметтер) қалыптастырылған электрондық құжаттың (мәліметтердің) сәйкестендіргіші | M.SDE.90008 | csdo:‌Universally‌Unique‌Id‌Type (M.SDT.90003)  ISO/IEC 9834-8-ге сәйкес сәйкестендіргіштің мәні.  Шаблон: [0-9a-fA-F]{8}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{4}-[0-9a-fA-F]{12} | 0..1 |
| 1.5. Электрондық құжаттың (мәліметтердің) күні мен уақыты  (csdo:‌EDoc‌Date‌Time) | электрондық құжатты (мәліметтерді) жасау күні мен уақыты | M.SDE.90002 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күн мен уақытты белгілеу | 1 |
| 1.6. Тілдің коды  (csdo:‌Language‌Code) | тілдің кодтық белгілемесі | M.SDE.00051 | csdo:‌Language‌Code‌Type (M.SDT.00051)  ISO 639-1-ге сәйкес тілдің екі әріптік коды.  Шаблон: [a-z]{2} | 0..1 |
| 2. Дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат  (trcdo:‌Vehicle‌Conformity‌Doc‌Details) | дөңгелекті көлік құралдарының сәйкестігін бағалау туралы құжат туралы ақпарат | M.TR.CDE.00262 | trcdo:‌Vehicle‌Conformity‌Doc‌Details‌Type (M.TR.CDT.00262)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1..\* |
| 2.1. Елдің коды  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | елдің кодтық белгілемесі | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған әлем елдерінің сыныптауышына сәйкес екі әріпті кодтың мәні.  Шаблон: [A-Z]{2} | 1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| 2.2. Құжаттың нөмірі  (csdo:‌Doc‌Id) | құжат тіркелген кезде оған берілетін цифрлық немесе әріптік-цифрлық белгілеме | M.SDE.00044 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 1 |
| 2.3. Құжаттың күні  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | құжаттың берілген немесе тіркелген күні | M.SDE.00045 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 0..1 |
| 2.4. Құжаттың қолданылу мерзімі басталған күн  (csdo:‌Doc‌Start‌Date) | құжат күшінде болатын мерзім басталған күн | M.SDE.00137 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 1 |
| 2.5. Құжаттың қолданылу мерзімі өтетін күн  (csdo:‌Doc‌Validity‌Date) | құжат күшінде болатын мерзім аяқталатын күн | M.SDE.00052 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 0..1 |
| 2.6. Сәйкестікті бағалау жөніндегі орган туралы мәліметтер  (trcdo:‌Conformity‌Authority‌Information‌Details) | құжатты берген, сәйкестікті бағалау жөніндегі орган туралы ақпарат | M.TR.CDE.00099 | trcdo:‌Conformity‌Authority‌Information‌Details‌Type (M.TR.CDT.00079)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..1 |
| 2.6.1. Шаруашылық жүргізуші субъектіні сәйкестендіргіш  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | мемлекеттік тіркеу кезінде берілген, тізілім (тіркелім) бойынша жазбаның нөмірі (коды) | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| а) сәйкестендіру әдісі  (kindId атрибуты) | шаруашылық жүргізуші субъектілерді сәйкестендіру әдісі | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Шаруашылық жүргізуші субъектілерді сәйкестендіру әдістерінің анықтамалығынан сәйкестендіргіштің мәні | 1 |
| 2.6.2. Шаруашылық жүргізуші субъектінің атауы  (csdo:‌Business‌Entity‌Name) | шаруашылық жүргізуші субъектінің толық атауы | M.SDE.00187 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 300 | 1 |
| 2.6.3. Шаруашылық жүргізуші субъектінің қысқаша атауы  (csdo:‌Business‌Entity‌Brief‌Name) | шаруашылық жүргізуші субъектінің қысқаша атауы | M.SDE.00188 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 1 |
| 2.6.4. Ұйымдық-құқықтық нысанның атауы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | шаруашылық жүргізуші субъекті тіркелген ұйымдық-құқықтық нысанның атауы | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 300 | 0..1 |
| 2.6.5. Мекенжай  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | шаруашылық жүргізуші субъектінің мекенжайы | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1..\* |
| \*.1. Мекенжай түрінің коды  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | мекенжай түрінің кодтық белгілемесі | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Мекенжай түрлерінің сыныптауышына сәйкес кодтың мәні.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| \*.2. Елдің коды  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | елдің кодтық белгілемесі | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған әлем елдерінің сыныптауышына сәйкес екі әріпті кодтың мәні.  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| \*.3. Аумақтың коды  (csdo:‌Territory‌Code) | әкімшілік-аумақтық бөлініс бірлігінің коды | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 17 | 0..1 |
| \*.4. Өңір  (csdo:‌Region‌Name) | бірінші деңгейдегі әкімшілік-аумақтық бөлініс бірлігінің атауы | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.5. Аудан  (csdo:‌District‌Name) | екінші деңгейдегі әкімшілік-аумақтық бөлініс бірлігінің атауы | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.6. Қала  (csdo:‌City‌Name) | қаланың атауы | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.7. Елді мекен  (csdo:‌Settlement‌Name) | елді мекеннің атауы | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.8. Көше  (csdo:‌Street‌Name) | қалалық инфрақұрылымның көше-жол желісі элементінің атауы | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.9. Үйдің нөмірі  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | үйдің, корпустың, құрылыстың белгілемесі | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 0..1 |
| \*.10. Үй-жайдың нөмірі  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | офистің немесе пәтердің белгілемесі | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| \*.11. Почта индексі  (csdo:‌Post‌Code) | почта байланысы кәсіпорнының почта индексі | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
| \*.12. Абоненттік жәшіктің нөмірі  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | почта байланысы кәсіпорнындағы абоненттік жәшіктің нөмірі | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| 2.6.6. Байланыс деректемесі  (ccdo:‌Unified‌Communication‌Details) | шаруашылық жүргізуші субъектінің байланыс деректемесі | M.CDE.00059 | ccdo:‌Unified‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00065)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1..\* |
| \*.1. Байланыс түрінің коды  (csdo:‌Unified‌Communication‌Channel‌Code) | байланыс (телефон, факс, электрондық почта және басқалары) құралдары (арнасы) түрінің кодтық белгілемесі | M.SDE.00193 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған, анықтамалыққа (сыныптауышқа) сәйкес кодтың мәні  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| \*.2. Байланыс түрінің атауы  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | байланыс (телефон, факс, электрондық почта және басқалары) құралдары (арнасы) түрінің атауы | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.3. Байланыс арнасын сәйкестендіргіш  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | байланыс арналарын сәйкестендіретін символдардың тізбегі (телефон нөмірін, факсті, электрондық почта мекенжайын және басқаларын көрсету) | M.SDE.00015 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1..\* |
| 2.6.7. ТАӘ  (ccdo:‌Full‌Name‌Details) | шаруашылық жүргізуші субъекті басшысының тегі, аты, әкесінің аты | M.CDE.00029 | ccdo:‌Full‌Name‌Details‌Type (M.CDT.00016)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1 |
| \*.1. Аты  (csdo:‌First‌Name) | жеке тұлғаның аты | M.SDE.00109 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.2. Әкесінің аты  (csdo:‌Middle‌Name) | жеке тұлғаның әкесінің аты (екінші немесе ортаңғы аты) | M.SDE.00111 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.3. Тегі  (csdo:‌Last‌Name) | жеке тұлғаның тегі | M.SDE.00110 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| 2.6.8. Құжаттың нөмірі  (csdo:‌Doc‌Id) | аккредиттеу аттестатының нөмірі | M.SDE.00044 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 1 |
| 2.6.9. Құжаттың қолданылу мерзімі басталған күн  (csdo:‌Doc‌Start‌Date) | аккредиттеу аттестатының қолданылу мерзімі басталатын күн | M.SDE.00137 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 1 |
| 2.6.10. Құжаттың қолданылу мерзімі өтетін күн  (csdo:‌Doc‌Validity‌Date) | аккредиттеу аттестатының қолданылу мерзімі өтетін күн | M.SDE.00052 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 1 |
| 2.7. Құжат бланкісінің нөмірі  (csdo:‌Form‌Number‌Id) | құжаттың бланкісін дайындау кезінде оған берілген нөмір | M.SDE.00142 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 0..1 |
| 2.8. Құжатқа қосымша  (trcdo:‌Doc‌Annex‌Details) | құжатқа қосымша туралы ақпарат | M.TR.CDE.00022 | trcdo:‌Doc‌Annex‌Details‌Type (M.TR.CDT.00013)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| 2.8.1. Реттік нөмір  (csdo:‌Object‌Ordinal) | құжатқа қосымшаның реттік нөмірі | M.SDE.00148 | csdo:‌Ordinal3‌Type (M.SDT.00105)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 3 | 1 |
| 2.8.2. Құжат бланкісінің нөмірі  (csdo:‌Form‌Number‌Id) | құжатқа қосымша ресімделген бланкіге берілген нөмір | M.SDE.00142 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 0..\* |
| 2.8.3. Парақ саны  (csdo:‌Page‌Quantity) | құжатқа қосымшадағы парақтардың жалпы саны | M.SDE.00018 | csdo:‌Quantity4‌Type (M.SDT.00097)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 4 | 1 |
| 2.9. Өзге мәліметтер  (csdo:‌Additional‌Info‌Text) | қосымша ақпарат | M.SDE.00046 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 4000 | 0..1 |
| 2.10. Өтініш беруші  (trcdo:‌Applicant‌Details) | өнімнің сәйкестігін бағалауға өтініш беруші туралы ақпарат | M.TR.CDE.00003 | trcdo:‌Business‌Entity‌V1‌Details‌Type (M.TR.CDT.00022)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1 |
| 2.10.1. Елдің коды  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | шаруашылық жүргізуші субъекті тіркелген елдің кодтық белгілемесі | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған әлем елдерінің сыныптауышына сәйкес екі әріпті кодтың мәні.  Шаблон: [A-Z]{2} | 1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| 2.10.2. Шаруашылық жүргізуші субъектінің атауы  (csdo:‌Business‌Entity‌Name) | шаруашылық жүргізуші субъектінің толық атауы немесе шаруашылық қызметті жүргізетін жеке тұлғаның тегі, аты және әкесінің аты | M.SDE.00187 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 300 | 1 |
| 2.10.3. Шаруашылық жүргізуші субъектінің қысқаша атауы  (csdo:‌Business‌Entity‌Brief‌Name) | шаруашылық жүргізуші субъектінің қысқаша атауы немесе шаруашылық қызметті жүргізетін жеке тұлғаның тегі, аты және әкесінің аты | M.SDE.00188 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| 2.10.4. Ұйымдық-құқықтық нысанның атауы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | шаруашылық жүргізуші субъекті тіркелген ұйымдық-құқықтық нысанның атауы | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 300 | 0..1 |
| 2.10.5. Шаруашылық жүргізуші субъектіні сәйкестендіргіш  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | мемлекеттік тіркеу кезінде берілген, тізім (тіркелім) бойынша жазбаның нөмірі (коды) | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| а) сәйкестендіру әдісі  (kindId атрибуты) | шаруашылық жүргізуші субъектілерді сәйкестендіру әдісі | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Шаруашылық жүргізуші субъектілерді сәйкестендіру әдістерінің анықтамалығынан сәйкестендіргіштің мәні | 1 |
| 2.10.6. Мекенжай  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | шаруашылық жүргізуші субъектінің мекенжайы | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1..\* |
| \*.1. Мекенжай түрінің коды  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | мекенжай түрінің кодтық белгілемесі | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Мекенжай түрлерінің сыныптауышына сәйкес кодтың мәні.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| \*.2. Елдің коды  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | елдің кодтық белгілемесі | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған әлем елдерінің сыныптауышына сәйкес екі әріпті кодтың мәні.  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| \*.3. Аумақтың коды  (csdo:‌Territory‌Code) | әкімшілік-аумақтық бөлініс бірлігінің коды | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 17 | 0..1 |
