

"Сәйкестікті растау саласындағы модульдік тәсіл" техникалық регламентін бекіту туралы

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2010 жылғы 18 қарашадағы № 1218 Қаулысы. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 13 желтоқсандағы № 1519 Қаулысымен

Ескерту. Күші жойылды - ҚР Үкіметінің 2011.12.13 № 1519 Қаулысымен.

«Техникалық регламенттерді әзірлеу жөніндегі жоспарды бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 29 желтоқсандағы № 2243 қаулысына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**

1. Қоса беріліп отырған «Сәйкестікті растау саласындағы модульдік тәсіл» техникалық регламенті бекітілсін.
2. Осы қаулының қосымшасына сәйкес Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейбір шешімдерінің күші жойылды деп танылсын.
3. Осы қаулы алғашқы жарияланған күнінен бастап он екі ай өткен соң қолданысқа енгізіледі.

<i>Премьер-Министрі</i> Қазақстан Үкіметінің 2010 № жылғы 1218	<i>К. Мәсімов</i> Республикасы қарашадағы 18 қаулысымен бекітілген
--	--

«Сәйкестікті растау саласындағы модульдік тәсіл» техникалық регламенті

1. Қолданылу саласы

1. Осы «Сәйкестікті растау саласындағы модульдік тәсіл» техникалық регламенті (бұдан әрі - Техникалық регламент) өнімнің адамға және (немесе) қоршаған ортаға пайдаланудың шынайы жағдайында зиян келтіруінің әлеуетті қаупіне қарай түрлі модульдерді қолдануға негізделген өнімнің сәйкестігін растау саласындағы ережелерден тұрады және модульдерге қойылатын жалпы талаптарды

белгіледі.

2. Техникалық регламент ережелері өнімге арналған техникалық

регламенттерде сәйкестікті раставу саласында модульдерді белгілеу кезінде, сондай-ақ Қазақстан Республикасының аумағына әкелінетін және сатылатын өнімді міндетті және ерікті раставу рәсімдерін жүргізу кезінде қолданылады.

Осы Техникалық регламентпен белгіленген модульдерді қызметтердің сәйкестігін ерікті раставу кезінде қолдануға болады.

3. Техникалық регламент талаптары Қазақстан Республикасының техникалық реттеу саласындағы қызметке қатысатын заңды және жеке тұлғаларға қолданылады.

2. Терминдер мен анықтамалар

4. Осы Техникалық регламентте «Техникалық реттеу туралы» Қазақстан Республикасының Заңымен белгіленген терминдер қолданылады.

Оларға қосымша мынадай терминдер мен анықтамалар қолданылады:

1) өнімді нарыққа шығару - сауда қызметі шегінде өнімді ақылы және тегін негізде нарықта тарату, тұтыну немесе пайдалану мақсатымен оны кез келген ж е т к і з у ;

2) дайындаушы - өнімді дайындайтын немесе оның нұсқауы бойынша өнім жобаланатын немесе дайындалатын және осы өнімді өзінің меншікті атауымен немесе өзінің меншікті маркасымен сататын жеке немесе заңды тұлға;

3) нарықта орналастыру - өнімді нарыққа бірінші шығару;

4) уәкілдік - Қазақстан Республикасының резиденті болып табылатын, дайындаушының атынан нақты міндеттер шегінде әрекет етуге мүмкіндік беретін жазбаша тапсырма алған жеке немесе заңды тұлға.

3. Модульдерді пайдаланудың негізгі қағидаттары

5. Модульдерді пайдалану кезінде мынадай қағидаттар қолданылады:

1) өнімнің сәйкестігін раставу кезінде модульдерді таңдау өнімнің техникалық регламент талаптарына сәйкестігіне сенімді қамтамасыз ету, ал ол болмаған жағдайда - қауіпсіздік көрсеткіштері бойынша өнімге арналған нормативтік құжат талаптарына (бұдан әрі - белгіленген талаптарға) сәйкестігіне сенімді қ а м т а м а с ы з е т у і т и і с ;

2) қолданылатын модульдер сәйкесіздік салдарынан туындастын қауіптерді ескере отырып, өнімнің белгіленген талаптарға сәйкес келетініне сенімді болу үшін қажетті болатындей барынша күрделі болмауы тиіс;

3) сәйкестікті раставу мақсаттары үшін модульдерді қолдану өнімді жобалау және (немесе) өндіру немесе сату кезеңінде жүзеге асырылуы тиіс;

4) техникалық регламенттерде оларды қолдану өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігін барынша қамтамасыз ететін модульдер жиынтығы мен

олар бойынша дайындаушы (жеткізуши) оның өндірісіне барынша жауап беретін модульдерді таңдай алатын шарттарға қатысты өлшемдер белгіленуі тиіс;

5) техникалық регламенттерде дайындаушылар (жеткізушилер) таңдау үшін рұқсат етілген модульдер жиынтығының ықтимал нұсқаларын анықтаған кезде өнім түрі, онымен байланысты қауіптер, өндіріс сипаты, сынақ базасының болуы және т. с. с. ескерілуі тиіс;

6) егер техникалық регламенттерде дайындаушының (жеткізушиң) сапа менеджменті жүйесін бағалауға негізделген жеке модульдерді қолдану мүмкіндігі қарастырылса, дайындаушы (жеткізуши) сапа жүйесін бағалауға негізделмеген модульдерді немесе олардың жиынтығын (регламенттермен белгіленген талаптарға сәйкестікті растау үшін тек бір нақты рәсім қолданылатын жағдайдан басқа) балама қолдану мүмкіндігіне ие болуы тиіс.

4. Жалпы ережелер

6. Өнімнің нақты түрлерінің сәйкестігін растау саласында модульдерді қолдану бойынша талаптар өнімге арналған техникалық регламенттерде белгіленеді.

Өнімге арналған бекітілген техникалық регламент болмаған жағдайда, сәйкестікті растау мақсаттарына арналған модульдерді сәйкестікті растау жөніндегі орган анықтайды. Бұл ретте дайындаушы (жеткізуши) модульдер немесе олардың жиынтығын балама қолдану мүмкіндігіне ие болуы тиіс.

7. Сәйкестікті растау рәсімдері оларды экономиканың нақты секторындағы белгілі бір жағдайлар талап ететін жағдайда модульдерде келтірілген рәсімдерден ерекшеленуі мүмкін. Бұндай ауытқулар шектелген және тиісті техникалық регламентте негізделген болуы тиіс.

8. Сәйкестікті растау үшін A, A1, A2, B, C, C1, C2, D, D1, E, E1, F, F1, G, G1, H, H1 модульдері пайдаланылады. Сәйкестікті растау мақсатында қолданылатын модульдер мен "эр модуль құрамындағы рәсімдер тізбесі 1-қосымшада берілген.

9. Сәйкестікті растау кезінде модульдерді пайдаланған жағдайда мыналарды ескеру қажет:

1) әр модуль дайындаушы мен сәйкестікті растау жөніндегі орган міндеттерін анықтайды;

2) C, C1, C2, D, E және F модульдері В модулімен жинақта пайдаланылады, жеке жағдайларда (мысалы құрастырылуы мен дизайні қарапайым бұйымдарды өндірген жағдайда) олар жеке пайдаланылуы мүмкін;

3) A, G, G-1, H модульдері жеке пайдаланылады.

5. Сәйкестікті раставу ресімдерінің модульдері 5.1 А модулі (дайындаушының өндірісті ішкі бақылауы)

10. Өнімді өндіру кезеңінде қолданылады.

Оның көмегімен 11-12-тармақтар талаптарын орындаитын дайындаушы жеке өзінің жауаптылығымен нақты өнімнің оған қолданылатын белгіленген талаптарға жауап беретіндігіне кепілдік беріп мәлімдейтін сәйкестікті раставу р е с і м і .

11. Дайындаушы 116-тармаққа сәйкес келетін өнімге арналған техникалық құжаттамаға ие болуы керек.

12. Дайындаушы өндірістік процесс және осы процеске бақылау дайындалған өнімнің техникалық құжаттамаға және оған қолданылатын белгіленген талаптарға сәйкестігін қамтамасыз етуі үшін қажетті барлық шараларды қабылдауы тиіс. Дайындаушы өнімді Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына сәйкес таңбалайды.

13. Дайындаушы Өнімнің сәйкестігі туралы декларацияны қабылдауы және оны сәйкестікті раставу жөніндегі органда тіркеуі тиіс.

14. 13-тармақта берілген талаптарды, егер бұл дайындаушы атынан іс-әрекетті жүзеге асыруға арналған шартта көзделген жағдайда, дайындаушының уәкілетті өкілі орындаі алады.

5.2 А1 (дайындаушының өндірісті ішкі бақылауы және сәйкестікті раставу жөніндегі орган бақылауымен жүргізілетін өнімді сынау) және А2 (дайындаушының өндіріске ішкі бақылауы және ерікті уақыт аралығынан кейін сәйкестікті раставу жөніндегі орган бақылауымен жүргізілетін өнімді ірікten тексеру) модульдері

15. А1 модулі мынадай қосымша талаптарды қосумен А модулінен тұрады. өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігін тексеру мақсатында дайындаушы не ол уәкілеттік берген тұлға әр дайындалған өнімге сынақ жүргізілуін қамтамасыз етуге тиіс:

сынақтар дайындаушының таңдауы бойынша: дайындаушының өзінің аккредиттелген сынақ зертханасымен немесе дайындаушы таңдаған басқа аккредиттелген зертханада сәйкестікті раставу жөніндегі орган бақылауымен жүргізілуі керек. Соңғы жағдайда дайындаушы сәйкестікті раставу жөніндегі органның жауаптылығымен, ол келіскең жағдайда, әр бұйымды осы органның сәйкестендіру нөмірін көрсетіп, Сәйкестік белгісімен таңбалай алады;

сәйкестікті раставу жөніндегі орган бақылауымен жүргізілуі қажет сынақтар тізбесін, егер осы өнімге техникалық регламент болмаса, сәйкестікті раставу

жөніндегі

орган

анықтайды.

16. A2 модулі мынадай қосымша талаптарды қамти отырып, А модулінен тұраады:

өнімнің технологиялық күрделілігі мен оның санын есепке ала отырып, өнімнің ішкі бақылау сапасын тексеру мақсатында өнімді іріктең тексерулер мен сынақтарды сәйкестікті растау жөніндегі орган жүргізуі тиіс;

сынақтар дайындаушының таңдауы бойынша: дайындаушының өзінің аккредиттелген сынақ зертханасы немесе дайындаушы таңдаған сәйкестікті растау жөніндегі орган бақылауымен өзге аккредиттелген зертхана тиісінше зертхана немесе орган анықтаған еркіті уақыт аралығында, бірақ кемінде 3 ай сайын жүргізуі тиіс;

өндірісте іріктелген дайын өнімнің жеткілікті іріктемесі аккредиттелген зертханада белгіленген талаптарға сәйкестікке зерттелуі және сыналуы тиіс. Сынау үшін іріктеме көлемі мен іріктең бақылау әдістемесін сәйкестікті растау жөніндегі орган анықтауы және өнімге қолданыстағы нормативтік құжаттарға сәйкес жүзеге асырылуы тиіс;

егер бір немесе одан да көп тексерілген үлгі белгіленген талаптарға жауап бермеген жағдайда дайындаушы өнімді сәйкес келтіру бойынша қажетті шаралады қабылдауды;

сәйкестікті растау жөніндегі органның қатысуымен тексеру мен сынаулар жүргізген жағдайда дайындаушы сәйкестікті растау жөніндегі орган жауаптылығымен, оның келісімі бойынша осы органның сәйкестендіру нөмірін көрсете отырып, әр бүйімді Сәйкестік белгісімен таңбалай алады.

5.3 В модулі (түрдің сәйкестігін растау)

17. Өнімді әзірлеу кезеңінде қолданылады.

Сәйкестікті растау жөніндегі орган бүйім түрінің техникалық жобасын немесе типтік үлгісін зерттейді, растайды және өнім түрінің техникалық жобасының немесе типтік үлгісінің белгіленген талаптарға сәйкестігін растайды.

18. Түрдің сәйкестікті растау мына тәсілдердің біреуімен жүзеге асырылады:

1) мәлімделген өндірістің дайын өнімінің типтік үшін сынау (типтік үлгісін тексеру);

2) техникалық құжаттамаға, 116-тармақта белгіленген растаушы құжаттарға сараптама жүргізу және типтік үлгіні сынау (типтік үлгісі және оның жобасын тексеру комбинациясы) жолымен өнім түрінің техникалық жобасының сәйкестігін бағалау;

3) техникалық құжаттаманы және 116-тармақта белгіленген растаушы құжаттарды типтік үлгіге сынау жүргізбей (типтік үлгінің жобасын тексеру)

сараптама жүргізу жолымен өнім-түрінің техникалық жобасының сәйкестігін бағалау.

19. Дайындаушы тек бір сәйкестікті растау жөніндегі органға өзінің тандауы бойынша түрдің сәйкестігін растауға өтінімін береді. Дайындаушы (орындаушы) сәйкестікті растау жөніндегі органға осы өндіріс өнімінің типтік үлгісін және түрдің сәйкестігін растау үшін қажетті техникалық құжаттаманы береді.

20. Типтік үлгі түрлендірулер арасындағы айырмашылық өнімнің қауіпсіздік деңгейіне әсер етпейтіні жағдайда бірнеше түрлендірулерді және оны пайдалану бойынша басқа талаптарды қамтуы мүмкін.

Қажет болған жағдайда сәйкестікті растау жөніндегі орган, егер ұсынылған үлгі сынақ бағдарламасын орындау үшін жеткіліксіз болса, өнімнің қосымша үлгілерін қатыстыра алады.

21. Техникалық құжаттама қолданылатын талаптарды белгілеуі, өнімнің конструкциясын, өндірісі мен қызметін қамтуы және 116-тармақта белгіленген ережелерге сәйкес болуға тиіс.

