

Сәйкестікті бағалау қағидаларын бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрінің м.а. 2021 жылғы 29 маусымдағы № 433-НҚ бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2021 жылғы 8 шілдеде № 23364 болып тіркелді

З Қ А И - н ы ң

ескертпесі!

Осы бұйрық 01.07.2021 бастап қолданысқа енгізіледі.

"Техникалық реттеу туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабы 2-тармағының 1) тармақшасына сәйкес, БҰЙЫРАМЫН:

1. Қоса беріліп отырған Сәйкестікті бағалау қағидалары осы бұйрыққа 1-қосымшаға сәйкес бекітілсін.

2. Осы бұйрыққа 2-қосымшаға сәйкес кейбір бұйрықтардың күші жойылды деп танылсын.

3. Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрлігінің Техникалық реттеу және метрология комитеті заңнамада белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

2) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды қамтамасыз етсін.

4. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының Сауда және интеграция вице-министріне жүктелсін.

5. Осы бұйрық 2021 жылғы 1 шілдеден бастап қолданысқа енгізіледі және ресми жариялануға тиіс.

Қазақстан Республикасының
Сауда және интеграция министрінің м.а.

E. Казанбаев

Қазақстан Республикасының
Сауда және интеграция
министрінің м.а.
2021 жылғы 29 маусымдағы
№ 433-НҚ бұйрыққа
1-қосымша

Сәйкестікті бағалау қағидалары

1-тaraу. Жалпы ережелер

1. Осы Сәйкестікті бағалау қағидалары (бұдан әрі – Қағидалар) "Техникалық реттеу туралы" Қазақстан Республикасы Заңының (бұдан әрі – Заң) 7-бабы 2-тармағының 1) тармақшасына сәйкес әзірленді және сәйкестікті бағалау тәртібін айқындайды.

Осы Қағидалар өнімдердің, көрсетілетін қызметтер мен процестердің Қазақстан Республикасының техникалық регламенттерінде, стандарттау жөніндегі құжаттарда және (немесе) өтініш берушінің талаптарымен белгіленген сәйкестігін бағалау кезінде қолданылады.

Осы Қағидалар сәйкестікті міндетті және ерікті растау кезінде қолданылады.

2. Осы Қағидаларда мынадай негізгі ұғымдар пайдаланылады:

1) аккредиттеу – аккредиттеу жөніндегі орган өтініш берушінің белгілі бір салада техникалық реттеу объектілерінің белгіленген талаптарға сәйкестігін растау жөніндегі жұмыстарды орындауға құзыреттілігін ресми танитын ресім;

2) аккредиттеу саласы – аккредиттеу қолданылатын, ресми танылған сәйкестікті бағалау объектілері;

3) мемлекеттік техникалық реттеу жүйесі деректерінің тізілімі (бұдан әрі – техникалық реттеу тізілімі) – техникалық регламенттердің, аккредиттеу субъектілерінің, сәйкестікті бағалау туралы берілген құжаттардың, сәйкестікті растау жөніндегі сарапши-аудиторлардың, жабдықтардың, техникалық регламенттер талаптарына сәйкес келмейтін өнімдер туралы ақпараттың және техникалық реттеу саласындағы өзге де мәліметтердің электрондық дереккоры;

4) міндетті сертификаттау – техникалық реттеу объектілерінің сәйкестігін растау жөніндегі органның техникалық регламенттер талаптарына сәйкестігін міндетті растау нысаны;

5) өнім – материалдық-заттай нысанда ұсынылған әрі шаруашылық және өзге де мақсаттарда одан әрі пайдалануға арналған қызмет нәтижесі;

6) өнімдердің және процестердің қауіпсіздігі (бұдан әрі – қауіпсіздік) – адамның өміріне, денсаулығына, қоршаған ортаға, оның ішінде өсімдіктер мен жануарлар дүниесіне зиян келтіруіне байланысты жол берілмейтін тәуекелдің болмауы;

7) өтінім беруші – Қазақстан Республикасының немесе Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттің заңнамасына сәйкес тіркелген, сәйкестікті бағалауды жүргізу үшін өнімді, процестерді және көрсетілетін қызметті ұсынған заңды тұлға немесе дара кәсіпкер ретінде тіркелген жеке тұлға (дайындаушы, импорттаушы, дайындаушы уәкілеттік берген тұлға, сатушы);

8) процесс – өнімнің өмірлік циклінің процестерін қоса алғанда, қандай да бір тапсырылған нәтижеге қол жеткізу мақсатында өзара байланысты және дәйекті әрекеттер (жұмыстар) жиынтығы;

9) сәйкестік белгісі – өнімнің және көрсетілетін қызметтің техникалық регламенттерде және (немесе) ұлттық стандарттарда белгіленген талаптарға сәйкестігін растау ресімінен өткені туралы сатып алушыларға ақпарат беруге арналған белгіленім;

10) сәйкестік сертификаты – техникалық реттеу объектілерінің техникалық регламенттерде және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкестігін куәландыратын құжат;

11) сәйкестік сертификатының иесі – сәйкестік сертификатын алған, сәйкестікті бағалауды жүргізуге өтінім беруші;

12) сәйкестік туралы декларация – дайындаушы, импорттаушы, дайындаушы уәкілеттік берген тұлға немесе сатушы айналысқа шығарылатын өнімдердің, процестердің және көрсетілетін қызметтің техникалық регламенттер мен стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптарына сәйкестігін куәландыратын құжат;

13) сәйкестікті бағалау – техникалық реттеу объектісіне қойылатын талаптардың сақталуын тіkelей немесе жанама айқындау;

14) сәйкестікті ерікті түрде растау – өтінім берушінің бастамасы бойынша жүргізілетін, ол арқылы өнімдердің, процестердің және көрсетілетін қызметтердің стандарттау жөніндегі құжаттарға және (немесе) өтінім берушінің талаптарына сәйкестігін растау жүзеге асырылатын рәсім;

15) сәйкестікті міндетті растау – ол арқылы өнімнің техникалық регламенттерде белгіленген талаптарға сәйкестігін растау жүзеге асырылатын рәсім;

16) сәйкестікті растау – нәтижесі техникалық реттеу объектісінің техникалық регламенттерде және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкестігін құжаттамалық куәландыру (сәйкестік туралы декларация немесе сәйкестік сертификаты түрінде) болып табылатын рәсім;

17) сәйкестікті растау жөніндегі орган (бұдан әрі – СРО) – сәйкестікті растау жөніндегі қызметті жүзеге асыру үшін белгіленген тәртіппен аккредиттелген заңды тұлға;

18) сәйкестікті растау схемасы – сәйкестікті растау рәсімдерінің жиынтығы мен дәйектілігі;

19) сертификаттау – сәйкестікті растау жөніндегі орган ол арқылы өнімнің және (немесе) онымен байланысты процестің, сондай-ақ көрсетілетін қызметтің белгіленген талаптарға сәйкестігін куәландыратын рәсім;

20) сынақ зертханасы (орталығы) (бұдан әрі – зертхана) – сынақтарды (зерттеулерді) жүзеге асыратын заңды тұлға немесе заңды тұлғаның атынан әрекет ететін оның құрылымдық бөлімшесі;

21) техникалық реттеу саласындағы уәкілетті орган (бұдан әрі – уәкілетті орган) – техникалық реттеу саласында басшылықты және салааралық үйлестіруді жүзеге асыратын орталық атқарушы орган;

22) техникалық реттеудің ақпараттық жүйесі – техникалық реттеу тізілімдеріндегі, өлшем бірлігін қамтамасыз етудің мемлекеттік жүйесінің, ұлттық стандарттау жүйесінің және Еуразиялық экономикалық одақтың сәйкестікті бағалау туралы берілген немесе қабылданған құжаттарының бірыңғай тізілімдерінің мәліметтері мен ақпараттарын сақтауға, өндеуге, іздеуге, таратуға, беруге және ұсынуға арналған автоматтандырылған ақпараттық жүйе;

23) техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінің веб-порталы (бұдан әрі – веб-портал) – техникалық реттеудің ақпараттық жүйесіне бірыңғай қол жеткізу нүктесін ұсынатын интернет-ресурс.

Осы Қағидаларда пайдаланылатын өзге де ұғымдар мен анықтамалар Занға сәйкес қолданылады.

3. Сәйкестікті бағалау мынадай нысандарда жүргізіледі:

- 1) сәйкестікті растау (сәйкестікті декларациялау және сертификаттау);
- 2) сынақтар, егер олар техникалық регламенттерге сәйкес сәйкестікті бағалаудың дербес нысаны болып табылса;
- 3) техникалық регламенттерде және (немесе) ұлттық стандарттарда белгіленген талаптарға сай келуге тиіс.

4. Өнімнің техникалық регламенттерде белгіленген талаптарға сәйкестігін растау сәйкестік туралы декларацияны қабылдау нысанында және (немесе) сертификаттауды жүргізу және сәйкестік сертификатын беру нысанында жүргізіледі.

Қазақстан Республикасының аумағында өнімдер мен процестердің сәйкестігін растау міндетті немесе ерікті сипатта болады.

5. Сәйкестікті міндетті растау сәйкестік туралы декларацияны қабылдау және міндетті сертификаттауды жүргізу нысандарында жүзеге асырылады.

Сәйкестікті міндетті растау тиісті техникалық регламентте белгіленген жағдайларда ғана және оның талаптарына ғана сәйкестікте жүргізіледі.

6. Сәйкестікті ерікті растау кез келген сәйкестікті бағалау объектілеріне қатысты олардың стандарттау жөніндегі құжаттарға сәйкестігі мәніне, ал олар болмаған жағдайда мәлімделген талаптарға өтініш берушінің бастамасы және талаптары бойынша ерікті сертификаттау нысанында жүргізіледі.

7. Сәйкестікті міндетті және ерікті растауды өтініш берушілермен жасалған шарт талаптарында аккредиттеу саласы шегінде СРО жүргізеді.

8. Сынақты аккредиттелген сынақ зертханасы (орталығы) жүргізеді. Белгіленген әдістеме бойынша өнім үлгісі қасиеттерінің, сәйкестікті бағалаудың өзге де объектісінің бір немесе бірнеше сандық және (немесе) сапалық сипаттамаларын анықтау сынақ нәтижесі болып табылады.

2-тарау. Өнімді сертификаттау

1-параграф. Жалпы ережелер

9. Өнімді сертификаттау рәсімі техникалық реттеудің ақпараттық жүйесіндегі келесі кезеңдерді қамтиды:

1) өтініш берушінің осы Қағидаларға 1-қосымшаға сәйкес нысан бойынша сертификаттау жүргізуге өтінім (бұдан әрі – өтінім) СРО-ға беруі;

2) өтінімді қоса берілген құжаттармен бірге СРО-ның қарауы және ол бойынша шешім қабылдауы, оның ішінде өтініш беруші таңдаған өнімді сертификаттау схемасы негізінде өнімді сертификаттау схемасын бекіту;

3) сертификаттау жөніндегі жұмыстарды жүргізуге шарт жасасу;

4) сәйкестендіру, ұлгілерді іріктеу және оларды сынау;

5) өндірістің жай-күйіне талдау жүргізу (егер бұл өнімді сертификаттау схемасында көзделсе);

6) алынған нәтижелерді талдау және сәйкестік сертификатын беру (беруден бас тарту) туралы шешім қабылдау;

7) техникалық реттеудің ақпараттық жүйесі арқылы техникалық реттеу тізілімінде сәйкестік сертификатын тіркеу;

8) сәйкестік сертификатын қалыптастыру және беру;

9) сертификатталған өнімге кезеңдік бағалауды жүзеге асыру (егер бұл өнімді сертификаттау схемасында көзделсе);

10) сертификаттау нәтижелері туралы ақпарат беру.

10. СРО, өтініш беруші, уәкілетті орган арасында жүргізілетін барлық іс-әрекеттер Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес ақпараттық қауіпсіздік жөніндегі талаптарға сәйкес келетін техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде жүзеге асырылады.

Техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінің деректеріне қолжетімділік оны пайдаланушылар үшін уәкілетті органның веб-порталы арқылы жүзеге асырылады.

11. Өнімді сертификаттау ерікті немесе міндетті түрде жүргізіледі.

12. Өнімді сертификаттау кезінде өнімнің сипаттамалары (көрсеткіштері) тексеріледі, :

1) өнімді сәйкестендіруді жүргізуге, оның ішінде сыныптау топтамасына тиесілігін, техникалық құжаттаманың сәйкестігін, осы партияға шығу тегін, тиесілігін, сондай-ақ жиынтығында өнімнің техникалық регламентке және стандарттау жөніндегі құжатқа, тауарға ілеспе құжаттамаға, жеткізуге арналған шартқа (келісімшартқа), ерекшелікке, затбелгіге, затбелгіге және өнімді сипаттайтын басқа да құжатқа сәйкестігін раставу үшін жеткілікті болатын белгілері, параметрлері, көрсеткіштері мен талаптары бойынша оның сәйкестігін тексеруге міндетті. Сәйкестендіру кезінде импорттаушының өнімді таңбалаудағы қажетті ақпарат бөлігінде Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілерінің талаптарын сақтауы ескеріледі;

2) өнімнің адам өмірі, денсаулығы, қоршаған ортаны қорғау үшін қауіпсіздігін қамтамасыз етуге бағытталған, Қағидаларда белгіленген талаптарға, сондай-ақ өнімді пайдалану, сақтау және тасымалдау шарттары сақталған жағдайда сәйкестікті міндетті раставу кезінде Қазақстан Республикасы заңнамасының негізінде тексерілетін басқа да талаптарға сәйкестігін толық және анық раставуға міндетті.

Басқа тексерілетін сипаттамалардың (көрсеткіштердің) құрамы нақты өнімді сертификаттау мақсаттарына сүйене отырып айқындалады.

2-параграф. Өтінімді беру және қарау

13. Өтінім беруші СРО-ға өтінім берген жағдайда құрамы мен мазмұны осы өнімге арналған техникалық регламенттерде және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленетін өнімге қажетті техникалық құжаттаманы ұсынады.

14. Өнімді сертификаттауды жүргізу үшін өтініш беруші СРО-ға өтініш берушінің қолымен және мөрімен (болған жағдайда) куәландырылған мынадай ақпарат пен құжаттарды және (немесе) олардың көшірмелерін қамтитын өтінімді (өнімді сертификаттау схемасына байланысты) жібереді:

1) сериялық өндіріс өнімдері үшін:

техникалық құжаттаманы және (немесе) жобалық және (немесе) конструкторлық және (немесе) технологиялық және (немесе) пайдалану;

оған сәйкес өнім дайындалған стандарттау жөніндегі құжат (құжаттар) (оның ішінде техникалық шарттар) (бар болса);

сапа менеджменті жүйесінің сәйкестік сертификаты, егер оның күші өнімді дайындауға қатысты болса (бар болса немесе өнімді сертификаттау схемасымен талап етілсе);

сапа менеджменті жүйесінің аудиті туралы есеп және енгізілген сапа менеджменті жүйесінің сертификаттау кезінде расталатын талаптарға сәйкес келетін өнімнің тұрақты шығарылуын қамтамасыз ету қабілетін растайтын ақпарат (егер өнімді сертификаттау схемасы талап етсе);

сыни элементтердің, материалдардың, жинақтаушы бұйымдардың немесе бұйымның құрамдас бөліктерінің сәйкестік сертификаты (болған жағдайда);

Қазақстан Республикасына жеткізілетін өнімнің техникалық регламенттердің немесе стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптарына сәйкестігін қамтамасыз етуді және мұндай өнімнің көрсетілген талаптарға сәйкес келмегені үшін жауапкершілікті көздейтін дайындаушымен (оның ішінде шетелдік дайындаушымен) шарт (дайындаушы уәкілеттік берген тұлға үшін);

өнімнің сәйкестігін жанама растайтын өтініш берушінің таңдауы бойынша құжаттар;

2) өнімнің (жалғыз бұйымның) партиясы үшін:

техникалық құжаттаманы және (немесе) жобалық және (немесе) конструкторлық және (немесе) технологиялық және (немесе) пайдалану;

оған сәйкес өнім дайындалған стандарттау жөніндегі құжат (құжаттар) (оның ішінде техникалық шарттар) (бар болса);

дара бұйымды немесе өнім партиясын, оның ішінде оның мөлшерін сәйкестендіретін келісімшарт (жеткізу шарты) және тауарға ілеспе құжаттар (бар болса);

дайындаушы жүргізген сынақ хаттамалары (бар болса);

шетелдік СРО берген сәйкестік сертификаттары (болған жағдайда);

өнімнің сәйкестігін жанама растайтын өтініш берушінің таңдауы бойынша құжаттар.

15. Өнімді сертификаттаудың іске асырылатын схемасына байланысты өтініш беруші СРО-ға өнімді әзірлеу және өндіріске қою кезінде бұрын жүргізілген сынақ хаттамаларын немесе аккредиттелген сынақ зертханалары (орталықтары) орындаған сынақтар туралы құжаттарды ұсынады.

16. Өтініш беруші СРО-ға өнімнің белгілі бір түрлері үшін Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген болса, өз құзыretі шегінде уәкілетті мемлекеттік органдар берген өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі туралы құжаттарды ұсынады.

Өтінімге қоса беріледі:

1) өнімге немесе пайдаланылатын шикізатқа, материалдарға, жиынтықтаушы бұйымдарға, сапа менеджменті жүйесіне бұрын алынған қолданыстағы сәйкестік сертификаттары;

2) уәкілетті мемлекеттік органдар берген өнімдердің белгіленген талаптарға сәйкестігін тікелей немесе жанама растайтын қорытындылар, анықтамалар мен құжаттар (болған жағдайда) қоса беріледі.

17. СРО өтінімді қарайды және ұсынылған құжаттарға өтініш беруші туралы ақпараттың толықтығына және сертификаттау жүргізуге арналған өнімге талдау жүргізеді.

18. СРО оны алғаннан кейін 3 (үш) жұмыс күнінен кешіктірмей өтініш берушіні өнімді сертификаттау схемасын, техникалық регламенттің және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттың атауын, аккредиттелген зертхананы және өндіріс жағдайына талдау жүргізу үшін сарапшы-аудиторларды, кезеңдік бағалау жүргізудің кезеңділігін көрсете отырып, техникалық реттеудің ақпараттық жүйесіндегі өтінім бойынша өзінің шешімі туралы хабардар етеді.

19. Құжаттарды талдау нәтижелері оң болған жағдайда СРО өтінім берушіні өтінім бойынша қабылданған шешім туралы хабардар етеді және техникалық реттеудің ақпараттық жүйесіне шарт жобасын жібереді .

20. СРО, егер ол құзыретті болмаса немесе сертификаттау бойынша қажетті іс-әрекеттерді жүргізуге мүмкіндігі болмаса, сертификаттауды жүргізуден бас тартады.

21. Өтінім бойынша шешімде СРО өтініш берушіні сертификаттау жүргізілетін өнімді сертификаттау схемасы және осы объектіні сертификаттаудың белгіленген тәртібіне негізделген сертификаттаудың барлық негізгі шарттары, қажетті техникалық

құжаттардың тізбесі, тексерілетін көрсеткіштердің тізбесі, зертхананың атауы, сондай-ақ кезеңдік бағалау шарттары (егер өнімді сертификаттау схемасында көзделсе) туралы хабардар етеді.