| \*.4. Өңір  (csdo:‌Region‌Name) | бірінші деңгейдегі әкімшілік-аумақтық бөлініс бірлігінің атауы | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.5. Аудан  (csdo:‌District‌Name) | екінші деңгейдегі әкімшілік-аумақтық бөлініс бірлігінің атауы | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.6. Қала  (csdo:‌City‌Name) | қаланың атауы | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.7. Елді мекен  (csdo:‌Settlement‌Name) | елді мекеннің атауы | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.8. Көше  (csdo:‌Street‌Name) | қалалық инфрақұрылымның көше-жол желісі элементінің атауы | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.9. Үйдің нөмірі  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | үйдің, корпустың, құрылыстың белгілемесі | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 0..1 |
| \*.10. Үй-жайдың нөмірі  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | офистің немесе пәтердің белгілемесі | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| \*.11. Почта индексі  (csdo:‌Post‌Code) | почта байланысы кәсіпорнының почта индексі | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
| \*.12. Абоненттік жәшіктің нөмірі  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | почта байланысы кәсіпорнындағы абоненттік жәшіктің нөмірі | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| 2.10.7. Байланыс деректемесі  (ccdo:‌Unified‌Communication‌Details) | шаруашылық жүргізуші субъектінің байланыс деректемесі | M.CDE.00059 | ccdo:‌Unified‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00065)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.1. Байланыс түрінің коды  (csdo:‌Unified‌Communication‌Channel‌Code) | байланыс (телефон, факс, электрондық почта және басқалары) құралдары (арнасы) түрінің кодтық белгілемесі | M.SDE.00193 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған, анықтамалыққа (сыныптауышқа) сәйкес кодтың мәні  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| \*.2. Байланыс түрінің атауы  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | байланыс (телефон, факс, электрондық почта және басқалары) құралдары (арнасы) түрінің атауы | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.3. Байланыс арнасын сәйкестендіргіш  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | байланыс арналарын сәйкестендіретін символдардың тізбегі (телефон нөмірін, факсті, электрондық почта мекенжайын және басқаларын көрсету) | M.SDE.00015 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1..\* |
| 2.11. Көлік құралының типі  (trcdo:‌Vehicle‌Type‌Details) | көлік құралының (көлік құралы шассиінің, өздігінен жүретін машинаның және басқа да техника түрлерінің) типі туралы ақпарат | M.TR.CDE.00063 | trcdo:‌Vehicle‌Type‌Details‌Type (M.TR.CDT.00048)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..1 |
| 2.11.1. Көлік құралы маркасының жоқ екендігінің белгісі  (trsdo:‌Not‌Vehicle‌Make‌Name‌Indicator) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина және басқа да техника түрлері) маркасының жоқ екенін айқындайтын белгі:  1 – марка жоқ;  0 – марка бар | M.TR.SDE.00021 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 1 |
| 2.11.2. Көлік құралы маркасының атауы  (csdo:‌Vehicle‌Make‌Name) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина және басқа да техника түрлері) маркасының дайындаушы ұйым берген атауы | M.SDE.00219 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| 2.11.3. Көлік құралы маркасының коды  (trsdo:‌Vehicle‌Make‌Code) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина және басқа да техника түрлері) маркасының дайындаушы ұйым берген қысқаша шарттық белгілемесі | M.TR.SDE.00336 | trsdo:‌Vehicle‌Make‌Code‌Type (M.TR.SDT.00060)  Көлік құралдары маркаларының анықтамалығына сәйкес кодтың мәні.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 4 | 0..1 |
| 2.11.4. Көлік құралының коммерциялық атауының жоқ екендігінің белгісі  (trsdo:‌Not‌Vehicle‌Commercial‌Name‌Indicator) | көлік құралының (көлік құралының шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) коммерциялық атауының жоқ екендігін айқындайтын белгі:  1 – коммерциялық атауы жоқ;  0 – коммерциялық атауы бар | M.TR.SDE.00003 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 0..1 |
| 2.11.5. Көлік құралының коммерциялық атауы  (csdo:‌Vehicle‌Commercial‌Name) | көлік құралының (көлік құралының шассиінің, өздігінен жүретін машинаның және басқа да техника түрлерінің) дайындаушы ұйым берген коммерциялық атауы | M.SDE.00220 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| 2.11.6. Көлік құралы типінің дайындаушы берген сәйкестендіргіші  (trsdo:‌Vehicle‌Type‌Id) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина және басқа да техника түрлері) типінің дайындаушы ұйым берген сәйкестендіру нөмірі | M.TR.SDE.00156 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 1 |
| 2.11.7. Көлік құралының техникалық санатының коды  (trsdo:‌Vehicle‌Tech‌Category‌Code) | Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентіне (КО ТР 018/2011) көлік құралы (көлік құралының шассиі) санатының сәйкес дайындаушы ұйым берген кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00152 | trsdo:‌Vehicle‌Tech‌Category‌Code‌Type (M.TR.SDT.00025)  Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттеріне сәйкес көлік құралдары, көлік құралдарының шассилері, өздігінен жүретін машиналар мен басқа да техника түрлері санаттарының сыныптауышына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: (L|M|N|O)[1-7]?G? | 0..1 |
| 2.11.8. Өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің техникалық санатының коды  (trsdo:‌Machine‌Tech‌Category‌Code) | Кеден одағының "Машиналар мен жабдықтардың қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентіне (КО ТР 010/2011), Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентіне (КО ТР 018/2011), Кеден одағының "Ауыл шаруашылығы мен орман шаруашылығы тракторларының және олардың тіркемелерінің қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентіне (КО ТР 031/2012) сәйкес өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері санатының кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00005 | trsdo:‌Machine‌Tech‌Category‌Code‌Type (M.TR.SDT.00026)  Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттеріне сәйкес көлік құралдары, көлік құралдарының шассилері, өздігінен жүретін машиналар мен басқа да техника түрлері санаттарының сыныптауышына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: [T|C|R|RX|X|Y]([ab]?[1-9])?(\.[1-3])? | 0..1 |
| 2.11.9. Қозғаушы типінің коды  (trsdo:‌Propulsion‌Kind‌Code) | өздігінен жүретін машина қозғаушысы типінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00022 | trsdo:‌Propulsion‌Kind‌Code‌Type (M.TR.SDT.00007)  Өздігінен жүретін машиналар мен басқа да техника түрлерінің қозғаушысы түрлерінің анықтамалығына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d{2} | 0..1 |
| 2.11.10. Қозғаушы типінің атауы  (trsdo:‌Propulsion‌Kind‌Name) | өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері қозғаушысы типінің атауы | M.TR.SDE.00200 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| 2.11.11. Реверсивтік басқарудың болу белгісі  (trsdo:‌Reversible‌Control‌Indicator) | машина конструкциясында оператордың реверсивтік орнының болуына (болмауына) қарай оператордың реверсивтік орнының болу белгісі:  1 – реверсивтік басқару бар;  0 – реверсивтік басқару жоқ | M.TR.SDE.00192 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 0..1 |
| 2.11.12. Көлік құралын құрастыру схемасының сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Layout‌Pattern‌Text) | көлік құралын (көлік құралының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін) құрастыру схемасының сипаттамасы | M.TR.SDE.00124 | csdo:‌Name250‌Type (M.SDT.00068)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 250 | 0..1 |
| 2.11.13. Көлік құралы жабдығының сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Equipment‌Text) | көлік құралы (көлік құралы шассиі) жабдығының с(оның ішінде қосымша) сипаттамасы | M.TR.SDE.00148 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..\* |
| 2.11.14. Көлік құралының бейнесі  (trsdo:‌Vehicle‌Picture) | көлік құралының (көлік құралының шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) жалпы түрінің бейнесі (сызбасы) | M.TR.SDE.00121 | trsdo:‌JPEG512‌Kb‌Image‌Type (M.TR.SDT.00014)  Екілік цифрлардың (биттер) соңғы тізбегі | 0..5 |
| 2.11.15. Көлік құралын пайдалануда шектеулердің болу белгісі  (trsdo:‌Vehicle‌Use‌Restriction‌Indicator) | көлік құралын пайдалануда шектеулердің болуын айқындайтын белгі:  1 – шектеулер бар;  0 – шектеулер жоқ | M.TR.SDE.00016 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 0..1 |
| 2.11.16. Көлік құралын пайдаланудағы шектеулердің сипаттамасы (trsdo:‌Vehicle‌Use‌Restriction‌Text) | жалпы ортақ пайдаланылатын жолдарда көлік құралын (көлік құралының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін) шектеусіз немесе габариттері және осьтік массалар бойынша нормативтерді асыруға байланысты шектеулермен пайдалану мүмкіндігінің сипаттамасы | M.TR.SDE.00159 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| 2.11.17. Маршруттық көлік құралының белгісі  (trsdo:‌Vehicle‌Routing‌Indicator) | көлік құралын маршруттық ретінде пайдалану мүмкіндігін айқындайтын белгі:  1 – пайдаланылуы мүмкін;  0 – пайдаланылуы мүмкін емес | M.TR.SDE.00143 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 0..1 |
| 2.11.18. Арнайы рұқсатты міндетті түрде ресімдеу белгісі  (trsdo:‌Vehicle‌Movement‌Permit‌Indicator) | мүше мемлекеттердің аумағы бойынша көлік құралының (көлік құралы шассиінің) қозғалысы үшін арнайы рұқсатты ресімдеудің міндеттілігін айқындайтын белгі:  1 – ресімдеу міндетті;  0 – ресімдеу міндетті емес | M.TR.SDE.00129 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 0..1 |
| 2.11.19. Өндірудің жеңілдікті режимі қолданылатын өндіріс туралы мәліметтер  (trsdo:‌Preferential‌Manufacturing‌Mode‌Text) | көлік құралын (көлік құралының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін) өндірудің жеңілдікті режимі қолданылатын өндіріс туралы мәліметтер | M.TR.SDE.00195 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| 2.11.20. Гибридті көлік құралы конструкциясының сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Hybrid‌Design‌Text) | гибридті көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) конструкциясының сипаттамасы | M.TR.SDE.00117 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| 2.11.21. Көлік құралының маркировкасы  (trcdo:‌Vehicle‌Labeling‌Details) | көлік құралының маркалануы туралы ақпарат | M.TR.CDE.00055 | trcdo:‌Vehicle‌Labeling‌Details‌Type (M.TR.CDT.00041)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..1 |
| \*.1. Көлік құралы компонентінің орналасуын сипаттау  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Location‌Text) | көлік құралында (көлік құралының шассиінде, өздігнен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінде) дайындаушы ұйым тақтайшасының орналасқан жерінің оны табу үшін оңай сипаттамасы | M.TR.SDE.00184 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..\* |
| \*.2. Дайындаушы тақтайшасының жоқ екендігінің белгісі  (trsdo:‌Not‌Manufacturer‌Plate‌Indicator) | дайындаушы ұйымның тақтайшасының жоқ екендігін айқындайтын белгі:  1 – тақтайша жоқ;  0 – тақтайша бар | M.TR.SDE.00009 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 1 |
| \*.3. Көлік құралын сәйкестендіру нөмірінің орналасқан жерінің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Identification‌Number‌Location‌Text) | көлік құралын (көлік құралы шассиін) сәйкестендіру нөмірінің орналасқан жерінің оны анықтау үшін жеткілікті сипаттамасы | M.TR.SDE.00119 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1..\* |
