

**Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2012 жылғы 18 қыркүйектегі № 159 шешіміне өзгерістер енгізу туралы**

Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2017 жылғы 28 ақпандағы № 22 шешімі

      Еуразиялық экономикалық одақ шеңберіндегі техникалық реттеу туралы хаттаманың (2014 жылғы 29 мамырдағы Еуразиялық экономикалық одақ туралы шартқа № 9 қосымша) 4-тармағына және Жоғары Еуразиялық экономикалық кеңестің 2014 жылғы 23 желтоқсандағы № 98 шешімімен бекітілген Еуразиялық экономикалық комиссияның Жұмыс регламентіне № 2 қосымшаның 5-тармағына сәйкес Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасы **шешті:**

      1. Қосымшаға сәйкес Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2012 жылғы 18 қыркүйектегі "Ерікті түрде қолданылуы нәтижесінде Кеден одағының "Автомобиль жолдарының қауіпсіздігі" техникалық регламенті (КО ТР 014/2011) талаптарының сақталуы қамтамасыз етілетін стандарттар тізбесі және Зерттеулер (сынақтар) мен өлшемдер қағидалары мен әдістерін, соның ішінде Кеден одағының "Автомобиль жолдарының қауіпсіздігі" техникалық регламенті (КО ТР 014/2011) талаптарын қолдану мен орындау және техникалық реттеу объектілерінің сәйкестілігін бағалауды жүзеге асыру үшін қажетті үлгілерді іріктеу қағидаларын қамтитын стандарттар тізбесі туралы" № 159 шешіміне өзгерістер енгізілсін.

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Еуразиялық экономикалық комиссия*  *Алқасының Төрағасы* | *Т. Саркисян* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының 2017 жылғы 28 ақпандағы № 22 шешіміне ҚОСЫМША |

**Еуразиялық экономикалық комиссия Алқасының**  
**2012 жылғы 18 қыркүйектегі № 159 шешіміне енгізілетін**  
**ӨЗГЕРІСТЕР**

      1. Көрсетілген Шешіммен бекітілген Ерікті түрде қолданылуы нәтижесінде Кеден одағының "Автомобиль жолдарының қауіпсіздігі" техникалық регламенті (КО ТР 014/2011) талаптарының сақталуы қамтамасыз етілетін стандарттар тізбесі мынадай мазмұндағы **2071, 2072 және 2073 позициялармен толықтырылсын:**

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2071 |  | МЕМСТ  33387-2015 | Жалпы пайдаланылатын автомобиль жолдары. Көк тайғаққа қарсы материалдар. Техникалық талаптар | 01.04.2017 бастап қолданылады |  |
| 2072 | БСТ EN  12591-2010 | Жол битумдары. Техникалық талаптар және сынақ әдістері | 01.05.2019 дейін қолданылады |  |
| 2073 | ҚР СТ  1373-2013 | Битумдар және битумды тұтқырлар. Жол тұтқыр мұнай бутимдары. Техникалық талаптар | 01.05.2019 дейін қолданылады |  |

      ".

      2. Көрсетілген Шешіммен бекітілген Зерттеулер (сынақтар) мен өлшемдер қағидалары мен әдістерін, соның ішінде Кеден одағының "Автомобиль жолдарының қауіпсіздігі" техникалық регламенті (КО ТР 014/2011) талаптарын қолдану мен орындау және техникалық реттеу объектілерінің сәйкестілігін бағалауды жүзеге асыру үшін қажетті үлгілерді іріктеу қағидаларын қамтитын стандарттар тізбесінде:

      а) 1 позиция мынадай мазмұндағы 1 және 11 позициялармен ауыстырылсын:

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 3-баптың  11 – 14 тармақтары | МЕМСТ  310.3-76 | Цементтер. Қалыпты қоюлығын, қатаю мерзімдерін және көлемінің өзгеруінің біркелкілігін анықтау әдістері |  |  |
| 11 | МЕМСТ  310.4-81 | Цементтер. Ию және сығымдау кезіндегі беріктігі шегін анықтау |  |  |

      ";

      б) мынадай мазмұндағы **71, 151, 181, 182 және 1261 позициялармен** **толықтырылсын:**

      "

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 71 |  | МЕМСТ  8829-94 | Зауытта әзірленген темір бетон және бетон құрылыс бұйымдары. Жүктеліп сынау әдістері. Беріктігін, қаттылығын және жарылуға төзімділігін бағалау қағидалары |  |  |
| 151 |  | МЕМСТ  17625-83 | Темір бетон конструкциялар және бұйымдар. Бетонның қорғаныс қабатының қалыңдығын, арматуралардың өлшемдері мен орналасуын анықтаудың радиациялық әдісі |  |  |
| 181 |  | МЕМСТ  22362-77 | Темір бетон конструкциялар. Арматураны керу күшін өлшеу әдістері |  |  |
| 182 | МЕМСТ  22904-93 | Темір бетон конструкциялар. Бетонның қорғаныс қабатының қалыңдығын және арматураның орналасуын анықтаудың магниттік әдісі |  |  |
| 1261 |  | МЕМСТ  33389-2015 | Жалпы пайдаланылатын автомобиль жолдары. Көк тайғаққа қарсы материалдар. Сынақ әдістері |  |  |

      ".

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