22. Егер өтініш беруші СРО ұсынған сәйкестікті раставу рәсімдерінің талаптарымен келіскең жағдайда, электрондық цифрлық қолтаңбаны (бұдан әрі – ЭЦК) пайдалана отырып, техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде шарт жасалады.

23. Өтінімге осы Қағидалардың 14-тармағына сәйкес өтініш жасалған тілдегі құжаттар қоса беріледі.

Өтініш берушінің СРО -мен келісімі бойынша құжаттар мемлекеттік және орыс тілдеріндегі аудармасымен өзге тілде ұсынылады.

24. Өнімнің сәйкестігін раставу үшін өтініш беруші ұсынған құжаттар толық болмаған жағдайда, СРО сәйкестікті тікелей немесе жанама растайтын келесі құжаттардың бірін (сынақ хаттамасы, дайындаушы зауыттың сапа паспорты, менеджмент жүйесіне сәйкестік сертификаты, мемлекеттік тіркеу туралы куәлік, ветеринариялық сертификат, фитосанитариялық сертификат, өрт қауіпсіздігі сертификаты) немесе оларға балама құжаттарды сұратады немесе өтініш берушіге осы өнімге сәйкес келетін өнімді сертификаттаудың басқа схемасы бойынша өнімді сертификаттауды ұсынады.

3-параграф. Өнімнің сәйкестігін раставу схемасын таңдау

25. Өнімнің сәйкестігін раставу схемасын өтініш беруші СРО-мен бірге анықтайды.

26. Сертификаттау кезінде өнімнің техникалық регламенттерде және стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкестігінің қажетті дәлелдемесін қамтамасыз ететін осы Қағидаларға 2-қосымшаға сәйкес өнімді сертификаттау схемасы пайдаланылады.

27. Осы Қағидаларға 2-қосымшада көрсетілген 9 және 10 нөмірленген өнімді сертификаттау схемалары бойынша сертификаттау өнімнің техникалық регламенттердің және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттардың белгіленген талаптарына сәйкестігін тікелей немесе жанама растайтын өтінім мен құжаттар негізінде жүргізіледі.

4-параграф. Өнімді сәйкестендіру және сынау үшін ұлгілерді іріктеу

28. Өнімді, қызметті сәйкестендіру-белгілі бір өнімді айырым белгілері бойынша бір мәнді тануды қамтамасыз ететін рәсім.

Сертификаттау кезінде өнімді сәйкестендіруді СРО ҚР СТ 1014 "Өнімді сәйкестендіру. Жалпы ережелер" стандарттау жөніндегі құжаттың талаптарына және осы Қағидаларға сәйкес жүзеге асырады.

Көзбен шолып қарау негізінде сәйкестендіру мүмкін болмайтын өнім үшін техникалық регламенттерде және стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген сәйкестендіру көрсеткіштері бойынша өнімге сынақ жүргізіледі.

29. Сәйкестендіру кезінде тексеріледі:

мәлімделген өнімді техникалық регламенттердің, стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптарына жатқызуудың дұрыстығы;

өнімнің таңбалануының (жазуларының) техникалық регламенттердің, стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптарына сәйкестігі;

өнімнің таңбалауда (жазуларда) және техникалық құжаттамада (паспортта, пайдалану жөніндегі нұсқаулықта, өнімнің сәйкестігін тікелей немесе жанама растайтын құжаттарда) көрсетілген ақпаратқа сәйкестігі;

өнімнің мәлімделген партияға және дайындаушыға тиесілігі;

техникалық регламенттерде және стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген сәйкестендіру көрсеткіштері бойынша (өнімге сынақ жүргізу қажет болған жағдайда) сынақтардың нәтижелері.

30. Өнім партиясын сәйкестендіру кезінде қосымша партияның мөлшері, артикулдар мен модельдер, қаптама түрі (бар болса) және ілеспе құжаттарда келтірілген өзге де ақпарат тексеріледі.

Сәйкестендіру нәтижелері ҚР СТ 1014 "Өнімді сәйкестендіру. Жалпы ережелер" стандарттау жөніндегі құжаттың талаптарына сәйкес ресімделеді.

31. Өнімді сәйкестікті міндетті растауға жататын немесе жатпайтын объектілерге жатқызу мақсатында өзінің аттестаттау саласы шегінде СРО құрамында қызметті жүзеге асыратын сарапшы-аудитор мынадай жұмыстарды жүргізеді:

1) өтініш беруші ұсынатын техникалық құжаттаманы талдау негізінде, сондай – ақ өтініш беруші ұсынатын Еуразиялық экономикалық одақтың сыртқы экономикалық қызметінің бірыңғай тауар номенклатурасына (бұдан әрі – ЕАӘО СЭҚ ТН) сәйкес Тауарларды сыйыптау туралы кеден органдары беретін алдын ала шешім негізінде өнімді сәйкестендіруді қамтиды;

2) стандарттау жөніндегі құжатқа сәйкес өнімді көзбен шолып қарау;

3) техникалық регламенттерге сәйкес сәйкестікті міндетті растау объектілеріне жатқызу бойынша өнімді талдау.

Осы тармақтың 1), 2) және 3) тармақшаларында белгіленген жүргізілген жұмыстардың нәтижелері бойынша СРО техникалық реттеудің ақпараттық жүйесі арқылы үлгілерді іріктеу актісіне ақпарат енгізеді.

32. Үлгілердің саны, оларды іріктеу тәртібі, сәйкестендіру және сақтау қағидалары осы Қағидаларға, техникалық регламенттерге, стандарттау жөніндегі құжаттарға және осы өнімді сынау әдістемесіне сәйкес белгіленеді.

33. Сынактар үшін үлгілерді іріктеуді СРО немесе оның тапсырмасы бойынша аккредиттілген зертхана немесе тиісті аттестаттау жолдамасы бар сарапшы-аудиторды

қамтитын СРО-мен келісім бойынша өтініш беруші тағайындаған комиссия жүзеге асырады.

34. Үлгілерді іріктеу осы Қағидаларға З-қосымшаға сәйкес нысан бойынша үлгілерді іріктеу актісімен ресімделеді.

35. Иріктелген үлгілер өтініш берушінің қатысуымен буып-түйіледі, пломбаланады (мүмкіндігіне қарай) және өнім үлгілерін іріктеу актісі мен өтінім бойынша шешімді қоса бере отырып, зертханаға жіберіледі.

36. Техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда көзделген жағдайларда өнімнің бақылау үлгілерін өнімнің жарамдылық мерзімі немесе сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімі ішінде сақтау жүзеге асырылады.

Өнім үлгілерін сақтаудың нақты мерзімдері осы өнімге арналған стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленеді.

5-параграф. Өндіріс жағдайын талдау

37. Өнімді сертификаттау схемасына байланысты өнім өндірісінің жай-күйіне талдау жүргізіледі.

38. Өндірістің жай-күйін талдау шығарылатын өнімнің техникалық регламенттердің және стандарттау жөніндегі құжаттардың белгіленген талаптарына тұрақты сәйкестігін қамтамасыз ету үшін дайындаушыда қажетті жағдайлардың болуын анықтау мақсатында жүргізіледі.

39. Өндіріс жағдайын талдау жұмыстары мыналарды қамтиды:

- 1) өтініш берушіден бастапқы құжаттарды сұрату және алу;
- 2) өндірісті тексеру бағдарламасын жасау және бекіту;
- 3) өтініш берушімен тексеру мерзімдері мен шарттарын келісу;
- 4) өндіріс орнында тексеруді жүзеге асыру;
- 5) тексеру нәтижелерін ресімдеу;
- 6) тексеру бойынша шешім қабылдау.

40. Тексеру бағдарламасы техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптар шегінде өнімнің қауіпсіздігіне әсер ететін өндірістің әртүрлі аспектілері бойынша тапсырмаларды қамтиды.

41. Өндіріс жағдайын талдау кезінде мыналар тексеріледі:

- 1) техникалық регламенттердің, стандарттау жөніндегі құжаттардың және техникалық құжаттардың болуы, оларды өзектендіру;
- 2) білікті персоналдың болуы;
- 3) технологиялық процесті сақтау және оны метрологиялық қамтамасыз етудің жай-күйі болып табылады;
- 4) кіру, қабылдау бақылау және кезеңдік сынактар жүйесінің болуы;
- 5) жабдықтар мен сынау құралдарына техникалық қызмет көрсету және жөндеу жүйесінің болуы;

- 6) шикізатпен және материалдармен қамтамасыз етілуі;
- 7) сертификатталатын өнім қауіпсіздігінің тұрақтылығы;
- 8) сақтау шарттарының болуы;
- 9) шағымдарды есепке алу мен талдаудың болуы.

42. Өндірістің жай-күйін талдау нәтижелері еркін нысандағы актімен ресімделеді, онда жүргізілген талдау нәтижелері келтіріледі, анықталған сәйкесіздіктер белгіленеді және өтініш берушінің (дайындаушының) техникалық регламенттердің, стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптарына сәйкес келетін өнім шығарудың тұрақтылығын қамтамасыз ету қабілеті туралы тұжырымдары тұжырымдалады және өтініш берушіге жіберіледі. Актіде сертификатталған өнімді бақылау кезіндегі жұмыстардың мазмұны және айналысқа шығарылатын өнімнің қауіпсіздігіне әсер ететін мәселелер бойынша ұсынымдар келтіруге жол беріледі.

43. Тексеру нәтижелері теріс болған жағдайда өнімді сертификаттаудың таңдалған схемасы бойынша мәлімделген өнімді сертификаттау жөніндегі жұмыс тоқтатылады, бұл туралы СРО өтініш берушінің және уәкілетті органды техникалық реттеудің ақпараттық жүйесіндегі күнтізбелік 3 (үш) күн ішінде өндірістің жай-күйін талдау нәтижелерін жібереді.

Анықталған кемшіліктерді жойғаннан немесе өнімді сертификаттаудың өзге схемасын таңдағаннан кейін өтініш беруші жаңа өтінім ұсынады.

44. Өтініш берушіде техникалық реттеудің мемлекеттік жүйесі шеңберінде берілген немесе танылатын сертификатталатын өнімді өндіруге сапа менеджменті жүйесіне сәйкестік сертификаты болған жағдайда өндірістің жай-күйіне талдау жүргізілмейді.

45. Өндірістің жай-күйіне жүргізілген талдау немесе менеджмент жүйесін сертификаттау туралы мәліметтер (құжаттар) өнімді сертификаттау схемасына байланысты өнімге арналған сәйкестік сертификатында көрсетіледі.

6-параграф. Сәйкестік сертификатын беру, беруден бас тарту

46. Бір және (немесе) бірнеше көрсеткіштер (сипаттамалар) бойынша сынақтардың теріс нәтижелері кезінде объектіні сертификаттау мақсатында сынақтар тоқтатылады, СРО сынақтарын жалғастыру өтініш берушінің келісімі бойынша жүргізіледі.

47. Сынақтардың теріс нәтижелері кезінде СРО бас тарту себептерін көрсете отырып, сәйкестік сертификатын беруден бас тарту туралы шешімді өтініш берушіге және техникалық реттеудің ақпараттық жүйесіндегі уәкілетті органға жібереді.

48. Өтініш беруші СРО-ға өнімді әзірлеу және өндіріске қою кезінде жүргізілген олардың қолданылу мерзімдерін ескере отырып, сынақ хаттамаларын немесе техникалық реттеу жүйесінде аккредиттелген зертханалар орындаған сынақтар туралы құжаттарды ұсынады.

Ұсынылған құжаттарды, олардағы нәтижелердің Қазақстан Республикасының заңнамасына және нормативтік құжаттарға сәйкестігін, оларды беру мерзімдерін,

конструкцияға (құрамға), материалдарға, технологияға енгізілген өзгерістерді тексергеннен кейін СРО сәйкестік сертификатын беру немесе сынақтардың көлемін қысқарту немесе жетіспейтін сынақтарды жүргізу туралы шешім қабылдайды, бұл тиісті құжаттарда көрсетіледі.

Ұсынылған құжаттарда бұзушылықтар анықталған жағдайда өтініш беруші осы бұзушылықтарды жойғаннан кейін анықталған бұзушылықтар бөлігінде ғана СРО-ның қайта қарауына ұсынады.

49. СРО сынау хаттамаларын, өндірісті бағалауды және өнімнің сәйкестігі туралы басқа да құжаттарды талдау кезінде өнімнің техникалық регламенттердің және стандарттау жөніндегі құжаттардың белгіленген талаптарына сәйкестігін бағалауды жүзеге асырады. Бұл бағалаудың нәтижелері сарапшы-аудитордың қорытындысында көрсетіледі. Осы қорытынды негізінде СРО сәйкестік сертификатын беру немесе беруден бас тарту туралы шешім қабылдайды.

50. Сәйкестік сертификатын беру туралы шешім қабылданған жағдайда СРО техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде осы Қағидаларға 4-қосымшаға сәйкес нысан бойынша сәйкестік сертификатын қалыптастырады, ол бірегей сәйкестендіру нөмірін бере отырып, техникалық реттеу тізілімінде тіркеледі.

Сәйкестік сертификаты ол тіркелген күннен бастап және тіркеу нөмірі болған жағдайда жарамды.

51. Сәйкестік сертификаты және оған қосымша осы Қағидаларға 4-қосымшада көрсетілген мәліметтерді қамтиды.

52. Сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімін өнімді сертификаттаудың таңдалған схемасын, өнімнің ерекшелігін, оны өндіруді, стандарттау жөніндегі құжаттардың қолданылу мерзімін және техникалық регламенттердің талаптарын, сондай-ақ менеджмент жүйесі сертификатталған мерзімді (егер бұл өнімді сертификаттау схемасында көзделген болса) немесе өнімнің жарамдылық мерзімін ескере отырып, бірақ 3 (үш) жылдан аспайтын мерзімге СРО белгілейді.

53. Сериялық шығарылатын өнімге (сериялық шығарылымға) сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімі ішінде дайындаушы өткізетін өнім үшін сәйкестік сертификаты стандарттау жөніндегі құжатта белгіленген өнімнің жарамдылық (қызмет ету) мерзімі ішінде өнімді жеткізу, сату кезінде жарамды болады.

54. Өнімнің жарамдылық мерзімі шегінде сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімін сәйкестік сертификатын берген СРО ұзартады. Бұл ретте, сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімі сәйкестік сертификаты берілген күннен бастап 3 (үш) жылдан аспайды. СРО өнімді сәйкестендіру актісін жасайды, ол үшін сәйкестік сертификаты ұзартылады және өнімнің номенклатуrasesы мен санын (қалдығын) міндетті түрде көрсете отырып, оның бұрын сертификатталған өнімге тиесілігін белгілейді.

55. Сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімін ұзарту мынадай тәсілдердің бірімен орындалады:

1) сәйкестік сертификаты сол жағындағы "20__ жылғы __" ____ дейін жарамды " бағанының сарапшы-аудитордың және СРО-ның бірінші басшысының немесе ол уәкілеттік берген тұлғаның ЭЦҚ-мен куәландырылатын "20__ жылғы __" ____ дейін жарамдылық мерзімі ұзартылды" жазба енгізіледі;

2) ұзартылатын сәйкестік сертификатының тіркеу нөмірі сақтала отырып және өнімнің номенклатурасы мен сәйкестік сертификаты ұзартылатын саны көрсетіле отырып, жаңа сәйкестік сертификаты ресімделеді.

56. Егер сериялық өндіріс өніміне берілген сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімі аяқталса, ал оның қолданылу кезеңінде шығарылған өнім өткізу сатысында болса, онда сәйкестік сертификатының қолданылуы өнімді сақтау шарттары сақталған жағдайда оның барлық жарамдылық немесе сақтау мерзіміне, бірақ 3 (үш) жылдан аспайтын мерзімге ұзартылады.

Бұл ретте, кезеңдік бағалау мынадай жұмыс түрлерін қамтиды:

сертификатталған өнім, процесс туралы келіп түсетін ақпаратты талдау;
өнімді сақтау шарттарының сақталуын тексеру.

57. Өнімнің конструкциясына (құрамына) немесе оны өндіру технологиясына сертификаттау кезінде куәландырылатын көрсеткіштерге әсер ететін өзгерістер енгізілген жағдайда сәйкестік сертификатының иесі бұл туралы сәйкестік сертификатын берген СРО-ға дереу хабарлайды. СРО алынған ақпаратты талдайды және өзгерістердің өнімнің сәйкестігіне әсер ету дәрежесін анықтайды.

58. СРО талдау нәтижелері бойынша өзгерістердің өнімнің сәйкестігіне әсер ету дәрежесіне байланысты не сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру және кезектен тыс кезеңдік бағалау жүргізу туралы, не егер Енгізілген өзгерістер өнімнің сәйкестігіне әсер етпесе, сәйкестік сертификатының қолданылуын жалғастыру туралы шешім қабылдайды.

59. Егер осы техникалық регламенттерге және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарға сәйкестігін растаудан өткен өнімге арналған техникалық регламенттерде және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптар неғұрлым қатаң болып өзгерілсе немесе өнімге арналған техникалық регламенттерде және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарда өнімге арналған қосымша талаптар қосылса, оларға сәйкестік сынақтар жүргізілгеннен кейін ғана тексеріледі, сәйкестік сертификатының қолданылуы көрсетілген талаптарға өтпелі кезең өткен соң тоқтатылады.

60. Сертификатталған өнімге қоса берілетін ілеспе техникалық, пайдалану құжаттамасында (техникалық паспорт, пайдалану жөніндегі нұсқаулық, өнімнің сәйкестігін тікелей немесе жанама растайтын құжаттар), сондай-ақ тауарға ілеспе құжаттамада сәйкестік сертификатының нөмірі мен оның қолданылу мерзімі көрсетіле отырып, жүргізілген сертификаттау туралы ақпаратты көрсетуге жол беріледі.

61. Сәйкестік сертификаты электрондық түрде қалыптастырылады және сарапшы-аудитордың және СРО басшысының немесе ол уәкілеттік берген тұлғаның ЭЦК-мен куәланырылады.

62. Сертификаттау жөніндегі материалдар және берілген сәйкестік сертификаттарының саны туралы ақпарат оның негізінде берілген құжаттармен бірге техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде тұрақты негізде сақталады. СРО өтініш берушіні, тұтынушыларды, уәкілетті органды және басқа да мүдделі тұлғаларды сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру немесе тоқтату туралы хабардар етеді.

63. Егер сәйкесеіздіктер СРО белгілеген мерзімде жойылған жағдайда сәйкестік сертификатының қолданысы қайта басталады.

7-параграф. Өнімді сәйкестік белгісімен таңбалау

64. Сәйкестік сертификатын алған дайындаушы, импорттаушы, дайындаушы уәкілеттік берген тұлға, сатушы сәйкестік белгісін олар үшін белгіленген ұлттық стандарттарда ыңғайлы кез келген тәсілдермен қолдануға құқылы.

65. Өнімді сәйкестік белгісімен таңбалауды Қазақстан Республикасының техникалық реттеу саласындағы заңнамасында белгіленген тәртіппен техникалық реттеу тізілімінде тіркелген сәйкестік сертификаты негізінде дайындаушы, иморттаушы, дайындаушы уәкілеттік берген тұлға, сатушы жүзеге асырады.