| \*.4. Қозғалтқышты сәйкестендіру нөмірінің орналасқан жерінің сипаттамасы  (trsdo:‌Engine‌Identification‌Number‌Location‌Text) | қозғалтқышты сәйкестендіру нөмірінің орналасқан жерінің оны табу үшін жеткілікті сипаттамасы | M.TR.SDE.00008 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1..\* |
| \*.5. Көлік құралын сәйкестендіру нөмірінің символы туралы мәліметтер  (trcdo:‌Vehicle‌Id‌Character‌Details) | көлік құралын (көлік құралының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін) сәйкестендіру нөмірі құрамында символ (символдар тіркесі ) туралы ақпарат | M.TR.CDE.00064 | trcdo:‌Id‌Character‌Details‌Type (M.TR.CDT.00049)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.5.1. Сәйкестендіру нөмірі символының реттік нөмірі  (trsdo:‌Id‌Character‌Starting‌Ordinal) | сәйкестендіру нөмірі символының (символдар тіркесіндегі бірінші символдың) реттік нөмірі | M.TR.SDE.00166 | trsdo:‌Id‌Character‌Starting‌Ordinal (M.TR.SDT.00033)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең аз мәні: 1.  Ең көп мәні: 17 | 1 |
| \*.5.2. Сәйкестендіру нөмірі символдарының тіркесіндегі символдар саны  (trsdo:‌Id‌Character‌Quantity) | сәйкестендіру нөмірі символдарының тіркесіндегі символдар саны | M.TR.SDE.00165 | trsdo:‌Id‌Character‌Quantity (M.TR.SDT.00032)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең аз мәні: 1.  Ең көп мәні: 17 | 1 |
| \*.5.3. Сәйкестендіру нөмірі символының сипаттамасы  (trsdo:‌Id‌Character‌Text) | сәйкестендіру нөмірі символының (символдар тіркесінің) сипаттамасы | M.TR.SDE.00164 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1 |
| \*.5.4. Көлік құралын сәйкестендіру нөмірі символының мәні  (trcdo:‌Id‌Character‌Value‌Details) | көлік құралын (көлік құралының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін) сәйкестендіру нөмірін құрайтын символдың (символдар тіркесінің) мәні туралы ақпарат | M.TR.CDE.00066 | trcdo:‌Id‌Character‌Value‌Details‌Type (M.TR.CDT.00051)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.5.4.1. Сәйкестендіру нөмірінің символы мәнінің коды  (trsdo:‌Id‌Character‌Value‌Code) | сәйкестендіру нөмірінің символы (символдар тіркесі) мәнінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00163 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 1 |
| \*.5.4.2. Сәйкестендіру нөмірі символы мәнінің сипаттамасы  (trsdo:‌Id‌Character‌Value‌Text) | сәйкестендіру нөмірі символы (символдар тіркесі) мәнінің сипаттамасы | M.TR.SDE.00167 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| \*.6. Қозғалтқыштың сәйкестендіру нөмірінің символы туралы мәліметтер (trcdo:‌Engine‌Id‌Character‌Details) | қозғалтқыштың сәйкестендіру нөмірінің құрамында символ (символдар тіркесі) туралы ақпарат | M.TR.CDE.00005 | trcdo:‌Id‌Character‌Details‌Type (M.TR.CDT.00049)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.6.1. Сәйкестендіру нөмірі символының реттік нөмірі  (trsdo:‌Id‌Character‌Starting‌Ordinal) | сәйкестендіру нөмірі символының (символдар тіркесіндегі бірінші символдың) реттік нөмірі | M.TR.SDE.00166 | trsdo:‌Id‌Character‌Starting‌Ordinal (M.TR.SDT.00033)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең аз мәні: 1.  Ең көп мәні: 17 | 1 |
| \*.6.2. Сәйкестендіру нөмірі символдарының тіркесіндегі символдар саны  (trsdo:‌Id‌Character‌Quantity) | сәйкестендіру нөмірі символдарының тіркесіндегі символдар саны | M.TR.SDE.00165 | trsdo:‌Id‌Character‌Quantity (M.TR.SDT.00032)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең аз мәні: 1.  Ең көп мәні: 17 | 1 |
| \*.6.3. Сәйкестендіру нөмірі символының сипаттамасы  (trsdo:‌Id‌Character‌Text) | сәйкестендіру нөмірі символының (символдар тіркесінің) сипаттамасы | M.TR.SDE.00164 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1 |
| \*.6.4. Көлік құралын сәйкестендіру нөмірі символының мәні  (trcdo:‌Id‌Character‌Value‌Details) | көлік құралын (көлік құралының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін) сәйкестендіру нөмірін құрайтын символдың (символдар тіркесінің) мәні туралы ақпарат | M.TR.CDE.00066 | trcdo:‌Id‌Character‌Value‌Details‌Type (M.TR.CDT.00051)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.6.4.1. Сәйкестендіру нөмірінің символы мәнінің коды  (trsdo:‌Id‌Character‌Value‌Code) | сәйкестендіру нөмірінің символы (символдар тіркесі) мәнінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00163 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 1 |
| \*.6.4.2. Сәйкестендіру нөмірі символы мәнінің сипаттамасы  (trsdo:‌Id‌Character‌Value‌Text) | сәйкестендіру нөмірі символы (символдар тіркесі) мәнінің сипаттамасы | M.TR.SDE.00167 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| 2.12. Көлік құралын модификациялау  (trcdo:‌Vehicle‌Variant‌Details) | көлік құралын (көлік құралының шассиін) модификациялау туралы ақпарат | M.TR.CDE.00062 | trcdo:‌Vehicle‌Variant‌Details‌Type (M.TR.CDT.00047)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1..\* |
| 2.12.1. Көлік құралын модификациялаудың сәйкестендіргіші  (trsdo:‌Vehicle‌Type‌Variant‌Id) | көлік құралын (көлік құралының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін) модификациялаудың дайындаушы ұйым берген белгілемесі | M.TR.SDE.00157 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 0..1 |
| 2.12.2. Экологиялық сыныптың жоқ екендігінің белгісі  (trsdo:‌Not‌Vehicle‌Eco‌Class‌Code‌Indicator) | экологиялық сыныптың жоқ екендігін айқындайтын белгі | M.TR.SDE.00006 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 0..1 |
| 2.12.3. Экологиялық сыныптың коды  (trsdo:‌Vehicle‌Eco‌Class‌Code) | көлік құралының (көлік құралының шассиі) экологиялық сыныбының дайындаушы ұйым берген кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00085 | trsdo:‌Vehicle‌Eco‌Class‌Code‌Type (M.TR.SDT.00021)  Көлік құралдарының мен көлік құралдары шассиінің экологиялық сыныптарының анықтамалығына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d{2} | 0..1 |
| 2.12.4. Көлік құралы шассиін дайындау нұсқасының коды  (trsdo:‌Vehicle‌Chassis‌Design‌Code) | көлік құралы шассиін дайындау нұсқасының кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00188 | trsdo:‌Vehicle‌Chassis‌Design‌Code‌Type (M.TR.SDT.00040)  Көлік құралдарының шассиін жасау нұсқаларының анықтамалығына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d{2} | 0..1 |
| 2.12.5. Көлік құралының шанағы (кабинасы)  (trcdo:‌Vehicle‌Bodywork‌Details) | көлік құралының (көлік құралының шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) шанағы (кабинасы) туралы ақпарат | M.TR.CDE.00071 | trcdo:‌Vehicle‌Bodywork‌Details‌Type (M.TR.CDT.00055)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1 |
| \*.1. Көлік құралы есіктерінің саны  (trsdo:‌Vehicle‌Door‌Quantity) | көлік құралы (көлік құралының шассиі) есіктерінің саны | M.TR.SDE.00084 | csdo:‌Quantity4‌Type (M.SDT.00097)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 4 | 0..1 |
| \*.2. Көлік құралының тиеу кеңістігінің орындалу сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Carriage‌Space‌Implementation‌Text) | көлік құралы (өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) тиеу кеңістігінің орындалу сипаттамасы | M.TR.SDE.00074 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| \*.3. Компоненттің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Text) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) шанағының (кабинасы) конструктивтік ерекшеліктерінің сипаттамасы | M.TR.SDE.00146 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| \*.4. Көлік құралының жолаушылар сыйымдылығы  (trsdo:‌Vehicle‌Passenger‌Quantity) | барынша көп рұқсат етілген масса кезінде көлік құралының (өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) жолаушылар сыйымдылығы | M.TR.SDE.00134 | csdo:‌Quantity4‌Type (M.SDT.00097)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 4 | 0..1 |
| \*.5. Көлік құралы жүк бөлімшелерінің жалпы көлемі  (trsdo:‌Vehicle‌Trunk‌Volume‌Measure) | көлік құралы жүк бөлімшелерінің жалпы көлемі | M.TR.SDE.00155 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (атрибут measurement‌Unit‌Code) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| \*.6. Көлік құралының отыруға арналған орны  (trcdo:‌Vehicle‌Seat‌Details) | көлік құралының отыруға арналған орындары туралы ақпарат | M.TR.CDE.00009 | trcdo:‌Vehicle‌Seat‌Details‌Type (M.TR.CDT.00003)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..1 |
| \*.6.1. Отыруға арналған орын саны  (trsdo:‌Seat‌Quantity) | отыруға арналған орын саны | M.TR.SDE.00145 | csdo:‌Quantity4‌Type (M.SDT.00097)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 4 | 1 |
| \*.6.2. Көлік құралының отыруға арналған орындарының қатары  (trcdo:‌Vehicle‌Seat‌Raw‌Details) | көлік құралының отыруға арналған орындарының қатары туралы ақпарат | M.TR.CDE.00061 | trcdo:‌Vehicle‌Seat‌Raw‌Details‌Type (M.TR.CDT.00046)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.6.2.1. Отыруға арналған орын қатарының реттік нөмірі  (trsdo:‌Seat‌Raw‌Ordinal) | отыруға арналған орын қатарының реттік нөмірі | M.TR.SDE.00144 | csdo:‌Ordinal3‌Type (M.SDT.00105)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 3 | 1 |
| \*.6.2.2. Отыруға арналған орын саны  (trsdo:‌Seat‌Quantity) | отыруға арналған орындар қатарында отыруға арналған орын саны | M.TR.SDE.00145 | csdo:‌Quantity4‌Type (M.SDT.00097)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 4 | 1 |
| 2.12.6. Көлік құралының жүріс бөлігі  (trcdo:‌Vehicle‌Running‌Gear‌Details) | көлік құралының (көлік құралының шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) жүріс бөлігі туралы ақпарат | M.TR.CDE.00079 | trcdo:‌Vehicle‌Running‌Gear‌Details‌Type (M.TR.CDT.00060)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1 |
| \*.1. Көлік құралы дөңгелегінің саны  (trsdo:‌Vehicle‌Wheel‌Quantity) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) дөңгелегінің саны | M.TR.SDE.00162 | csdo:‌Quantity4‌Type (M.SDT.00097)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 4 | 1 |
| \*.2. Жетекші дөңгелектер саны  (trsdo:‌Powered‌Wheel‌Quantity) | көлік құралының (көлік құралы шассиінің) жетекші дөңгелектерінің саны | M.TR.SDE.00135 | csdo:‌Quantity4‌Type (M.SDT.00097)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 4 | 0..1 |
| \*.3. Көлік құралы рамасының сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Frame‌Text) | көлік құралы (көлік құралының шассиі) рамасының конструктивтік ерекшеліктерінің (типінің) сипаттамасы | M.TR.SDE.00109 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| \*.4. Өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері рамасының сипаттамасы  (trsdo:‌Machine‌Frame‌Text) | өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері рамасының конструктивтік ерекшеліктерінің (типінің) сипаттамасы | M.TR.SDE.00029 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| \*.5. Көлік құралының осі  (trcdo:‌Vehicle‌Axle‌Details) | көлік құралының (көлік құралының шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) осі туралы ақпарат | M.TR.CDE.00067 | trcdo:‌Vehicle‌Axle‌Details‌Type (M.TR.CDT.00052)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.5.1. Көлік құралы осінің реттік нөмірі  (trsdo:‌Vehicle‌Axle‌Ordinal) | көлік құралының (көлік құралының шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) қозғалыс барысындағы осінің реттік нөмірі | M.TR.SDE.00176 | csdo:‌Ordinal3‌Type (M.SDT.00105)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 3 | 1 |