22. Өтінім нысаны 2-қосымшаға сәйкес келуге тиіс.

Өтініммен бірге өнімнің типтік үлгілері сынақ бағдарламасын орындау үшін қажетті санда және түрдің белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын дәлелдер беріледі.

Осы дәлелдерде, егер әсіресе үйлестірілген стандарттар қолданылmasa, барлық қолданылған құжаттар болуға тиіс.

Дәлелдер, егер үйлестірілген стандарттар қолданылmasa, дайындаушының аккредиттілген зертханасы жүргізген сынақ нәтижелерден немесе дайындаушының тапсырмасы және оның жауаптылығымен басқа аккредиттілген зертхана жүргізген сынақ нәтижелерін қамтуға тиіс.

23. Сәйкестікті растау жөніндегі орган:

1) типтік үлгінің жобасын және берілген дәлелдердің жеткіліктілігін тексеру үшін техникалық құжаттамаға және барлық берілген дәлелдерге сараптама жүргізді;

2) типтік үлгінің тексеру үшін:

- типтік үлгінің техникалық құжаттамаға сәйкес дайындалғанын тексереді;
- сәйкес стандарттарға орай жобаланған үлгі элементтерін, сондай-ақ осы стандарттардың сәйкес ережелерін пайдаланбай жобаланған элементтерді анықтайады;

3) өнімге техникалық регламент болған және дайындаушы үйлестірілген стандарттарды қолданған жағдайда осы стандарттардың дұрыс қолданылуына қажетті зерттеулер мен сынақтарды жүзеге асырады;

4) өнімге техникалық регламенттің болғаны және үйлестірілген стандарттарды қолданбаған жағдайда дайындаушы қабылдаған шешімдердің

өнімге арналған техникалық регламент талаптарына сәйкестігіне тексеру үшін қажетті зерттеулер мен сынақтарды жүзеге асырады;

5) өнімге техникалық регламент болмаған және өзге нормативтік құжаттарды қолданған жағдайда дайындаушы қабылдаған шешімдердің өнім қауіпсіздігінің белгіленген талаптарына сәйкестігін тексеру үшін қажетті зерттеулер мен сынақтарды жүзеге асырады; дайындаушымен зерттеулер мен сынақтар өткізу о р н ы н к е л і с е д і .

24. Сәйкестікті раставу жөніндегі орган бағалау туралы есеп ресімдеуге тиіс, онда 23-тармаққа сәйкес жүргізілген жұмыстар мен алынған нәтижелер туралы д е р е к т е р к е р с е т і л е д і .

Сәйкестікті раставу жөніндегі орган дайындаушиның келісімінсіз, осы есепті толықтай немесе ішінара мазмұнын жарияламауға тиіс. Мұндай есепті тек есепті ресімдеген сәйкестікті раставу жөніндегі органды аккредиттелген органның сұрауы бойыншағана беруге болады.

Егер тексерілген өнім түрі белгіленген талаптарға жауап беретін жағдайда сәйкестікті раставу жөніндегі орган дайындаушыға түрге сәйкестік сертификатын береді .

25. Егер тексерілген өнім түрі белгіленген талаптарға жауап бермейтіні жағдайда сәйкестікті раставу жөніндегі орган түрге сәйкестік сертификатын беруден бас тартады және ол туралы осындай бас тартуға егжей-тегжейлі негіздеме бере отырып, дайындаушыға хабарлайды.

26. Сәйкестікті раставу жөніндегі орган бұрын тексерілген түрдің белгіленген талаптарға сәйкес болмауын тудыруы мүмкін техникалық регламенттің және онымен үйлестірілген стандарттар талаптарының кез келген өзгерістері туралы ақпаратқа ие болуға тиіс. Осындай ақпарат келіп түскен жағдайда сәйкестікті раставу жөніндегі орган қосымша тексеру өткізу қажеттігі туралы шешім қабылдауға және ол туралы дайындаушыға үш жұмыс күні ішінде хабарлауға т и і с .

27. Дайындаушы өнімнің белгіленген талаптарға немесе сертификат әрекетінің шарттарына сәйкестікке әсер етуі мүмкін тексерілген түрдің барлық түрлендірулері туралы түрге сәйкестік сертификатын берген сәйкестікті раставу жөніндегі органға хабарлайды. Мұндай түрлендірулер қосымша тексеру жүргізуді талап етеді, оның нәтижелері түрдің сәйкестік сертификатының түпнұсқасына қоса беріледі .

28. Дайындаушы техникалық құжаттамамен бірге түрдің сәйкестік сертификатын және оның қосымшаларын соңғы бүйімді дайындағаннан кейін 10 жыл бойына сақтауы және Қазақстан Республикасының заңнамасында бекітілген мемлекеттік бақылау органының талап етуі бойынша олардың көшірмелерін тексеру үшін беруі тиіс.

29. Дайындаушиның уәкілетті өкілі, егер бұлар дайындаушы атынан іс-қимылды жүзеге асыруға арналған шартта көзделсе, өтінімді 22-тармаққа сәйкес беріп, 27 және 28-тармақтарда жазылған талаптарды орындай алады.

5.4 С модулі (дайындаушиның өндірісті ішкі бақылауына негізделген өнімнің белгіленген түріне сәйкестік)

30. Өнімді өндіру кезеңінде қолданылады.

Өндірістің ішкі бақылауына негізделген өнім түріне сәйкестік сәйкестікті растау рәсімінің бөлігі болып табылады, оның көмегімен 31-32-тармақтар талаптарын орындаитын дайындаушы өз жауаптылығына нақты өнімнің В модуліне сәйкес берілген түрдің сәйкестік сертификатында көрсетілген түрге сәйкес келетініне және оған қолданылатын белгіленген талаптарға жауап беретіндігіне кепілдік береді және ресми мәлімдейді.

31. Дайындаушы өндірістік процесс пен осы процесті бақылау дайындалған өнімнің түрдің сәйкестік сертификатында сипатталған тексерілген түрге және белгіленген талаптарға сәйкестігін қамтамасыз ету үшін қажетті барлық шараларды қабылдауға тиіс.

32. Дайындаушы Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес түрдің сәйкестік сертификатында сипатталған, тексерілген түрге және белгіленген талаптарға сәйкес келетін әр жеке бұйымды таңбалауды жүзеге асырады.

33. Дайындаушы Өнімнің сәйкестігі туралы декларацияны қабылдауы, оны сәйкестікті растау жөніндегі органда тіркеуге тиіс.

34. 32 және 33-тармақтарда берілген талаптарды, егер ол дайындаушы атынан іс-қимылды жүзеге асыруға арналған шартта көзделген жағдайда, дайындаушиның уәкілетті өкілі орындай алады.

5.5 С1 (дайындаушиның өндірісті ішкі бақылауына және сәйкестікті растау жөніндегі орган бақылауымен өткізілетін өнімді сынауға негізделген өнімнің белгіленген түріне сәйкестік) және С2 (дайындаушиның өндірісті ішкі бақылауына және ерікті уақыт аралығында сәйкестікті растау жөніндегі орган бақылауымен өткізілетін өнімді іріктеп тексеру мен сынақтарға негізделген өнімнің белгіленген түрге сәйкестігі) модульдері

35. С1 модулі мынадай қосымша талаптарды қамти отырып, С модулінен тұраады.

Өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігін тексеру мақсатында дайындаушы не оның уәкілетті өкілі әр дайындалған бұйымға сынақ жүргізілуін қамтамасыз

Сынақтарды дайындаушының таңдауы бойынша: дайындаушының өзінің аккредиттелген сынақ зертханасы немесе дайындаушы таңдаған сәйкестікті растау жөніндегі органның бақылауымен басқа аккредиттелген зертхана жүргізуге тиіс. Соңғы жағдайда дайындаушы сәйкестікті растау жөніндегі орган жауапкершілігімен, ол келіскең жағдайда, осы органның сәйкестендіру нөмірін көрсете отырып, әр бұйымды Сәйкестік белгісімен таңбалай алады.

36. С2 модулі С модулінен мынадай қосымша талаптарды қамтып тұрады.

Өнімнің технологиялық қурделілігін және оның санын есепке алғып өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігін қамтамасыз ету үшін өнімге ішкі бақылау жеткіліктілігін тексеру мақсатымен З ай сайын өнімге іріктең тексеру мен

с ы н а қ т а р жүргізілу г е

т и і с .

Бұл сынақтарды дайындаушының таңдауы бойынша дайындаушының өзінің аккредиттелген сынақ зертханасы немесе өзге аккредиттелген зертхана дайындаушы таңдаған сәйкестікті растау жөніндегі органның бақылауымен, зертхана немесе орган анықтаған ерікті уақыт аралығында жүргізуге тиіс.

Тексеру үшін сәйкестікті растау жөніндегі орган дайындау орнында дайын өнім үлгісін іріктеуді, зерттейді және белгіленген талаптарға сәйкестікке сыйнайды. Иріктеу көлемі мен іріктең бақылау әдістемесін сәйкестікті растау жөніндегі орган анықтайды және осы өнімге арналған нормативтік құжаттар талаптарына сәйкес жүзеге асырылады.

Сәйкестікті растау жөніндегі орган тексеру жүргізген жағдайда дайындаушы сәйкестікті растау жөніндегі орган жауаптылығымен, ол келіскең жағдайда осы органның сәйкестендіру нөмірін көрсете отырып, әр бұйымды Сәйкестік белгісімен таңбалай алады.

5.6. D (Өнімді өндіру, бақылау және сынау сапасының менеджмент жүйесі арқылы өндіріс процесінің сапасын қамтамасыз етуге негізделген өнімнің белгіленген түріне сәйкестік) модулі

37. Өнімді өндіру кезеңінде қолданылады.

Өндіріс процесінің сапасын қамтамасыз етуге негізделген түрге сәйкестік сәйкестікті растау рәсімінің бөлігі болып табылады, оның көмегімен 38, 39 және 41-тармақтардың талаптарын орындастын дайындаушы өзінің жеке жауаптылығымен нақты өнімнің В модуліне сәйкес берілген түрдің сәйкестік сертификатында көрсетілген түрге сәйкес келетініне және оған қолданылатын белгіленген талаптарға жауап беретіндігіне кепілдік береді және ресми мәлімдейді.

38. Дайындаушы сәйкестікті растау жөніндегі орган мақұлдаған, 118-

тармақта белгіленген талаптарға сәйкес келуі және 127-130-тармақтарда анықталған ережелерге сәйкес бақылауға жататын қорытынды өнімнің өндірісі, бақылау және сынаудың сапа менеджменті жүйесіне (бұдан әрі - СМЖ) ие болуы тиіс.

39. СМЖ түрдің сәйкестік сертификатында сипатталған және белгіленген талаптарға өнім түрінің сәйкестігін қамтамасыз етуге бағытталуы тиіс.

40. Дайындаушы өнімнің сәйкестігі туралы декларацияны қабылдауға, оны сәйкестікті растау жөніндегі органда тіркеуге тиіс.

41. Дайындаушы белгіленген талаптарға, түрдің сәйкестік сертификатында сипатталған өнімге және түрге таратылатын сәйкес келетін әр бүйымды, сәйкестік туралы декларацияны тіркеген сәйкестікті растау жөніндегі орган келіскең жағдайда оның сәйкестендіру нөмірін көрсете отырып, Сәйкестік белгісімен таңбалауды жүзеге асыра алады.

42. 40, 41, 131-тармақтарда берілген талаптарды, егер бұл дайындаушы атынан іс-әрекеттерді жүзеге асыруға арналған шартпен көзделген жағдайда, дайындаушы уәкілеттік берген тұлға орындаі алады.

5.7 D1 (өнімді өндіру, бақылау және сынаудың сапа менеджменті жүйесі арқылы өндіру процесінің сапасын қамтамасыз етуге негізделіп белгіленген талаптарға өнімнің сәйкестігі) модулі

43. Өнімді өндіру кезеңінде В модулінсіз қолданылады.

44. Өндіру процесінің сапасын қамтамасыз ету сәйкестікті растау рәсімі болып табылады, оның көмегімен 45, 46 және 48-тармақтар талаптарын орындастын дайындаушы, жеке өз басымен нақты өнімнің оған қолданылатын белгіленген талаптарға жауап беретіндігіне кепілдік беріп мәлімдейді. Осы мақсатпен дайындаушы өнімге арналған техникалық құжаттаманы жасайды.

45. Техникалық құжаттама 116-тармақта белгіленген талаптарға сәйкес келуге тиіс.

46. Дайындаушы сәйкестікті растау жөніндегі орган макұлдаған, оларға қойылатын талаптар 118-тармақта белгіленген, 127-130-тармақтарда анықталған ережелерге сәйкес бақылауға жататын дайын өнімді өндіру, бақылау және сынау С М Ж и е б о л у ы тиіс.

47. Дайындаушы Өнімнің сәйкестігі туралы жазбаша декларация қабылдауға және оны сәйкестікті растау жөніндегі органда тіркеуге тиіс.

48. Дайындаушы Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасына сәйкес белгіленген талаптарға сәйкес келетін әр бүйымды таңбалауды жүзеге асырады.

49. 47, 48, 131-тармақтарда берілген талаптарды, егер ол дайындаушы

атынан іс-әрекеттерді жүзеге асыруға арналған шартпен көзделген жағдайда, дайындаушы уәкілеттік берген өкіл орындаі алады.

5.8 Е модулі (өнімді бақылау және сынаудың сапа менеджменті жүйесі арқылы өнім сапасын қамтамасыз етуге негізделген өнімнің белгіленген түріне сәйкестік)

50. Өнімді өндіру кезеңінде қолданылады.

51. Өнім сапасын қамтамасыз етуге негізделген түрге сәйкестік сәйкестікті растау рәсімінің бөлігі болып табылады, оның көмегімен 52, 53, 55-тармақтардың талаптарын орындаитын дайындаушы өзінің жауапкершілігімен нақты өнімнің түрдің сәйкестік сертификатында көрсетілген түрге сәйкес келетініне және оған қолданылатын белгіленген талаптарға жауап беретіндігіне кепілдік береді және

мәлімдейді.