66. Сәйкестік белгісінің бейнесі, оған қойылатын техникалық талаптар және таңбалау тәртібі ұлттық стандарттарда айқындалады.

3-тарау. Өнімнің сәйкестігін декларациялау

1-параграф. Жалпы ережелер

67. Сәйкестік туралы декларация, егер бұл техникалық регламенттерде көзделген жағдайда, сәйкестігі міндетті расталуға жататын өнімге қатысты ресімделеді.

Сәйкестік туралы декларация және сәйкестік туралы декларацияға қосымша осы Қағидалардың 6-тарауында және 5-қосымшасында көрсетілген мәліметтерді қамтиды.

68. Сәйкестік туралы декларацияны қабылдайтын тұлғалар дайындаушы, иморттаушы, дайындаушы уәкілеттік берген тұлға, сатушы болып табылады.

Декларация сәйкестігі расталуға жататын бірыңғай талаптар белгіленген нақты өнімге немесе біртекті өнім тобына қатысты қабылданады.

69. Сәйкестікті декларациялау:

- 1) өзінің дәлелдемелері негізінде сәйкестік туралы декларацияны қабылдаумен;
- 2) сапа менеджменті жүйелерінің СРО және (немесе) аккредиттелген зертхананың және (немесе) СРО-ның қатысуымен алынған дәлелдемелердің негізінде сәйкестік туралы декларацияны қабылдау арқылы жүзеге асырылады.

Сәйкестікті растау үшін дәлелдемелер ретінде пайдалануға жол берілетін құжаттар тізбесі тиісті техникалық регламентпен айқындалады.

70. Дәлелдемелер ретінде техникалық құжаттама, өз зерттеулерінің (сынақтарының) және өлшемдерінің нәтижелері және (немесе) өнімнің техникалық регламенттерде белгіленген талаптарға сәйкестігін растау үшін негіз болған басқа да құжаттар пайдаланылады.

Сәйкестікті декларациялау кезінде өзінің дәлелдемелері мен СРО қатысуымен алынған дәлелдемелердің негізінде өтініш беруші өз таңдауы бойынша өз дәлелдемелеріне қосымша зертханада жүргізілген зерттеулер (сынақтар) мен өлшемдердің хаттамаларын пайдалануға, сапа менеджменті жүйесінің сәйкестік сертификатын ұсынуға құқылы.

Сапа менеджменті жүйесінің сәйкестік сертификатын, егер мұндай өнім үшін техникалық регламенттерде сәйкестікті растаудың өзге нысаны көзделген жағдайды қоспағанда, сәйкестік туралы декларацияны қабылдау кезінде дәлелдемелер құрамында пайдалануға жол беріледі.

2-параграф. Өтінімді беру және қарау

71. Сәйкестік туралы декларацияны тіркеу үшін өтініш беруші СРО-ға ұсынады:

1) мынадай мәліметтерді қамтитын техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде сәйкестік туралы декларацияны тіркеу туралы өтінім:

занды тұлға үшін – өтініш берушінің толық атауы, оның орналасқан жері (занды тұлғаның мекенжайы) және қызметті жүзеге асыру орнының мекенжайы (мекенжайлары әртүрлі болған жағдайда), дара кәсіпкер ретінде тіркелген жеке тұлға үшін – қызметті жүзеге асыру орнының мекенжайы (мекенжайлары әртүрлі болған жағдайда), сондай-ақ өтініш берушінің бизнес-сәйкестендіру нөмірі (бұдан әрі – БСН) немесе жеке сәйкестендіру нөмірі (бұдан әрі – ЖСН), телефон нөмірі және электрондық пошта мекенжайы;

өнімді дайындаушының толық атауы, оның орналасқан жері (занды тұлғаның мекенжайы) және өнімді дайындау жөніндегі қызметті жүзеге асыру орнының мекенжайы (мекенжайлары әртүрлі болған жағдайда) – өнімді дайындастын занды тұлға және оның филиалдары үшін немесе өнімді дайындау жөніндегі қызметті жүзеге асыру орнының тегі, аты және әкесінің аты (бар болса), мекенжайы (мекенжайлары әртүрлі болған жағдайда) – дара кәсіпкер ретінде тіркелген жеке тұлға үшін;

өнімнің атауы мен белгісі және (немесе) өнімді дайындаушы берген өзге де шартты белгі (бар болса);

өнімнің атауы (бар болса);

өнімді сәйкестендіруді қамтамасыз ететін өнім туралы мәліметтер (бар болса);

өнім (техникалық регламент және (немесе) стандарттау жөніндегі құжат) соған сәйкес дайындалған құжаттың (құжаттардың) белгіленуі және атауы);

ЕАЭО СЭҚ ТН сәйкес өнімнің коды (кодтары);

декларациялау объектісінің атауы (сериялық шығарылым, партия немесе жеке бұйым). Сериялық шығарылым өнімі үшін "сериялық шығарылым" деген жазу жазылады. Өнім партиясы үшін партия мөлшері, бір бұйым үшін – бұйымның зауыттық нөмірі көрсетіледі. Өнім партиясы мен дара бұйым үшін өнім партиясын (оның ішінде оның мөлшерін) немесе дара бұйымды сәйкестендіретін тауарға ілеспе құжаттаманың деректемелері көрсетіледі;

талаптарына өнім сәйкес келетін техникалық регламенттің, стандарттау жөніндегі құжаттың атауы;

2) осы Қағидалардың 70-тармағында санамаланған дәлелдемелік материалдар;

3) өнім өндірудің тұрақтылығын растайтын құжаттар;

4) дайындаушы кәсіпорынның (орындаушының) сынақ зертханаларының техникалық құзыреттілігін растайтын құжаттар (аккредиттеу аттестаттары немесе оларға балама өзге де құжаттар мен мәліметтер) немесе аккредиттелген зертханалармен өнімді дайындаудың технологиялық процесінде және техникалық регламенттерде, осы өнімге арналған стандарттау жөніндегі құжаттарда көзделген сынақтарды жүргізуге арналған шарт.

72. СРО өтініш беруші ұсынған сәйкестік туралы декларацияны тіркеу туралы өтінімді және мәліметтерді қарастырады:

1) осы Қағидаларда белгіленген сәйкестік туралы декларацияны ресімдеуге қойылатын талаптарды сақтау;

2) осы Қағидалардың 70 және 71-тармақтарында көзделген құжаттар мен мәліметтерді ұсынудың толықтырыбы;

3) осы өнімнің сәйкестігін растау үшін көзделген техникалық регламенттердің, стандарттау жөніндегі құжаттардың толық және дұрыс көрсетілуі.

3-параграф. Сәйкестік туралы декларацияны тіркеу

73. Осы Қағидалардың 71-тармағына сәйкес өтініш беруші ұсынған құжаттар мен мәліметтерді қарау нәтижелері бойынша СРО техникалық реттеудің ақпараттық жүйесі арқылы техникалық реттеу тізілімінде сәйкестік туралы декларацияны тіркеуді жүзеге асырады не сәйкестік туралы декларацияны алған күннен бастап 5 (бес) жұмыс күнінен аспайтын мерзімде оны тіркеуден бас тарту туралы (бас тарту себептерін көрсете отырып) өтініш берушіні хабардар етеді.

Сәйкестік туралы декларация не сәйкестік туралы декларацияны тіркеуден бас тарту туралы хабарлама техникалық реттеудің ақпараттық жүйесі арқылы өтініш берушіге жіберіледі.

74. Сәйкестік туралы декларацияны тіркеуден бас тарту үшін негіздер:

1) осы Қағидалардың 71-тармағында көзделген құжаттар мен мәліметтерді толық көлемде ұсынбау;

2) декларацияны қабылдаған өтініш берушінің заң талаптарына сәйкес келмеуі негіз болып табылады.

75. Сәйкестік туралы декларация өнімді дайындаушы (орындаушы) кәсіпорын белгілеген мерзімге, осы өнімді шығарудың жоспарланған мерзімін негізге ала отырып, бірақ 1 (бір) жылдан аспайтын мерзімге қабылданады.

76. Сәйкестік туралы декларация электрондық түрде ресімделеді және ЭЦК-мен қол қойылады.

77. Оның қолданылу мерзімі аяқталған күннен бастап 3 (үш) жыл ішінде сәйкестік туралы декларация және сәйкестікті раставу үшін дәлелдемелер ретінде пайдаланылатын материалдар техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде тұрақты негізде сақталады.

78. Техникалық реттеу тізіліміне БСН, сәйкестік туралы декларацияны қабылдаған өтініш берушінің атауы мен мекенжайы, сәйкестік туралы декларацияның тіркеу нөмірі және сәйкестігі расталған өнім түрі және сәйкестік туралы декларацияның қолданылу мерзімі енгізіледі.

79. Сәйкестік туралы декларация техникалық реттеу тізілімінде тіркелуге жатады.

80. Декларацияға қосымша оның күші қолданылатын өнімнің тізбесін қамтиды.

81. Декларацияда көрсетілген техникалық регламенттердің және стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптары өзгерген, сондай-ақ үйымдық-құқықтық мәртебесі немесе меншік нысаны, мекенжайы, байланыс деректері өзгерген жағдайда өтініш беруші осы Қағидаларға сәйкес сәйкестік туралы жаңа декларацияны ресімдейді.

4-тарау. Өнімді сынау

82. Зертхана СРО-мен немесе басқа өтініш берушілермен шарт талаптарында:

- 1) өзінің аккредиттеу саласы шегінде сәйкестікті міндетті немесе ерікті раставу мақсаттары үшін объектілерге сынақтар жүргізеді;
- 2) сынақтар нәтижелерінің дұрыстығын қамтамасыз етеді;
- 3) жұмыс нәтижелерін ресімдейді және береді;
- 4) егер техникалық регламентте көзделген болса, сынауларды, зерттеулер (сынақтар) нәтижелерін және өнімді өлшеулерді фото және (немесе) бейнетіркеуді жүргізеді;
- 5) зерттелген (сыналған) өнімнің бақылау үлгілерін сақтайды.

83. Сынақтар конструкциясы, құрамы және дайындау технологиясы тұтынушыға (тапсырыс берушіге) жеткізілетін өнімдердегідей үлгілерде жүргізіледі.

84. Сертификаттауға арналған сынақтар осы өнімді сертификаттау кезінде пайдаланылатын техникалық регламенттерде және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарда көзделген әдістер бойынша жүргізіледі.

85. Сынақтар осы объектінің сынау әдістеріне техникалық регламенттерде және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарда көзделген және СРО-мен келісілген мерзімдерде жүргізіледі.

Егер сынақтар мерзімдері техникалық регламенттерде және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарда көзделмесе, онда күнтізбелік 30 (отыз) күннен асуға жол берілмейді.

86. Егер техникалық регламенттерде және стандарттау жөніндегі құжаттарда қаражаттың, уақыттың үлкен шығындарымен байланысты және тасымалдау қын бүйымдар үшін сертификаттау сынақтарын жүргізу қын болып, ал үлгілерді іріктеу қымбат болып табылатын сынақтар белгіленсе, СРО сертификаттау сынақтарын аккредиттеу саласында айқындалған сынақтарды жүргізу әдістемелеріне сәйкес СРО немесе зертхана өкілдерінің қатысуымен өндіріс процесінде жүргізілетін сынақтармен біріктіру туралы шешім қабылдайды.

87. Зертхана жұмыс нәтижелерін өнімді зерттеу (сынау) және өлшеу хаттамасы (бұдан әрі – сынақ нәтижелері) түрінде ресімдейді және береді.

Сынақ нәтижелерін ресімдеуге қойылатын талаптар МЕМСТ ISO/IEC 17025 "Сынақ және калибрлеу зертханаларының құзыреттілігіне қойылатын жалпы талаптар" мемлекетаралық стандартында айқындалған.

Сынақ нәтижелері өнімді зерттеу (сынау) және өлшеу нәтижелеріне қарамастан өтініш берушіге жіберіледі, ал өнімнің сәйкестігін растау кезінде сертификаттау нысанында техникалық реттеудің ақпараттық жүйесі арқылы СРО жіберіледі.

88. Сынақтардың теріс нәтижелері кезінде өнімнің сәйкестігін растау жөніндегі жұмыстар тоқтатыла тұрады немесе тоқтатылады.

Егер түзету іс-шараларын жүргізу арқылы зерттеулердің (сынақтардың) және өлшеулердің теріс нәтижелерін тудырған сәйкесіздіктерді жою мүмкін болса, өнімнің сәйкестігін растау жөніндегі жұмыстар тоқтатыла тұрады немесе егер түзету іс-шараларын жүргізу арқылы зерттеулердің (сынақтардың) және өлшеулердің теріс нәтижелерін тудырған сәйкесіздіктерді жою мүмкін болмаса, тоқтатылады.

89. Өнімнің сертификаттау нысанында сәйкестігі расталған жағдайда СРО өтініш берушіні хабардар етеді немесе техникалық реттеудің ақпараттық жүйесі арқылы сертификаттау жөніндегі жұмыстарды тоқтата тұру немесе тоқтату негізdemесімен шешім жібереді.

5-тарау. Өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестердің сәйкестігін ерікті растау

1-параграф. Жалпы ережелер

90. Техникалық регламенттерде белгіленген талаптар қолданылмайтын өнімдердің, көрсетілетін қызметтердің, процестердің сәйкестігін ерікті растау өтініш берушінің бастамасы және талаптары бойынша жүргізіледі.

Сәйкестікті ерікті растау, егер бұл техникалық регламентте белгіленсе, өнімнің сәйкестігін міндетті растауды алмастырмайды.

91. Сәйкестікті ерікті растауды СРО шарт негізінде жүргізеді.

92. Сәйкестік сертификаты сәйкестікті ерікті растау кезінде ЭЦҚ-ны пайдалана отырып, техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде электрондық түрде ресімделеді.

93. Сәйкестік сертификаты сәйкестікті ерікті растау кезінде техникалық реттеудің ақпараттық жүйесі арқылы техникалық реттеу тізлімінде тіркеледі.

2-параграф. Қызметтерді, процестерді сертификаттау

94. Қызметтерді, процестерді сертификаттау стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкес жүзеге асырылады.

95. Сертификаттау кезінде қызметтердің, процестердің сипаттамалары (көрсеткіштері) тексеріледі және:

1) көрсетілетін қызметтерді, процестерді сәйкестендіруді жүргізу, оның ішінде оның сыныптау топтамасына тиесілігін, технологиялық құжаттарға (модель-ұлгіге, технологиялық сипаттамаға және басқаларға) және функционалдық мақсатына сәйкестігін тексеру;

2) сертификатталатын қызметтердің, процестердің стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкестігін растау.

96. Сертификаттау кезінде қолданылатын қызметтерді сертификаттау схемаларын өтініш беруші Қызметтерді орындау ерекшеліктерін, сынақтар жүргізу мүмкіндігі процестерін, дәлелдеменің талап етілетін деңгейін, тұтынушы мүлкінің сақталуын қамтамасыз ету кезінде өтініш берушінің ықтимал шығындарын ескере отырып, СРО-мен бірлесіп айқындаиды.

97. Қызметтерді сертификаттау схемалары қызметтерді, процестерді сертификаттауды жүргізу тәртібін белгілейтін құжатта және сәйкестік сертификатының өзінде көрсетіледі.

98. Қызметтерді сертификаттау схемалары осы Қағидаларға 6-қосымшада келтірілген.

99. Қызметтерді, процестерді сертификаттау техникалық реттеудің ақпараттық жүйесіндегі келесі кезеңдерден тұрады:

1) осы Қағидаларға 1-қосымшаға сәйкес нысан бойынша техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде СРО-ға сертификаттауға өтінім беру;

2) қызметтерді сертификаттау схемасын таңдау;

3) өтінім бойынша шешім қабылдау;

4) СРО мен өтініш беруші арасында сәйкестікті растау жөніндегі жұмыстарды жүргізуге арналған шартты ресімдеу;

5) қызметтерді, процестерді сынауды және (немесе) қызметтерді көрсету процесін, орындаушиның шеберлік процестерін бағалауды, кәсіпорынды аттестаттауды, сапа менеджменті жүйелерін сертификаттауды жүргізу болып табылады;

6) алынатын нәтижелерді талдау және сәйкестік сертификатын беру мүмкіндігі туралы шешім қабылдау;

- 7) техникалық реттеу тізілімінде тіркеу;
- 8) электрондық сәйкестік сертификатын беру;
- 9) сертификатталған қызметке кезеңдік бағалау жүргізу (қызметтерді сертификаттау схемасына сәйкес).

100. Өтініш беруші өтінім беруші көрсететін қызметтерді, процестерді сертификаттауды жүргізуге аккредиттелген кез келген СРО-ға өтінім жібереді.

101. Сынақтар (тексерулер) жүргізу кезінде::

1) көрсетілген қызметтердің, процестердің нәтижелерін стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптарына сәйкестігін ірікten тексеру;

2) сынақтар (тексерулер) хаттамалары бойынша қорытындыларды ресімдеу.

102. Сынақ зертханасы СРО-ға сынақ хаттамасын электрондық түрде жібереді.

103. СРО сәйкестікті бағалаудың және оларды сараптаудың оң нәтижелері кезінде сәйкестік сертификатын беру туралы шешім қабылдайды, сәйкестік сертификатын қалыптастырады және техникалық реттеудің ақпараттық жүйесі арқылы техникалық реттеу тізілімінде тіркейді және өтініш берушіге техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде жібереді.

Сәйкестікті бағалау нәтижелері бойынша теріс шешім болған жағдайда, СРО себептерін негіздей отырып, сәйкестік сертификатын беруден бас тарту туралы шешім қалыптастырады және техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде өтініш берушіге хабарлама жібереді.

104. Сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімін қызметке көрсетілетін қызметтерді сертификаттау схемасын, сондай-ақ менеджмент жүйесіне сәйкестік сертификаты берілген мерзімді ескере отырып, бірақ 3 (үш) жылдан аспайтын мерзімге СРО белгілейді.

105. Қызмет көрсету шарттарына немесе қызметтерді орындау технологиясына, олардың стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптарына сәйкестігіне өсер ететін процестерге өзгерістер енгізу кезінде өтініш беруші техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде бұл туралы сәйкестік сертификатын берген СРО-ға хабарлайды, ол жаңа сынақтар немесе тексерулер жүргізу қажеттігі туралы шешім қабылдайды.

106. Сертификаттық сынақтардың (тексерулердің) теріс нәтижелері, сертификатталатын қызметке қойылатын талаптар сақталмаған, өтініш беруші сертификаттау жөніндегі жұмыстарға ақы төлеуден бас тартқан немесе бас тартқан жағдайда ақпараттық жүйеде СРО өтініш берушіге сәйкестік сертификатын беруден бас тарту себептерін көрсете отырып қорытынды береді.

107. Сертификатталған қызметті, процесті кезеңдік бағалауды сәйкестік сертификатын берген СРО жүзеге асырады.