| \*.5.2. Оске техникалық барынша жол берілген масса  (trsdo:‌Vehicle‌Technically‌Permissible‌Max‌Weight‌On‌Axle‌Measure) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) осіне техникалық барынша жол берілген, дайындаушы ұйым айқындаған масса | M.TR.SDE.00181 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurement‌Unit‌Code атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| \*.5.3. Қосарланған шинасы бар дөңгелек осінің белгісі (trsdo:‌Dual‌Tire‌Axle‌Indicator) | осьте қосарланған шинасы бар дөңгелектің болуын айқындайтын белгі:  1 –  қосарланған шинасы бар дөңгелектің осі;  0 –  әдеттегідей шинасы бар дөңгелектің осі | M.TR.SDE.00191 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 0..1 |
| \*.5.4. Басқарылатын ось белгісі  (trsdo:‌Steering‌Axle‌Indicator) | басқарылатын ось белгісі:  1 – ось басқарылады;  0 – ось басқарылмайды | M.TR.SDE.00193 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 0..1 |
| \*.5.5. Жетекші ось белгісі  (trsdo:‌Driving‌Axle‌Indicator) | жетекші ось белгісі:  1 – ось жетекші;  0 – ось жетекші емес | M.TR.SDE.00190 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 0..1 |
| \*.5.6. Тежегіш ось белгісі  (trsdo:‌Braking‌Axle‌Indicator) | тежегіш ось белгісі:  1 – ось тежегіш;  0 – ось тежегіш емес | M.TR.SDE.00189 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 0..1 |
| \*.5.7. Көлік құралы осі жолтабанының шамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Axle‌Swept‌Path‌Measure) | көлік құралы (көлік құралының шассиі) осі жолтабанының шамасы | M.TR.SDE.00112 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| \*.5.8. Көлік құралы шинасы түрінің коды  (trsdo:‌Vehicle‌Tyre‌Kind‌Code) | көлік құралының (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) қолданылатын пневматикалық шинасы түрінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00158 | trsdo:‌Vehicle‌Tyre‌Kind‌Code‌Type (M.TR.SDT.00037)  БҰҰ ЕЭК № 30-02 Қағидаларына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: [0-9]{3}/[0-9]{2,3}[B|D|R][0-9]{1,2}(,[0-9])? [0-9]{2,3}[A-Z0-9]{1,2} | 0..\* |
| \*.6. Көлік құралының дөңгелек базасы  (trsdo:‌Vehicle‌Wheelbase‌Measure) | көлік құралының (көлік құралының шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) дөңгелек базасы | M.TR.SDE.00161 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..\* |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| \*.7. Өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері мен жол арасындағы саңылау  (trsdo:‌Vehicle‌Ground‌Clearance‌Measure) | өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері мен жол арасындағы саңылау | M.TR.SDE.00197 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| \*.8. Көлік құралы трансмиссиясының сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Transmission‌Text) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) трансмиссиясы типінің сипаттамасы | M.TR.SDE.00154 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| \*.9. Өздігінен жүретін машина трансмиссиясы схемасының сипаттамасы (trsdo:‌Machine‌Transmission‌Text) | өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері трансмиссиясы схемасының сипаттамасы | M.TR.SDE.00023 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| \*.10. Трансмиссия торабы  (trcdo:‌Transmission‌Unit‌Details) | көлік құралы (көлік құралының шассиі) трансмиссиясының торабы туралы ақпарат | M.TR.CDE.00068 | trcdo:‌Transmission‌Unit‌Details‌Type (M.TR.CDT.00053)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.10.1. Торап коды  (trsdo:‌Vehicle‌Unit‌Kind‌Code) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) торбаның кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00185 | trsdo:‌Vehicle‌Unit‌Kind‌Code‌Type (M.TR.SDT.00035)  Көлік құралдары тораптары түрлерінің, көлік құралдарының шассилерінің, өздігінен жүретін машиналар мен басқа да техника түрлерінің анықтамалығына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d{2} | 1 |
| \*.10.2. Компонент маркасының атауы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Make‌Name) | трансмиссия торабы маркасының атауы | M.TR.SDE.00114 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.10.3. Көлік құралы компоненті моделінің коды (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Model‌Code) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) трансмиссиясы торабы түрінің дайындаушы ұйым берген кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00174 | trsdo:‌Code20‌Type (M.TR.SDT.00034)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| \*.10.4. Компоненттің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Text) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) трансмиссиясы торабының конструктивтік ерекшеліктерінің (типінің) сипаттамасы | M.TR.SDE.00146 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| \*.10.5. Трансмиссия торабының беріліс саны  (trsdo:‌Transmission‌Unit‌Gear‌Quantity) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) трансмиссиясы торабының беріліс саны | M.TR.SDE.00179 | csdo:‌Quantity4‌Type (M.SDT.00097)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 4 | 0..1 |
| \*.10.6. Трансмиссия торабының берілісі  (trcdo:‌Transmission‌Unit‌Gear‌Details) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) трансмиссиясы торабының берілісі туралы ақпарат | M.TR.CDE.00076 | trcdo:‌Transmission‌Unit‌Gear‌Details‌Type (M.TR.CDT.00059)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.10.6.1. Трансмиссия торабы берілісінің атауы  (trsdo:‌Transmission‌Unit‌Gear‌Name) | трансмиссия торабы берілісінің атауы | M.TR.SDE.00177 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 1 |
| \*.10.6.2. Трансмиссия торабының беріліс саны  (trsdo:‌Transmission‌Unit‌Gear‌Rate) | трансмиссия торабының беріліс саны | M.TR.SDE.00178 | trsdo:‌Transmission‌Unit‌Gear‌Rate‌Type (M.TR.SDT.00036)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 5.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 3 | 1 |
| \*.10.6.3. Кері жүріс берілісінің белгісі  (trsdo:‌Transmission‌Unit‌Reverse‌Gear‌Indicator) | кері жүріс берілісін айқындайтын белгі:  1 – кері жүріс берілісі;  0 – алдыңғы жүріс берілісі | M.TR.SDE.00077 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 1 |
| \*.10.7. Қуаттылықты іріктеу білігі  (trcdo:‌Vehicle‌Power‌Take‌Off‌Details) | қуаттылықты іріктеу білігі туралы ақпарат | M.TR.CDE.00096 | trcdo:‌Vehicle‌Power‌Take‌Off‌Details‌Type (M.TR.CDT.00077)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.10.7.1. Компоненттің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Text) | қуаттылықты іріктеу білігі конструктивтік ерекшеліктерінің (типінің) сипаттамасы | M.TR.SDE.00146 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1 |
| \*.10.7.2. Көлік құралы компонентінің орналасуын сипаттау  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Location‌Text) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) компонентінің орналасқан жерінің оны табу үшін жеткілікті сипаттамасы | M.TR.SDE.00184 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1 |
| \*.10.7.3. Көлік құралы білігінің айналу жылдамдығы  (trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) білігінің айналу жылдамдығы | M.TR.SDE.00102 | trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure‌Type (M.TR.SDT.00057)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 1..2 |
| а) мәндер интервалының белгісі  (RangeIndicator атрибуты) | айналу жылдамдығының нақты мәнін немесе интервалды айқындайтын белгі:  1 (true) – нақты мән;  0 (false) – интервал | – | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 1 |
| \*.10.7.4. Трансмиссия торабының беріліс саны  (trsdo:‌Transmission‌Unit‌Gear‌Rate) | қозғалтқыштың иінді білігіне қуаттылықты іріктеу білігінің айналу жиілігінің қатынасы | M.TR.SDE.00178 | trsdo:‌Transmission‌Unit‌Gear‌Rate‌Type (M.TR.SDT.00036)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 5.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 3 | 0..1 |
| \*.11. Көлік құралының ілінісі (trcdo:‌Vehicle‌Clutch‌Details) | көлік құралының ілінісі туралы ақпарат | M.TR.CDE.00073 | trcdo:‌Vehicle‌Component‌Details‌Type (M.TR.CDT.00057)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..1 |
| \*.11.1. Компонент маркасының атауы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Make‌Name) | компонент маркасының атауы | M.TR.SDE.00114 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.11.2. Компоненттің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Text) | компонент типінің атауы | M.TR.SDE.00146 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| \*.12. Көлік құралының аспасы  (trcdo:‌Vehicle‌Suspension‌Details) | көлік құралының (көлік құралы шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) аспасы туралы ақпарат | M.TR.CDE.00081 | trcdo:‌Vehicle‌Suspension‌Details‌Type (M.TR.CDT.00062)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.12.1. Көлік құралы аспасы түрінің коды  (trsdo:‌Vehicle‌Suspension‌Kind‌Code) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) аспасы түрінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00201 | trsdo:‌Vehicle‌Suspension‌Kind‌Code‌Type (M.TR.SDT.00044)  Көлік құралдарының, көлік құралдарының шассиінің, өздігінен жүретін машиналар мен басқа да техника түрлерінің аспасы түрлерінің тізбесіне сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d{2} | 1 |
| \*.12.2.  Компоненттің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Text) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) аспасы типінің сипаттамасы | M.TR.SDE.00146 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1 |
| \*.13. Көлік құралын рөлдік басқару  (trcdo:‌Vehicle‌Steering‌Details) | көлік құралын (көлік құралының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін) рөлдік басқару туралы ақпарат | M.TR.CDE.00080 | trcdo:‌Vehicle‌Steering‌Details‌Type (M.TR.CDT.00061)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..1 |
| \*.13.1. Компоненттің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Text) | көлік құралын (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін) рөлдік басқарудың конструктивті ерекшеліктерінің (типінің) сипаттамасы | M.TR.SDE.00146 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1 |
| \*.13.2. Компонент маркасының атауы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Make‌Name) | көлік құралын (көлік құралының шассиін) рөлдік басқару маркасының атауы | M.TR.SDE.00114 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.13.3. Рөлдік дөңгелек қалпының коды  (trsdo:‌Steering‌Wheel‌Position‌Code) | рөлдік дөңгелек (рөлдік басқару органдары) қалпының өздігінен жүретін машинаның бойлық осіне қатысты кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00194 | trsdo:‌Steering‌Wheel‌Position‌Code‌Type (M.TR.SDT.00041)  Көлік құралының, көлік құралы шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің бойлық осіне қатысты рөлдік дөңгелек қалыптарының тізбесіне сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d{2} | 0..1 |
| \*.13.4. Көлік құралы компонентінің орналасу сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Location‌Text) | көлік құралын (көлік құралының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін) рөлдік басқарудың орналасқан жерінің оны анықтау үшін жеткілікті сипаттамасы | M.TR.SDE.00184 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| \*.14. Көлік құралы шинасы түрінің коды  (trsdo:‌Vehicle‌Tyre‌Kind‌Code) | көлік құралының (көлік құралының шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) қолданылатын пневматикалық шинасы түрінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00158 | trsdo:‌Vehicle‌Tyre‌Kind‌Code‌Type (M.TR.SDT.00037)  БҰҰ ЕЭК № 30-02 Қағидаларына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: [0-9]{3}/[0-9]{2,3}[B|D|R][0-9]{1,2}(,[0-9])? [0-9]{2,3}[A-Z0-9]{1,2} | 0..\* |
| 2.12.7. Базалық көлік құралы  (trcdo:‌Base‌Vehicle‌Details) | басқа дайындаушы ұйымның дайындау кезінде базалық ретінде пайдаланылатын көлік құралы (көлік құралының шассиі) туралы ақпарат | M.TR.CDE.00048 | trcdo:‌Base‌Vehicle‌Details‌Type (M.TR.CDT.00034)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..1 |