52. Дайындаушы сәйкестікті растау жөніндегі орган мақұлдаған, 118-тармақта белгіленген талаптарға сәйкесетін, 127-130-тармақтарда анықталған ережелерге сәйкес бақылауға жататын өнімді бақылау және сынау СМЖ ие болуы

тиіс.

53. СМЖ түрдің сәйкестік сертификатында сипатталған өнім түріне және белгіленген талаптарға сәйкестікті қамтамасыз етуге бағытталуға тиіс.

54. Дайындаушы өнімнің сәйкестігі туралы декларация қабылдауы және оны сәйкестікті растау жөніндегі органда тіркеуге тиіс.

55. Дайындаушы белгіленген талаптарға, түрдің сәйкестік сертификатында сипатталған өнімге және түрге қолданылатын сәйкес болатын әр бүйымды, сәйкестік туралы декларацияны тіркеген сәйкестікті растау жөніндегі органның келіскең жағдайда оның сәйкестендіру нөмірін көрсете отырып, Сәйкестік белгісімен таңбалауды жүзеге асыра алады.

56. 54, 55, 131-тармақтарда берілген талаптарды, егер ол дайындаушы атынан іс-әрекеттерді жүзеге асыруға арналған шартта көзделген жағдайда, дайындаушы уәкілеттік берген өкілмен орындала алады.

5.9 Е1 (өнімді бақылау және сынау СМЖ арқылы өнім сапасын қамтамасыз етуге негізделіп белгіленген талаптарға өнімнің сәйкестігі)

57. Дайын өнімнің сапасын бақылау мен сынауды қамтамасыз ету сәйкестікті растау рәсімі болып табылады, оның көмегімен 58, 59, 61-тармақтардың талаптарын орындаитын дайындаушы тек қана өзінің жауапкершілігімен нақты өнімнің оған қолданылатын белгіленген талаптарға жауап беретіндігіне кепілдік береді және

ресми

мәлімдейді.

58. Дайындаушы техникалық құжаттаманы жасайды. Техникалық құжаттама оған қолданылатын белгіленген талаптарға өнімнің сәйкестігін растау мүмкіндігін беруге, тәуекелдікті жеткілікті талдау мен бағалаудан тұруға және 116-тармақта белгіленген талаптарға сәйкес келуге тиіс.

59. Дайындаушы сәйкестікті растау жөніндегі орган макулдаған, талаптарға сәйкес келетін, 127-130-тармақтарда анықталған ережелерге сәйкес бақылауға жататын 118-тармақта белгіленген дайын өнімді өндіру, бақылау және сынау СМЖ ие болуға тиіс.

60. Дайындаушы өнімнің сәйкестігі туралы декларацияны қабылдауға және оны сәйкестікті растау жөніндегі органда тіркеуге тиіс.

61. Дайындаушы белгіленген талаптарға, түрдің сәйкестік сертификатында сипатталған өнімге және түрге таратылатын сәйкесетін әр бүйымды, сәйкестік туралы декларацияны тіркеген сәйкестікті растау жөніндегі орган келіскең жағдайда оның сәйкестендіру нөмірін көрсетіп, Сәйкестік белгісімен таңбалауды жүзеге асыра алады.

62. 60, 61, 131-тармақтарда айтылған талаптарды, егер ол дайындаушы атынан іс-әрекеттерді жүзеге асыруға арналған шартпен қарастырылған жағдайда, дайындаушиның уәкілетті өкілі орындаі алады.

5.10 F модулі (өнімнің дайындалған топтамасынан әр үлгіні сынауға немесе сәйкестікті растау жөніндегі орган қатысуымен статистикалық әдістерді қолданып негізделген өнімнің белгіленген түріне сәйкестігі)

63. Өнімді өндіру кезеңінде қолданылады.

64. Өнімді сынауға негізделген түрге сәйкестік сәйкестікті бағалау (растау) рәсімінің бір бөлігі болып табылады, сол арқылы 65, 69, 70-тармақтардың талаптарын орындастын дайындаушы тек қана өзінің жауапкершілігімен нақты өнімнің түрдің сәйкестік сертификатында көрсетілген түрге сәйкесетіндігіне және оған қолданылатын белгіленген талаптарға жауап беретіндігіне кепілдік береді және ресми мәлімдейді.

65. Дайындаушы өндірістік процесс пен осы процесті бақылау дайындалған өнімнің түрдің сәйкестік сертификатында сипатталған, тексерілген түрге және оған таратылатын белгіленген талаптарға сәйкестігін қамтамасыз ету үшін қажетті барлық шараларды қолдануы тиіс.

66. Дайындаушы таңдаған сәйкестікті растау жөніндегі орган өнімнің түрдің сәйкестік сертификатында сипатталған түрге және белгіленген талаптарға сәйкестігін бағалау үшін дайындаушиның таңдауы бойынша 69-тармақта анықталғандай әр үлгіге зерттеулер мен сынақтар, не 70-тармақта анықталғандай статистикалық әдістерді қолданып өнімге зерттеулер мен сынақ жүргізеді.

67. Әр үлгіні зерттеу және сынау жолымен тексеру.

1) дайындалған топтамадан әр үлгі тиісті нормативтік құжаттармен анықталғандай зерттелуі және сыналуға тиіс немесе әр үлгінің түрдің сәйкестік сертификатында сипатталған түрге немесе белгіленген талаптарға сәйкестігін тексеру үшін бірдей сынақтар жүргізілуге тиіс. Техникалық регламент және (немесе) үйлестірілген стандарт болмаған жағдайда сәйкестікті растау жөніндегі орган сынақ бағдарламасын анықтауы тиіс.

2) сәйкестікті растау жөніндегі орган дайындаушыға өзінің сәйкестендіру номірін әр тексерілген үлгіге салу құқығын береді және өткізілген сынаулар негізінде дайындалған топтамаға арналған түрге сәйкестік сертификатын береді.

68. Статистикалық әдістерді қолданып жеке үлгілерді тексеру.

1) дайындауши (жеткізуши) сәйкестікті растау жөніндегі органға өнімді тексеру үшін біртекті топтама түрінде береді және әр дайындалған топтаманың біртектілігін қамтамасыз ету үшін шаралар қабылдайды;

2) сәйкестікті растау жөніндегі орган белгіленген талаптарға сәйкес әр топтамадан алынған кездейсоқ іріктемені жүргізеді, белгіленген талаптарға әр осында үлгінің сәйкестігін тексеру үшін әр іріктелген үлгіні зерттейді және сынайды және іріктеу жүргізілген өнім топтамасына белгіленген талаптарға сәйкестігі туралы шешім қабылдайды. Техникалық регламент және (немесе) үйлестірілген стандарт болмаған жағдайда сәйкестікті растау жөніндегі орган сынақ бағдарламасын анықтауы тиіс;

3) егер өнім топтамасы белгіленген талаптарға сәйкес келетін жағдайда сәйкестікі растау жөніндегі орган дайындаушыға осы топтамадан алынған әр бұйымға өзінің сәйкестендіру номірін салу құқығын береді және өткізілген сынақтар негізінде сәйкестік сертификатын береді;

4) егер өнім топтамасы белгіленген талаптарға сәйкес келмесе, сәйкестікті растау жөніндегі орган және (немесе) қызметтің белгілі бір саласында техникалық реттеу функциялары жүктелген мемлекеттік бақылау органды осы өнім топтамасының рынокта орналасуын болдырмау үшін Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес шаралар қабылдайды. Топтаманың белгіленген талаптарға сәйкесіздігі бірнеше рет анықталған жағдайда сәйкестікті растау жөніндегі орган статистикалық тексеруді тоқтатады және әр бұйымды тексеруді жүзеге асыра алады.

69. Дайындауши өнімнің сәйкестігі туралы декларацияны қабылдауы және оны сәйкестікті растау жөніндегі органда тіркеуге тиіс.

70. Дайындауши белгіленген талаптарға, түрдің тексеру сертификатында сипатталған түрге сәйкес келетін әр бұйымды сәйкестік туралы декларацияны тіркеген сәйкестікті растау жөніндегі орган келісken жағдайда, оның сәйкестендіру номірін көрсете отырып, Сәйкестік белгісімен таңбалауды жүзеге

71. 65-тармақта және 68-тармақтың 1) тармақшасында жазылғандарды қоспағанда, дайындаушыға қойылатын талаптарды, егер бұл дайындаушының атынан іс-әрекеттерді жүзеге асыруға арналған шартта көзделген жағдайда, дайындаушының уәкілетті өкілі орынданады.

5.11 F1 модулі (сәйкестікті растау жөніндегі органның қатысуымен дайындалған өнім топтамасының немесе жеке үлгілердің әр үлгісін статистикалық әдістерді қолданып сынауға негізделген өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі)

72. Өнімді сынауға негізделген сәйкестік сәйкестікті бағалау (растау) процедурасының бөлігі болып табылады, сол арқылы 73, 74, 79-тармақтардың талаптарын орындастын дайындаушы өзіне нақты өнімнің оған қолданылатын белгіленген талаптарға сәйкес келетініне тек қана өз жауапкершілігімен кепілдік береді және ресми мәлімдейді.

73. Дайындаушы техникалық құжаттаманы жасайды. Техникалық құжаттама өнімнің оған қолданылатын белгіленген талаптарға сәйкестігіне бағалау (растау) мүмкіндігін беруі, тәуекелдікке жеткілікті талдау мен бағалауды қамтуға және 116-тармақта белгіленген талаптарға сәйкес болуға тиіс.

74. Дайындаушы өндірістік процесс пен осы процесті бақылау дайындалған өнімнің оған қолданылатын белгіленген талаптарға сәйкестігін қамтамасыз етуі үшін қажетті барлық шараларды қабылдауы тиіс.

75. Дайындаушы өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігін бағалау үшін таңдаған сәйкестікті растау жөніндегі орган дайындаушының таңдауы бойынша 78-тармақта анықталғандай, әр үлгіге не зерттеулер мен сынақтар не 79-тармақта анықталғандай статистикалық әдістерді қолданып өнімнің жеке үлгілеріне зерттеулер мен сынаулар жүргізеді.

76. Әр үлгіні зерттеу және сынау арқылы тексеру.

1) Дайындалған топтаманың әр үлгісі әр үлгінің белгіленген талаптарға сәйкестігін тексеру үшін зерттелуі және сыналуы тиіс. Техникалық регламент және (немесе) үйлестірілген стандарт болмаған жағдайда сәйкестікті растау жөніндегі орган сынақ бағдарламасын анықтауы тиіс.

2) Сәйкестікті растау жөніндегі орган дайындаушыға әр тексерілген үлгіге өзінің сәйкестендіру нөмірін салу құқығын береді және өткізілген сынақтар негізінде сәйкестік сертификатын береді.

77. Статистикалық әдістерді қолданып жеке үлгілерді тексеру.

1) дайындаушы (жеткізуші) сәйкестікті растау жөніндегі органға өнімді тексеру үшін біртекті топтама түрінде береді және әр дайындалған топтаманың

біртектілігін қамтамасыз ету үшін шаралар қолданады.

2) сәйкестікті растау жөніндегі орган белгіленген талаптарға сәйкес әр топтамадан кездейсок іріктеу жүргізеді, осындай әр үлгінің белгіленген талаптарға сәйкестігін тексеру үшін әр іріктелген үлгіні зерттейді және сынайды және одан іріктеме жүргізілген өнім топтамасының белгіленген талаптарға сәйкестігі туралы шешім қабылдайды. Өнімге арналған техникалық регламент және (немесе) үйлестірілген стандарт болмаған жағдайда сәйкестікті растау жөніндегі орган сынақ бағдарламасын анықтауы тиіс;

3) егер өнім үлгілері белгіленген талаптарға сәйкес келсе, сәйкестікті растау жөніндегі орган дайындаушыға өзінің сәйкестендіру нөмірін осы топтамадан алынған әр бұйымға салу құқығын және өткізілген сынақтар негізінде сәйкестік сертификатын береді,

4) егер өнім топтамасы белгіленген талаптарға сәйкес келмесе, сәйкестікті растау жөніндегі орган және (немесе) оған қызметтің белгілі бір саласында техникалық реттеу қызметі жүктелген мемлекеттік бақылау органды осы өнім топтамасының, нарыққа орналасуын болдырмау үшін шаралар қолданады. Топтаманың белгіленген талаптарға сәйкес келмеуі қайтадан анықтаған жағдайда сәйкестікті растау жөніндегі орган статистикалық тексеруді тоқтатады және әр бұйымды тексеруді жүзеге асырады.

78. Дайындаушы Өнімнің сәйкестігі туралы декларацияны қабылдауы және оны сәйкестікті растау жөніндегі органдада тіркеуі тиіс.

79. Дайындаушы белгіленген талаптарға сәйкес келетін әр бұйымды сәйкестік туралы декларацияны тіркеген сәйкестікті растау жөніндегі органдың сәйкестендіру нөмірін көрсетіп Сәйкестік белгісімен таңбалауды жүзеге асырады.

80. 74-тармақта және 77-тармақтың 1) тармақшасында жазылған талаптардан басқа, дайындаушыға қойылатын талаптарды, егер бұл дайындаушының атынан іс-әрекеттерді жүзеге асыруға арналған шартта көзделген жағдайда, дайындаушының үәкілетті өкілі орындаі алады.

5.12. G модулі (сәйкестікті растау жөніндегі органдың қатысуымен өнімнің әр бірлігін сынау)

81. Өнімді өндіру кезеңінде қолданылады.

