**Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрлігінің 2020-2024 жылдарға арналған даму жоспарының**

**2022 жылдың қорытындысы бойынша орындалуы туралы "ҚазСтандарт" РМК ақпараты**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ р/с** | **Нысаналы индикатор** | **Орындау жөніндегі ақпарат** |
| **3-стратегиялық бағыт. Қазақстандық өнімнің сапасын арттыру және тұтынушылардың құқықтарын қорғау** | | |
| **3.1-мақсат. Тауарлар мен көрсетілетін қызметтердің сапасын арттыруға және тұтынушылардың құқықтарын қорғау жүйесін жетілдіруге бағытталған техникалық реттеу** **және метрология жүйесін жетілдіру** | | |
| **Бюджеттік бағдарламалармен өзара байланыстырылған нысаналы индикаторлар** | | |
| **3.1.1** | Ұлттық стандарттарды қолдану деңгейі (қолданыстағы ұлттық стандарттардың жалпы санынан) – 56 % | **Орындалды**  Жыл қорытындысы бойынша ұлттық стандарттарды қолдану деңгейі (қолданыстағы ұлттық стандарттардың жалпы санынан) 56 % құрайды.  Қолданысқа енгізілген ұлттық стандарттардың жалпы саны ҚР СТ 9239 құрайды. Мониторинг нәтижесінде стандарттау саласында 5203 ұлттық стандарттарды қолдану анықталды. |
| **3.1.2** | Қазақстан Республикасы стандарттарының халықаралық танылған өлшеу қабілеттілік деңгейінің жоғарылауы (2018 жылғы деңгейге) – 134,8 % | **Орындалды**  Ағымдағы орындалуы 134,8 % (93 СМС-жол).  2022 жылдың басынан бастап МБМВ деректер базасында 3 СМС-жол жарияланды.  24.08.2022 халықаралық салмақ және өлшем бюросының сайтында APMP шеңберінде аяқталған салыстырулардың нәтижелері бойынша газды талдау саласындағы Қазақстан Республикасының 2 СМС жолы жарияланды:  - PMP.QMS 9.2017. Аймақтық салыстырулар: "Азоттағы көміртегі тотығы,100 мкмоль/моль";  - PMP.QMS 15. Аймақтық салыстырулар: "Азоттағы көмірқышқыл газы,1000 мкмоль/моль".  22.09.2022 халықаралық салмақ және өлшем бюросының сайтында 555/AZ/12 "Сұйықтықтардың тығыздығы" тақырыбы бойынша салыстыру - КООМЕТ шеңберінде Қазақстан Республикасының 1 СМС жолы жарияланды.  1 СМС жобасы дайындалды: COOMET.LS 28 "Беттік текстураның 3D параметрлерін өлшеу саласындағы ұлттық эталондардың негізгі салыстырулары", қорытынды есеп мбмв комиссиясының қарауына бағытталған. |