| \*.1. Көлік құралы маркасының атауы  (csdo:‌Vehicle‌Make‌Name) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) маркасының атауы | M.SDE.00219 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.2. Көлік құралы типінің дайындаушы берген сәйкестендіргіші  (trsdo:‌Vehicle‌Type‌Id) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) типінің дайындаушы ұйым берген белгілемесі | M.TR.SDE.00156 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 1 |
| \*.3. Көлік құралының коммерциялық атауы  (csdo:‌Vehicle‌Commercial‌Name) | көлік құралының (көлік құралының шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) дайындаушы ұйым берген коммерциялық атауы | M.SDE.00220 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.4. Құжаттың нөмірі  (csdo:‌Doc‌Id) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) паспортының (электрондық паспортының) нөмірі | M.SDE.00044 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 1 |
| \*.5. Құжаттың күні  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | көлік құралының паспортын (электрондық паспортын) ресімдеу күні | M.SDE.00045 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 0..1 |
| 2.12.8. Көлік құралының габариттік мөлшерлері (trcdo:‌Vehicle‌Overall‌Dimension‌Details) | көлік құралының габариттік мөлшерлері туралы ақпарат | M.TR.CDE.00058 | trcdo:‌Vehicle‌Overall‌Dimension‌Details‌Type (M.TR.CDT.00009)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1 |
| \*.1. Ұзындығы  (trsdo:‌Vehicle‌Length‌Measure) | объектінің бойлық бағыттағы сызықтық мөлшері | M.TR.SDE.00033 | trsdo:‌Vehicle‌Length‌Measure‌Type (M.TR.SDT.00039)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..2 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| б) мәндер интервалының белгісі  (RangeIndicator атрибуты) | ұзындықтың нақты мәнін немесе интервалды айқындайтын белгі:  1 (true) – нақты мән;  0 (false) – интервал | – | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 1 |
| \*.2. Ені  (trsdo:‌Vehicle‌Width‌Measure) | объектінің көлденең бағыттағы сызықтық мөлшері | M.TR.SDE.00032 | trsdo:‌Vehicle‌Width‌Measure‌Type (M.TR.SDT.00038)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..2 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| б) мәндер интервалының белгісі  (RangeIndicator атрибуты) | енінің нақты мәнін немесе интервалды айқындайтын белгі:  1 (true) – нақты мән;  0 (false) – интервал | – | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 1 |
| \*.3. Биіктігі  (trsdo:‌Vehicle‌Height‌Measure) | объектінің тік бағыттағы сызықтық мөлшері | M.TR.SDE.00034 | trsdo:‌Vehicle‌Height‌Measure‌Type (M.TR.SDT.00054)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..2 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| б) мәндер интервалының белгісі  (RangeIndicator атрибуты) | биіктіктің нақты мәнін немесе интервалды айқындайтын белгі:  1 (true) – нақты мән;  0 (false) – интервал | – | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 1 |
| 2.12.9. Тіркеп сүйреу мүмкіндігінің жоқ екендігінің белгісі  (trsdo:‌Not‌Vehicle‌Trailer‌Indicator) | тіркеп сүйреу мүмкіндігінің жоқ екендігін айқындайтын белгі:  0 – тіркеп сүйреу көзделмеген;  1 – тіркеп сүйреу көзделген | M.TR.SDE.00047 | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 0..1 |
| 2.12.10. Тежегіш жүйесі жоқ тіркеменің массасы  (trsdo:‌Vehicle‌Max‌Unbraked‌Trailer‌Weight‌Measure) | тежегіш жүйесі жоқ тіркеп сүйрейтін тіркеменің көлік құралын өндіруші белгілеген ең жоғары техникалық жол берілетін массасы немесе өздігінен жүретін машинаның ең жоғары техникалық жол берілетін тіркеп сүйреу массасы | M.TR.SDE.00171 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| 2.12.11. Тежегіш жүйесі бар тіркеменің массасы  (trsdo:‌Vehicle‌Max‌Braked‌Trailer‌Weight‌Measure) | тежегіш жүйесі бар тіркеп сүйрейтін тіркеменің көлік құралын (көлік құралының шассиін) өндіруші белгілеген ең жоғары техникалық жол берілетін массасы | M.TR.SDE.00172 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| 2.12.12. Көлік құралының ілініс құрылғысына жүктеме  (trsdo:‌Vehicle‌Hitch‌Load‌Measure) | өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің тартқыш-ілініс құрылғысында техникалық жол берілетін статикалық тік жүктеме | M.TR.SDE.00175 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| 2.12.13. Техникалық жол берілетін тіркеп сүйретілетін масса  (trsdo:‌Permissible‌Towable‌Weight‌Measure) | өздігінен жүретін машина тіркеп сүйрейтін, техникалық жол берілетін, дайындаушы ұйым айқындаған масса | M.TR.SDE.00199 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| 2.12.14. Көлік құралы отыны түрінің коды  (trsdo:‌Vehicle‌Fuel‌Kind‌Code) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) отыны түрінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00028 | trsdo:‌Vehicle‌Fuel‌Kind‌Code‌Type (M.TR.SDT.00013)  Көлік құралдарының, көлік құралдары шассиінің, өздігінен жүретін машиналар мен басқа да техника түрлерінің отыны түрлерінің анықтамалығына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d{2} | 0..\* |
| 2.12.15. Көлік құралының отыны түрінің атауы  (trsdo:‌Vehicle‌Fuel‌Kind‌Name) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) отыны түрінің атауы | M.TR.SDE.00097 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..\* |
| 2.12.16. Қоректендіру жүйесі  (trcdo:‌Fuel‌Feed‌Details) | көлік құралын (көлік құралының шассиін, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерін) қоректендіру жүйесі туралы ақпарат | M.TR.CDE.00075 | trcdo:‌Vehicle‌Component‌Details‌Type (M.TR.CDT.00057)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.1. Компонент маркасының атауы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Make‌Name) | компонент маркасының атауы | M.TR.SDE.00114 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.2. Компоненттің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Text) | компонент типінің атауы | M.TR.SDE.00146 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| 2.12.17. Көлік құралының от алдыру жүйесі  (trcdo:‌Vehicle‌Ignition‌Details) | көлік құралының (көлік құралы шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) от алдыру жүйесі туралы ақпарат | M.TR.CDE.00077 | trcdo:‌Vehicle‌Component‌Details‌Type (M.TR.CDT.00057)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.1. Компонент маркасының атауы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Make‌Name) | компонент маркасының атауы | M.TR.SDE.00114 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.2. Компоненттің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Text) | компонент типінің атауы | M.TR.SDE.00146 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| 2.12.18. Пайдаланылған газды бейтараптандыру және шығару жүйесі  (trcdo:‌Exhaust‌Details) | көлік құралының (көлік құралының шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) пайдаланылған газын бейтараптандыру және шығару жүйесі туралы ақпарат | M.TR.CDE.00074 | trcdo:‌Vehicle‌Component‌Details‌Type (M.TR.CDT.00057)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.1. Компонент маркасының атауы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Make‌Name) | компонент маркасының атауы | M.TR.SDE.00114 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.2. Компоненттің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Text) | компонент типінің атауы | M.TR.SDE.00146 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| 2.12.19. Энергия жинақтау құрылғысы  (trcdo:‌Power‌Storage‌Device‌Details) | көлік құралының (көлік құралы шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) энергия жинақтау құрылғысы туралы ақпарат | M.TR.CDE.00070 | trcdo:‌Power‌Storage‌Device‌Details‌Type (M.TR.CDT.00054)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.1. Компоненттің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Text) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) энергия жинақтау құрылғысының сипаттамасы | M.TR.SDE.00146 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1 |
| \*.2. Көлік құралы компонентінің орналасуын сипаттау  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Location‌Text) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) компонентінің орналасқан жерінің оны анықтау үшін жеткілікті сипаттамасы | M.TR.SDE.00184 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| \*.3. Көлік құралының жүріс қоры  (trsdo:‌Vehicle‌Range‌Measure) | электр жетегімен ғана қозғалысқа түсетін көлік құралының (көлік құралы шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) жүріс қоры | M.TR.SDE.00183 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| \*.4. Энергия жинақтау құрылғысының жұмыс кернеуі  (trsdo:‌Power‌Storage‌Device‌Voltage‌Measure) | көлік құралының (көлік құралы шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) энергия жинақтау құрылғысының жұмыс кернеуі | M.TR.SDE.00220 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| 2.12.20. Көлік құралының номиналды кернеуі  (trsdo:‌Vehicle‌Voltage‌Measure) | өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің электр жүйесінің номиналды кернеуі | M.TR.SDE.00202 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| 2.12.21. Көлік құралының ең жоғары жылдамдығы  (trsdo:‌Vehicle‌Max‌Speed‌Measure) | өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің ең жоғары рұқсат етілген жылдамдығы | M.TR.SDE.00206 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| 2.12.22. Көлік құралының тежегіш жүйесі  (trcdo:‌Vehicle‌Braking‌System‌Details) | көлік құралының (көлік құралы шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) тежегіш жүйесі туралы ақпарат | M.TR.CDE.00072 | trcdo:‌Vehicle‌Braking‌System‌Details‌Type (M.TR.CDT.00056)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.1. Көлік құралы тежегіш жүйесі түрінің коды  (trsdo:‌Vehicle‌Braking‌System‌Kind‌Code) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) тежегіш жүйесі түрінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00147 | trsdo:‌Vehicle‌Braking‌System‌Kind‌Code‌Type (M.TR.SDT.00042)  Көлік құралдарының, көлік құралдары шассилерінің, өздігінен жүретін машиналар мен басқа да техника түрлерінің тежегіш жүйелері түрлерінің тізбесіне сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d{2} | 1 |
| \*.2. Компоненттің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Text) | көлік құралының (көлік құралы шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) тежегіш жүйесі конструкциясының сипаттамасы | M.TR.SDE.00146 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1 |
| 2.12.23. Қозғалтқыш саны  (trsdo:‌Engine‌Quantity) | іштен жанатын қозғалтқыш саны | M.TR.SDE.00223 | csdo:‌Quantity4‌Type (M.SDT.00097)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 4 | 0..1 |
| 2.12.24. Іштен жанатын қозғалтқыш  (trcdo:‌Engine‌Details) | көлік құралының (көлік құралы шассиінің) іштен жанатын қозғалтқышы, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің жетекті қозғалтқышы туралы ақпарат | M.TR.CDE.00051 | trcdo:‌Engine‌Details‌Type (M.TR.CDT.00037)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.1. Компонент маркасының атауы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Make‌Name) | іштен жанатын қозғалтқыш маркасының атауы | M.TR.SDE.00114 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 1 |
| \*.2. Компоненттің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Text) | іштен жанатын қозғалтқыштың конструктивтік ерекшеліктерінің (типінің) оның қолданылу принципін сипаттайтын сипаттамасы | M.TR.SDE.00146 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1 |
| \*.3. Көлік құралы компоненті моделінің коды  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Model‌Code) | қозғалтқыш типінің дайындаушы ұйым берген кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00174 | trsdo:‌Code20‌Type (M.TR.SDT.00034)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| \*.4. Қозғалтқыш цилиндрлерінің саны  (trsdo:‌Engine‌Cylinder‌Quantity) | іштен жанатын қозғалтқыш цилиндрлерінің саны | M.TR.SDE.00096 | csdo:‌Quantity4‌Type (M.SDT.00097)  Ондық санау жүйесіндегі теріс емес бүтін сан.  Ең көп цифрлар саны: 4 | 0..1 |