82. Өнім бірлігін сынауға негізделген сәйкестік сәйкестікті растау процедурасы болып табылады, оның көмегімен 83, 84, 88-тармақтардың талаптарын орындастын дайындаушы тек қана өзінің жауапкершілігімен 87-тармақта көрсетілген сәйкестік сертификаты берілген белгілі бір өнімнің оған қолданылатын белгіленген талаптарға жауап беретіндігіне кепілдік береді және

83. Дайындаушы техникалық құжаттаманы жасайды және оны дайындаушы таңдаған сәйкестікті растау жөніндегі органға береді.

Техникалық құжаттама 116-тармақта белгіленген талаптарға сәйкес келуі тиіс.

84. Дайындаушы өндірістік процесс пен осы процесті бақылау дайындалған өнімнің оған қолданылатын белгіленген талаптарға сәйкестігін қамтамасыз етуге қажетті барлық шараларды қабылдауы тиіс.

85. Дайындаушы таңдаған сәйкестікті растау жөніндегі орган әр үлгінің белгіленген талаптарға сәйкестігін тексеру үшін әр бұйымға зерттеу мен сынақ жүргізеді немесе жүргізілуін ұйымдастырады. Өнімге арналған техникалық регламент және (немесе) үйлестірілген стандарт болмаған жағдайда сәйкестікті растау жөніндегі орган сынақ бағдарламасын анықтауы тиіс.

86. Егер бұйым белгіленген талаптарға сәйкес келген жағдайда сәйкестікті растау жөніндегі орган дайындаушыға өзінің сәйкестендіру нөмірін әр бұйымға салу құқығын және жүргізілген сынақтар негізінде сәйкестік сертификатын береді.

87. Дайындаушы Өнімнің сәйкестігі туралы декларацияны қабылдауы және оны сәйкестікті растау жөніндегі органда тіркеуі тиіс.

88. Дайындаушы белгіленген талаптарға сәйкес келетін әр бұйымды сертификатын берген сәйкестікті растау жөніндегі органның сәйкестендіру нөмірін көрсетіп Сәйкестік белгісімен таңбалауды жүзеге асырады.

89. Дайындаушиның 87 және 88-тармақтарда жазылған дайындаушыға қойылатын талаптарды, егер бұл дайындаушиның атынан іс-әрекетті жүзеге асыруға арналған шартта көзделген жағдайда, дайындаушиның уәкілетті өкілі орындаі алады.

5.13 G1 модулі (өнімнің топтамасын сертификаттау)

90. G1 модулі сертификаттау рәсімін қарастырады және өнімнің біржолғы топтамасының сәйкестігін растау үшін, оның ішінде топтаманы дайындаушы ұсынбаған кезде қолданылады. Модуль дайындаушиның (жеткізуашінің) сәйкестік туралы декларацияны қабылдауын қарастырмайды.

91. Дайындаушы (жеткізуші) өзі таңдаған сәйкестікті растау жөніндегі органға сәйкестігін растауды жүргізуге арналған өтінімді береді.

Өтінім нысаны 2-қосымшаға сәйкес келуге тиіс.

Өтініммен бірге мәлімделген өнім, топтаманың көлемі туралы ақпарат, өнімге арналған техникалық құжаттама берілуге тиіс.

92. Сәйкестікті растау жөніндегі орган өнімнің біртектілігі түрғысынан

топтаманы қарайды, топтамадан үлгілерді іріктеуді, оларды өтінімге қатысты сәйкестендіруді жүзеге асырады және олардың белгіленген талаптарға сәйкестігіне аккредиттелген сынақ зертханасында сынауды қамтамасыз етеді.

93. Сәйкестікті растау жөніндегі орган сынақтар хаттамасын талдау жүргізеді және оң нәтиже болған кезде дайындаушыға (жеткізушіге) сәйкестік сертификатын береді.

Сертификат нысаны 7-қосымшаға сәйкес келуге тиіс.

94. Сәйкестікті растау жөніндегі орган сәйкестік сертификатын беруден бас тартқан жағдайда осындаі bas тартудың егжей-тегжейлі негіздемесін ұсынады.

95. Дайындаушы (жеткізуші) топтама ішінен әрбір бұйымды оның келісімімен сәйкестік сертификатын берген сәйкестікті растау жөніндегі органның сәйкестендіру нөмірін көрсете отырып, Сәйкестік белгісімен таңбалай алады.

96. 95-тармақта жазылған дайындаушыға қойылатын талаптарды, егер бұл дайындаушиның атынан іс-әрекетті жүзеге асыру шартында қарастырылған жағдайда, дайындаушиның уәкілетті өкілі орындаі алады.

5.14 Н модулі (СМЖ негізінде соңғы өнімді жобалау, өндіру, бақылау және сынаудың сапасын толық қамтамасыз ету)

97. Өнімді әзірлеу және өндіру кезеңінде қолданылады.

98. Өнімнің сапасын толық қамтамасыз етуге негізделген сәйкестік сәйкестікті бағалау (растау) процедурасы болып табылады, оның көмегімен 99, 101 және 103-тармақтардың талаптарын орындастырып дайындаушы белгілі бір өнімнің оған қолданылатын белгіленген талаптарға сай екендігіне тек қана өзінің жауапкершілігімен кепілдік береді және ресми мәлімдейді.

99. Дайындаушыда сәйкестікті растау жөніндегі орган мақұлдаған 119-тармақта белгіленген талаптарға сәйкес келетін түпкілікті өнімді жобалау, өндіру, бақылау және сынаудың СМЖ болуға тиіс және ол 127-130-тармақтарда айқындалған ережелерге сәйкес бақылануға тиіс.

100. Дайындаушы өзі таңдаған сәйкестікті растау жөніндегі органға нақты өнім үшін оның СМЖ бағалауға қатысты өтінімді береді.

Өтінімнің нысаны 2-қосымшаға сәйкес болуға тиіс.

Сондай-ақ өтініммен бірге өндіру үшін жоспарланған өнімнің әрбір санатының бір үлгісіне арналған техникалық құжаттама мен СМЖ бойынша құжаттама берілуге тиіс.

Техникалық құжаттама 116-тармақта белгіленген талаптарға сәйкес келуге тиіс.

101. Дайындаушы СМЖ мақұлдаған сәйкестікті растау жөніндегі органның

өнімді жобалау, өндіру, бақылау, сынау және сақтау орындарына қол жетімділікті қамтамасыз етеді және қажетті ақпаратты, атап айтқанда:

1) СМЖ құжаттамасын;

2) талдау, есептер, сынақ нәтижесі сияқты жобалау кезеңіндегі СМЖ көзделген сапа хаттамасын;

3) инспекциялық бақылау туралы есептер, сынақ нәтижелері, калибрлеу, персоналдардың біліктілігі және т.б. туралы деректер сияқты өндіру кезеңіндегі СМЖ көзделген сапа хаттамасын береді.

102. Дайындаушы Өнімнің сәйкестігі туралы декларацияны қабылдауға және оны сәйкестікті растау жөніндегі органда тіркеуге тиіс.

103. Дайындаушы сәйкестік туралы декларацияны тіркеген сәйкестікті растау жөніндегі органдың сәйкестендіру нөмірін көрсетіп, белгіленген талаптарға сай келетін әрбір бұйымды Сәйкестік белгісімен таңбалауды жүзеге асыра алады.

104. Егер бұл дайындаушиның атынан іс-әрекетті жүзеге асыру шартында көзделген болса, 100, 102, 103 және 131-тармақтарда жазылған талаптарды дайындаушиның уәкілетті өкілі орындаі алады.

5.14 Н1 модулі (сапаны толық қамтамасыз етуге және өнімнің техникалық техникалық жобасын тексеруге және түпкілікті өнімді жобалау, өндіру, бақылау және сынау СМЖ-сіне негізделген сәйкестік)

105. Н1 модулі өнімді өзірлеу және өндіру кезеңінде қолданылады.

106. Техникалық жобаның сапасын толық қамтамасыз ету мен тексеруге негізделген сәйкестік сәйкестікті растау рәсімі болып табылады, оның көмегімен 107, 113 және 114-тармақтардың талаптарын орындауды осы өнімнің өзіне қолданылатын белгіленген талаптарға жауап беретініне тек қана өз жауапкершілігімен кепілдік береді және ресми мәлімдейді.

107. Өнім типінің техникалық жобасын тексеру:

1) дайындаушы өнімнің сәйкестігін растау жөніндегі органға техникалық жобаны тексеруге арналған өтінімді береді, өтінім нысаны 2-қосымшаға сәйкес келуге тиіс. Өтініммен бірге 116-тармақта белгіленген талаптарға сәйкес техникалық құжаттама берілуғе тиіс;

2) техникалық құжаттама бұйымның конструкциясын, өндіруді және жұмыс істеуін түсінуге, конструкцияның белгіленген талаптарға сәйкестігін бағалауға (растаяуға), өнімнің өзіне қолданылатын белгіленген талаптарға сәйкестігін растауға мүмкіндік беруге тиіс, сондай-ақ тәуекелдікті жеткілікті талдау мен бағалауды қамтуға тиіс. Техникалық құжаттамада сондай-ақ техникалық жобаның жеткілікті екендігіне дәлел болуға тиіс. Бұл дәлелдерде, егер үйлестірілген стандарттар толық қолданылмаған болса, дайындаушиның

құзыретті зертханасы немесе оның тапсырмасымен және оның жауаптылығымен басқа құзыретті зертхана жүргізген сынақ нәтижелері болуға тиіс;

3) сәйкестікті растау жөніндегі орган берілген техникалық құжаттамаға саралтама жүргізеді және өнім типінің техникалық жобасының белгіленген талаптарға сәйкестігі туралы қорытынды жасайды, он қорытынды болған жағдайда өтінім берушіге типтің белгіленген талаптарға сәйкестік сертификатын береді;

4) егер өнім типінің тексерілген техникалық жобасы белгіленген талаптарға жауап бермесе, сәйкестікті растау жөніндегі орган типтің сәйкестік сертификатын беруден бас тартады және бұл туралы дайындаушыға үш күн ішінде бұндай бас тартудың егжей-тегжейлі негіздемесін беріп хабарлайды;

5) сәйкестікті растау жөніндегі органда бұрын тексерілген өнім типінің техникалық жобасының белгіленген талаптарға сай келмеуін тудыруы мүмкін техникалық регламент талаптарының кез келген өзгерістері туралы ақпарат болуға тиіс. Мұндай ақпарат бар болған жағдайда, сәйкестікті растау жөніндегі орган қосымша тексеру жүргізу қажеттігі туралы шешім қабылдауға және үш жұмыс күні ішінде бұл туралы дайындаушыға хабарлауға тиіс. Техникалық регламенттің 8-бөлігіне сәйкес тексеру жүргізу тәртібі;

6) дайындаушы типтің сәйкестік сертификатын берген сәйкестікті растау жөніндегі органға мақұлданған құрастырылымның қандай да бір түр өзгерісі туралы хабарлауға міндетті. Егер мақұлданған түр өзгеріс конструкциясының белгіленген талаптарға немесе бұйымды пайдалану шарттарына сәйкестігіне әсерін тигізетін болса, типтің сәйкестік сертификатының түпнұсқасына қоса берілетін сәйкестікті растау жөніндегі органның қосымша мақұлдауы алынуға тиіс.

108. Дайындаушы сәйкестікті растау жөніндегі органның 127-130-тармақтарда айқындалған ережелерге сәйкес бақылауға жататын 118-тармақта айқындалған түпкілікті өнімді жобалау, өндіру, бақылау және сынаудың СМЖ болуға тиіс.

109. Дайындаушы мақұлданған СМЖ туындастын міндеттемелерді орындауға және оны нәтижелі жай-күйде ұсташаға тиіс.

110. Дайындаушы СМЖ мақұлдаған сәйкестікті растау жөніндегі органды өзгеріс енгізу туралы кез келген ниеті туралы хабарлауға міндетті.

111. СМЖ мақұлдаған сәйкестікті растау жөніндегі орган ұсынылған өзгерістерге бағалау жүргізеді және не 118-тармақта жазылған талаптарға СМЖ одан әрі сәйкестігі не оған қайта бағалау жүргізу туралы шешім қабылдайды, сондай-ақ дайындаушыға қорытындысы мен негіздемесі бар өзінің шешімін хабарлайды.

112. Дайындаушы сәйкестікті растау жөніндегі органның өнімді жобалау,

өндіру, бақылау, сынау және сақтау орындарына қол жетімділігін қамтамасыз етеді және қажетті ақпаратты, атап айтқанда:

1) СМЖ құжаттамасын;

2) талдаулар, есептеу, сынақтардың нәтижелері және т.б. сияқты жобалау сатысындағы СМЖ көзделген сапа хаттамасын;

3) инспекциялық бақылау туралы есептер, сынақ нәтижелері, калибрлеу, персоналдың біліктілігі туралы деректер сияқты өндіру кезеңіндегі СМЖ көзделген сапа хаттамасын береді.

113. Дайындаушы Өнімнің сәйкестігі туралы декларацияны қабылдауға және оны сәйкестікті растау жөніндегі органда тіркеуге тиіс.

114. Дайындаушы сәйкестік туралы декларацияны тіркеген сәйкестікті растау жөніндегі органның сәйкестендіру нөмірін көрсете отырып, белгіленген талаптарға сай келетін әрбір бүйымды Сәйкестік белгісімен таңбалауды жүзеге асыра

алады.

115. Дайындаушының уәкілетті өкілі 107-тармақтың 1) және 2) тармақшаларына сәйкес өтінімді бере алады және 110, 113, 114 және 131-тармақтарда жазылған міндеттемелерді орындаі алады.

6. Техникалық құжаттамаға қойылатын талаптар (A, B, D1, E1, F1, H, H1 модульдері)

116. Техникалық құжаттама тәуекелдіктің барлық түрін қамтуға және өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігін бағалауға (растастауға) мүмкіндік беруге тиіс. Техникалық құжаттама өнімге қойылатын талаптарды белгілеуге және өнімнің құрастырылымын, өндіруді және қолдану шарттарын қамтуға тиіс.