108. Сертификатталған қызметті, процесті кезеңдік бағалау мыналарды көздейді:

1) сертификатталған қызмет, процес туралы ақпаратты талдау;

2) кезеңдік бағалау жүргізу үшін комиссиялар ұйымдастыруды қамтамасыз етеді;

- 3) тексеру жүргізу;
- 4) тексеру нәтижелерін ресімдеу және шешім қабылдау.

109. Қызметтердің, процестердің сертификаттау кезінде белгіленген стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптарына сәйкестігін кезеңдік бағалаудың кезеңділігі мен көлемін сертификатталған қызметтер сапасының жай-күйі мен тұрақтылығына қарай СРО, бірақ жылына кемінде 1 (бір) рет айқындаиды.

110. Жоспардан тыс кезеңдік бағалау көрсетілетін қызметтердің сапасына наразылықтар, жеке және заңды тұлғалардан процестер, техникалық реттеу саласындағы мемлекеттік бақылау мен қадағалауды жүзеге асыратын мемлекеттік органдардың өтініштері туралы ақпарат бірнеше рет келіп түскен жағдайларда жүргізіледі.

111. Кезеңдік бағалау нәтижелері бойынша СРО техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде акт жасайды, онда кезеңдік бағалау нәтижелерін бағалау және берілген сәйкестік сертификатының қолданылуын сақтау мүмкіндігі туралы қорытынды беріледі, оған кезеңдік бағалауға қатысушылар мен сәйкестік сертификаты иесінің өкілі қол қояды.

Акт сәйкестік сертификаты иесі мен СРО техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде сақталады.

Кезеңдік бағалаудың оң нәтижелері кезінде СРО сәйкестік сертификатының қолданылуын растау туралы шешім қабылдайды, ал теріс нәтижелері кезінде СРО берілген сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұрады немесе тоқтатады.

112. Кезеңдік бағалау нәтижелері бойынша СРО көрсетілетін қызмет, процестер стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптарына сәйкес келмеген жағдайда, сондай-ақ сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұрады немесе тоқтатады:

- 1) қызметтерді көрсетуге арналған стандарттау жөніндегі құжатты, процесті өзгерту ;
- 2) қызмет көрсетудің технологиялық процесін, процесін өзгерту;
- 3) бақылау, сынау (тексеру) әдістерінің, сапаны қамтамасыз ету жүйесінің өзгеруі, егер көрсетілген өзгерістер қызметтердің, қызмет көрсету процестері мен шарттарының сертификаттау кезінде тексерілетін талаптарға сәйкес келмеуін туыннатуға қабілетті болса;
- 4) кәсіпорынның қызметтер көрсету жөніндегі қызметі, процестер тоқтатылған жағдайда;
- 5) өтініш беруші кезеңдік бағалау жүргізуден бас тартқан жағдайда.

113. Сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру туралы шешім, егер түзету іс-шараларын жүргізу нәтижесінде өтініш берушінің Сәйкесіздік себептерін жоюға және өнімнің, көрсетілетін қызметтердің, процестердің стандарттау жөніндегі құжаттарға сәйкестігін қосымша сертификаттық сынақтар жүргізбестен растауға мүмкіндігі болған жағдайда қабылданады.

114. СРО көрсетілетін қызметтерді, процестерді орындаушыны, тұтынушыларды, уәкілетті органды және басқа да мүдделі тұлғаларды сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру немесе тоқтату туралы хабардар етеді.

115. Қызметтердің, процестердің немесе қызмет көрсету шарттарының стандарттау жөніндегі құжаттардың белгіленген талаптарына сәйкес келмеуі анықталған жағдайда түзету әрекеттері жүзеге асырылады.

116. СРО түзету әрекеттерін жүргізу кезінде:

- 1) сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұрады;
- 2) көрсетілетін қызметтерді, процестерді орындаушыны, уәкілетті органды, тұтынушыларды және басқа да мүдделі тараңтарды хабардар етеді.
- 3) түзету іс-әрекеттерін орында мерзімін белгілейді;
- 4) түзету әрекеттерінің орындалуын және тиімділігін тексереді;
- 5) тұтынушыларды, жұртшылықты, мүдделі ұйымдарды көрсетілетін қызметтерді, процестерді пайдаланудың қауіптілігі (немесе қаламайтындығы) туралы және анықталған бұзушылықтарды жою тәртібі туралы хабардар етеді.

117. Түзету іс-қимылдарын орындағаннан кейін СРО техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде көрсетілетін қызметтерді орындаушыға, уәкілетті органды сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұруды алып тастау туралы хабарлама жібереді.

118. Орындаушы түзету іс-әрекеттерін орындаған немесе олардың тиімсіздігі кезінде СРО сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтату туралы шешім қабылдайды.

119. СРО өтінімді техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде тіркелгеннен кейін 10 (он) жұмыс күнінен кешіктірмей қарайды, өтініш берушіге шешімді хабарлайды және ол қол қойған сәйкестікті бағалау бойынша қызметтер көрсетуге арналған шартты береді. Қызметтерді сертификаттауға өтінім беру туралы шешім қызметтерді сертификаттау схемасын көрсете отырып, осы қызметті сертификаттау тәртібіне сәйкес сертификаттаудың барлық негізгі шарттарын қамтиды.

120. Сертификаттық сынақтар СРО-мен келісілген мерзімде жүргізіледі.

121. Электрондық сәйкестік сертификаты және сертификаттау жөніндегі барлық растайтын құжаттар мен мәліметтер техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде тұрақты негізде сақталады.

3-параграф. Өнімді сертификаттау

122. Өнімді ерікті сертификаттау осы Кағидалардың 90-тармағын ескере отырып, 2-тарауда көрсетілген рәсімдерді қамтиды.

6-тарау. Сәйкестікті бағалау туралы құжаттардың нысандары, оларды ресімдеу, беру, кезеңдік бағалау, олардың қолданылуын тоқтата тұру, қайта бастау және тоқтату тәртібі

1-параграф. Сәйкестік сертификаттарын ресімдеу және беру тәртібі

123. Сәйкестік сертификатын аккредиттеу субъектілерінің тізіліміне енгізілген СРО ресімдейді.

124. Сәйкестік сертификаты ЭЦҚ пайдалана отырып, техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде қалыптастыру арқылы электрондық түрде ресімделеді және техникалық реттеу тізілімінде тіркеледі.

125. Сәйкестік сертификаты мемлекеттік және орыс тілдерінде толтырылады.

126. Сәйкестік сертификатын толтыру кезінде бос бағандарға жол берілмейді.

127. Осы Қағидаларға 4-қосымшаға сәйкес нысан бойынша өнімді міндettі және ерікті сертификаттау кезінде, оның ішінде IAF MLA бірлескен белгісін (аккредиттеу жөніндегі Халықаралық форумды тану туралы көпжақты келісімді аккредиттеу жөніндегі халықаралық форум) (бұдан әрі – IAF MLA бірлескен белгісі) қолдана отырып, сәйкестік сертификатын толтыру кезінде мынадай мәліметтер көрсетіледі:

1-жол – аккредиттеу субъектісі қызметінің бағытын көрсете отырып, СРО тіркеу нөмірлері (кодтық деректемелері) (КР СТ 7.17 "Аkkредиттеу субъектілерінің тізілімін жүргізу" (бұдан әрі – КР СТ 7.17) ұлттық стандартына сәйкес беріледі);

2-жол – кездейсоқ тәртіппен техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде автоматты түрде генерацияланатын, он төрт символдан тұратын және мынадай белгісі бар QR-код түріндегі сәйкестік сертификатының бірегей сәйкестендіру нөмірі:

1) алғашқы екі символ – стандарттау жөніндегі халықаралық ұйымның ISO кодына сәйкес Қазақстан Республикасының литерлік коды (екі латын бас әрпі – KZ);

2) үшіншіден он төртінші таңбаға дейін – бірегей әріптік-сандық код;

3-жол – тізілімге сәйкестік сертификатының тіркелген күні (күні – екі араб санымен, айы – жазумен, жылы – араб санымен);

4-жол – сәйкестік сертификатының тіркеу нөмірі техникалық реттеудің ақпараттық жүйесімен беріледі;

5-жол – сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімін СРО белгілейді. Күн 3-жолдағыдай толтырылады;

6-жол – сәйкестік сертификатын берген СРО-ның БСН, атауы және орналасқан жері . Қолданыстағы аккредиттеу аттестатында көрсетілген атауда СРО атауымен сәйкесіздіктерге жол берілмейді;

7-жол – өнімге арналған стандарттау жөніндегі құжатқа сәйкес өнімнің атауы, типі, түрі, маркасы және (немесе) дайындаушы-кәсіпорын (бар болса) берген шартты белгі, сондай-ақ өнімді сәйкестендіруді қамтамасыз ететін өнім туралы өзге де мәліметтер (бар болса) көрсетіледі. Қажет болған жағдайларда стандарттау жөніндегі құжаттың немесе оған сәйкес өнім дайындалған өзге құжаттың белгісі (бар болса және өнімді сертификаттау түріне байланысты) көрсетіледі. Егер сәйкестік сертификаты бір

бұйымға берілсе, бұйымның зауыттық нөмірі көрсетіледі, егер партия -- партия мөлшері (данамен, килограммен, метрмен және басқа да өлшем бірліктерімен), егер шығарылатын өнімнің бүкіл көлеміне сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімі шегінде – "сериялық өндіріс" көрсетіледі. Өнім партиясы мен дара бұйым үшін өнім партиясын (мөлшерін) немесе дара бұйымды сәйкестендіретін тауарға ілеспе құжаттаманың деректемелері көрсетіледі;

8-жол – ЕАЭО СЭҚ ТН сәйкес өнім коды;

9-жол – сертификатталатын өнімді дайындаушы кәсіпорынның толық атауы, оның орналасқан жері (занды тұлғаның мекенжайы) және өнімді дайындау жөніндегі қызметті жүзеге асыру орнының мекенжайы (егер мекенжайы әртүрлі болса);

10-жол – жүргізілетін сертификаттау түріне байланысты сертификаттау жүргізілген нормативтік құқықтық актілерді және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарды белгілеу немесе стандарттарды тұтастай емес (олар қолданылған жағдайда) осы стандарттың бөлімдерін (тармақтарын, тармақшаларын) және (немесе) өзге де құжаттарды сәйкестікке белгілеу;

11-жол – өтініш берушінің БСН, атауы және мекенжайы, сондай-ақ өтініш берушінің өнімді сәйкестік белгісімен таңбалау немесе өнімнің жекелеген партияларын белгіленген үлгідегі сәйкестік сертификатының көшірмесімен бірге алып жүру құқығы көрсетіледі;

12-жол – СРО-ға сәйкестік сертификатын беруге негіз болған құжаттар, ең алдымен аккредиттелген зертхана сертификатының нөмірі, күні, атауы және тіркеу нөмірі көрсетілген сынақ хаттасы көрсетіледі. Егер зертхана мемлекеттік техникалық реттеу жүйесінде аккредиттелмеген болса, онда зертхана аккредиттелген жүйені көрсетумен толықтырылады. Техникалық реттеудің мемлекеттік жүйесінде танылатын шетелдік сәйкестік сертификаттары болған жағдайда олардың тіркеу нөмірі, күні және осы құжаттарды берген СРО көрсетіледі. Сондай-ақ, өндірістің жай-күйін талдау актісі туралы (өнімді сертификаттау схемасында көзделген жағдайларда), менеджмент жүйесінің сәйкестік сертификаты туралы (өнімді сертификаттау схемасында көзделген жағдайларда) менеджмент жүйесінің сәйкестік сертификатын берген менеджмент жүйесінің СРО атауы, аккредиттеу атtestатының тіркеу нөмірі көрсетілген мәліметтер келтіріледі;

үәкілетті органдар берген өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі туралы қорытындылар, анықтамалар және өзге де құжаттар. Сертификаттау жүргізуге өтінімді пайдаланған жағдайда өтініш беруші оған қоса беретін құжаттарды көрсетеді;

13-жол – өнімді сертификаттаудың қолданылатын схемасы көрсетіледі, кезеңдік бағалауды жүзеге асыратын үйым туралы ақпарат және СРО енгізу қажет деп есептейтін басқа ақпарат, мысалы, сыртқы сәйкестендіру белгілері (ыдыстың, ораманың түрі, таңбалау және басқалар), сәйкестік белгісін салу орны және басқалар келтіріледі;

14-жол – СРО басшысының немесе сәйкестік сертификатын берген ол уәкілеттік берген адамның аты-жөні, тегі;

15-жол – сертификаттауды жүргізген сарапшы-аудитордың аты-жөні, тегі.

Сәйкестік сертификатының 7-9, 12-жолдарында көрсетілетін ақпараттың едәуір көлемі кезінде мұндай ақпарат осы Қағидаларға 4-қосымшаға сәйкес нысан бойынша сәйкестік сертификатына қосымшада келтіріледі.

Қосымша сәйкестік сертификатының ажырамас бөлігі болып табылады. Қосымшаның әрбір беті нөмірленеді, оған сәйкестік сертификатының тіркеу нөмірі, СРО басшысының немесе сәйкестік сертификатын берген ол уәкілеттік берген адамның және сертификаттауды жүргізген сарапшы-аудитордың тегі, аты және әкесінің аты (бар болса) қойылады.

Қажет болған жағдайда жоғарыда көрсетілген мәліметтер ағылшын тілінде өнімді міндетті және ерікті сертификаттау үшін сәйкестік сертификаттарында, оның ішінде біріктілген IAF MLA белгісін қолдана отырып толтырылады.

128. Осы Қағидаларға 4-қосымшаға сәйкес нысан бойынша, оның ішінде біріктілген IAF MLA белгісін қолдана отырып, менеджмент жүйесінің сәйкестік сертификатын толтыру кезінде мынадай мәліметтер көрсетіледі:

1-жол-аккредиттеу субъектісі қызметінің бағытын көрсете отырып, СРО-ның тіркеу нөмірлері (кодтық деректемелері) (ҚР СТ 7.17 ұлттық стандартына сәйкес беріледі) ;

2-жол – кездейсоқ тәртіппен техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде автоматты түрде генерацияланатын, он төрт символдан тұратын және мынадай белгісі бар QR-код түріндегі сәйкестік сертификатының бірегей сәйкестендіру нөмірі:

1) алғашқы екі символ – стандарттау жөніндегі халықаралық ұйымның ISO кодына сәйкес Қазақстан Республикасының литерлік коды (екі латын бас әрпі – KZ);

2) үшіншіден он төртінші таңбаға дейін – бірегей әріптік-сандық код;

3-жол – тізілімге сәйкестік сертификатының тіркелген күні (күні – екі араб санымен, айы – жазумен, жылы – араб санымен));

4-жол – сәйкестік сертификатының тіркеу нөмірі техникалық реттеудің ақпараттық жүйесімен беріледі;

5-жол – сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімін СРО белгілейді. Күн 3-жолдағыдай толтырылады;

6-жол – менеджмент жүйесін алғашқы сертификаттау күні;

7-жол – сәйкестік сертификатын берген СРО-ның БСН, атауы және орналасқан жері . Қолданыстағы аккредиттеу аттестатында көрсетілген атауда СРО атауымен сәйкесіздіктерге жол берілмейді;

8-жол – БСН, өндірістік аландарды қоса алғанда, өтініш беруші ұйымның атауы мен мекенжайы;

өндірістік аландардың қосымша тізбелерін және олардың орналасқан жерін менеджмент жүйесінің сәйкестік сертификатына қосымшада көрсеткен жөн;

9-жол – БСН, өтініш берушінің толық атауы, оның орналасқан жері (занды тұлғаның мекенжайы);

10-жол – менеджмент жүйесінің атауы;

11-жол – менеджмент жүйесін сертификаттау саласы және ҚР СК 03 "Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы сыныптауышы" Ұлттық сыныптауышына сәйкес қызмет саласының тиісті коды (Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуіштерінің коды (бұдан әрі – ЭҚЖЖ));

сертификаттау саласын және ЭҚЖЖ кодын нақтылау менеджмент жүйесінің сәйкестік сертификатына қосымшада көрсетілуі тиіс;

12-жол – СРО басшысының немесе сәйкестік сертификатын берген ол уәкілеттік берген адамның аты-жөні, тегі;

13-жол – сол жерде аудит жүргізген менеджмент жүйесінің осы түрі бойынша сарапшы-аудиторлардың бірінің аты-жөні, тегі.

Сәйкестік сертификатының 11-жолында көрсетілетін қызмет пен қызмет түріне қатысты сертификаттау саласы бойынша ақпараттың едәуір көлемі кезінде мұндай ақпарат осы Қағидаларға 4-қосымшаға сәйкес нысан бойынша сәйкестік сертификатына қосымшада келтіріледі. Қосымша сәйкестік сертификатының ажырамас бөлігі болып табылады. Қосымшаның әрбір беті нөмірленеді, оған сәйкестік сертификатының тіркеу нөмірі, СРО басшысының немесе сәйкестік сертификатын берген ол уәкілеттік берген адамның және сертификаттауды жүргізген сарапшы-аудитордың тегі, аты және әкесінің аты (бар болса) қойылады.

Қажет болған жағдайда жоғарыда көрсетілген мәліметтер ағылшын тілінде өнімді міндетті және ерікті сертификаттау үшін сәйкестік сертификаттарында, оның ішінде біріктірілген IAF MLA белгісін қолдана отырып толтырылады.

129. Осы Қағидаларға 4-қосымшаға сәйкес нысан бойынша көрсетілетін қызметтерге сәйкестік сертификатын толтыру кезінде мынадай мәліметтер көрсетіледі:

1-жол – аккредиттеу субъектісі қызметінің бағытын көрсете отырып, СРО-ның тіркеу нөмірлері (кодтық деректемелері) (ҚР СТ 7.17 ұлттық стандартына сәйкес беріледі);

2-жол – кездейсоқ тәртіппен техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде автоматты түрде генерацияланатын, он төрт символдан тұратын және мынадай белгісі бар QR-код түріндегі сәйкестік сертификатының бірегей сәйкестендіру нөмірі:

1) алғашқы екі символ – стандарттау жөніндегі халықаралық үйымның ISO кодына сәйкес Қазақстан Республикасының литерлік коды (екі латын бас әрпі – KZ);

2) үшіншіден он төртінші таңбаға дейін – бірегей әріптік-сандық код;

3-жол – тізілімге сәйкестік сертификатының тіркелген күні (күні – екі араб санымен, айы – жазумен, жылы – араб санымен));

4-жол – сәйкестік сертификатының тіркеу нөмірі техникалық реттеудің ақпараттық жүйесімен беріледі;

5-жол – сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімін СРО белгілейді. Күн 3-жолдағыдай толтырылады;

6-жол – сәйкестік сертификатын берген СРО-ның БСН, атауы және орналасқан жері ;

қолданыстағы аккредиттеу аттестатында көрсетілген атауда СРО атауымен сәйкесіздіктерге жол берілмейді;

7-жол – БСН, қызметті орындаушының атауы және өтініш беруші ұйымның мекенжайы;

8-жол – қызметтің атауы;

9-жол – ҚР МЖ ЭКТӨЖ 04 Экономикалық қызмет түрлері бойынша өнім жіктеуішіне сәйкес қызмет кодының сыныптау бөлігі. Сәйкестік сертификаты бірнеше нақты қызметтерге берілген жағдайда сәйкестік сертификатында кодтардың тиісті саны қойылады немесе кодтар тізбесі сәйкестік сертификатына қосымшада келтіріледі;

10-жол – стандарттау жөніндегі құжаттың бөлімін және (немесе) тарауын (тармақтарын) көрсете отырып, сәйкестігі сертификаттау жүргізілген нормативтік құқықтық актілерді және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарды белгілеу (қажет болған жағдайда);

11-жол СРО сәйкестік сертификатын беруге негіз болған құжаттар көрсетіледі (өнімді сертификаттау схемасы, Орындаушының шеберлігін бағалау актісі немесе қызмет нәтижесін сынау хаттамасы; қызмет көрсету процесін бағалау актісі; менеджмент жүйесін бағалау актісі; тұластай кәсіпорынды аттестаттау актісі);

болған жағдайда мемлекеттік тізілімде қолданылу мерзімімен менеджмент немесе өндіріс жүйесінің сәйкестік сертификатының тіркеу нөмірі көрсетіледі;

12-жол – БСН, кезеңдік бағалауды жүзеге асыратын ұйымның атауы және орналасқан жері;

13-жол – СРО басшысының немесе сәйкестік сертификатын берген ол уәкілеттік берген адамның аты-жөні, тегі;

14-жол – сертификаттауды жүргізген сарапшы-аудитордың аты-жөні, тегі.