| \*.5. Қозғалтқыш цилиндрлерінің орналасу сипаттамасы  (trsdo:‌Engine‌Cylinder‌Arrangement‌Text) | іштен жанатын қозғалтқыш цилиндрлерінің орналасу сипаттамасы | M.TR.SDE.00095 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| \*.6. Қозғалтқыш цилиндрлерінің жұмыс көлемі  (trsdo:‌Engine‌Capacity‌Measure) | іштен жанатын қозғалтқыш цилиндрлерінің жұмыс көлемі | M.TR.SDE.00094 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| \*.7. Қозғалтқышты сығылу дәрежесі  (trsdo:‌Engine‌Compression‌Rate) | іштен жанатын қозғалтқыштың сығылу дәрежесі | M.TR.SDE.00103 | trsdo:‌Engine‌Compression‌Rate‌Type (M.TR.SDT.00028)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 3.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 1 | 0..1 |
| \*.8. Қозғалтқыштың ең жоғары қуаттылығы  (trcdo:‌Engine‌Max‌Power‌Details) | іштен жанатын қозғалтқыштың ең жоғары қуаттылығы туралы ақпарат | M.TR.CDE.00052 | trcdo:‌Engine‌Max‌Power‌Details‌Type (M.TR.CDT.00038)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..1 |
| \*.8.1. Қозғалтқыштың ең жоғары қуаттылығы (csdo:‌Engine‌Max‌Power‌Measure) | қозғалтқыштың ең жоғары қуаттылығы | M.SDE.00218 | csdo:‌Unified‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00122)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| б) сыныптауыштың сәйкестендіргіші  (measurementUnitCode List‌Id атрибуты‌) | өлшем бірлігі сыныптауышының сәйкестендіргіші | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| \*.8.2. Көлік құралы білігінің айналу жылдамдығы  (trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure) | іштен жанатын қозғалтқыштың иінді білігінің айналу жылдамдығы, ол кезде қозғалтқыштың қуаттылығы ең жоғары болады | M.TR.SDE.00102 | trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure‌Type (M.TR.SDT.00057)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 1..2 |
| а) мәндер интервалының белгісі  (RangeIndicator атрибуты) | айналу жылдамдығының нақты мәнін немесе интервалды айқындайтын белгі:  1 (true) – нақты мән;  0 (false) – интервал | – | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 1 |
| \*.9. Қозғалтқыштың ең жоғары айналу кезеңі  (trcdo:‌Engine‌Max‌Torque‌Details) | іштен жанатын қозғалтқыштың ең жоғары айналу кезеңі туралы ақпарат | M.TR.CDE.00053 | trcdo:‌Engine‌Max‌Torque‌Details‌Type (M.TR.CDT.00039)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..1 |
| \*.9.1. Көлік құралы қозғалтқышының ең жоғары айналу кезеңі  (trsdo:‌Engine‌Max‌Torque‌Measure) | іштен жанатын қозғалтқыш дамытатын ең жоғары айналу кезеңі | M.TR.SDE.00100 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| \*.9.2. Көлік құралы білігінің айналу жылдамдығы  (trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure) | көлік құралының іштен жанатын қозғалтқышының иінді білігінің айналу жылдамдығы, ол кезде қозғалтқыштың қуаттылығы ең жоғары болады | M.TR.SDE.00102 | trsdo:‌Vehicle‌Shaft‌Rotation‌Frequency‌Measure‌Type (M.TR.SDT.00057)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 1..2 |
| а) мәндер интервалының белгісі  (RangeIndicator атрибуты) | айналу жылдамдығының нақты мәнін немесе интервалды айқындайтын белгі:  1 (true) – нақты мән;  0 (false) – интервал | – | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 1 |
| \*.10. Көлік құралы компонентінің орналасуын сипаттау  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Location‌Text) | көлік құралы (көлік құралы шассиі) қозғалтқышының орналасуын сипаттау | M.TR.SDE.00184 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 0..1 |
| 2.12.25. Көлік құралының массасы  (trcdo:‌Vehicle‌Mass‌Details) | көлік құралының массасы туралы ақпарат | M.TR.CDE.00012 | trcdo:‌Vehicle‌Mass‌Details‌Type (M.TR.CDT.00008)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1..\* |
| \*.1. Көлік құралының массасы түрінің коды  (trsdo:‌Vehicle‌Mass‌Code) | көлік құралының массасы түрінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00031 | trsdo:‌Vehicle‌Mass‌Code‌Type (M.TR.SDT.00043)  Көлік құралдарының, көлік құралдары шассилерінің, өздігінен жүретін машиналар мен басқа да техника түрлерінің массасы түрлерінің сыныптауышына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d{2} | 1 |
| \*.2. Өлшем бірлігі  (csdo:‌Unified‌Measurement‌Unit‌Code) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | M.SDE.00177 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған, анықтамалыққа (сыныптауышқа) сәйкес кодтың мәні  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| \*.3. Көлік құралының массасы  (trsdo:‌Vehicle‌Mass‌Measure) | көлік құралының (көлік құралы шассиінің) дайындаушы ұйым айқындаған массасы | M.TR.SDE.00153 | trsdo:‌Vehicle‌Mass‌Measure‌Type (M.TR.SDT.00045)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 1..2 |
| а) мәндер интервалының белгісі  (RangeIndicator атрибуты) | массаның нақты мәнін немесе интервалды айқындайтын белгі:  1 (true) – нақты мән;  0 (false) – интервал | – | bdt:‌Indicator‌Type (M.BDT.00013)  Екі мәннің бірі: "true" (ақиқат) немесе "false" (жалған) | 1 |
| 2.12.26. Көлік құралының электр машинасы  (trcdo:‌Vehicle‌Electrical‌Machine‌Details) | гибридті көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) трансмиссиясы құрамында электромобильдің қозғалтқышы немесе электр машинанасы туралы ақпарат | M.TR.CDE.00050 | trcdo:‌Vehicle‌Electrical‌Machine‌Details‌Type (M.TR.CDT.00036)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.1. Электр машинасы түрінің коды  (trsdo:‌Electrical‌Machine‌Kind‌Code) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) электр машинасы түрінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00087 | trsdo:‌Vehicle‌Electrical‌Machine‌Kind‌Code‌Type (M.TR.SDT.00022)  Көлік құралдарының, көлік құралдары шассиінің, өздігінен жүретін машиналар мен басқа да техника түрлері электр машиналарының түрлерінің тізбесіне сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d{2} | 0..1 |
| \*.2. Көлік құралы компоненті моделінің коды  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Model‌Code) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) электр машинасының дайындаушы ұйым берген кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00174 | trsdo:‌Code20‌Type (M.TR.SDT.00034)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| \*.3. Компонент маркасының атауы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Make‌Name) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) электр машинасы маркасының атауы | M.TR.SDE.00114 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.4. Компоненттің сипаттамасы  (trsdo:‌Vehicle‌Component‌Text) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) электр машинасы типі мен сипатының сипаттамасы (тұрақты немесе ауыспалы ток, ауыспалы ток үшін – синхронды немесе бейсинхронды, фазалар саны) | M.TR.SDE.00146 | csdo:‌Text1000‌Type (M.SDT.00071)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1 |
| \*.5. Электр қозғалтқышының ең жоғары қуаттылығы  (trsdo:‌Electric‌Motor‌Power‌Measure) | тартқыш жүйесі орта есеппен 30 минут ішінде қамтамасыз етуі мүмкін, тұрақты ток кезінде электр тартқыш жүйесінің ең жоғары пайдалы қуаттылығы | M.TR.SDE.00091 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| \*.6. Электр машинаның жұмыс кернеуі  (trsdo:‌Electrical‌Machine‌Voltage‌Measure) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) электр машинасының жұмыс кернеуі | M.TR.SDE.00090 | csdo:‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00095)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| 2.12.27. Қозғалтқышты басқару блогының моделі  (trsdo:‌ECUModel‌Code) | іштен жанатын қозғалтқышты басқару блогының дайындаушы ұйым берген шарттық белгілемесі | M.TR.SDE.00173 | trsdo:‌Code20‌Type (M.TR.SDT.00034)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| 2.13. Көлік құралы  (trcdo:‌Vehicle‌V2‌Details) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина) туралы ақпарат | M.TR.CDE.00264 | trcdo:‌Vehicle‌V2‌Details‌Type (M.TR.CDT.00265)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| 2.13.1. Көлік құралының сәйкестендіру нөмірі  (trsdo:‌Vehicle‌Identification‌Number‌Id) | көлік құралының (көлік құралы шассиінің, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлерінің) бірегей нөмірі, оның дайындаушы ұйымы, сипаттамалары мен шығарылған жылы туралы мәліметтерді қамтиды | M.TR.SDE.00118 | trsdo:‌Vehicle‌Identification‌Number‌Id‌Type (M.TR.SDT.00030)  ISO 3779-1983 және ISO 3780-ге сәйкес сәйкестендіргіштің мәні.  Шаблон: [A-HJ-NPR-Z0-9]{13}[0-9]{4} | 0..1 |
| 2.13.2. Көлік құралы жасалған жыл  (trsdo:‌Vehicle‌Manufacturing‌Year) | көлік құралы (көлік құралының шассиі, өздігінен жүретін машина мен басқа да техника түрлері) жасалған жыл | M.TR.SDE.00064 | bdt:‌Year‌Type (M.BDT.00025)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес жылды белгілеу | 0..1 |
| 2.14. Көлік құралын дайындаушы  (trcdo:‌Vehicle‌Manufacturer‌Details) | көлік құралын, көлік құралының шассиін немесе өздігінен жүретін машинаны дайындаушы туралы ақпарат | M.TR.CDE.00045 | trcdo:‌Vehicle‌Manufacturer‌Details‌Type (M.TR.CDT.00264)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1..\* |
| 2.14.1. Елдің коды  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | шаруашылық жүргізуші субъектіні тіркеу елінің кодтық белгілемесі | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған әлем елдерінің сыныптауышына сәйкес екі әріпті кодтың мәні.  Шаблон: [A-Z]{2} | 1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| 2.14.2. Шаруашылық жүргізуші субъектінің атауы  (csdo:‌Business‌Entity‌Name) | шаруашылық жүргізуші субъектінің толық атауы немесе шаруашылық қызметті жүргізетін жеке тұлғаның тегі, аты және әкесінің аты | M.SDE.00187 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 300 | 1 |
| 2.14.3. Шаруашылық жүргізуші субъектінің қысқаша атауы  (csdo:‌Business‌Entity‌Brief‌Name) | шаруашылық жүргізуші субъектінің қысқаша атауы немесе шаруашылық қызметті жүргізетін жеке тұлғаның тегі, аты және әкесінің аты | M.SDE.00188 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| 2.14.4. Ұйымдық-құқықтық нысанның атауы  (csdo:‌Business‌Entity‌Type‌Name) | шаруашылық жүргізуші субъекті тіркелген ұйымдық-құқықтық нысанның атауы | M.SDE.00090 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 300 | 0..1 |
| 2.14.5. Шаруашылық жүргізуші субъектіні сәйкестендіргіш  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | мемлекеттік тіркеу кезінде берілген, тізім (тіркелім) бойынша жазбаның нөмірі (коды) | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| а) сәйкестендіру әдісі  (kindId атрибуты) | шаруашылық жүргізуші субъектілерді сәйкестендіру әдісі | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Шаруашылық жүргізуші субъектілерді сәйкестендіру әдістерінің анықтамалығынан сәйкестендіргіштің мәні | 1 |
| 2.14.6. Мекенжай  (ccdo:‌Subject‌Address‌Details) | шаруашылық жүргізуші субъектінің мекенжайы | M.CDE.00058 | ccdo:‌Subject‌Address‌Details‌Type (M.CDT.00064)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1..\* |
| \*.1. Мекенжай түрінің коды  (csdo:‌Address‌Kind‌Code) | мекенжай түрінің кодтық белгілемесі | M.SDE.00192 | csdo:‌Address‌Kind‌Code‌Type (M.SDT.00162)  Мекенжай түрлерінің сыныптауышына сәйкес кодтың мәні.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| \*.2. Елдің коды  (csdo:‌Unified‌Country‌Code) | елдің кодтық белгілемесі | M.SDE.00162 | csdo:‌Unified‌Country‌Code‌Type (M.SDT.00112)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған әлем елдерінің сыныптауышына сәйкес екі әріпті кодтың мәні.  Шаблон: [A-Z]{2} | 0..1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| \*.3. Аумақтың коды  (csdo:‌Territory‌Code) | әкімшілік-аумақтық бөлініс бірлігінің коды | M.SDE.00031 | csdo:‌Territory‌Code‌Type (M.SDT.00031)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 17 | 0..1 |