Техникалық құжаттама мыналарды:

1) бүйымның жалпы сипаттамасын;

2) жобаның нобайын, жұмыс сыйбаларын, элементтер сұлбасы мен жинақтау түйіндерін, электрлік принципиалды сұлбаларды және өнімнің құрастырылымына жататын басқа құжаттарды;

3) бүйымның сыйбаларын, схемаларын және жұмыс істеуін түсіну үшін қажетті сипаттамалар мен түсініктерді;

4) өнімге арналған техникалық регламент бар болған кезде толықтай немесе ішінара қолданылған үйлестірілген стандарттар тізбесі ішінен стандарттар тізімін қамтуға

тиіс.

Үйлестірілген стандарттар ішінара қолданылған жағдайда техникалық құжаттамада стандарттардың қолданылған бөлігі көрсетілуге тиіс. Техникалық регламенті болмаған жағдайда өнімге қойылатын талаптарды қамтитын өзге де нормативтік құжаттар мен оны сынау әдістері көрсетілуге тиіс.

- 5) егер өнімге арналған техникалық регламент жоқ болса, белгіленген талаптарды орындау үшін қабылданған шешімдер сипаттамасын;
 - 6) жобалық есептеулердің, зерттеулердің нәтижесін;
- 7) сынақ хаттамасын;
- 8) СМЖ арналған құжаттаманы қамтиды.

117. Дайындаушы соңғы өнімді жасағаннан кейін 5 жыл ішінде техникалық құжаттаманы сақтауға және мемлекеттік бақылау органдарының талап етуімен оны тексеру үшін ұсынуға тиіс.

7. Сапа менеджменті жүйесіндегі және оны макулдау талаптары (D, D1, E, E1, H, H1 модульдері)

118. СМЖ өнімнің типінің сәйкестік сертификатында сипатталған типке және (немесе) белгіленген талаптарға сәйкестігін қамтамасыз етуге бағытталуға тиіс.

Сапасын қамтамасыз ету бойынша талаптар мен іс-шаралар ҚР СТ ИСО 9001 сәйкес СМЖ құрайтын процедуralарды сипаттауда және нұсқаулықтарда белгіленеді.

119. Сапа жүйесінің құжаттамасы сапаны қамтамасыз ету бағдарламасын, жоспарларды, нұсқаулықтарды, сапа мәселесі бойынша хаттамаларды бір мәнді талқылау мүмкіндігін беруге және мыналарға қатысты ақпаратты:

1) сапаның жүйесінің мақсаттары мен оның ұйымдастырушылық құрылымын, өнімнің сапасына қатысты басшылықтың жауапкершілігі мен өкілеттігін;

2) өндірісті, сапаны басқаруды және оны қамтамасыз ету әдістерін, процесстерді және өндірісте қолданылатын жүйелі іс-қимылды;

3) өнімді жасаудың барлық кезеңінде (оның ішінде оны жасауға дейін және кейін) жүргізілуға тиіс болатын, сондай-ақ олардың кезеңділігіне қатысты зерттеулер мен сынақтарды;

4) инспекциялық бақылау туралы есептерді және сынақ нәтижелерін, деректерді, персоналдың біліктілігін тексеру туралы деректерді;

5) өнімнің белгіленген сапасына және СМЖ нәтижелі жұмыс істеуіне қол жеткізуді тұрақты бақылау құралдарын қамтуға тиіс.

120. Дайындаушы өзінің таңдауы бойынша сәйкестікті растау жөніндегі органға нақты өнімге арналған СМЖ бағалауға қатысты өтінім береді. Өтінімнің нысаны 2-қосымшаға сәйкес келуге тиіс.

121. Өтініммен бірге мыналар берілуғе тиіс:

1) мәлімделген өнім туралы ақпарат;

2) СМЖ құжаттамасы;

3) 116-тармақта көрсетілген техникалық құжаттама.

122. СМЖ сәйкестікті растау жөніндегі орган СМЖ 118-тармақта жазылған

талаптарға сәйкестігін анықтау үшін оған бағалау жүргізеді.

123. Егер СМЖ ИСО 9001 халықаралық стандартына немесе ҚР СТ ИСО 9001 бойынша сертификаттالған болса, ол осы талаптарға сәйкес келеді деп саналады.

124. СМЖ бағалау процедурасы дайындаушының өнімге қойылатын белгіленген талаптарды сәйкестендіру және өнімнің осы талаптарға сәйкестігін қамтамасыз ету үшін қажетті әрекетті жүзеге асыру қабілетін тексеру мақсатында СМЖ аудиті бойынша комиссияның дайындаушы-кәсіпорынға келуін көздейді, жергілікті жерде 116-тармақта келтірілген техникалық құжаттаманы тексеруге тиіс.

Бағалау нәтижесі бойынша қорытынды мен СМЖ макұлдау немесе бас тарту туралы негізді шешім дайындаушыға хабарланады.

125. Сәйкестікті растау жөніндегі орган құрған СМЖ аудиті бойынша комиссияның құрамында кем дегенде сәйкес өнімнің өндіріс технологиясын бағалау тәжірибесі бар және өнімнің осы түріне арналған белгіленген талаптарды білетін бір сарапшы-аудиторы болуға тиіс.

126. Дайындаушы макұлданған СМЖ туындастын міндеттемелерді орындауға және оны нәтижелі күйінде ұстауға тиіс.

127. Дайындаушы СМЖ макұлдаған сәйкестікті растау жөніндегі органға оған енгізілетін кез келген өзгерістер туралы ақпарат береді.

128. Сәйкестікті растау жөніндегі орган ұсынылған өзгерістерді бағалауды жүргізеді және не 118-тармақта жазылған талаптарға СМЖ одан әрі сәйкестігі туралы немесе оған қайта бағалау жүргізу туралы шешім қабылдайды жүргізеді, сондай-ақ дайындаушыға қорытындысы мен негіздемесі бар өзінің шешімін хабарлайды.

129. Сәйкестікті растау жөніндегі орган дайындаушының СМЖ тиісті түрде ұстауына инспекциялық бақылауды кезеңмен жүргізіп отырады және дайындаушыға тексеру туралы есептерді береді.

Сәйкестікті растау жөніндегі орган кезеңдік тексеруден басқа, қажет болған жағдайда дайындаушины ескертпей СМЖ жұмыс істеуінің дұрыстығын тексеру үшін дайындаушыдан өнімді сынауды талап етеді немесе жүргізеді.

Тексеру туралы есеп және сынақ хаттамасы дайындаушыға беріледі.

130. Дайындаушы СМЖ сәйкестігін растау жөніндегі органның өнімді өндіру, бақылау, сынау және сақтау орындарына қол жетімділігін қамтамасыз етеді және қажетті ақпаратты, атап айтқанда:

1) СМЖ құжаттамасын;

2) инспекциялық бақылау туралы есепті және сынақ нәтижелерін;

3) персоналдың біліктілігін тексеру туралы деректерді береді.

131. Дайындаушы өнімнің соңғы үлгісін жасағаннан кейін 5 жыл ішінде

М ы на л а р д ы :

- 1) талаптары 118-тармақта белгіленген СМЖ құжаттамасын;
- 2) 128-тармақта айқындалған СМЖ макұлданған өзгерістерді енгізу туралы құжаттаманы;

3) 129-тармақта айқындалған СМЖ сәйкестігін раставу жөніндегі органның шешімдері мен есептерін сақтайды және оларды сұрауы бойынша Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен береді.

132. Эрбір СМЖ сәйкестікті раставу жөніндегі орган мыналарды беруге тиіс:

1) сәйкестікті раставу жөніндегі басқа органдарға олардың сұрауы бойынша СМЖ макұлдау туралы шешімді беруден бас тарту туралы; осы орган қайтарып алған, жойған немесе олардың күшін басқалай тәсілмен шектеген шешімдер туралы; СМЖ макұлдау туралы ақпаратты береді;

2) осы сәйкестікті раставу жөніндегі органды аккредиттеген органды СМЖ макұлдау туралы берілген және жойылған барлық шешімдер туралы, сондай-ақ сұрауы бойынша күші тоқтатылған немесе шектелген шешімдер туралы кезеңмен хабарлап тұруға тиіс.

8. Сәйкестікті раставу тәртібі 8.1 Жалпы ережелер

133. Сәйкестікті раставу процедураларын осындай сынақтарды өткізу құқығына аккредиттелген немесе жасалған халықаралық келісімдерге сәйкес өзара танылған сынaq зертханалары (орталықтары) және сәйкестікті раставу жөніндегі органдар гана жүргізді.

134. Сәйкестікті раставу бойынша жұмыстарды жүргізуге байланысты шығындарды оның нәтижесіне қарамай, шарт негізінде өтінім беруші төлейді.

135. Сәйкестікті раставуға:

- 1) сәйкестікті раставуға арналған өтінімді беру және қарau;
- 2) өтінім бойынша шешімдер қабылдау, оның ішінде модульдерді таңдау;
- 3) сәйкестікті раставу бойынша жұмыстарды жүргізуге арналған шарт жасау;
- 4) үлгілерді сәйкестендіру, іріктеу және оларды сынау (егер бұл модульде көзделсе);
- 5) өндірісті бағалау (егер бұл модульде көзделсе);
- 6) алынған нәтижелерді талдау және Сертификатты беру (беруден бас тарту туралы) немесе Сәйкестік туралы декларацияны тіркеу туралы (тіркеуден бас тарту туралы) шешім қабылдау;
- 7) Сертификатты немесе Сәйкестік туралы декларацияны мемлекеттік техникалық реттеу жүйесінің тізілімінде тіркеу;
- 8) Сертификатты беру немесе Сәйкестік туралы декларацияны тіркеу;
- 9) сәйкестікті раставудан откен өнімді инспекциялық бақылауды жүзеге асыру

(егер бұл таңдалған модульде көзделген болса);

10) сәйкестікті растау нәтижелері туралы ақпарат беру кіреді.

136. Өтінім беруші Регламенттің 2-қосымшасына сәйкес сәйкестікті растау жөніндегі органға өнімнің сәйкестігін растауды жүргізуге өтінім жібереді.

Өтінімге өнімді сәйкестендіруге мүмкіндік беретін нормативтік құжаттар, сонымен қатар қажет болған жағдайда басқа құжаттар (сапа сертификаты, шығу тегі туралы сертификат, шарттар, келісім-шарттар, кедендей декларациялар, ветеринарлық қуәлік, санитарлық-гигиеналық қорытынды, гигиеналық қорытынды)

қ о с а

б е р і л е д і .

137. Сәйкестікті растау жөніндегі орган өтінімді қарайды және оны алғаннан кейін үш жұмыс құнінен кешіктірмей өтінім берушіге өзінің шешімі туралы хабарлайды. Жеке тұлғалар мен шағын кәсіпкерлік субъектілері үшін өтінімді қарau мерзімі бір құннен аспауға тиіс.

Сәйкестікті растау рәсімдерін жүргізуге арналған өтінім бойынша шешім Регламенттің 3-қосымшасына сәйкес нысан бойынша рәсімделеді және сәйкестікті растауды жүргізудің барлық негізгі шарттарын қамтиды, оның ішінде ұсынылатын модуль, қажетті нормативтік құжаттардың тізбесі, тексерілетін көрсеткіштердің тізбесі, сынақ зертханасының (орталығының) атауы (бұдан әрі зертхана), сондай-ақ инспекциялық бақылау шарттары көрсетіледі.

138. Егер өтінім беруші сәйкестікті растау процедурасының шарттарымен келіскең жағдайда, он құндік мерзім ішінде осы жұмыстарды жүргізуге және оларды жүргізу мерзіміне шарт жасалады.

139. Егер таңдалған модульде (A1, A2, B, C, C1, C2, D, D1, F, F1, G, G1) өнімді сынауды жүргізу жөніндегі көзделесе:

1) сынақтар құрастырылымы, құрамы мен дайындау технологиясы тұтынушыға (тапсырыс берушіге) жеткізілетін өнімдікі сияқты үлгілерде жүргізіледі;

2) үлгілердің саны, оларды іріктеу тәртібі, сәйкестендіру және сақтау тәртібі өнімге белгіленген талаптар мен сынау әдістемесіне сәйкес белгіленеді;

3) өтінім беруші (дайындаушы) құрамы мен мазмұнын техникалық регламентте, ол болмаған кезде осы өнімге арналған нормативтік құжаттарда белгіленетін үлгіге (үлгілерге) арналған техникалық құжаттамада көрсетеді;

4) сынау үшін үлгілерді іріктеуді дайындаушының аккредиттелген зертханасы (A1 және A2 модулі) немесе сәйкестікті растау жөніндегі орган немесе оның тапсырмасымен аккредиттелген зертхана немесе өтінім беруші тағайындаған сарапшы аудиторлардан тұратын комиссия жүзеге асырады және 4-қосымшаға сәйкес нысан бойынша актімен рәсімделеді;

5) іріктелген сынамалар өтінім берушінің қатысуымен буып-түйіледі, пломбаланады (егер мүмкін болса) және өнімнің үлгілерін іріктеу актін және

тізбесін сәйкестікті растау органы белгілейтін, оның техникалық құжаттамасын қоса беріп аккредиттелген зертханаға жіберіледі;

6) өнімнің үлгілерін сақтаудың нақты мерзімі осы өнімге арналған нормативтік құжаттарда белгіленеді. Өнімнің үлгілерін сақтау мерзімі нормативтік құжаттамада көзделмеген жағдайда, өнімнің бақылау үлгілерін сақтау өнімнің жарамдылық мерзімі немесе сәйкестік туралы сертификаттың және (немесе) декларацияның қолданылу мерзімі ішінде жүзеге асырылады. Сақтау үшін жағдайы болған кезде және осы ереже сәйкестікті растау жөніндегі орган мен өтінім беруші арасында жұмыстарды жүргізуге арналған шартқа енген кезде бақылау үлгілері өтінім беруші сақталуы мүмкін;