Сәйкестік сертификатының 8-жолында көрсетілетін қызмет пен қызмет түріне қатысты ақпараттың едәуір көлемі кезінде мұндай ақпарат осы Қағидаларға 4-қосымшага сәйкес нысан бойынша сәйкестік сертификатына қосымшада келтіріледі. Қосымша сәйкестік сертификатының ажырамас бөлігі болып табылады. Қосымшаның әрбір беті нөмірленеді, оған сәйкестік сертификатының тіркеу нөмірі, СРО басшысының немесе сәйкестік сертификатын берген ол уәкілеттік берген адамның және сертификаттауды жүргізген сарапшы-аудитордың тегі, аты және әкесінің аты (бар болса) қойылады.

130. IAF MLA бірлескен белгісін қолдана отырып, өнімге және менеджмент жүйесіне сәйкестік сертификаты өнімді сертификаттауды және (немесе) менеджмент жүйесін жүзеге асыратын СРО-да толық құқылы мүшениң және тану туралы көпжақты

келісімнің (MLA) қол қоюының мәртебесін куәландыратын IAF MLA бірлескен белгісін қолдануға аккредиттеу жөніндегі органмен қол қойылған шарт болған жағдайда ғана толтырылады.

131. Өнімнің сәйкестік сертификатын және (немесе) оған қосымшаларды осы Қафидалардың 9-тармағының 1), 2), 3), 4), 5), 6) тармақшаларында көзделген рәсімдерді орындаған және сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімін өзгертупей, мынадай жағдайларда (қолданылған сертификаттау схемасына байланысты) қайта шығаруға (қайта ресімдеуге) жол беріледі:

сертификатта өнімнің сәйкестігін және оған қосымшаларда қателерді (кате жазуларды) анықтау;

1) өтініш берушінің ұйымдық-құқықтық нысанын, орналасқан жерін (занды тұлғаның мекенжайын), қызметті жүзеге асыру орнының мекенжайын (егер мекенжайлары өзгеше болған жағдайда), телефон нөмірін және (немесе) электрондық пошта мекенжайын өзгерту жатады;

2) дайындаушының ұйымдық-құқықтық нысанын, орналасқан жерін (занды тұлғаның мекенжайын) өзгерту;

3) ЕАЭО СЭК ТН кодының (кодтарының) өзгеруі;

4) өнімді дайындау жөніндегі қызметті жүзеге асыру орындары мекенжайларының санын қысқарту;

5) бұрын сертификатталған өнімге ораманың (ыдыстың) жаңа түрін өзгертуге және (немесе) оған өзгерістер енгізуге құқығы бар.

132. Сәйкестік сертификатына осы тарауда көзделмеген мәліметтерді енгізуге, сондай-ақ сөздерді қысқартуға (жалпы қабылданған белгілер мен қысқартулардан басқа) және мәтінді кез келген түзетуге жол берілмейді.

СРО және сарапшы-аудиторлар Қазақстан Республикасының техникалық реттеу саласындағы заңнамасын бұзғаны үшін Қазақстан Республикасының заңдарына сәйкес жауапты болады.

2-параграф. Сәйкестік туралы декларацияны ресімдеу және беру тәртібі

133. Сәйкестік туралы декларацияны тіркеуді аккредиттеу субъектілерінің тізіліміне енгізілген СРО жүзеге асырады.

134. Сәйкестік туралы декларация ЭЦҚ пайдалана отырып, техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде қалыптастыру арқылы электрондық түрде ресімделеді және техникалық реттеу тізілімінде тіркеледі.

135. Сәйкестік туралы декларация мемлекеттік және орыс тілдерінде қалыптастырылады.

136. Осы Қафидаларға 5-қосымшаға сәйкес нысан бойынша өнімнің сәйкестігі туралы декларацияны толтыру кезінде мынадай мәліметтер көрсетіледі:

1-жол – СРО тіркеу нөмірлері (кодтық деректемелері) (КР СТ 7.17 ұлттық стандартына сәйкес беріледі);

2-жол – кездейсоқ тәртіппен техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде автоматты түрде генерацияланатын, он төрт символдан тұратын және мынадай белгісі бар QR-код түріндегі сәйкестік туралы декларацияның бірегей сәйкестендіру нөмірі:

1) алғашқы екі символ – стандарттау жөніндегі халықаралық ұйымның ISO кодына сәйкес Қазақстан Республикасының литерлік коды (екі латын бас әрпі – KZ);

2) үшіншіден он төртінші таңбаға дейін – бірегей әріптік-сандық код;

3-жол – тізілімге сәйкестік туралы декларацияның қабылданған және тіркелген күні (күні – екі араб санымен, айы – жазумен, жылы – араб санымен));

4-жол – сәйкестік туралы декларацияның тіркеу нөмірі техникалық реттеудің ақпараттық жүйесімен беріледі;

5-жол – сәйкестік туралы декларацияның қолданылу мерзімі. Сәйкестік туралы Декларация осы өнімді шығарудың жоспарланған мерзімін немесе өнім партиясын өткізу мерзімін негізге ала отырып, өтініш беруші белгілеген мерзімге, бірақ 1 (бір) жылдан аспайтын мерзімге қабылданады. Күн 3-жолдағыдай толтырылады;

6-жол – сәйкестік туралы декларацияны тіркеген СРО БСН, атауы және орналасқан жері. Қолданыстағы аккредиттеу аттестатында көрсетілген атауда СРО атауымен сәйкесіздіктерге жол берілмейді;

6-жолда қызметтің осы түріне алынған лицензия туралы мәліметтер (бар болса) қосымша көрсетіледі;

7-жол – БСН немесе ЖСН, сәйкестік туралы декларацияны қабылдаған өтініш беруші ұйымның немесе жеке кәсіпкердің атауы, мекенжайы, телефоны, электрондық мекенжайы;

8-жол – өтініш беруші ұйым басшысының немесе оның атынан сәйкестік туралы декларация қабылданатын жеке кәсіпкердің тегі, аты-жөні және лауазымы;

9-жол – сәйкестік туралы декларация қолданылатын өнімнің атауы, түрі, маркасы, ЕАЭО СЭҚ ТН коды, өнімнің сериялық шығарылымы немесе партиясы туралы мәліметтер (партияның мөлшері көрсетіледі);

10-жол – сәйкестігі сәйкестік туралы қабылданған Декларациямен расталатын өнім үшін белгіленген талаптарды қамтитын тармақтарды көрсете отырып, Нормативтік құқықтық актілерді және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарды белгілеу;

11-жол – негізінде сәйкестік туралы декларация қабылданған құжаттың (құжаттардың) атауы;

12-жол – СРО енгізу қажет деп есептейтін басқа ақпарат келтіріледі;

13-жол – өзі дайындастын (өткізетін) өнімге сәйкестік туралы декларацияны қабылдаған өтініш беруші ұйым басшысының немесе дара кәсіпкердің аты-жөні, тегі;

14-жол – сәйкестік туралы декларацияны тіркеген СРО басшысының немесе ол уәкілеттік берген тұлғаның тегі, аты-жөні.

137. Тіркелген сәйкестік туралы декларацияға өзгерістер енгізуге жол берілмейді. Өзгерістер енгізу қажет болған жағдайда өтініш беруші сәйкестік туралы жаңа декларацияны қабылдайды және оны осы Қағидаларға сәйкес тіркеуді жүзеге асырады.

Өтініш беруші сәйкестік туралы жаңа декларацияны қабылдайды және оны техникалық реттеу тізілімінде тіркеуді осы Қағидалардың 71-тармағының 2) және 3) тармақшаларында көзделген құжаттар мен мәліметтерді ұсынбай мынадай жағдайларда жүзеге асырады:

1) сәйкестік туралы декларацияда және оған қосымшаларда қателерді (қате жазуларды) анықтау;

2) өтініш берушінің ұйымдық-құқықтық нысанын, орналасқан жерін (занды тұлғаның мекенжайын), қызметті жүзеге асыру орнының мекенжайын (егер мекенжайлары өзгеше болған жағдайда), телефон нөмірін және (немесе) электрондық пошта мекенжайын өзгерту жатады;

3) өнімді дайындаушының ұйымдық-құқықтық нысанын, орналасқан жерін (занды тұлғаның мекенжайын) өзгерту;

4) ЕАЭО СӘҚ ТН кодының (кодтарының) өзгеруі;

5) өнімді дайындау жөніндегі қызметті жүзеге асыру орындары мекенжайларының санын қысқарту.

138. Сәйкестік туралы декларацияның 10-11-жолдарында көрсетілетін ақпараттың едәуір көлемі кезінде мұндай ақпарат сәйкестік туралы декларацияға қосымшада келтіріледі және сәйкестік туралы декларацияның ажырамас бөлігі болып табылады. Қосымшаның әрбір беті нөмірленеді, оған сәйкестік туралы декларацияның тіркеу нөмірі, СРО басшысының немесе сәйкестік туралы декларацияны берген ол уәкілеттік берген тұлғаның тегі, аты және әкесінің аты (бар болса) қойылады.

3-параграф. Кезеңдік бағалауды жүргізу тәртібі

139. Кезеңдік бағалау сертификатталған өнімнің, көрсетілетін қызметтің және процестің техникалық регламенттердің және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттардың сертификаттау кезінде расталған талаптарына сәйкестігін белгілеу мақсатында сәйкестік сертификатының бүкіл қолданылу мерзімі ішінде аккредиттелген СРО жүзеге асыратын сәйкестікті жүйелі бағалауды білдіреді.

Кезеңдік бағалау өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің техникалық регламенттерде және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкестігін айқындау тәсілдерін белгілейтін өнімді, көрсетілетін қызметті сертификаттау схемаларына сәйкес сәйкестік сертификатының бүкіл қолданылу мерзімі ішінде жылына кемінде 1 (бір) рет жоспарлы және жоспардан тыс кезеңдік бағалау нысанында жүзеге асырылады.

Кезеңдік бағалау өнімнің өмірлік циклінің процестерін қоса алғанда, өткізілетін өнімнің немесе қандай да бір берілген нәтижеге қол жеткізу жөніндегі өзара

байланысты және дәйекті іс-қымылдар (жұмыстар) жиынтығының техникалық регламенттерде және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкес келуін раставу үшін өнім үлгілерін сынауды және тексерулерді қамтиды.

140. Сәйкестік сертификатын берген аккредиттелген СРО кезеңдік бағалау кезінде сынақтардың кезеңділігі мен көлемін анықтайды.

Сертификатталған өнімді, көрсетілетін қызметті және процесті жоспарлы кезеңдік бағалау өнімді, көрсетілетін қызметтерді сертификаттау схемаларына сәйкес өнімнің үлгілерін (сынамаларын) бірдейлендіруді, зерттеуді (сынауды) және өлшеуді жүргізу және (немесе) өндірістің жай-күйіне талдау жүргізу арқылы жүргізіледі.

Сертификатталған өнімді, көрсетілетін қызметті және процесті жоспардан тыс кезеңдік бағалауды тұтынушылардан және (немесе) мемлекеттік бақылау және қадағалау органдарынан өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің қауіпсіздігіне қойылатын талаптар туралы ақпарат келіп түскен жағдайда СРО жүргізеді.

141. Кезеңдік бағалаудың кезеңділігі мен көлемін айқындау үшін өлшемшарттар өнімнің, көрсетілетін қызметтің әлеуетті қауіптілік дәрежесі, өндіріс тұрақтылығы, шығару көлемі, менеджмент жүйесінің болуы болып табылады.

142. Кезеңдік бағалау бағдарламасын тексеру басталғанға дейін аккредиттелген СРО басшысы бекітеді.

143. Кезеңдік бағалау, егер бұл өнімді, көрсетілетін қызметтерді сертификаттау схемаларында көзделсе, мынадай жұмыс түрлерін қамтиды:

- 1) сертификатталған өнім, көрсетілетін қызмет, процессті туралы келіп түсетін ақпаратты талдау;
- 2) тұрақты сапалы өнім шығару үшін қажетті шарттардың немесе қызмет көрсету процесінің тұрақтылығы үшін қажетті шарттардың сақталуын тексеру;
- 3) өнімге сынақ жүргізу және олардың нәтижелерін талдау;
- 4) бақылау және шешім қабылдау нәтижелерін ресімдеу.

144. Сертификатталған өнімді, қызметті, процесті кезеңдік бағалау нәтижелері бойынша СРО келесі шешімдердің бірін қабылдайды:

- 1) сәйкестік сертификатының қолданысы расталған деп саналын;
- 2) сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру;
- 3) сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтату.

Өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің сәйкестік сертификатының қолданылуын раставу туралы шешім сертификатталған өнімді, көрсетілетін қызметті, процесті кезеңдік бағалаудың оң нәтижелері кезінде қабылданады.

Өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру туралы шешім, егер түзету іс-шараларын жүргізу нәтижесінде өтініш берушінің өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің техникалық регламенттің және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптарына сәйкес

келмеу себептерін жоюға және оның сәйкестігін растауға мүмкіндігі болған жағдайда қабылданады.

Өтініш берушінің түзету іс-шараларын орындау және оларды СРО қанағаттанарлық деп тану нәтижелері бойынша өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің сәйкестік сертификатының қолданысы жаңартылады.

Өтініш беруші түзету іс-шараларын орындаған, оның ішінде онда Белгіленген мерзімдерді сақтамаған және (немесе) түзету іс-шараларын нәтижесіз деп таныған жағдайда СРО өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтату туралы шешім қабылдайды.

Егер түзету іс-шараларының нәтижесінде өтініш берушінің өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің техникалық регламенттің және (немесе) стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптарына сәйкес келмеу себептерін жоюға және оның сәйкестігін растауға мүмкіндігі болмаса, сәйкестік сертификатының қолданысы тоқтатылады.

145. Өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің сәйкестік сертификатын берген өнімнің, көрсетілетін қызметтің, СРО процесінің сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру, қайта бастау немесе тоқтату туралы мәліметтер техникалық реттеудің ақпараттық жүйесі арқылы өтініш берушінің назарына жеткізіледі және техникалық реттеу тізіліміне енгізіледі.

146. Кезеңдік бағалау нәтижелері актімен ресімделеді, онда үлгілерді сынау және басқа да тексерулер нәтижелеріне баға беріледі, сертификатталған өнім өндірісінің немесе процестің қандай да бір тапсырылған нәтижесіне қол жеткізу жөніндегі іс-әрекеттердің (жұмыстардың) жай-күйі және берілген сәйкестік сертификатының іс-әрекетін сақтау мүмкіндігі туралы қорытынды беріледі.

Акт аккредиттелген СРО-ға, өтініш берушіге (өндіруші кәсіпорынға, сатушыға) және кезеңдік бағалауға қатысқан ұйымға қол жетімді техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде сақталады.

147. Кезеңдік бағалауды аккредиттелген СРО шарт негізінде жүргізеді.

148. Сертификатталған өнімді дайындау (өндіру) тоқтатыла тұрған және (немесе) зерттеулер (сынақтар) мен өлшеулер жүргізу үшін өнім үлгілері (сынамалары) болмаған жағдайда өтініш беруші белгіленген СРО-ға дейін және өтініш берушімен келісілген сертификатталған өнімді кезеңдік бағалауды жүргізу мерзіміне дейін бұл туралы СРО-ны жазбаша хабардар етеді.

149. Алынған хабарлама негізінде СРО сертификатталған өнімге кезеңдік бағалау жүргізу мерзімін, бірақ 6 айдан аспайтын мерзімге ауыстыруға рұқсат етіледі.

4-параграф. Сәйкестікті бағалау туралы құжаттардың қолданылуын тоқтата тұру, қайта бастау және тоқтату тәртібі

150. Сәйкестікті бағалау туралы құжаттардың қолданылуын тоқтата тұрады, қайта бастайды немесе тоқтатады:

- 1) СРО;
- 2) уәкілетті орган.

151. Сәйкестікті бағалау туралы берілген құжаттардың қолданылуын тоқтата туру 1 (бір) айға дейінгі мерзімге жүзеге асырылады.

152. Сәйкестікті бағалау туралы берілген құжаттардың әрекеті СРО-мен тоқтатылады:

1) осы өнімді, көрсетілетін қызметті, процесті өндіруді тоқтатуды қоспағанда, СРО-мен өтініш беруші арасындағы өзара келісім бойынша;

2) сертификатталған өнімді, көрсетілетін қызметті, процесті кезендік бағалаудың теріс нәтижелері бойынша, егер СРО-мен келісілген түзету іс-қимылдары арқылы өтініш беруші анықталған сәйкесіздіктерді жояды және өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкестігін қосымша сынақтар (тексерулер) жүргізбестен растайды;

3) өнімнің конструкциясына (құрамына) немесе оны өндіру технологиясына толық немесе ішінара сынақтар немесе өнім өндірісінің, қызметтер көрсетудің, процестің жай-күйін бағалау жүргізілгенге дейін сертификаттау кезінде күәландырылатын көрсеткіштерге әсер етпейтін өзгерістер енгізу туралы хабарлама болған жағдайда;

4) егер көрсетілген өзгерістер қызметтер мен қызмет көрсету шарттарының сертификаттау кезінде тексерілетін талаптарға сәйкесіздігін тудырmasa, өнім өндіру технологиясының, қызметтер көрсетудің технологиялық процесінің талаптарын өзгерту (орындауа);

5) өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкесіздігі туралы техникалық реттеу саласындағы мемлекеттік бақылауды және қадағалауды жүзеге асыратын мемлекеттік органдардан расталған мәліметтер болған жағдайда, егер СРО-мен келісілген түзету іс-қимылдары арқылы өтініш беруші анықталған сәйкесіздіктерді жояды және өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің жоғарыда көрсетілген талаптарға сәйкестігін қосымша сынақтар (тексерулер) жүргізбестен растайды;

6) өнім, көрсетілетін қызмет, процесс техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкес келмеген жағдайда, егер СРО-мен келісілген түзету іс-қимылдары арқылы өтінім беруші анықталған сәйкесіздіктерді жояды және қосымша сынақтар (тексерулер) жүргізбестен өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің жоғарыда көрсетілген талаптарға сәйкестігін растайды.