| \*.4. Өңір  (csdo:‌Region‌Name) | бірінші деңгейдегі әкімшілік-аумақтық бөлініс бірлігінің атауы | M.SDE.00007 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.5. Аудан  (csdo:‌District‌Name) | екінші деңгейдегі әкімшілік-аумақтық бөлініс бірлігінің атауы | M.SDE.00008 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.6. Қала  (csdo:‌City‌Name) | қаланың атауы | M.SDE.00009 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.7. Елді мекен  (csdo:‌Settlement‌Name) | елді мекеннің атауы | M.SDE.00057 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.8. Көше  (csdo:‌Street‌Name) | қалалық инфрақұрылымның көше-жол желісі элементінің атауы | M.SDE.00010 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.9. Үйдің нөмірі  (csdo:‌Building‌Number‌Id) | үйдің, корпустың, құрылыстың белгіленуі | M.SDE.00011 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 0..1 |
| \*.10. Үй-жайдың нөмірі  (csdo:‌Room‌Number‌Id) | офистің немесе пәтердің белгіленуі | M.SDE.00012 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| \*.11. Почта индексі  (csdo:‌Post‌Code) | почта байланысы кәсіпорнының почта индексі | M.SDE.00006 | csdo:‌Post‌Code‌Type (M.SDT.00006)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Шаблон: [A-Z0-9][A-Z0-9 -]{1,8}[A-Z0-9] | 0..1 |
| \*.12. Абоненттік жәшіктің нөмірі  (csdo:‌Post‌Office‌Box‌Id) | почта байланысы кәсіпорнындағы абоненттік жәшіктің нөмірі | M.SDE.00013 | csdo:‌Id20‌Type (M.SDT.00092)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| 2.14.7. Байланыс деректемесі  (ccdo:‌Unified‌Communication‌Details) | шаруашылық жүргізуші субъектінің байланыс деректемесі | M.CDE.00059 | ccdo:‌Unified‌Communication‌Details‌Type (M.CDT.00065)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| \*.1. Байланыс түрінің коды  (csdo:‌Unified‌Communication‌Channel‌Code) | байланыс (телефон, факс, электрондық почта және басқалары) құралдары (арнасы) түрінің кодпен белгіленуі | M.SDE.00193 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған, анықтамалыққа (сыныптауышқа) сәйкес кодтың мәні  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| \*.2. Байланыс түрінің атауы  (csdo:‌Communication‌Channel‌Name) | байланыс (телефон, факс, электрондық почта және басқалары) құралдары (арнасы) түрінің атауы | M.SDE.00093 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| \*.3. Байланыс арнасын сәйкестендіргіш  (csdo:‌Communication‌Channel‌Id) | байланыс арналарын сәйкестендіретін символдардың тізбегі (телефон нөмірін, факсті, электрондық почта мекенжайын және басқаларын көрсету) | M.SDE.00015 | csdo:‌Communication‌Channel‌Id‌Type (M.SDT.00015)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 1000 | 1..\* |
| 2.14.8. Көлік құралын дайындаушы түрінің коды  (trsdo:‌Vehicle‌Manufacturer‌Kind‌Code) | көлік құралын дайындаушы – ұйым түрінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00253 | trsdo:‌Vehicle‌Manufacturer‌Kind‌Code‌Type (M.TR.SDT.00053)  Көлік құралдарын, көлік құралдарының шассилерін, өздігінен жүретін машиналар мен басқа да техника түрлерін дайындаушылар түрлерінің сыныптауышына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d{2} | 1 |
| 2.15. КО ТР 018/2011 міндетті талаптарына сәйкестікті растайтын құжат туралы мәліметтер  (trcdo:‌Vehicle‌Compliance‌Doc‌Details) | Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) міндетті талаптарына сәйкестіктің дәлелдемесі ретінде өтініш беруші ұсынған құжат туралы ақпарат | M.TR.CDE.00024 | trcdo:‌Vehicle‌Compliance‌Doc‌Details‌Type (M.TR.CDT.00016)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..\* |
| 2.15.1. Құжаттың атауы  (csdo:‌Doc‌Name) | қажет болған кезде құжаттың түрін қамтитын құжаттың атауы | M.SDE.00108 | csdo:‌Name500‌Type (M.SDT.00134)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 500 | 0..1 |
| 2.15.2. Құжаттың нөмірі  (csdo:‌Doc‌Id) | құжат тіркелген кезде оған берілетін цифрлық немесе әріптік-цифрлық белгілеме | M.SDE.00044 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 0..1 |
| 2.15.3. Құжаттың күні  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | құжатты ресімдеу (беру) күні | M.SDE.00045 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 0..1 |
| 2.15.4. Күн  (csdo:‌Event‌Date) | бірыңғай тізілімге құжат туралы жазбаны енгізу күні | M.SDE.00131 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 0..1 |
| 2.15.5. Шаруашылық жүргізуші субъектінің атауы  (csdo:‌Business‌Entity‌Name) | құжат берген шаруашылық жүргізуші субъектінің толық атауы | M.SDE.00187 | csdo:‌Name300‌Type (M.SDT.00056)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 300 | 0..1 |
| 2.15.6. Шаруашылық жүргізуші субъектіні сәйкестендіргіш  (csdo:‌Business‌Entity‌Id) | мемлекеттік тіркеу кезінде берілген, тізім (тіркелім) бойынша жазбаның нөмірі (коды) | M.SDE.00189 | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Type (M.SDT.00157)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| а) сәйкестендіру әдісі  (kindId атрибуты) | шаруашылық жүргізуші субъектілерді сәйкестендіру әдісі | – | csdo:‌Business‌Entity‌Id‌Kind‌Id‌Type (M.SDT.00158)  Шаруашылық жүргізуші субъектілерді сәйкестендіру әдістерінің анықтамалығынан сәйкестендіргіштің мәні | 1 |
| 2.16. ТАӘ  (ccdo:‌Full‌Name‌Details) | уәкілетті орган басшысының тегі, аты, әкесінің аты | M.CDE.00029 | ccdo:‌Full‌Name‌Details‌Type (M.CDT.00016)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..1 |
| 2.16.1. Аты  (csdo:‌First‌Name) | жеке тұлғаның аты | M.SDE.00109 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| 2.16.2. Әкесінің аты  (csdo:‌Middle‌Name) | жеке тұлғаның әкесінің аты (екінші немесе ортаңғы аты) | M.SDE.00111 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| 2.16.3. Тегі  (csdo:‌Last‌Name) | жеке тұлғаның тегі | M.SDE.00110 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| 2.17. Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің коды  (trsdo:‌Conformity‌Doc‌Kind‌Code) | сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00001 | trsdo:‌Conformity‌Doc‌Kind‌Code‌Type (M.TR.SDT.00001)  Сәйкестікті бағалау туралы құжаттар түрлерінің сыныптауышына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d{2} | 0..1 |
| 2.18. Сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы  (trsdo:‌Conformity‌Doc‌Kind‌Name) | сәйкестікті бағалау туралы құжат түрінің атауы | M.TR.SDE.00260 | csdo:‌Name120‌Type (M.SDT.00055)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 120 | 0..1 |
| 2.19. Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылу мәртебесі  (trcdo:‌Conformity‌Doc‌Status‌Details) | құжаттың мәртебесін өзгерту туралы мәліметтер | M.TR.CDE.00088 | trcdo:‌Conformity‌Doc‌Status‌Details‌Type (M.TR.CDT.00069)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1 |
| 2.19.1. Құжаттың қолданылу мәртебесінің коды  (trsdo:‌Doc‌Status‌Code) | құжаттың қолданылу мәртебесінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00053 | trsdo:‌Doc‌Status‌Code‌Type (M.TR.SDT.00015)  Құжаттың қолданылу мәртебелерінің сыныптауышына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d | 1 |
| 2.19.2. Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың мәртебесін өзгерту туралы құжат  (trcdo:‌Doc‌Status‌Change‌Doc‌Details) | сәйкестікті бағалау туралы құжаттың мәртебесін белгілеуге негіз болған құжат туралы ақпарат | M.TR.CDE.00087 | trcdo:‌Doc‌Status‌Change‌Doc‌Details‌Type (M.TR.CDT.00068)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1 |
| \*.1. Құжаттың атауы  (csdo:‌Doc‌Name) | құжаттың атауы, ол қажет болған кезде құжаттың түрін, қабылдаған органның (ұйымның) атауын және құжаттың өз атауын қамтиды | M.SDE.00108 | csdo:‌Name500‌Type (M.SDT.00134)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 500 | 0..1 |
| \*.2. Құжат түрінің коды  (csdo:‌Doc‌Kind‌Code) | құжат түрінің атауы, ол қажет болған кезде құжаттың түрін, қабылдаған органның (ұйымның) атауын және құжаттың өз атауын қамтиды | M.SDE.00054 | csdo:‌Unified‌Code20‌Type (M.SDT.00140)  "Анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш" атрибутымен айқындалған, анықтамалыққа (сыныптауышқа) сәйкес кодтың мәні  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 0..1 |
| а) анықтамалықты (сыныптауышты) сәйкестендіргіш  (codeListId атрибуты) | оған сәйкес код көрсетілген анықтамалықтың (сыныптауыштың) белгілемесі | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| \*.3. Құжаттың күні  (csdo:‌Doc‌Creation‌Date) | құжат берілген күн | M.SDE.00045 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 0..1 |
| \*.4. Құжаттың нөмірі  (csdo:‌Doc‌Id) | құжат тіркелген кезде оған берілетін цифрлық немесе әріптік-цифрлық белгілеме | M.SDE.00044 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 0..1 |
| \*.5. Құжат бланкісінің нөмірі  (csdo:‌Form‌Number‌Id) | құжаттың бланкісін дайындау кезінде оған берілген нөмір | M.SDE.00142 | csdo:‌Id50‌Type (M.SDT.00093)  Қалыптандырылған символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 50 | 0..1 |
| 2.19.3. Ескертпе  (csdo:‌Note‌Text) | құжаттың қолданылу мәртебесін өзгерту себебінің сипаттамасы | M.SDE.00076 | csdo:‌Text4000‌Type (M.SDT.00088)  Символдар жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 4000 | 0..1 |
| 2.19.4. Бастапқы күн  (csdo:‌Start‌Date) | мәртебе қолданысының бастапқы күні | M.SDE.00073 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 0..1 |
| 2.19.5. Соңғы күн  (csdo:‌End‌Date) | мәртебе қолданысының соңғы күні | M.SDE.00074 | bdt:‌Date‌Type (M.BDT.00005)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күнді белгілеу | 0..1 |
| 2.20. Техникалық реттеу объектісі түрінің коды  (trsdo:‌Technical‌Regulation‌Object‌Kind‌Code) | техникалық реттеу объектісі түрінің кодтық белгілемесі | M.TR.SDE.00026 | trsdo:‌Technical‌Regulation‌Object‌Kind‌Code‌Type (M.TR.SDT.00005)  Техникалық реттеу объектілері түрлерінің сыныптауышына сәйкес кодтың мәні.  Шаблон: \d | 1 |
| 2.21. Тауардың саны  (csdo:‌Unified‌Commodity‌Measure) | данамен көрсетілген партия көлемі | M.SDE.00167 | csdo:‌Unified‌Physical‌Measure‌Type (M.SDT.00122)  Ондық санау жүйесіндегі сан.  Ең көп цифрлар саны: 24.  Ең көп бөлш. цифрлар саны: 6 | 0..1 |
| а) өлшем бірлігі  (measurementUnitCode атрибуты) | өлшем бірлігінің кодтық белгілемесі | – | csdo:‌Measurement‌Unit‌Code‌Type (M.SDT.00074)  Әріптік-цифрлық код.  Шаблон: [0-9A-Z]{2,3} | 1 |
| б) сыныптауыштың сәйкестендіргіші  (measurementUnitCode атрибуты‌List‌Id) | өлшем бірлігі сыныптауышының сәйкестендіргіші | – | csdo:‌Reference‌Data‌Id‌Type (M.SDT.00091)  Жолдың (#xA) және табуляцияның (#x9) алшақтық символдарын қамтымайтын символдардың қалыптандырылған жолы.  Ең аз ұзындығы: 1.  Ең көп ұзындығы: 20 | 1 |
| 2.22. Жалпы ресурс жазбасының технологиялық сипаттамалары  (ccdo:‌Resource‌Item‌Status‌Details) | сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімінің жазбасы туралы ақпарат | M.CDE.00032 | ccdo:‌Resource‌Item‌Status‌Details‌Type (M.CDT.00033)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 1 |
| 2.22.1. Қолданылу кезеңі  (ccdo:‌Validity‌Period‌Details) | жалпы ресурс (тізілім, тізбе, дерекқор) жазбасының қолданылу кезеңі | M.CDE.00033 | ccdo:‌Period‌Details‌Type (M.CDT.00026)  Салынған элементтер мәндерінің салаларымен айқындалады | 0..1 |
| \*.1. Бастапқы күн мен уақыт  (csdo:‌Start‌Date‌Time) | бастапқы күн мен уақыт | M.SDE.00133 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күн мен уақытты белгілеу | 0..1 |
| \*.2. Соңғы күн мен уақыт  (csdo:‌End‌Date‌Time) | соңғы күн мен уақыт | M.SDE.00134 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күн мен уақытты белгілеу | 0..1 |
| 2.22.2. Жаңарту күні мен уақыты  (csdo:‌Update‌Date‌Time) | жалпы ресурс (тізілім, тізбе, дерекқор) жазбасын жаңартылуы күні мен уақыты | M.SDE.00079 | bdt:‌Date‌Time‌Type (M.BDT.00006)  МемСТ ИСО 8601–2001-ге сәйкес күн мен уақытты белгілеу | 0..1 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімімен БЕКІТІЛГЕН |

**Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесіне қосылу ТӘРТІБІ**

**I. Жалпы ережелер**

      1. Осы Тәртіп Еуразиялық экономикалық одақтың (бұдан әрі – Одақ) құқығына кіретін мына актілерге сәйкес әзірленді:

      2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шарт;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Жалпы процестерді сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимылды регламенттейтін технологиялық құжаттар туралы" 2014 жылғы 6 қарашадағы № 200 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу туралы ережені бекіту туралы" 2014 жылғы 2 желтоқсандағы № 225 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Көлік құралының типін мақұлдаудың, шасси типін мақұлдаудың, техникалық регламентке сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы хабарламаның, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктің және көлік құралының өз конструкциясына енгізілген өзгерістермен бірге қауіпсіздік талаптарына сәйкестігі туралы куәліктің бланкілерін толтыру қағидалары туралы" 2014 жылғы 9 желтоқсандағы № 232 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінде деректермен электрондық алмасу қағидаларын бекіту туралы" 2015 жылғы 27 қаңтардағы № 5 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одақ шеңберіндегі жалпы процестер тізбесі және Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2014 жылғы 19 тамыздағы № 132 шешіміне өзгеріс енгізу туралы" 2015 жылғы 14 сәуірдегі № 29 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одақ шеңберінде жалпы процестерді талдау, оңтайландыру, үндестіру және сипаттау әдістемесі туралы" 2015 жылғы 9 маусымдағы № 63 шешімі;

      Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттердің мемлекеттік билік органдарының өзара және Еуразиялық экономикалық комиссиямен трансшекаралық өзара іс-қимыл жасауы кезінде электрондық құжаттармен алмасуы туралы ережені бекіту туралы" 2015 жылғы 28 қыркүйектегі № 125 шешімі.

**II. Қолданылу саласы**

      2. Осы Тәртіп Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін (бұдан әрі – жалпы процесс) қолданысқа енгізу және жаңа қатысушының жалпы процеске қосылу рәсімдерінің құрамы мен мазмұнына қойылатын талаптарды, сондай-ақ оларды орындау кезінде жүзеге асырылатын ақпараттық өзара іс-қимылға қойылатын талаптарды айқындайды.

**III. Негізгі ұғымдар**

      3. Осы Тәртіптің мақсаттары үшін мыналарды білдіретін ұғымдар пайдаланылады:

      "интеграцияланған ақпараттық жүйенің жұмыс істеуін қамтамасыз ету кезінде қолданылатын құжаттар" – 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) 30-тармағына сәйкес Еуразиялық экономикалық комиссия әзірлейтін және бекітетін техникалық, технологиялық, әдістемелік және ұйымдастырушылық құжаттар;

      "технологиялық құжаттар" – Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2014 жылғы 6 қарашадағы № 200 шешімінің 1-тармағында көзделген жалпы процесті іске асыру кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимылды регламенттейтін технологиялық құжаттардың типтік тізбесіне енгізілген құжаттар.

      Осы Тәртіпте пайдаланылатын өзге ұғымдар Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімімен бекітілген "Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимыл қағидаларының (бұдан әрі – Ақпараттық өзара іс-қимыл қағидалары) 4-тармағында айқындалған мәндерде қолданылады.

**IV. Өзара іс-қимылға қатысушылар**

      4. Өзара іс-қимылға қатысушылардың жалпы процеске қосылу рәсімдерін орындауы кезіндегі рөлі 1-кестеде келтірілген.

      1-кесте

**Өзара іс-қимылға қатысушылардың рөлдері**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Р/с № | Рөлдің атауы | Рөлдің сипаттамасы | Рөлді орындайтын қатысушы |
| 1 | Жалпы процеске қосылатын қатысушы | осы Тәртіпте көзделген рәсімдерді орындайды | Одаққа мүше мемлекеттің уәкілетті органы |
| 2 | Әкімші | осы Тәртіпте көзделген рәсімдердің орындалуын үйлестіреді және жалпы процеске қосылатын қатысушымен ақпараттық өзара іс-қимылды тестілеуге қатысады | Еуразиялық экономикалық комиссия |

**V. Жалпы процесті қолданысқа енгізу**

      5. Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының "Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесін сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру кезіндегі ақпараттық өзара іс-қимылды регламенттейтін технологиялық құжаттар туралы" 2016 жылғы 26 шілдедегі № 88 шешімі күшіне енген күннен бастап Одаққа мүше мемлекеттер (бұдан әрі – мүше мемлекеттер) Еуразиялық экономикалық комиссияның (бұдан әрі – Комиссия) үйлестіруімен жалпы процесті қолданысқа енгізу рәсімін орындауға кіріседі.

      6. Жалпы процесті қолданысқа енгізу үшін мүше мемлекеттер осы Тәртіптің VI бөліміне сәйкес жалпы процеске қосылу рәсімінде айқындалған қажетті іс-шараларды орындауға тиіс.

      7. Сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесіне мемлекетаралық сынақтар жүргізу жөніндегі комиссияның ұсынымдары негізінде Комиссия Алқасы жалпы процесті қолданысқа енгізу туралы өкім қабылдайды.

      8. Сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесіне мемлекетаралық сынақтар жүргізу жөніндегі комиссияның жалпы процестің қолданысқа енгізуге әзір екендігі туралы ұсынымдарын қабылдау үшін мүше мемлекеттердің бірі мен Комиссияның ақпараттық жүйелері арасындағы ақпараттық өзара іс-қимылды тестілеу нәтижелері негіз болуы мүмкін.

      9. Жалпы процесс қолданысқа енгізілгеннен кейін жалпы процеске қосылу рәсімін орындау жолымен оған жаңа қатысушылар қосылуы мүмкін.

**VI. Қосылу рәсімінің сипаттамасы**

**1. Жалпы талаптар**

      10. Жалпы процеске қосылу үшін жалпы процеске қосылатын қатысушы интеграциялық жүйенің жұмыс істеуін қамтамасыз ету кезінде қолданылатын құжаттардың, технологиялық құжаттардың талаптарын, сондай-ақ мүше мемлекеттің заңнамасының мүше мемлекеттің ұлттық сегменті шеңберінде ақпараттық өзара іс-қимылды регламенттейтін талаптарын орындауға тиіс.

      11. Жаңа қатысушының жалпы процеске қосылу рәсімін орындауы мыналарды қамтиды:

      а) мүше мемлекеттің Комиссияға жаңа қатысушының жалпы процеске қосылуы туралы ақпарат беруі (жалпы процесс шеңберінде ақпараттық өзара іс-қимылды қамтамасыз етуге жауапты мүше мемлекеттің уәкілетті органын көрсете отырып);

      б) мүше мемлекеттің нормативтік құқықтық актілеріне технологиялық құжаттардың талаптарын орындау үшін қажетті өзгерістер енгізу (қосылу рәсімін орындау басталған күннен бастап 2 ай ішінде);

      в) қажет болған кезде жалпы процеске қосылатын қатысушының ақпараттық жүйесін әзірлеу (пысықтау) (қосылу рәсімін орындау басталған күннен бастап 3 ай ішінде);

      г) жалпы процеске қосылатын қатысушының ақпараттық жүйесін мүше мемлекеттің ұлттық сегментіне қосу, егер мұндай қосу бұрын жүзеге асырылмаса (қосылу рәсімін орындау басталған күннен бастап 3 ай ішінде);

      д) жалпы процеске қосылатын қатысушының Ақпараттық өзара іс-қимыл қағидаларында көрсетілген, әкімші тарататын анықтамалықтар мен сыныптауыштарды алуы;

      е) Берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізіліміне қатысты бөлікте "Еуразиялық экономикалық одақтың техникалық регламенттерінің (Кеден одағының техникалық регламенттерінің) талаптарына сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттардың бірыңғай тізілімін қалыптастыру және жүргізу" жалпы процесіне сыртқы және өзара сауданың интеграцияланған ақпараттық жүйесінің құралдарымен іске асыру үшін пайдаланылатын электрондық құжаттардың және мәліметтердің форматтары мен құрылымдарының сипаттамасына сәйкес ресімделген, берілген көлік құралының типін мақұлдаулардың, шасси типін мақұлдаулардың, көлік құралы конструкциясының қауіпсіздігі туралы куәліктердің және Кеден одағының "Дөңгелекті көлік құралдарының қауіпсіздігі туралы" техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкестікті куәландыратын құжаттың күшін жою туралы тіркелген хабарламалардың бірыңғай тізілімінің ұлттық бөлігінен мәліметтерді жалпы процеске қосылатын қатысушының Одақтың ақпараттық порталында бастапқы жариялау үшін беруі (қосылу рәсімін орындау басталған күннен бастап 6 ай ішінде);

      ж) мүше мемлекеттің қосылатын уәкілетті органы мен әкімшінің ақпараттық жүйелері арасындағы ақпараттық өзара іс-қимылдың технологиялық құжаттардың талаптарына сәйкестігін тестілеу (қосылу рәсімін орындау басталған күннен бастап 6 ай ішінде).

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