7) мәлімделген өнімді сынау осы өнімге арналған нормативтік құжаттарда көзделген әдістер бойынша және мерзімде жүргізіледі. Егер сынақ мерзімі нормативтік құжаттамада көзделмеген жағдайда, бұл мерзім 30 күнтізбелік

күннен аспауға тиіс;

8) сынақ хаттамасы дайындаушыға немесе өтінім берушіге (A1, A2 модулі) және сәйкестікті растау жөніндегі органға ұсынылады. Сынақ хаттамаларының көшірмелері сәйкестік туралы сертификаттың немесе декларацияның қолданылу мерзімінен кем емес мерзімде сақталуға тиіс. Хаттамалардың көшірмелерін нақты сақтау мерзімі (оның ішінде өнім белгіленген талаптарға сай келмегендіктен, өтінім берушіге сертификат берілуі мүмкін емес немесе сәйкестік туралы декларация тіркелмеген жағдайларда) осы өнімге арналған нормативтік құжаттарда және зертхананың құжаттарында белгіленеді;

9) егер нормативтік құжаттарда қаражаттың, уақыттың үлкен шығынына байланысты және сынақты жүргізу күрделі болып табылатын тасымалдануы қыын бұйымдар үшін сынақтар белгіленген болса, ал үлгілерді іріктеу қымбатқа түсетін болса, сынақтарды сәйкестікті растау жөніндегі орган аккредиттеу саласында айқындалған сынақтарды жүргізу әдістемесіне сәйкес аккредиттелген сынақ зертханасының және сәйкестікті растау жөніндегі органының өкілдерінің қатысуымен өндіру процесінде жүргізілетін сынақтарға сәйкес біріктіру туралы шешім қабылдаі алады;

10) тым болмаса бір көрсеткіш (сипаттама) бойынша сынақтың теріс нәтижесі алынған кезде өнімнің сәйкестігін растау мақсатында өтінім берушімен келісу бойынша сынақ жүргізуді жалғастыру жағдайларын қоспағанда сынақ тоқтатылады;

11) сынақтың оң нәтижесі болған кезде сәйкестікті растау жөніндегі орган үш жұмыс күні ішінде 5-қосымшаның нысаны бойынша сертификатты беру немесе сәйкестік туралы декларацияны тіркеу туралы шешім қабылдайды, ал сынақтан теріс нәтиже алынған кезде сәйкестікті растау жөніндегі орган өтінім берушіге және техникалық реттеу саласындағы уәкілетті органға сынақ хаттамасымен

регламентке 6-қосымшаға сәйкес нысан бойынша сертификат беруден бас тарту немесе сәйкестік туралы декларацияны тіркеу туралы шешімді қабылдайды.

140. Өтінім беруші сәйкестікті раставу жөніндегі органға өнімнің сәйкестігін раставу үшін модульге сәйкес өтінімде көрсетілген құжаттарды, оның ішінде:

1) егер бұл Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген болса, өзінің құзыреті шегінде уәкілдеме мемлекеттік орган берген өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі туралы құжаттарды;

2) өнімді әзірлеу және өндіріске қою кезінде жүргізілген олардың іс-қимыл мерзімін есепке ала отырып сынақ хаттамасын немесе техникалық реттеу жүйесінде аккредиттелген зертханалар орындаған сынақтар туралы құжаттарды б е р е д і .

141. Ұсынылған құжаттарды, оның ішінде: олардың ішіндегі нәтижелердің Қазақстан Республикасының заңнамасына және нормативтік құжаттарға сәйкестігін, оларды беру мерзімін, құрастырылымға (құрамына) материалдарға, технологияларға енгізілген өзгерістерді тексергеннен кейін сәйкестікті растау жөніндегі орган Сертификатты беру және (немесе) Сәйкестік туралы декларацияны тіркеу туралы немесе сынақ көлемінің қысқартылғаны немесе тиісті құжаттарда көрініс табатын жетіспейтін сынақтарды жүргізу туралы шешім қабылдайды. Ұсынылған құжаттарда бұзушылық анықталған жағдайда өтінім беруші осы бұзушылықтарды жоя алады және сәйкестікті растау жөніндегі органға тек анықталған бұзушылық бөлігінде ғана қайта қарастырылады.

142. Егер модуль (A, A1, A2, C, C1, C2) өнімнің өндірісін ішкі бақылау
көздөлген болса, онда:

1) олардың жай-қүйін нормативтік және техникалық құжаттармен қамтамасыз етілуді ;

2) технологиялық процестің сақталуы және оның метрологиялық қамтамасыз ету жаһ - күйі;

3) кірістік, қабылдау бақылау жүйесінің және кезеңдік сынақтардың болуы;

4) техникалық қызмет көрсету жүйесінің және сынақ жабдықтарын және құралдарды жөндеудің болуы;

- 5) шикізатпен және материалдармен қамтамасыз етілуі;
- 6) сертификатталатын өнім сапасының тұрақтылығы;

7) сактау шартының болуы;
8) наразылышты есепке алудың және талдаудың болуы тексеріледі.

Бақылаудың ұзақтығы өнімнің күрделілігіне байланысты болады, бірақ 10 жұмыс күнінен аспауға тиіс. Бақылау нәтижелері тиісті қорытындылары бар ақтімен рәсімделуге тиіс.

Тексеруден теріс нәтиже алынған жағдайда таңдалған модуль бойынша

ұсынылған өнімнің сәйкестігін растау жұмыстары тоқтатылады.

Анықталған кемшіліктер жойылғаннан кейін немесе басқа модуль тандалғаннан кейін өтініш беруші өнімнің сәйкестігін растауға арналған жаңа етінімді

б е р е д і .

143. Сәйкестікті растау жөніндегі орган тандалған модульде белгіленген рәсімдерді талдау негізінде өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігін бағалауды жүзеге асырады.

Осы бағалау нәтижелері сарапшы-аудитордың қорытындысында көрініс табады. Осы қорытынды негізінде сәйкестікті растау жөніндегі орган:

1) Сертификатты беру немесе Сәйкестік туралы декларацияны беру туралы немесе өнімнің сәйкестігін бағалаудың теріс нәтижелері кезінде себептерін көрсеткіш Сертификатты беруден немесе Сәйкестік туралы декларацияны тіркеуден бас тарту туралы шешім қабылдайды;

2) оң шешім болған кезде үш жұмыс күні ішінде Сертификат рәсімделеді, Сертификатты немесе Сәйкестік туралы декларацияны берген Сертификаттар тізілімінде немесе тіркелген Сәйкестік туралы декларациялар тізілімінде тіркеleді.

Сәйкестік туралы сертификат, Сәйкестік туралы декларация тек тіркеу нөмірі бар болған кездеғана жарамды.

144. Өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігін растау үшін пайдаланылған модульдер туралы мәліметтер (құжаттар) Сертификатта немесе өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі туралы декларацияда көрсетіледі.

145. Егер құрамын:

1) бір дайындаушы шығарған және бірдей талаптар бойынша сертификатталған біртекті өнімнің тобын;

2) Сәйкестік сертификатында немесе Декларацияда көрсетілген бұйымға (жиынтыққа, жинаққа) техникалық қызмет көрсету және жөндеу үшін қолданылған құрама бөлшектердің және (немесе) қосалқы бөлшектердің белгіленген жиынтығының бұйымын (жиынтық, жинақ) егжей-тегжейлі жазу талап етілсе, онда Сәйкестік сертификатының немесе Декларацияның оның (олардың) күші таралатын нақты өнімнің тізбесін қамтитын қосымшасы болуы мүмкін.

146. Сәйкестікті растау жөніндегі әрбір орган сәйкестікті растау жөніндегі басқа органға олардың сұрауы бойынша:

1) берілген сәйкестік сертификаты және олардың қосымшасы;

2) сертификатты беруден бас тарту;

3) осы орган қайтарып алған, жойған немесе басқалай тәсілмен олардың күшін шектеген типінің сәйкестік сертификаты және сертификатың қосымшалары туралы ақпаратты береді.

147. Сәйкестікті растау жөніндегі әрбір орган аккредиттеу жөніндегі уәкілетті органды барлық берілген, қайтарып алынған, жойылған немесе олар күшін шектеген барлық типінің сәйкестігі сертификаттары мен сертификатқа қосымшалар туралы ай сайын хабарлауға тиіс.

8.2 Қызметтердің сәйкестігін растау тәртібі

148. Қызметтерді растау тәртібі А, А2 және Е1 модульдерін қолданып өтінім берушінің қалауымен жүзеге асырылады.

149. Қызмет көрсеткен субъекті қызметтердің белгіленген талаптарға Сайкестігі туралы декларацияны құруға, оны сәйкестікті растау жөніндегі органды тіркеуге және жарамдылық мерзімі ішінде сақтауға және тексеру үшін оның көшірмесін Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген мемлекеттік бақылау органдарының талап етуімен беруге тиіс. Сәйкестік туралы декларация ол құрылған қызметтерді сәйкестендіруге тиіс.

8.3. Сәйкестік сертификаты

150. Сәйкестік сертификатының нысаны мен мазмұны 7-қосымшаға сәйкес келуге тиіс, сәйкестік сертификатының қосымшасы осы техникалық регламенттің 8-қосымшасына сәйкес келуге тиіс. Егер өнім сәйкестігін міндетті растауға жатпайтын болса немесе өнімнің сәйкестігін растау өтінім берушінің қалауымен оның қауіпсіздігіне жатпайтын көрсеткіштер бойынша жүргізілетін болса, 9-қосымшаның нысаны бойынша сертификат беріледі.

Сертификаттың қолданыс мерзімін сәйкестікті растау үшін таңдалған модульдерді, өнімнің ерекшелігін, оның өндірісін, өнімге арналған техникалық регламенттің және (немесе) нормативтік құжаттардың талаптарын ескере отыра сәйкестікті растау жөніндегі орган белгілейді, бірақ ол үш жылдан немесе өнімнің жарамдылық мерзімінен аспауға тиіс.

151. Сериялық шығарылатын (сериялық шығарылым) өнімге арналған сертификаттың қолданыс мерзімі ішінде дайындаушы өткізетін өнімдер үшін сертификат, егер жарамдылық мерзімі сертификаттың қолданыс мерзімінен кем болса, Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес белгіленген өнімнің жарамдылық (қызмет ету) мерзімі ішінде өнімді жеткізу, сату кезінде жарамды б о л а д ы .

152. Өнімнің жарамдылық мерзімі шегінде Сертификаттың әрекет ету мерзімі ұза р т ы л у ы м ү м к і н .

Бұл ретте Сертификаттың қолданыс мерзімі Сертификат берілген күннен бастап үш жылдан аспауға тиіс. Сертификаттың қолданыс мерзімін ұзарту мына тәсілдердің бірімен өтінім берушінің қалауымен орындалуы мүмкін:

1) Сертификаттың «_____дейін жарамды» деген бағанының сол жағынан «Әрекет ету мерзімі_____дейін ұзартылды» деген жазу қосылады, ол бірінші басшының немесе оның уәкілетті адамының қолымен және Органның мөрімен бекітіледі;

2) ұзартылатын Сертификаттың тіркеу нөмірін сақтап және Сертификат ұзартылатын өнімнің атаутізімі мен санын көрсетіп жаңа Сертификат рәсімделеді

153. Егер сериялық өндірістің өнімдеріне арналған Сертификаттың қолданыс мерзімі біткен болса, ол оның қолданыс кезеңінде шығарылған өнім өткізу сатысында болса, онда Сертификаттың әрекет етуі өнімді сақтау шарттарын сақтау бар болған кезде өнімді сақтау немесе барлық жарамдылық мерзіміне ұзартылуы мүмкін, бірақ ол үш жылдан аспауға тиіс.

154. Сәйкестігін раставу кезінде куәландырылатын, көрсеткіштеріне әсерін тигізуі мүмкін өнімнің құрастырылымына (құрамына) немесе оны өндіру технологиясына өзгерістер енгізген кезде Сертификаттың ұстаушы бұл туралы осы өнімнің өндірісінің жай-күйін бағалауды немесе толық немесе ішінара сынауды жүргізгенге дейін Сертификаттың күшін жою немесе тоқтату туралы шешім қабылдайтын Сертификатты берген сәйкестікті раставу жөніндегі органға дереу

х а б а р л а й д ы .

Сертификаттың ұстаушының сәйкестікті раставу жөніндегі орган қабылданған шешім туралы хабарламағанға дейін өзгерістер енгізілген өнімді өткізуге құқығы жоқ.

155. Егер сәйкестігін раставудан өткен өнімнің қауіпсіздік көрсеткіштері техникалық регламентте, ал ол болмаса өнімге арналған нормативтік құжатта одан қатаңға өзгерген болса, онда Сертификаттың күші тиісінше техникалық регламентке немесе нормативтік құжатқа өзгерістер енген күннен бастап тоқтатылады.

156. Сәйкестігін раставудан өткен өнімге қоса берілетін ілеспе техникалық құжаттамада (техникалық паспорт және т.б.); сондай-ақ тауардың ілеспе құжаттамасында өткізілген сәйкестігін раставу рәсімдері туралы жазбаны түсіруге рұқсат етіледі және Сертификаттың нөмірі мен берілген күні жазылады.

157. Сәйкестік сертификатының көшірмесі белгіленген үлгідегі бланкілерде орындалады, бірінші басшының немесе оның уәкілетті тұлғаның қолымен және сәйкестікті раставу жөніндегі органның мөрімен бекітіледі.

Сәйкестікті раставу жөніндегі орган қосымшалары бар сертификаттың көшірмесін, берілген көшірмелердің саны туралы ақпаратты, сондай-ақ сертификаттың қолданылу мерзімі аяқталғаннан кейін кемінде бір жылдан соң дайындаушы ұсынған барлық құжаттаманы қоса алғанда, техникалық файлды сақтауға

тиіс.

158. Өтінім беруші Сертификаттың түпнұсқасын жоғалтқан (бұлдірген) кезде Сәйкестік сертификатының түпнұсқасын осы Сертификатты берген сәйкестікті растау жөніндегі орган үш жұмыс күні ішінде береді. Бұл жағдайда өтінім беруші жоғалту (бұлдіру) жағдайын көрсетіп ерікті нысандағы өтінімді жібереді.