153. Сәйкестікті бағалау туралы берілген құжаттардың әрекетін СРО тоқтатады:

1) осы өнімді, көрсетілетін қызметті, процесті өндіруді тоқтатуға байланысты немесе негізделген өзге де себептер бойынша СРО мен өтініш беруші арасындағы өзара келісім бойынша;

2) егер анықталған сәйкессіздік түзетілмейтін болса немесе өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкестігіне қосымша сынақтар (тексерулер) жүргізу талап етілсе, сертификатталған өнімді, көрсетілетін қызметті, процесті кезеңдік бағалаудың теріс нәтижелері бойынша жүргізіледі;

3) өнімнің конструкциясына (құрамына) немесе оны өндіру технологиясына толық немесе ішінара сынақтар немесе өнім өндірісінің, қызметтер көрсетудің, процестің жай-күйін бағалау жүргізілгенге дейін сертификаттау кезінде күәландырылатын көрсеткіштерге әсер ететін өзгерістер енгізу туралы хабарлама болған жағдайда;

4) өнім, көрсетілетін қызмет, процесс техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкес келмеген жағдайда;

5) егер өтініш беруші олардың арасында жасалған шартта көзделген өнімді сертификаттау схемасында (кезеңдік бағалау) белгіленген СРО алдындағы өз міндеттемелерін орындаамаса;

6) егер өтініш беруші сәйкестікті растау саласындағы құжаттың қолданылуын тоқтата тұру кезеңінде осы Қағидалардың 152-тармағының 2), 5) және 6) тармақшаларының талаптарын орындаамаса;

7) егер анықталған сәйкессіздік түзетілмейтін болса немесе өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкестігіне қосымша сынақтар (тексерулер) жүргізу талап етілсе, өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің техникалық реттеу саласында мемлекеттік бақылауды және қадағалауды жүзеге асыратын мемлекеттік органдардан өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкес еместігі туралы расталған мәліметтер болған;

8) стандарттау жөніндегі құжат, бақылау және сынау әдісі, менеджмент жүйесі, өнімнің конструкциясы (құрамы), жиынтықтылығы, өнімді, көрсетілетін қызметтерді өндіруді үйымдастыру және (немесе) технологиясы, процесс өзгерген жағдайда СРО-ны тиісті хабардар етпестен немесе келісімінсіз жол берілмейді;

9) стандарттау жөніндегі құжат, бақылау және сынау әдісі, менеджмент жүйесі, өнімнің конструкциясы (құрамы), жиынтықтылығы, өндіріс үйымы және (немесе) технологиясы өзгерген жағдайда, егер көрсетілген өзгерістер қызметтер мен қызмет көрсету шарттарының сертификаттау кезінде тексерілетін талаптарға сәйкес келмеуін туындаатын болса, өнім өндіру технологиясының, қызметтер көрсету технологиялық процесінің талаптарын өзгерту (орындау);

154. Сәйкестікті бағалау туралы құжаттың қолданылуын тоқтата тұру немесе тоқтату туралы шешімді сәйкестікті растау саласында берілген құжаттарды есепке алу

үшін техникалық реттеу тізіліміне тиісті жазбаны енгізе отырып, техникалық реттеудің ақпараттық жүйесіндегі СРО қабылдайды және өтініш берушіні, тұтынушыларды, уәкілетті органды және сертификаттауға мүдделі қатысушыларды хабардар етеді.

Сәйкестікті бағалау туралы құжаттардың қолданылуы тоқтатылған жағдайда СРО олардың тоқтатылғаны туралы мәліметтерді техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде уәкілетті органға жібереді.

155. Өнімнің сәйкестік сертификатын берген СРО-мен келісілген түзету іс-шараларын әзірлеу және жүргізу кезеңінде өнімнің сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру туралы шешім, егер өтініш беруші түзету іс-шараларын жүргізу арқылы анықталған сәйкесіздіктерді жойса және өнімнің техникалық регламент талаптарына сәйкестігін растаса қабылданады. Егер мұны істеу мүмкін болмаса, өнімнің сәйкестік сертификатының қолданылуы тоқтатылады.

156. Өнімнің сәйкестік сертификатын берген СРО өнімнің сәйкестік сертификатының қолданысы тоқтатыла тұрған жағдайда:

- 1) өнімнің сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру туралы шешім қабылдайды және бірыңғай айналым белгісін қолдануға уақытша тыбым салады;
- 2) өнімнің сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру туралы ақпаратты техникалық реттеу тізіліміне енгізеді;
- 3) өтініш берушінің түзету іс-шараларын жүргізу мерзімін белгілейді;
- 4) өтініш берушінің түзету іс-шараларын жүргізуін бақылайды.

157. Өнімнің сәйкестік сертификатының қолданысы тоқтатыла тұрған жағдайда өтініш беруші:

- 1) техникалық регламент талаптарына сәйкес келмейтін өнім санын сәйкестендіреді және айқындаиды;;
- 2) анықталған сәйкесіздіктерді жою бойынша түзету іс-шараларын әзірлейді және жүргізуді қамтамасыз етеді;
- 3) мүше мемлекеттердің заннамасында белгіленген тәртіппен тұтынушыларды өнімді қолдану (пайдалану) қаупі туралы хабардар етеді;
- 4) СРО-ға түзету іс-шараларын жүргізудің аяқталғаны туралы жазбаша хабарлайды.

158. Өтініш беруші өнімнің сәйкестік сертификатын берген СРО түзету іс-шараларын жүргізгеннен кейін:

- 1) өнімнің сәйкестік сертификатының қолданылуын қайта бастау туралы шешім қабылдайды және айналыстың бірыңғай белгісін қолдануға рұқсат береді;
- 2) өнімнің сәйкестік сертификатының қолданылуын қайта бастау туралы ақпаратты техникалық реттеу тізіліміне енгізеді.

159. Өнімнің сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтату туралы шешім, егер өтініш беруші анықталған сәйкесіздіктер мен олардың себептерін жоймаса, сондай-ақ өнімді қолдану (пайдалану) қаупі болған жағдайда қабылданады.

Берілген өнімнің сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру, қайта бастау немесе тоқтату қажет болған жағдайда өтініш беруші өтініш берушінің бастамасы бойынша көрсетілген сертификатты берген СРО-ға тиісті өтініш (себептерін көрсете отырып) жібереді.

Өтінішпен бірге өнімнің сәйкестік сертификаты және берілген өнімнің сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру, қайта бастау немесе тоқтату үшін негіз болып табылатын құжаттар ұсынылады.

160. СРО берілген өнімнің сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру, қайта бастау немесе тоқтату туралы шешім қабылдайды.

161. Отініш беруші өнімнің сәйкестік сертификатының қолданысы тоқтатыла тұрғаннан кейін оның қолданылуын қалпына келтіру туралы шешім қабылдаған жағдайда, СРО өтініш берушінің өтініші бойынша сертификатталған өнімге кезеңдік бағалау жүргізілгенен кейін көрсетілген сәйкестік сертификатының қолданылуын қайта бастау туралы шешім қабылдайды.

162. СРО өнімнің сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру, қайта бастау немесе тоқтату туралы тиісті ақпаратты техникалық реттеу тізіліміне енгізеді.

163. Өнімнің сәйкестік сертификатының қолданылуы берілген сәйкестік сертификаттарының және тіркелген сәйкестік туралы декларациялардың бірыңғай тізіліміне тиісті мәліметтер енгізілген күннен бастап тоқтатыла тұрады, қайта басталады немесе тоқтатылады.

164. Өнімге, көрсетілетін қызметке сәйкестікті бағалау туралы құжаттардың қолданылуын, процесті уәкілдепті органның лауазымды адамдары мынадай жағдайларда тоқтата тұрады:

1) жеке және заңды тұлғалардың (дайындаушы, орындаушы, сатушы) техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкес келмейтін өнімді айналымға шыгаруы, көрсетілетін қызметтерді, процестерді жүзеге асыруы;

2) өнімді, көрсетілетін қызметті, процесті техникалық реттеу саласындағы мемлекеттік бақылау мен қадағалаудың теріс нәтижелері бойынша, егер СРО-мен келісілген түзету іс-қимылдары арқылы өтініш беруші анықталған сәйкесіздіктерді жояды және қосымша сынақтар жүргізбестен өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкестігін раставиды;

3) өнімнің, көрсетілетін қызметтердің, процестің техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкесіздігі туралы техникалық реттеу саласындағы мемлекеттік бақылауды және қадағалауды жүзеге асыратын мемлекеттік органдардан расталған мәліметтер болған жағдайда, егер

СРО-мен келісілген түзету іс-қимылдары арқылы өтініш беруші анықталған сәйкесіздіктерді жояды және өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің жоғарыда көрсетілген талаптарға сәйкестігін қосымша сынақтар жүргізбестен растайды.

165. Сәйкестікті бағалау туралы берілген құжаттардың қолданылуы уәкілетті органның лауазымды тұлғаларымен келесі жағдайларда тоқтатылады:

1) өтініш берушінің сәйкестікті растау саласындағы құжаттардың қолданылуын тоқтату туралы негізделген шешім қабылдауы;

2) егер анықталған сәйкесіздік түзетілмейтін болса немесе өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкестігіне қосымша сынақтар (тексерулер) жүргізу талап етілсе, өнімге, көрсетілетін қызметке, процеске мемлекеттік бақылау мен қадағалаудың сынақтарының (тексерулерінің) теріс нәтижелері қоса беріледі;

3) өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкес келмеуі;

4) егер өтініш беруші сәйкестікті растау саласындағы құжаттың қолданылуын тоқтата тұру кезеңінде осы Қағидалардың 164-тармағы 2) және 3) тармақшаларының талаптарын орындаудаса;

5) өнім өндіру, қызметтер көрсету жөніндегі, процестер бойынша кәсіпорын қызметін тоқтатқан, берген немесе таратылған жағдайда;

6) өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің техникалық регламенттерде, стандарттау жөніндегі құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкес еместігі туралы техникалық реттеу саласындағы мемлекеттік бақылауды және қадағалауды жүзеге асыратын мемлекеттік органнан расталған мәліметтердің болуы,

7) СРО сәйкестікті растау және (немесе) бағалау рәсімдерін жүргізу қағидаларын бұзған жағдайларда жүргізіледі;

8) сәйкестікті растауды және (немесе) бағалауды жүргізу кезінде сынақтардың (тексерулердің) анық емес нәтижелері;

9) стандарттау жөніндегі құжат, бақылау және сынау әдісі, менеджмент жүйесі, өнімнің конструкциясы (құрамы), жиынтықтылығы, өнімді, көрсетілетін қызметтерді өндіруді үйімдастыру және (немесе) технологиясы, процесс өзгерген жағдайда СРО-ны тиісті хабардар етпестен немесе келісімінсіз жол берілмейді;

10) стандарттау жөніндегі құжат, бақылау және сынау әдісі, менеджмент жүйесі, өнімнің конструкциясы (құрамы), жинақтылығы, өндіріс үйымы және (немесе) технологиясы өзгерген жағдайда, егер көрсетілген өзгерістер қызметтер мен қызмет көрсету шарттарының сертификаттау кезінде тексерілетін талаптарға сәйкес келмеуін туындалатын болса, өнім өндіру технологиясының, қызметтер көрсету технологиялық процесінің талаптарын өзгертуді (орындауды) білдіреді.

166. Техникалық реттеу саласындағы өнімді, көрсетілетін қызметті, процесті техникалық регламенттердің талаптарына сәйкестігіне мемлекеттік бақылау және

қадағалау нәтижелері бойынша, өнімнің, көрсетілетін қызметтің, процестің Кеден одағының (Еуразиялық экономикалық одақтың) техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкестігін бағалау туралы құжаттарды беру (қабылдау) кезінде сәйкестікті бағалау қағидаларының сақталуына, сондай-ақ мемлекеттік органдар мониторингінің нәтижелері бойынша, Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес техникалық реттеу саласындағы мемлекеттік бақылауды және қадағалауды жүзеге асыруға үәкілетті органның лауазымды адамдары:

1) техникалық регламенттердің, стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптарына сәйкес келмейтін өнімге, көрсетілетін қызметке, процеске сәйкестікті бағалау туралы құжаттардың Қазақстан Республикасының аумағында күшін жою немесе қолданысын тоқтата тұру туралы шешім қабылдайды;

2) Қазақстан Республикасының аумағында өнімге, көрсетілетін қызметке, процеске сәйкестікті бағалау туралы құжаттардың күшін жою немесе қолданылуын тоқтата тұру туралы шешімді техникалық регламенттер талаптарының сақталуын техникалық реттеу саласында бақылауды және қадағалауды жүзеге асыратын мемлекеттік органдарға, сондай-ақ осындай өнімнің Қазақстан Республикасының аумағына әкелінуін және (немесе) айналысын болғызыбау үшін кеден органдарына жібереді;

3) Еуразиялық экономикалық одаққа мүше басқа мемлекет берген сәйкестікті бағалау туралы құжаттарға қатысты қабылданған шешім туралы ақпаратты он күн мерзімде Еуразиялық экономикалық комиссияға және аумағында көрсетілген құжаттар берілген Еуразиялық экономикалық одаққа мүше мемлекеттің үәкілетті органдарына жібереді.

Сәйкестік туралы декларацияның қолданылуы техникалық реттеудің ақпараттық жүйесіне тиісті мәліметтер енгізілген күннен бастап тоқтатыла тұрган, жаңартылған немесе тоқтатылған деп есептеледі.

167. Сәйкестік сертификатының қолданылуын тоқтата тұру, қайта бастау және тоқтату техникалық реттеудің ақпараттық жүйесі арқылы техникалық реттеу тізілімінде тіркеледі.

8-тарау. Қолайсыз эпидемиологиялық ахуал жағдайларында сериялы шығарылатын өнімді сертификаттау кезінде қолданылатын уақытша шаралар

168. Осы тараудың ережелері Қазақстан Республикасының Бас мемлекеттік санитариялық дәрігері Еуразиялық экономикалық одақтың кедендік шекарасымен тұспа-тұс келетін Қазақстан Республикасының Мемлекеттік шекарасы арқылы өткізу пункттерінде немесе кәсілкерлік және (немесе) өзге де қызмет пен халықтың өмірінің ерекше жағдайлары бар Қазақстан Республикасының бүкіл аумағында шектеу іс-шараларын, оның ішінде карантин енгізген жағдайда қолданылады.

169. Осы тараудың мақсаттары үшін қашықтықтан бағалау деп қашықтықтан өзара іс-қимыл жасау құралдарын (аудио-және бейне-конференцбайланыс) пайдалана

отырып, бағалау объектісінің орналасқан жеріне бармай-ақ сертификаттау шенберінде бағалау рәсімдерін жүргізуі қамтамасыз ететін (бағалау объектісінің орналасқан жеріне баруды көздейтін) қашықтықтан бағалау әдісі түсініледі.

170. СРО-ға қашықтықтан бағалау нысанында сериялық шығарылатын өнімді сертификаттау жүргізуге өтінім келіп түскен жағдайда, СРО шешімі бойынша сертификатталған өнім өндірісінің жай-күйін алдыңғы талдау нәтижелері немесе өндіріс жай-күйін талдау нәтижелерін қоса алғанда, көрсетілген сертификатталған өнімді кезеңдік бағалау мынадай шарттар сақталған жағдайда осы өнімге ішінара немесе толық таратуға жол беріледі:

1) көрсетілген сертификатталатын өнімге қатысты СРО-да техникалық регламенттердің міндетті талаптарын бұзудың анықталған фактілері туралы мәліметтер жоқ;

2) өнімді сертификаттау жөніндегі жұмыстарды өндірістің жай-күйіне алдыңғы талдау немесе осы сертификатталған өнімді кезеңдік бағалау жүргізген және тиісінше өндірістің жай-күйін талдау нәтижелері туралы актіні немесе сертификатталған өнімді кезеңдік бағалау актісін ресімдеген сол СРО жүргізеді;

3) өнімді сертификаттауды жүргізуге өтінімді өтініш беруші өндірістің жай-күйіне бұрын жүргізілген талдау және өндірістің жай-күйін талдау нәтижелері туралы актіні немесе сертификатталған өнімді кезеңдік бағалауды ресімдеу және сертификатталған өнімді кезеңдік бағалау актісін ресімдеу күнінен бастап 24 (жиырма төрт) ай өткенге дейін берсе, тоқтатыла тұрады;

4) өнімнің конструкциясында (құрамында) немесе оны өндіру технологиясында бұрын сертификатталған өнімнен өнімнің техникалық регламенттердің талаптарына сәйкестігін қамтамасыз етуге әсер етпейтін айырмашылықтары болмайды немесе болмашы айырмашылықтары болады.

171. Қолайсыз эпидемиологиялық жағдай жағдайларында мақсаттарда қабылданған шектеулердің қолданылу кезеңінде сертификатталған өнімді жоспарлы кезеңдік бағалау мерзімі басталған жағдайда, оны жүргізу өнім үлгілерін (сынамаларын) зерттеу (сынау) және өлшеу арқылы жүзеге асырылады.

Бұл ретте, СРО техникалық реттеудің ақпараттық жүйесінде СРО-ның тиісті рәсімі шенберінде сертификатталған өнімді өндірудің технологиялық процесінің және өнімге арналған техникалық құжаттаманың өзгермейтіндігі туралы дайындаушының хабарламасы болған жағдайда кезеңдік бағалауды 6 (алты) айға дейінгі мерзімге ауыстыру туралы шешім қабылдайды.

172. Қолайсыз эпидемиологиялық жағдай жағдайларында қабылданған шектеулердің бұзбай өнімді дайындау (өндіру) жөніндегі қызметті жүзеге асыру орнындағы өндірістің жай-күйін талдау рәсімі шенберінде өндірістің жай-күйіне бұрын жүргізілген талдау нәтижелерін қабылдау және тиісті жұмыстарды ұйымдастыру үшін не Қазақстан Республикасының аумағында алғаш рет айналысқа шығарылатын өнімге жаңа

сәйкестік сертификатын беру кезінде мүмкіндік болмаған жағдайда, СРО өнімді өндіру шарттарын тексеруді қоса алғанда, өндірістің жай-күйіне талдау, Қазақстан Республикасының аумағында айналымға шығарылатын өнімнің техникалық регламенттердің талаптарына тұрақты (тұрақты) сәйкестігін қамтамасыз ету үшін дайындаушыда қажетті жағдайлардың болуын анықтауға мүмкіндік беретін дайындаушының сапа менеджменті жүйесін Құжаттамалық бағалаумен біріктірілген қашықтықтан бағалау арқылы мүмкін болады.