Сертификаттың телнұсқасы түпнұсқа мен телнұсқаның берілген күнін көрсетіп сол түпнұсқасы тіркелген нөмірмен тіркеледі, сонымен қатар бланкінің жоғарғы оң жақтағы бүрышына «Телнұсқа» деген мөртабан қойылады.

Сертификаттың телнұсқасы ұзартылмайды.

159. Егер бұл сәйкестікті растау модулінде көзделген болса, дайындаушы (сатушы) өнімді сәйкестік белгісімен таңбалай алады.

160. Дайындаушы В модулін (типтің сәйкестігін растау) қолданған кезде сәйкестік сертификатын 10 жыл ішінде, ал қалған жағдайда бұйымды соңғы жасағаннан кейін 5 жыл ішінде сақтайды және Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген мемлекеттік бақылау органдарының талабы бойынша оның көшірмесін тексеру үшін береді.

8.4 Сәйкестік туралы декларация

161. Сәйкестік туралы декларация ол құрылған өнімді сәйкестендіруге тиіс.

Сәйкестік туралы декларацияның нысаны мен мазмұны осы техникалық регламенттің 10-қосымшасына сәйкес келуге тиіс. Сәйкестік туралы декларацияның қосымшасы осы техникалық регламенттің 8-қосымшасына сәйкес келуге тиіс.

Егер оны қабылдау өнімнің сәйкестігін растау мақсаттары үшін қолданылатын модульде көзделген болса, Сәйкестік туралы декларацияны өнімді беруші қабылдайды және рәсімдейді.

162. Сәйкестік туралы декларация нақты өнімге немесе растауға жататын бірыңғай талаптар белгіленген бірыңғай өнімдер тобына қатысты қабылдануы мүмкін.

163. Белгіленген талаптарға сәйкестігін растаудан өткен Өнімнің сәйкестігі туралы декларация өнімнің типінің немесе СМЖ сәйкестігі сертификатының қолданылу мерзіміне қабылданады, бірақ ол өнімнің жарамдылық мерзімінен аспауға тиіс.

Өнімнің жарамдылық мерзімі шегінде Декларацияны тіркеу мерзімі сертификаттың жарамдылық мерзіміне ұзартылуы мүмкін. Егер D, D1, E, E1, H, H1 модульдері қолданылса, белгіленген талаптарға сәйкестігін растаудан өткен Өнімнің сәйкестігі туралы декларация СМЖ арналған сәйкестік сертификатының қолданылу мерзіміне қабылданады, бірақ ол үш жылдан аспауға тиіс.

A1 және A2 модулі қолданылған жағдайда Сәйкестік туралы декларация осы

өнімді шығарудың жоспарланған мерзіміне немесе өнімнің топтамасын өткізу мерзіміне сүйене отырып қабылданады, бірақ ол бір жылдан аспауға тиіс. Декларацияның әрекет ету мерзімі аяқталған соң өтінім беруші осы Регламентте белгіленген тәртіппен жаңа декларацияны қабылдай алады.

164. Сәйкестігін растау кезінде қуәландырылатын көрсеткіштерге әсерін тигізуі мүмкін өнімнің құрастырылымына (құрамына) немесе өндіру технологиясына өзгерістер енгізген кезде тіркелген Сәйкестік туралы декларацияны ұстаушы (С, С1, С2, D, Е және F модульдері) бұл туралы осы өнімнің өндірісінің жай-күйін бағалауды немесе толық немесе ішінәра сынауды жүргізуге дейін Декларацияны тіркеуді жою немесе тоқтату туралы шешім қабылдайтын Декларацияны тіркеген сәйкестікті растау жөніндегі органға деруе х а б а р л а й д ы .

Декларацияны ұстаушының сәйкестікті растау жөніндегі орган қабылданған шешім туралы хабарламайынша өзгерістер енгізілген өнімді өткізуге құқығы жоқ

165. Декларация белгіленген нысандағы бланкілерде толтырылады және оған өтінім беруші қол қояды және мөрімен бекітеді

166. А, А1, А2, С, С1, Д, Д1, Е, Е1, Н модульдері қолданылған жағдайда тіркеуге жіберілетін декларацияға:

1) ерікті нысандағы тіркеу туралы өтініш;

2) өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігін мен өндірістің тұрақтылығын растайтын құжаттардың көшірмелері;

3) өтінім берушінің сынақ зертханасының техникалық құзыреттілігін растайтын құжаттардың көшірмелері (аккредиттеу аттестаты немесе оған балама басқа құжаттар) немесе өнімді жасаудың технологиялық процесінде және осы өнімге арналған стандарттау бойынша нормативтік құжаттарда көзделген сынақтарды жүргізуге арналған аккредиттелген зертханалармен жасалған шарттың көшірмелері қоса беріледі.

167. Өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі туралы декларацияны тіркеу үшін негіз болатын құжаттар ретінде:

1) өтінім беруші және/немесе аккредиттелген басқа сынақ зертханалары жүргізген қабылдау, қабылдау-тапсыру және өнімді бақылаудың басқа сынақтарының хаттамалары;

2) өнімге арналған қолданыстағы сертификаттар немесе шикізатқа, материалға, жиынтықтаушы бұйымдарға арналған сынақ хаттамалары;

3) өнімнің Қазақстан Республикасының заңнамасының талаптарына сәйкестігін растайтын өнімді мемлекеттік бақылау актілері;

4) өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттар (шикізатты жеткізуудің, өндірістік процестің, жинаудың, дайын өнімнің, буып-түюдің,

таңбалаудың), сапа менеджменті жүйесінің және кәсіпорынның өндірісінің сертификаттары;

5) өндірістің тұрақтылығын ішкі бақылау актілері пайдаланылуы мүмкін.

168. Тіркеу декларацияға ішінде сәйкестікті растау жөніндегі органның сәйкестендіру белгілеуі (коды) және декларацияны тізілімге енгізу дің реттік нөмірі бар тіркеу нөмірін беру жолымен жүзеге асырылады.

Тізілімге декларацияны қабылдаған ұйымның атауы, оны мекен-жайы, декларацияны тіркеу нөмірі және сәйкестігі расталған өнім түрі, декларацияның жарападылық мерзімі енгізіледі.

169. Декларацияда тіркеу деректері (декларацияны тіркеген сәйкестікті растау жөніндегі органның атауы мен мекен-жайы, оның тіркелген күні, декларацияның тіркеу нөмірі) жазылады және бірінші басшының немесе оның уәкілетті тұлғаның қолымен және сәйкестікті растау жөніндегі органның мөрімен бекітіледі.

Декларацияның көшірмесі өтінің берушінің басшысының қолымен және мөрімен (занды тұлға үшін) бекітіледі.

170. Сәйкестігін растаудан өткен өнімге қоса берілетін ілеспе техникалық құжаттамада (техникалық паспорт және т.б.); сондай-ақ тауардың ілеспе құжаттамасында өткізілген сәйкестігін растау рәсімдері туралы жазбаны түсіруге рұқсат етіледі және Сәйкестік туралы декларацияның нөмірі мен берілген күні жазылады.

171. Егер сәйкестігін растаудан өткен өнімнің қауіпсіздік көрсеткіштері техникалық регламентте, ал ол болмаса өнімге арналған нормативтік құжатта одан қатаңға өзгерген болса, онда Декларацияның күші тиісінше техникалық регламентке немесе нормативтік құжатқа өзгерістер енген күннен бастап тоқтатылады.

172. Дайындаушы немесе оның уәкілетті тұлғасы Декларацияны бұйымды соңғы жасағаннан кейін 5 жыл ішінде техникалық құжаттамамен бірге сақтайды және Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген мемлекеттік бақылау органдарының талап етуімен оның көшірмесін тексеру үшін береді.

8.5 Инспекциялық бақылау

173. Сәйкестігін растаудан өткен өнімді инспекциялық бақылауды Сертификатты берген немесе Сәйкестік туралы декларацияны тіркеген сәйкестікті растау жөніндегі орган жүзеге асырады.

174. Сәйкестігін растаудан өткен өнімді инспекциялық бақылау өнімнің үлгілерін сынауды және өткізілетін өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі жалғасуда екендігін растау үшін қажетті басқа тексерулерді қамтитын кезеңдік

және жоспардан тыс тексерулер нысанында жылына кемінде бір рет Сертификаттың немесе Сәйкестік туралы декларацияның барлық қолданылу мерзімі ішінде жүргізіледі.

175. Инспекциялық бақылаудың кезеңділігін пайдаланылған модульге сәйкес сәйкестікті растау жөніндегі орган айқындарды.

176. Инспекциялық бақылауға мынадай жұмыс түрлері кіреді:

1) сәйкестігін растаудан өткен өнім туралы келіп түсетін ақпаратты талдау;

2) сапасы тұрақты өнімді шығару үшін қажетті шарттардың сақталуын т е к с е р у ;

3) өнімді сынауды жүргізу және оның нәтижелерін талдау;

4) бақылау нәтижелерін рәсімдеу және шешімдер қабылдау.

177. Инспекциялық бақылау нәтижелері еркін нысандағы актімен рәсімделеді , онда үлгілерді сынаудың және басқа тексерулердің нәтижелеріне баға беріледі, сәйкестігін растаудан өткен өнімді өндірудің жай-күйі және берілген Сертификаттың немесе тіркелген Сәйкестік туралы декларацияның қолданылу мерзімін сақтау мүмкіндігі туралы қорытынды жасалады.

Акті сәйкестікті растау жөніндегі органда кемінде үш жыл сақталады, ал оның көшірмелері өтініш берушіге (дайындаушыға, жеткізушіге) және инспекциялық бақылауға қатысқан ұйымдарға жіберіледі.

178. Инспекциялық бақылаудың нәтижелері бойынша сәйкестікті растау жөніндегі орған :

1) инспекциялық бақылау кезінде өнімді сынаудың теріс нәтижелері;

2) сәйкестікті растау жөніндегі органға тиісінше хабарламай өнімге белгіленген талаптар немесе сынақ әдістері өзгертулген;

3) сәйкестікті растау жөніндегі органға тиісінше хабарламай өнімнің конструкциясы (құрамы), жиынтықтылығы, өндіру технологиясы және (немесе) ұйым өзгертулген ;

4) өнімді өндіру технологиясының талаптары өзгертулген (орындалмаған);

5) сәйкестікті растау жөніндегі органның келісімінсіз бақылау және сынау әдістері, менеджмент жүйесі өзгертулген жағдайларда сәйкестігін растаудан өткен өнім белгіленген талаптарға сәйкес келмеген кезде Сертификаттың немесе Сәйкестік туралы декларацияның қолданысын тоқтата тұруы немесе жоюы мүмкін .

179. Жоспардан тыс тексерулер тұтынушылардан, сауда ұйымдарынан, сондай-ақ сәйкестігін растаудан өткен өнімді мемлекеттік бақылауды жүзеге асыратын органдардан өнімнің сапасына қатысты шағымдар туралы ақпарат келіп түскен жағдайда жүргізіледі.

180. Егер Сертификатты берген немесе Сәйкестік туралы декларацияны тіркеген сәйкестікті растау жөніндегі органмен келісілген түзету іс-шаралары

жолымен өтінім беруші сәйкессіздіктің табылған себептерін жойса және өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігін қайта инспекциялық бақылау кезінде сынақ зертханасында қосымша сынақтарсыз растаған жағдайда Сертификаттың немесе Сәйкестік туралы декларацияның қолданысын тоқтата тұру туралы шешім қабылданады.

Сертификаттың немесе Сәйкестік туралы декларацияның қолданысы осы өнімді өндірудің тоқтауына байланысты немесе басқа себептер бойынша сәйкестікті растау жөніндегі орган мен өтінім беруші арасында өзара келісіммен тоқтатыла тұруы немесе жойылуы мүмкін.

181. Мынадай:

- 1) егер өнімнің табылған сәйкессіздігі түзетілмейтін;
- 2) егер өтінім беруші сәйкестікті растау жөніндегі органға қатысты өзінің қаржылық міндеттемесін орындаған;
- 3) егер өтінім беруші Сертификаттың немесе Сәйкестік туралы декларацияның қолданысы уақытша тоқтатыла тұрган кезенде тиісті шараларды қабылдамаған;

4) егер өтінім беруші Сертификаттың немесе Сәйкестік туралы декларацияның қолданылу мерзімін ұзартуды қаламаған;

5) егер өнімді өндіру тоқтатылса (басқа өндіріске берілсе) немесе кәсіпорын таратылған жағдайда, Сертификаттың немесе Сәйкестік туралы декларацияның қолданысы жоюлады.

182. Сертификаттың немесе Сәйкестік туралы декларацияның қолданысын тоқтата тұру немесе қолданысын жою туралы ақпаратты сәйкестікті растау жөніндегі орган өтінім берушіге және техникалық реттеу саласындағы үекілетті органға жазбаша түрде жеткізеді.

183. Сертификат немесе Сәйкестік туралы декларация жойылған өнімді өтінім беруші инспекциялық бақылау кезінде анықталған бұзушылықтарды жоюға бағытталған түзету іс-шараларын орындағаннан кейін сәйкестігін қайта растауға бере алады. Мұндай жағдайда сәйкестігін растау бойынша жұмыстар өнімнің сәйкестігін растаудың бұрынғы рәсімдерінің нәтижелерін ескермей орган сәйкестікті растау үшін таңдаған модульдер бойынша қайта жүргізіледі.

9. Модульдерді қолдану

184. A, A1, A2, B, C, C1, C2, D, E, F, G, H1 модульдері сериялық шығарылатын өнімнің сәйкестігін растау кезінде D1, E1, F1, G1, H модульдері бұрын шығарылып қойған өнімдердің сәйкестігін растау кезінде қолданылады.