173. Қашықтықтан бағалау арқылы өндірістің жай-күйіне талдау жүргізу кезінде мынадай объектілер тексеріледі:

сертификатталатын өнімнің қауіпсіздік көрсеткіштеріне әсер ететін шикізатты, материалдарды немесе жинақтаушы бұйымдарды кіріс бақылау;

өндіріс инфрақұрылымы (өндірушінің аумағында орналасқан және өндірісті үйимдастыруға қажетті объектілердің жиынтығы (өндірістік үй-жайлар, көлік және тағы басқа));

технологиялық процестер, оның ішінде арнайы процестер (техникалық регламентте тиісті талаптар болған жағдайда);

бақылау, өлшеу және сынау жабдықтарын басқару;

өнімнің техникалық регламентте белгіленген талаптарға сәйкестігін қамтамасыз ету үшін қажетті өлшеу құралдары;

техникалық регламентте міндетті талаптар белгіленген сипаттамаларды бақылауға байланысты дайын өнімді қабылдау бақылауы.

174. Қазақстан Республикасының аумағында айналымға шығарылатын өнімнің техникалық регламенттер талаптарына тұрақты (тұрақты) сәйкестігін қамтамасыз ету үшін дайындаушыда қажетті жағдайлардың болуын анықтау үшін өндірістің жай-күйіне талдау жүргізу кезінде өзге объектілерді тексеруді қашықтықтан бағалауды пайдаланбай, дайындаушы ұсынған құжаттарды талдау арқылы СРО жүргізеді.

175. Қашықтықтан бағалау арқылы өндірістің жай-күйіне талдау жүргізу желіде СРО сарапшы-аудиторы мен өнімді дайындау (өндіру) жөніндегі қызметті жүзеге асыратын орында тұрған дайындаушының өкілі бір мезгілде онлайн режимінде болған жағдайда жүзеге асырылады, бұл ретте, өндірістің жай-күйіне талдау жүргізу синхронды телебағдарлама (бейнетрансляция) түрінде нақты уақыт режимінде телекоммуникациялық арналар арқылы трансляцияланады. Бұл ретте, СРО өнімді сәйкестендіру мақсатында оны дайындау (өндіру) жөніндегі қызметті жүзеге асыру орнының геолокациясы (нақты географиялық орналасуы), оның ішінде оның дайындаушының құжаттарында көрсетілген мәліметтерге сәйкестігі тұрғысынан көрсетіледі.

Қашықтықтан бағалау арқылы өндірістің жай-күйіне талдау жүргізу кезінде өндірістің жай-күйін талдау басталған сэттен бастап оның аяқталуына дейін нақты

бейне бейненің үздіксіз берілуін қамтамасыз ету қажет. Бейне-конференц байланыс үзілген жағдайда өндіріс жай-күйін талдау оны жүргізу басталған жағдайда басталады.

176. Өнімнің техникалық регламенттер талаптарына сәйкестігі сертификатын, оның ішінде қашықтықтан бағалау арқылы жүргізілген өндірістің жай-күйін талдау нәтижелерінің негізінде ресімдеу кезінде сәйкестік сертификатында "өндірістің жай-күйін талдау қашықтықтан бағалау арқылы жүргізілгені" туралы қосымша ақпарат көрсетіледі.

Өндірістің жай-күйіне талдау жүргізу кезінде қашықтықтан бағалау арқылы алынған дәлелдемелік материалдар СРО-да белгіленген рәсімдерге сәйкес СРО-да сакталады және техникалық регламенттер талаптарының сакталуына мемлекеттік бақылауды және қадағалауды жүзеге асыруға жауапты мемлекеттік бақылау және қадағалау органдарына, сондай-ақ Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген жағдайларда өзге де мүдделі тұлғаларға ұсынылады (талап ету бойынша).

177. Өнімді сертификаттауды (оның ішінде жаңасын) немесе сертификаттадаған өнімді жоспарлы кезеңдік бағалауды жүргізу кезінде өнім үлгілерін сәйкестендіруді және іріктеуді қашықтықтан бағалау арқылы жүзеге асырылатын СРО бақылауымен дайындаушының дайын өнім қоймасында, уақытша сақтау қоймасында, кеден қоймасында, көлік құралының сыйымдылығында өнім үлгілерін сәйкестендіруді және іріктеуді жүргізу үшін құзыреттілігі бар өтініш берушінің (дайындаушының) өкілі жүргізеді.

Өнім үлгілерін іріктеу процесінде дайын өнімді сақтау шарттарының қашықтықтан бағалау арқылы сертификаттаудың белгіленген талаптарына сәйкестігі.

178. Қашықтықтан бағалау арқылы өнім үлгілерін (сынамаларын) сәйкестендіру және іріктеу СРО желісінде (сарапшы-аудиторлар) және өтініш берушінің (дайындаушының) өкілі бір мезгілде онлайн режимінде болған жағдайда жүргізіледі, бұл ретте, өнім үлгілерін сәйкестендіру және іріктеу (оның ішінде дайын өнімді сақтау шарттарының белгіленген талаптарға сәйкестігін тексеру) синхронды телехабар (бейнетрансляция) түрінде нақты уақыт режимінде телекоммуникациялық арналар арқылы трансляцияланады. Бұл ретте, СРО өнімнің үлгілерін (сынамаларын) сәйкестендіру және іріктеу орнының геолокациясы (нақты географиялық орналасуы) көрсетіледі.

Қашықтықтан бағалау арқылы жүзеге асырылатын СРО бақылауымен өнім үлгілерін сәйкестендіруді және іріктеуді жүргізу кезінде өнімнің үлгілерін (сынамаларын) сәйкестендіру және іріктеу басталған сәттен бастап олар аяқталғанға дейін нақты бейне кескінді үздіксіз беруді қамтамасыз ету қажет. Бейне-конференц-байланыс үзілген жағдайда өнімнің үлгілерін (сынамаларын) сәйкестендіру және іріктеу оларды жүргізу басталған сәттен басталады.

179. Өнімнің үлгілерін (сынамаларын) сәйкестендіруді және іріктеуді жүргізу кезінде қашықтықтан бағалау арқылы алынған дәлелдемелер материалдары СРО-да

белгіленген рәсімдерге сәйкес СРО-да сақталады және техникалық регламенттер талаптарының сақталуын мемлекеттік бағалауды және қадағалауды жүзеге асыруға жауапты мүші мемлекеттердің мемлекеттік бағалау және қадағалау органдарына, сондай-ақ Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген жағдайларда өзге де мүдделі тұлғаларға ұсынылады (талап ету бойынша).

180. Егер бағалауды жүргізуіндегі мүндай форматы өнімнің техникалық регламенттер талаптарына сәйкестігін бағалаудың объективтілігін қамтамасыз етпесе, оның ішінде осы Қағидалардың 175 және 178-тармақтарында көзделген шарттар орындалмаған жағдайда қашықтықтан бағалау қолданылмайды. Бұл ереже СРО мен өтініш беруші арасында жасалатын шартта көрсетіледі.

181. Қашықтықтан бағалау арқылы сериялы шығарылатын өнімнің техникалық регламенттер талаптарына сәйкестігін раставу мақсатында бағалаудың міндетті рәсімдерін жүзеге асыру мүмкін болмаған жағдайда және оны дайындау (өндіру) жөніндегі қызметті жүзеге асыру орнында өнім өндірісінің жай-күйін талдау рәсімдері шенберінде жұмыстарды ұйымдастыру мүмкіндігі болмаған жағдайда, сондай-ақ қолайсыз эпидемиологиялық ахуал жағдайында қабылданған шектеулерді бұзбай өнімнің үлгілерін (сынамаларын) сәйкестендіру және іріктеу, СРО сериялы шығарылатын өнімді техникалық регламенттердің талаптарына сәйкестігіне сертификаттау жөніндегі жұмыстарды жүргізуге өтінімдер түскен жағдайда өнім партиясына немесе дара бұйымға сәйкестік сертификатын ресімдей отырып, өнім партиясына немесе дара бұйымға арналған өнімді сертификаттау схемалары қолданылады.

182. Осы Қағидалардың 170-тармағында көзделген шарттар сақталған жағдайда сәйкестік сертификаттары берілген сертификатталған өнімді кезеңдік бағалауды аумағында СРО қызметін жүзеге асыратын Қазақстан Республикасында да, сондай-ақ аумағында сертификатталған өнімді дайындау (өндіру) жөніндегі қызметті жүзеге асыру орны орналасқан мемлекетте де қолайсыз эпидемиологиялық ахуал жағдайларында қабылданған шектеулер алып тасталған күннен бастап 6 (алты) ай ішінде қашықтықтан бағалауды пайдаланбай, өндірістің жай-күйін талдау не өндіріс және зерттеулер (сынақтар) және өнім үлгілерін (сынамаларын) өлшеу арқылы жүргізу қажет.

Осы Қағидалардың 172-тармағында көзделген жағдайларда сәйкестік сертификаттары берілген сертификатталған өнімді кезеңдік бағалау сәйкестік сертификаты берілген күннен бастап 12 (он екі) ай ішінде өндірістің жай-күйін талдау не өнімнің үлгілерін (сынамаларын) өндіру мен зерттеудердің (сынақтардың) және өлшеудердің жай-күйін талдау арқылы жүргізіледі.

Бұл ретте, сертификатталған өнімді кезеңдік бағалауды жүргізу кезінде СРО-ны қашықтықтан бағалауды қолдану эпидемиологиялық жағдай жағдайларына байланысты болады.

Сертификаттауды жүргізуге өтінім

1. Сәйкестікті растау жөніндегі орган _____

2. Өтініш беруші туралы мәліметтер:

Ұйымның бизнес-сәйкестендіру нөмірі БСН _____

Ұйымның толық атауы _____

Мекенжайы _____

Телефон нөмірі _____

Электрондық пошта мекенжайы _____

Есеп айырысу шоты (IBAN) _____

Банктік сәйкестендіру коды (БСК) _____

Басшының жеке сәйкестендіру нөмірі (ЖСН) _____

Басшының тегі, аты, әкесінің аты (болған жағдайда) _____

Басшының лауазымы _____

3. Өнімді, қызметтерді сертификаттау схемасы _____

4. Мәлімделген өнімнің, қызметтердің атауы _____

5. Нақты талаптардың атауы _____

6. Нормативтік құжаттың атауы, нөмірі және күні _____

7. ЕЭО СЭҚ ТН сәйкес өнімнің коды (кодтары)

8. Оған сәйкес өнім дайындалған құжаттың (құжаттардың) белгіленуі мен атауы (техникалық регламент, стандарттау жөніндегі құжат, техникалық шарттар немесе өзге де құжат) (бар болса)

9. Сертификаттау объектісінің атауы (сериялық шығарылым, партия немесе жеке бүйім)

10. Жалғызбұйымды немесе өнім партиясын, оның ішінде оның мөлшерін (өнім партиясы мен жалғызбұйым үшін) сәйкестендіретін келісімшарттың (тауар жеткізілімі шартының) және тауарға ілеспе құжаттардың деректемелері)

11. Техникалық регламенттің, стандарттау жөніндегі құжаттың немесе талаптарына сәйкестігі сертификаттау жүргізілетін өзге де құжаттың атауы

Косымшалар:

Осы өтініммен сәйкестікті растау ресімдерін сақтауға, сертификатталатын өнім, көрсетілетін қызметтер көрсеткіштерінің (сипаттамаларының) тұрақтылығын қамтамасыз етуге, өнімді, көрсетілетін қызметтерді сертификаттауға және кезеңдік бағалауға байланысты шығыстарды шартқа сәйкес төлеуге міндеттенемін.

Ұзындыған ақпараттың дүрыстығын растаймын және заңмен қорғалатын құпияны құрайтын мәліметтерді пайдалануға, сондай-ақ дербес деректер мен өзге де ақпаратты жинауға, өндеге, сақтауға, түсіруге және пайдалануға келісім беремін.

Отініш берушінің ЭЦК-дан алынған деректер: _____

Отініш берушінің ЭЦК-мен қол қойылған күні мен уақыты: _____

Сәйкестікті бағалау
кағидаларына 2-қосымша

Өнімді сертификаттау схемалары

Схеманың номірі	Сәйкестікті растау тәсілдері	Өндірісті тексеру	Кезеңдік бағалау***	Сәйкестік сертификатының қолданылу мерзімі	Ескертпе
1	2	3	4	5	6
1	Типті сынау			6 ай	Таңбалau жүргізілмейді
2	Типті сынау	Өндірістің жағдайын талдау	Сатушыдан алынған үлгілерді сынау. Өндірістің жағдайыннан талдау.	12 ай	Осы типтің барлық шығарылатын өнімі таңбаланады
3	Типті сынау	Өндірістің жағдайын талдау	Сатушыдан алынған үлгілерді сынау. Өндірістің жағдайыннан талдау.	12 ай	Осы типтің барлық шығарылатын өнімі таңбаланады
4	Типті сынау	Өндірістің жағдайын талдау	Сатушыдан алынған үлгілерді сынау. Дайындаушыдан алынған үлгілерді сынау. Өндірістің жағдайыннан талдау.	18 ай	Осы типтің барлық шығарылатын өнімі таңбаланады
5	Типті сынау	Сапа менеджменті жүйесін сертификаттау	Сатушыдан алынған үлгілерді сынау. Дайындаушыдан алынған үлгілерді сынау. Өндірісті бақылау (сапа менеджменті жүйелері)	36 ай	Осы типтің барлық шығарылатын өнімі таңбаланады
6	Типті сынау	Сапа менеджменті жүйесін сертификаттау	Сапа менеджменті жүйесін бақылау	36 ай	Таңбалau жүргізілмейді
				Белгіленеді, бірақ өнімнің	

7	Партияны сынау		жарамдылық мерзімінен аспайды	Таңбалалу жүргізілмейді
8	Әрбір бұйымды сынау		Белгіленеді, бірақ өнімнің жарамдылық мерзімінен аспайды	Әрбір өнім таңбаланады
9	Қоса берілетін құжаттармен бірге өтінімді карау		Белгіленеді, бірақ өнімнің жарамдылық мерзімінен аспайды	Таңбалалу жүргізілмейді
10	Қоса берілетін құжаттармен бірге өтінімді карау	Өндірістің жағдайын талдау	12 ай	Таңбалалу жүргізілмейді

Ескертпелер:

* – сынақтардың қажеттілігі мен көлемін Сапа менеджментінің сертификатталған жүйесін (Өндірісті) бақылау нәтижелері бойынша өнімнің СРО айқындаиды);

** – сапа менеджменті жүйесіне сертификат берген орган жүзеге асырады;

*** – нақты өнімнің сапа менеджменті жүйесіне сәйкестік сертификаты және кезеңдік бағалаудың оң нәтижелері болған жағдайда тұрақты сападағы өнімді шығару үшін жағдайларды талдау жүргізілмейді;

кезеңдік бағалаудың кезеңділігі мен көлемін айқындау үшін сол дайындаушы шығаратын ұқсас өнім туралы ақпаратты, сәйкестік сертификатын беру алдындағы жұмыстардың нәтижелерін, сондай-ақ бұйрықта белгіленген талаптарды қоса алғанда, дайындаушы, мемлекеттік бақылау және қадағалау органдары жүргізген Өнімді сынау мен тексеру нәтижелері туралы ақпарат өлшемшарттар болып табылады.

Өнімді сертификаттау схемаларын қолдану тәртібі

1. 1-6 және 10 өнімді сертификаттау схемалары (бұдан әрі – схемалар) сериялы шығарылатын өнімді сертификаттау кезінде қолданылады, 7, 8, 9-схемалар шығарылған өнімді сертификаттау кезінде қолданылады.

2. 1-6 және 10 сертификаттау схемалары сериялық шығарылатын өнімді сертификаттау кезінде, 7, 8, 9-схемалар шығарылған өнімді сертификаттау кезінде қолданылады.

3. 1-схеманы өнімнің шектеулі, өткізу көлемін алдын ала айтылған жағдайда қолдану ұсынылады.

4. 2-схеманы ұзақ мерзімді келісім-шарттар бойынша келіп түсетін импорттық өнімді сертификаттаған жағдайда немесе жекелеген келісімшарттар бойынша сериялық өнімді тұрақты жеткізген жағдайда қолдануға жол беріледі.

5. 3-схеманы өндірістің тұрақтылығы күмән тудырмайтын сериялық өнімді сертификаттау үшін қолданған жөн.

6. 4-схеманы өнімнің сипаттамасының тұрақтылығына жан-жақты және қатаң бақылау қажет болған жағдайда қолданады.

7. 5 және 6-схемаларды:

1) сынақтарға арналған іріктеудің нақты көлемі шығарылатын өнімді объективті бағалау үшін жеткіліксіз;

2) технологиялық процестер сыртқы факторларға сезімтал;

3) шығарылатын өнім сипаттамаларының тұрақтылығына қойылатын жоғары талаптар белгіленген;

4) өнімнің жарамдылық мерзімі сынақтарды ұйымдастыру және жүргізу үшін қажетті уақыттан кем;

5) өнімді түрлендірудің жиі ауысымына тән;

6) өнімді сынау тұтынушыда монтаждаудан өткеннен кейін ғана рұқсат етіледі.

6-схема түпкілікті бұйымды сертификаттауды көзdemейтіндігімен ерекшеленеді және жинақтаушы бұйымдарды сертификаттау үшін ұсынылған.

6-схеманы, егер сертификаттау кезінде расталатын сипаттамалардың номенклатурасы және олардың мәндері Қазақстан Республикасының аумағында қолданылатын стандарттау жөніндегі құжаттардың талаптарына сәйкес келсе, өзінің сапа менеджменті жүйесіне сәйкестік сертификаты бар өнім берушінің (дайындаушының) импортталатын өнімін сертификаттау кезінде де пайдалануға жол беріледі.

8. 7 және 8-схемаларды осы өнімді өндіру мен өткізу бір жолғы сипатқа ие болғанда (партиясы, жалғызбұйымдар) қолдану ұсынылады.

9. Егер ұсынылған құжаттар бойынша өнім қауіпсіздігін анықтау мүмкін болса, 9-схеманы жеке қажеттілік үшін өнімнің шағын көлемді партиясын, өндірісті немесе, өндірістік және өзге объектілерді жарақтандыруға арналған нысаналы мақсатта сатып алынатын жалғызбұйымды (бұйымдар жиынтығын) сертификаттаған жағдайда имортталатын өнімдер үшін қолдану ұсынылады.

10. 10-схеманы отандық өндірушілердің тұрақты шығарылмайтын немесе шағын көлемде шығарылатын ұзаққа созылған өндірісте өнімдерді сертификаттаған жағдайда қолдану ұсынылады.

Схеманы шағын кәсіпкерлік субъектілері мәлімдеген өнімдерді сертификаттаған жағдайда қолданған орынды.

Сәйкестікті бағалау
қағидаларына З-қосымша

Нысан

20__ жылғы "___" № __ өтінім бойынша 20__ жылғы "___"

Үлгілерді іріктеу актісі

Кәсіпорын _____

(БСН және атауы, мекенжайы)

Мекенжайы және іріктеу орны _____

Акт жасалды _____

(ЖСН, тегі, аты, әкесінің аты (бар болса))

Тапсырыс берушінің немесе оның өкілінің қатысуымен

(ЖСН, тегі, аты, әкесінің аты (бар болса))

Сертификаттық сынақтар үшін ұсынылған өнімнің үлгілері қазақстан республикасының

(нормативтік құжаттың атауы)

Бойынша алынған өнім _____

(тауар-көлік жүккүжаты; № теміржол тұбіртектері, № келісімшарт бойынша, күні; № шарт, күні)

Дайындаушы _____

(БСН / ЖСН, атауы, елі, мекенжайы)

Жеткізуши _____

(БСН / ЖСН, атауы, елі, мекенжайы)

Тексерумен анықталды _____

Сақтау шарттары _____

Ұйыстың, орамның, ыдыстардың түрі мен жай-күйі _____

Орамдағы және заттаңбадағы жазулар _____

Үлгілер атауы бойынша ұсынылған өнімнен ірікте алынды:

Ұсынылған өнім үлгілерінің атауы (түрі, маркасы)	Өлшем бірлігі	Партия нөмірі	Партия мөлшері	Дайындалған күні	Жарамдылық мерзімі	Іріктелген өнім үлгілерінің саны	СЭҚ ТН коды
1	2	3	4	5	6	7	8

Бақылау сынамаларының үлгілерін сақтау (талап ету) мерзімі осы актіге қол қойылған күннен бастап _____ ай.

Ірікте алынған өнімнің бақылау үлгілерінің саны _____

Алынған үлгілер зертханалық зерттеулер жүргізу үшін жіберілді _____

(сынақ зертханасының (орталығының) атауы)

Қосымша ақпарат

Сәйкестікті раставу жөніндегі органның өкілі	аты-жөні, тегі
Аккредиттеген зертхананың өкілі	аты-жөні, тегі
Өтініш беруші	аты-жөні, тегі
	Сәйкестік бағалау қағидаларына 4-қосымша
	Өнімді міндетті және ерікті сертификаттау кезіндегі сәйкестік сертификатының нысаны

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ

KZ аккредиттеу белгісінің бейнесі. (1)

Сәйкестік белгісінің суреті

QR-код (2)

Сәйкестік сертификаты
мемлекеттік техникалық реттеу жүйесінің
деректер тізілімінде тіркелген
20__ жылғы "___" ____ (3)
№ _____ (4)
20__ жылғы "___" ____ дейін жарамды (5)

Сәйкестікті раставу жөніндегі орган (6)
Осы сәйкестік сертификаты өнімнің тиісті тұрде сәйкестендірілгенін куәландырады
(7)

ЕАЭО СӘҚ ТН коды (8)
жасалған (9)
белгіленген қауіпсіздік талаптарына сәйкес келеді (10)
Өтініш беруші (11)
Сәйкестік сертификаты негізінде берілген (12)
Қосымша ақпарат (13)

Сәйкестікті раставу жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілеттік берген тұлға (14)	аты-жөні, тегі
Сарапшы-аудитор (15)	аты-жөні, тегі

Аталған құжат "Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы"
Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес қағаз жеткізгіштегі
құжатпен бірдей.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын интернет арқылы тексере аласыз.

Өнімді міндетті және ерікті
сертификаттау кезіндегі
сәйкестік сертификатына
қосымша нысаны

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ

Сәйкестік белгісінің суреті

Сәйкестік сертификатына
20__ жылғы "___" ____ қосымша

QR-код

№
20 ____ жылғы " ____ " дейін жарамды

Сәйкестік сертификатының күші қолданылатын нақты өнімнің тізбесі

p / с №	ЕАЭО СЭҚ ТН коды	Өнімнің атапуы	Дайындаушы	Өнім шығарылатын күжаттаманың белгісі
Сәйкестікті раставу жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілдегі берген тұлға (14)				аты-жөні, тегі
Сарапшы-аудитор (15)				аты-жөні, тегі

Аталған құжат "Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес қағаз жеткізгіштегі құжатпен бірдей.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын интернет арқылы тексереп аласыз.

Өнімді міндетті және ерікті сертификаттау кезінде біріктірілген IAF MLA белгісін колдану арқылы сәйкестік сертификатының нысаны

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ

Аралас IAF MLA белгісінің суреті KZ. (1)

Сәйкестік белгісінің бейнесі

QR-код (2)

Сәйкестік сертификаты мемлекеттік техникалық реттеу жүйесінің деректер тізілімінде тіркелген

20 ____ жылғы " ____ " ____ (3)

№ _____ (4)

20 ____ жылғы " ____ " ____ дейін жарамды (5)

Сәйкестікті раставу жөніндегі орган (6)

Осы сәйкестік сертификаты өнімнің тиісті түрде сәйкестендірілгенін куәландарады
(7)

ЕАЭО СЭҚ ТН коды (8)

жасалған (9)

белгіленген қауіпсіздік талаптарына сәйкес келеді (10)

Өтініш беруші (11)

Сәйкестік сертификаты негізінде берілген (12)

Қосымша ақпарат (13)

Сәйкестікті раставу жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілдегі берген тұлға (14) аты-жөні, тегі

Сарапшы-аудитор (15) аты-жөні, тегі

Аталған құжат "Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес қағаз жеткізгіштегі құжатпен бірдей.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын интернет арқылы тексерे аласыз.

Онімді міндетті және ерікті
сертификаттау кезінде
біріктірілген IAF MLA белгісін
қолдана отырып сәйкестік
сертификатына қосымша
нысаны

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ

Сәйкестік
белгісінің
суреті

Сәйкестік сертификатына қосымша 20___ жылғы "___" № _____ QR-код
_____ 20___ жылғы "___" _____ дейін жарамды

Сәйкестік сертификатының құші қолданылатын нақты өнімнің тізбесі

p / c №	ЕАЭО СЭҚ ТН коды	Өнімнің атапу	Дайындаушы	Өнім шығарылатын құжаттаманың белгісі
Сәйкестікті растау жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілеттік берген тұлға (14)				аты-жөні, тегі
Сарапшы-аудитор (15)				аты-жөні, тегі

Аталған құжат "Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы"
Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес қағаз жеткізгіштегі
құжатпен бірдей.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын интернет арқылы тексере аласыз.

Менеджмент жүйесінің
сәйкестік сертификатының
нысаны

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ

KZ аккредиттеу белгісінің бейнесі. (1)

Сәйкестік белгісінің бейнесі

QR-код (2)

Сәйкестік сертификаты мемлекеттік техникалық реттеу жүйесінің деректер
тізілімінде тіркелген

20___ жылғы "___" _____ (3)

№ _____ (4)

20___ жылғы "___" _____ дейін жарамды (5)

Бастапқы сертификаттау күні 20___ жылғы "___" _____ (6)

Сәйкестікті растау жөніндегі орган (7)

Осы сертификат берілді (8)

және куәландырады (9)

қатысты (10))

талараптарға сәйкес келеді (11)

Сәйкестікті растау жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілеттік берген тұлға (14) аты-жөні, тегі

Сарапшы-аудитор (15) аты-жөні, тегі

Аталған құжат "Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы"
Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес қағаз жеткізгіштегі
құжатпен бірдей.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын интернет арқылы тексереп аласыз.

Менеджмент жүйесінің
сәйкестік сертификатына
қосымша нысаны

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ

Сәйкестік белгісінің сәйкестік сертификатына қосымша 20__ жылғы "___" № _____ QR-код
бейнесі _____ 20__ жылғы "___" _____ дейін жарамды

Сәйкестік сертификатының күші қолданылатын нақты өнімнің тізбесі

p/c № _____ ЭКЖЖ коды Менеджмент жүйесін
сертификаттау саласы

Сәйкестікті растау жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілеттік
берген тұлға (14) аты-жөні, тегі

Сарапшы-аудитор (15) аты-жөні, тегі

Аталған құжат "Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы"
Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес қағаз жеткізгіштегі
құжатпен бірдей.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын интернет арқылы тексереп аласыз.

Біріктірілген IAF MLA белгісін
колдана отырып, менеджмент
жүйесінің сәйкестік
сертификатының
нысаны

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ

IAF MLA KZ біріктірілген белгісінің бейнесі. (1) Сәйкестік белгісінің бейнесі QR-код (2)

Сәйкестік сертификаты мемлекеттік техникалық реттеу жүйесінің деректер
тізілімінде тіркелген

20__ жылғы "___" _____ (3)

№ _____ (4)

20__ жылғы "___" _____ дейін жарамды (5)

Бастапқы сертификаттау күні 20__ жылғы "___" _____ (6)

Сәйкестікті растау жөніндегі орган (7)

Осы сәйкестік сертификаты берілді (8)

және куәландырады (9)

қатысты (10)

талаптарға сәйкес келеді (11)

Сәйкестікті раставу жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілеттік берген тұлға (14) аты-жөні, тегі
Сарапшы-аудитор (15) аты-жөні, тегі

Аталған құжат "Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы"
Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес қағаз жеткізгіштегі
құжатпен бірдей.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын интернет арқылы тексереп аласыз.

Біріктірілген IAF MLA белгісін
колдана отырып, менеджмент
жүйесінің сәйкестік
сертификатына
қосымша нысаны

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ

Сәйкестік белгісінің Сәйкестік сертификатына қосымша 20__ жылғы "___" № ____ QR-код
бейнесі 20__ жылғы "___" ____ дейін жарамды

Сәйкестік сертификатының күші қолданылатын нақты өнімнің тізбесі

p/c № _____ ЭКЖЖ коды Менеджмент жүйесін
сертификаттау саласы

Сәйкестікті раставу жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілеттік берген тұлға (14) аты-жөні, тегі

Сарапшы-аудитор (15) аты-жөні, тегі

Аталған құжат "Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы"
Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес қағаз жеткізгіштегі
құжатпен бірдей.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын интернет арқылы тексереп аласыз.

Қызметтерге сәйкестік
сертификатының нысаны

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ

KZ аккредиттеу белгісінің бейнесі. (1) Сәйкестік белгісінің бейнесі QR-код (2)

Сәйкестік сертификаты мемлекеттік техникалық реттеу жүйесінің деректер
тізілімінде тіркелген

20__ жылғы "___" ____ (3)

№ _____ (4)

20__ жылғы "___" ____ дейін жарамды (5)

Сәйкестікті раставу жөніндегі орган (6)

Қызметті орындаушы (7)

Қызметтің атауы (8)

ЭКТӨЖ коды (9)

талараптарға сәйкес келеді (10)

сәйкестік сертификаты негізінде берілген (11)

Кезеңдік бағалауды жүзеге асыратын ұйым (12)

Сәйкестік растау жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілдептік берген тұлға (14) аты-жөні, тегі

Сарапшы-аудитор (15) аты-жөні, тегі

Аталған құжат "Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы"
Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес қағаз жеткізгіштегі
құжатпен бірдей.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын интернет арқылы тексереп аласыз.

Қызметтерге арналған сәйкестік
сертификатына қосымшаның
нысанды

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ

Сәйкестік белгісінің № Сәйкестік сертификатына қосымша 20__ жылғы "___" № _____ QR-код
бейнесі _____ 20__ жылғы "___" _____ дейін жарамды

p/c №	ЭКТӨЖ коды	Қызметтің атауы	Сертификаттау кезінде расталатын қызмет сипаттамаларын регламенттейтін құжаттаманы белгілеу	Қызмет санаттары
Cәйкестікті растау жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілдептік берген тұлға (14)				аты-жөні, тегі
Сарапшы-аудитор (15)				аты-жөні, тегі

Аталған құжат "Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы"
Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес қағаз жеткізгіштегі
құжатпен бірдей.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын интернет арқылы тексереп аласыз.

Сәйкестік бағалау
қағидаларына 5-қосымша
Сәйкестік туралы
декларацияның
нысанды

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ

KZ аккредиттеу белгісінің бейнесі. (1) QR-код (2)

Сәйкестік туралы декларация техникалық реттеудің мемлекеттік жүйесі
деректерінің тізілімінде тіркелген

20__ жылғы "___" ____ (3)

№ _____ (4)

20__ жылғы "___" ____ дейін жарамды (5)

Сәйкестікті растау жөніндегі орган (6)

Ұйым (7)

тұлғада (8)

өзінің айрықша жауапкершілігіне өнімнің (9)

талаптарға сәйкес келеді (10)

негізінде қабылданды (11)

Қосымша ақпарат (12)

Үйим басшысы немесе жеке кәсіпкер (13)

аты-жөні, тегі

Сәйкестікті растау жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілеттік берген тұлға (14)

аты-жөні, тегі

Аталған құжат "Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы"
Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес қағаз жеткізгіштегі
құжатпен бірдей.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын интернет арқылы тексереп аласыз.

Сәйкестік туралы декларацияга
қосымшаның нысаны

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ

Сәйкестік
белгісінің
бейнесі

Сәйкестік туралы декларацияға қосымша 20___ жылғы "___" ____ № ____ QR-код
_____ 20___ жылғы "___" ____ дейін жарамды

Сәйкестік туралы декларацияның күші қолданылатын нақты өнімнің тізбесі

p/c №	ЕАӘО СЭҚ ТН коды	Өнімнің атауы	Дайындаушы	Өнім шығарылатын құжаттаманың белгіленуі
Үйим басшысы немесе жеке кәсіпкер (13)				аты-жөні, тегі
Сәйкестікті растау жөніндегі органның басшысы немесе ол уәкілеттік берген тұлға (14)				аты-жөні, тегі

Аталған құжат "Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы"
Қазақстан Республикасы Заңының 7-бабының 1-тармағына сәйкес қағаз жеткізгіштегі
құжатпен бірдей.

Электрондық құжаттың түпнұсқалығын интернет арқылы тексереп аласыз.

Сәйкестікті бағалау
қағидаларына
6-қосымша

Қызметтерді сертификаттау схемалары

Схеманың нөмірі	Орындалу шеберлігін бағалау	Қызметтер көрсету процесін бағалау	Кәсіпорынды аттестаттау	Менеджмент жүйесін сертификаттау	Қызметтердің нәтижесін іріктеп тексеру	Кезеңдік бағалау
1	2	3	4	5	6	7
1	+				+	Қызметтердің нәтижелерін тексеру*

2	+		+		Кызметтер көрсету процесінің тұрақтылығын бақылау
3				+	Кызметтердің нәтижелерін іріктең тексеру
4		+		+	Кызметтердің нәтижелерін іріктең тексеру [*]
5			+		Кызметтер көрсету процесінің тұрақтылығын бақылау

Ескертпе:

* – Материалдық емес қызметтерді сертификаттау социологиялық бағалау әдісімен жүзеге асырылады.

Қызметтерді сертификаттау схемаларын қолдану тәртібі

1. 1-схема қызмет орындаушының шеберлігін бағалауды көздейді, оған жұмыс жағдайларын, технологиялық құжаттаманы, стандарттау жөніндегі құжаттаманы білуін, жұмыс тәжірибесін, біліктілігін арттыру туралы мәліметтерді тексеру және қызмет нәтижесін (жөнделген, тазартылған және басқа да бұйымдар) іріктең тексеру, сондай-ақ кейіннен кезеңдік бағалау кіреді.

Жеке кәсіпкерлер мен шағын кәсіпорындар көрсететін қызметтерді сертификаттау үшін қолдану ұсынылады.

2. 2-схема қызмет көрсету процесін бағалауды көздейді, оны жүзеге асыруға екі тәсілмен жол беріледі:

технологиялық процесті, Орындаушының шеберлігін, қызмет көрсету шарттарын тексеру;

менеджмент жүйесін бағалау.

Кезеңдік бағалау қызмет көрсету процесінің тұрақтылығын бақылау жолымен жүзеге асырылады.

Технологиялық процесті тексеру кезінде мыналар бақыланады:

1) технологиялық құжаттаманың толықтығы;

2) жабдықтың орындалатын технологиялық процестің талаптарына сәйкестігі;

3) орындаушылардың біліктілігінің орындалатын технологиялық процестің талаптарына сәйкестігі;

4) технологиялық тәртіпті сақтау;

5) жабдықтардың, бақылау-өлшеу аспаптары мен құрал-саймандардың орындалатын технологиялық процестің талаптарына сәйкестігі.

Менеджмент жүйесін бағалау кезінде:

- 1) сапа саласындағы саясат;
- 2) сапа жөніндегі нұсқаулық;
- 3) менеджмент жүйесі элементтерінің белгіленген талаптарға сәйкестігі;
- 4) сапа саласында белгіленген мақсаттарға қол жеткізу түрғысынан менеджмент жүйесінің тиімділігі тексеріледі.

Отініш берушіде менеджмент жүйесіне сәйкестік сертификаты болған жағдайда менеджмент жүйесін бағалау жүргізілмейді.

3. 3-схема қызмет көрсету нәтижесін жаппай тексеруді көздейді.

Схеманы материалдық қызметтерді (жеке тапсырыстар бойынша бұйымдарды жөндеу және дайындау) сертификаттау үшін қолдануға жол беріледі.

Кезеңдік бағалау қызмет көрсету нәтижесін іріктең тексеру жолымен жүзеге асырылады.

4. 4-схема кәсіпорынды аттестаттауды қарастырады, оған мынадай тексеру кіреді:

- оның материалдық-техникалық базасының жай-күйі;
- тұтынушыларға қызмет көрсетудің санитарлық-гигиеналық жағдайлары;
- мақсатты және қосымша қызметтерді қоса алғанда, қызметтердің ассортименті мен сапасы;

қызмет көрсетудің нақтылығы мен уақтылылығы;

қызмет көрсету сапасы (қарым-қатынас этикасы, жайлышы, эстетика, тұтынушының сұраныстарын есепке алу және өзгесі);

қызметкерлердің кәсіби шеберлігі.

Қонақүйлерді, мейрамханаларды, шаштараздарды, кинотеатрларды және басқаларды сертификаттау кезінде қолдану ұсынылады.

Кәсіпорынды бағалау нәтижесі ретінде разряд (санат, сыншып, жұлдыз) беруге жол беріледі.

Кезеңдік бағалауды социологиялық әдістерді пайдалана отырып жүзеге асыруға жол беріледі.

5. 5-схема менеджмент жүйесін сертификаттауды және оның жұмыс істеу түрақтылығын кейіннен мерзімді бақылауды көздейді.

Менеджмент жүйесін сертификаттауды Қазақстан Республикасының Мемлекеттік техникалық реттеу жүйесінің нормативтік құжаттарына сәйкес менеджмент жүйелері бойынша сарапшы-аудиторларды тарта отырып, менеджмент жүйесінің сәйкестігін растау жөніндегі орган жүзеге асырады. Қызметтердің барлық түрлерін сертификаттау кезінде қолдануға рұқсат етіледі.

Ескертпе:

Материалдық емес қызметтерді сертификаттау сараптамалық немесе әлеуметтік бағалау арқылы жүзеге асырылады.

министрінің м.а.
2021 жылғы 29 маусымдағы
№ 433-НҚ бұйрыкка
2-қосымша

Күші жойылған кейбір бұйрықтардың тізбесі

1. "Сәйкестікті растау қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 2018 жылғы 12 қазандағы № 710 бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 17758 болып тіркелген).

2. "Сәйкестік сертификаты бланкілерінің нысандарын және оларды толтыру тәртібін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрінің 2020 жылғы 21 қыркүйектегі № 203-НҚ бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21272 болып тіркелген).

3. "Сәйкестік туралы декларация нысанын бекіту, ресімдеу және тіркеу тәртібін бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрінің 2020 жылғы 14 қазандағы № 224-НҚ бұйрығы (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 21450 болып тіркелген).