185. А модулі өндіру тұрақтылығы күмән тудырмайтын, залал келтірудің азғана қаупі бар күрделі емес (қарапайым) өнімнің сәйкестігін растау үшін

қ о л д а н ы л а д ы .

A1 модулі күрделі емес (қарапайым), бірақ сипаттамасының тұрақтылығы үнемі бақылауды талап ететін өнімнің сәйкестігін растау үшін қолданылады.

A2 модулі сипаттамасының тұрақтылығы кезеңдік бақылауды талап ететін күрделі емес (қарапайым) өнімнің сәйкестігін растау үшін қолданылады.

186. В модулі алғаш рет шығарылатын және (немесе) нарыққа шығару үшін арналған өнімнің сәйкестігін растау үшін қолданылады.

187. С модулі сипаттамасының тұрақтылығы күмән тудырмайтын, нарыққа орналастыруға арналған отандық өнімінің сәйкестігін растау үшін қолданылады.

C1 модулі сипаттамасының тұрақтылығы үнемі бақылауды талап ететін, нарыққа орналастыруға арналған отандық өнімінің сәйкестігін растау үшін қ о л д а н ы л а д ы .

C2 модулі сипаттамасының тұрақтылығы кезеңдік бақылауды талап ететін, нарыққа орналастыруға арналған отандық өнімінің сәйкестігін растау үшін қ о л д а н ы л а д ы .

188. D және D1 модулі өндірістің технологиялық үдерістері сыртқы факторларға сезімтал және өнімнің жарамдылық мерзімі сынақтарды ұйымдастыру мен өткізу үшін қажетті уақыттан аз отандық және импортталатын өнімнің сәйкестігін растау үшін қолданылады.

189. Е және E1 модулі өндіріс тұрақтылығы күмән тудырмайтын, бірақ өнімнің жарамдылық мерзімі сынақтарды ұйымдастыру мен өткізу үшін қажетті уақыттан аз отандық және имортталатын өнімнің сәйкестігін растау үшін қ о л д а н ы л а д ы .

190. F және F1 модулі сипаттамасының тұрақтылығында сенімділік жоқ, өндіру мен түсіуі біржолғы сипатқа ие өнімнің сәйкестігін растау үшін қ о л д а н ы л а д ы .

191. G модулі сипаттамасының тұрақтылығын жан-жақты әрі қатаң бақылау қажет болған кезде өндіру мен түсіуі біржолғы сипатқа ие өнімнің сәйкестігін р а с т а у ү ш і н қ о л д а н ы л а д ы .

G1 модулі топтаманы дайындаушы ұсынбауын қоса алғанда, өнімнің бір жолғы топтамасының сәйкестігін растау үшін қолданылады.

1 9 2 . Н м о д у л і :

- сынау үшін таңдаманың нақты көлемі шығарылатын өнімді объективті бағалау ү ш і н ж е т к і л і к с і з ;

- өнім тек жинақталғаннан кейін ғана сынадан кезде күрделі өнімнің сәйкестігін растау үшін қолданылады.

Н 1 м о д у л і :

- шығарылатын өнім сипаттамасының тұрақтылығына жоғары талаптар қ о й ы л ғ а н ;

- сынау үшін таңдаманың нақты көлемі шығарылатын өнімді объективті бағалау үшін жеткіліксіз болған;

- өнім тек жинақталғаннан кейін ғана сыйалған кезде қурделі өнімнің сәйкестігін растау үшін қолданылады.

10. Қолданысқа енгізу мерзімдері мен шарттары

193. Осы Техникалық регламент алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап он екі ай өткен соң қолданысқа енгізіледі.

«Сәйкестікті растау саласындағы
модульдік тәсіл» техникалық
регламентіне 1-қосымша

Сәйкестікті растау модульдерінің тізбесі

Модуль атауы	Сәйкестікті растау тәсілдері	Сәйкестікті растау жөніндегі орган қатыстырылмай	Сәйкестікті растау жөніндегі орган қатыстырылып						Сәйкестігін растау туралы күжат	Срекким
		Өндірістің ішкі бақылауы	Сынақ	С М Ж бағалауы	Инспекциялық бақылау	Күжаттаманы талдау				
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
A	Өнімнің өндірістің ішкі бақылауына негізделіп белгіленген талаптарға сәйкестігі	Өнімнің техникалық күжаттамаға сәйкестігін камтамасыз ету					Техникалық және нормативтік күжаттарды талдау		Сәйкестік туралы декларация	6
A1	Өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі	A модулі Дайындалған әрбір бұйымды аккредиттелген зертханада сыйнау			Декларацияның колданылу мерзімі ішіндегі өнім үшін	Техникалық және нормативтік күжаттарды талдау		Сәйкестік туралы декларация	1:	
		A модулі Аккредиттелген зертханада			Декларацияның колданылу мерзімі ішіндегі өнім үшін	Техникалық және нормативтік күжаттарды талдау		Сәйкестік туралы декларация	1:	

A2	Өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі	белгілі бір уақыт аралығынан кейін өнімді сынау		Декларацияның колданылу мерзімі ішіндегі өнім үшін	Техникалық және нормативтік күжаттарды талдау	Сәйкестік туралы декларация	1
		А модулі Аккредиттелген зертханада белгілі бір уақыт аралығынан кейін өнімді сынау		Декларацияның колданылу мерзімі ішіндегі өнім үшін	Техникалық және нормативтік күжаттарды талдау	Сәйкестік туралы декларация	1
B	Типінің сәйкестігін растау	Дайын өнімнің типтік үлгісін сынау		Декларацияның колданылу мерзімі ішіндегі өнім үшін		Типінің сәйкестік сертификаты	1
		Типтік үлгіні сынау		Декларацияның колданылу мерзімі ішіндегі өнім үшін	Жобаға арналған күжаттарды растайтын техникалық күжаттаманы талдау	Типінің сәйкестік сертификаты	3
				Декларацияның колданылу мерзімі ішіндегі өнім үшін	Жобаға арналған күжаттарды растайтын техникалық күжаттаманы талдау	Типінің сәйкестік сертификаты	6
C	Өнімнің бекітілген типке сәйкестігі	Өндірістің ішкі бақылауы	Дайын өнімнің типтік үлгісін сынау	Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін		Сәйкестік туралы декларация	6
	Өнімнің бекітілген типке сәйкестігі	Өндірістің ішкі бақылауы	Дайындалған әрбір бұйымды сынау	Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін		Сәйкестік туралы декларация	T C K M
C1		Өндірістің ішкі бақылауы Дайындалған әрбір бұйымды сынау		Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін		Сәйкестік туралы декларация	T C K M
		Өндірістің ішкі бақылауы Еркін уақыт аралығы арқылы аккредиттелген		Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін		Сәйкестік туралы декларация	T C K M

C2	Өнімнің бекітілген типке сәйкестігі	зертханада соңғы өнім үлгілерін сынау					
		Өндірістің ішкі бақылауы	Еркін уақыт аралығы арқылы аккредиттелген зертханада түпкі өнім үлгілерін сынау		Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін		Типінің сәйкестік сертификаты Сәйкестік туралы сертификат
D	Өнімнің бекітілген типке сәйкестігі		Өнімге сынақ жүргізу (какет болған кезде)	Өндіру, бақылау және сынау СМЖ бағалауы (9001)	СМЖ жұмыс істеуін инспекциялық бақылау		Сәйкестік туралы декларация
D1	Өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі		Өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігіне сынақ өткізу	Түпкілікті өндіру, бақылау және сынау СМЖ бағалауы (9001)	СМЖ жұмыс істеуін инспекциялық бақылау Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін	Техникалық және нормативтік күжаттарды талдау	Сәйкестік туралы декларация
E	Өнімнің бекітілген типке сәйкестігі			Өндіру, бақылау және сынау СМЖ бағалауы	СМЖ жұмыс істеуін инспекциялық бақылау Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін		Сәйкестік туралы декларация
E1	Өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі			Өндіру, бақылау және сынау СМЖ бағалауы (9001)	СМЖ жұмыс істеуін инспекциялық бақылау Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін	Техникалық және нормативтік күжаттарды талдау	Сәйкестік туралы декларация
F	Өнімнің бекітілген типке сәйкестігі		Ұсынылған топтаманың әрбір үлгісін сынау		Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін		Сәйкестік сертификаты Сәйкестік туралы декларация
			Ұсынылған топтаманың әрбір үлгісін сынау		Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін		Сәйкестік сертификаты Сәйкестік туралы декларация
						Техникалық және	3 ө

F1	Өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі	Дайындалған топтамалардың әрбір үлгісін сынау	Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін	нормативтік күжаттарды талдау	Сәйкестік сертификаты	ж м ај
		Ұсынылған топтамалардан іріктелген үлгілерді сынау	Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін	Техникалық және нормативтік күжаттарды талдау	Сәйкестік сертификаты Сәйкестік туралы декларация	1.
G	Өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі	Өнімнің әрбір бірлігін сынау	Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін	Техникалық және нормативтік күжаттарды талдау	Сәйкестік сертификаты Сәйкестік туралы декларация	3. ө ж м ај
G1	Бір жолғы топтаманың белгіленген талаптарға сәйкестігі	Өнімнің үлгілерін сынау		Техникалық және нормативтік күжаттарды талдау	Сәйкестік сертификаты	1. ө ж м ај
H	Өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі		Өнімді жобалау, өндіру, бақылау және синауын СМЖ бағалау	СМЖ жұмыс істеуін инспекциялық бақылау Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін		Сәйкестік туралы декларация
H1	Өнімнің белгіленген талаптарға сәйкестігі		Өнімнің техникалық жобасын бағалау Өнімді жобалау, өндіру, бақылау және синауын СМЖ бағалау	СМЖ жұмыс істеуін инспекциялық бақылау Декларацияның колданылу мерзімі ішінде өнім үшін	Жобаға арналған техникалық және нормативтік күжаттарды талдау	Сәйкестік сертификаты (типтік үлгідегі) Сәйкестік туралы декларация

Аббревиатуралардың толық жазылуы: СМЖ - сапа менеджменті жүйесі.

«Сәйкестікті
модульдік
техникалық
2-қосымша

201__ жылғы «___»

растau
тәсіл»
регламентіне

саласындағы

(сәйкестікті растau жөніндегі

органның атауы,

мекенжайы)

Сәйкестікті растауды жүргізуге арналған өтінім

(мекенжайы мен банк деректемелері көрсетіле отырып, өтінім берушінің атауы
бұдан әрі «Өтінім беруші» деп аталатын
атынан
(лауазымы, Т.А.Ө.),

мекенжайы, телефон нөмірі)

модулі

бойынша

(техникалық регламенттің және (немесе) нормативтік құжаттың атауы)

(қажет болған жағдайда тармақтардың нөмірін көрсетеу керек)
белгіленген

(нақты талаптардың атауы)

сәйкестігіне

(өтінім берілген өнімнің толық атауы)
сәйкестігін растауды жүргізуді сұрайды
Осы өтінім арқылы мынаны хабарлаймын:
- мұндай өтінім сәйкестікті растау жөніндегі басқа органға берілген жоқ.
Өтінімге мынадай құжаттарды қоса беріп отырмын:

өнімге арналған нормативтік құжаттама, шығарылу сертификаты, шот-фактура,
инвойс, шарт

тасымалдау жүккүжаты, жүк-кедендік декларациясы, сапа сертификаттары

ветеринарлық күелік, санитариялық-гигиеналық қорытынды және басқа құжаттар

(қажеттінің астын сызу және толықтыру керек)

О с y е т i н i м м e n :

- сәйкестікті растау рәсімдерін сақтауға;

- өнімнің көрсеткіштерінің (сипаттамаларының) тұрақтылығын қамтамасыз етуге;

- шартқа сәйкес сәйкестікті растауға және өнімді инспекциялық бақылауға байланысты шығыстарды төлеуді міндеттіме аламын.

136-тармақта сәйкес қосымшалар:

1. _____ 2.

3

M.O.

(өтінім берушінің, уәкілетті тұлғаның қолы)

(аты-жөні, тегі)

«Сәйкестікті модульдік техникалық 3-көсімша

растай тәсіл» регламентіне

Сәйкестікті растау рәсімдерін өткізуге арналған өтінім бойынша шешім

201__ ж. «__»

No

объектінің атауы (өнімнің сәйкестігін раставу кезінде)

СЭК ТН кодын көрсету керек)

(сәйкестікті растау жөніндегі органның атауы)

(өтінім берушінің атауы, мекенжайы, телефоны)
сәйкестігін растауға берілген 201_ жылғы «_» _____ қоса берілген
құжаттармен бірге қарап, сәйкестікті растау жөніндегі орган ШЕШІМ
Қ А Б Ы Л Д А Д Ы :

Сәйкестікті растау кезінде объектінің

(техникалық регламенттің және (немесе) нормативтік құжаттың атауы)

(қажет болған жағдайда тармақтардың нөмірін көрсету керек)

талаптарына сәйкестігін бағалау жүргізілсін

Сәйкестікті растау _____ модулі бойынша, оның ішінде (қажеттісін белгілеу керек) мыналар бойынша өткізілсін:

1. Сынақтар өткізілсін:

Өнім көрсеткіштерінің (сипаттамаларының) атауы	Аккредиттелген зертхананың атауы

2. Өндірістің ішкі бақылауына талдау жүргізілсін

(өнімнің атауын, СЭҚ ТН кодын көрсету керек)

3. СМЖ бағалау жүргізілсін

4. Типтің техникалық жобасына бағалау жүргізілсін

5. Инспекциялық бақылау жүргізілсін
(кім жүргізетінін көрсету керек)

(инспекциялық бақылаудың мерзімділігі)

М.О.

(СРО басшысының немесе
оған уәкілетті өкілдің қолы)

«Сәйкестікті
модульдік
техникалық
4-қосымша

растаяу
тәсіл»
регламентіне

саласындағы

Үлгілерді іріктеу актісі

201 жылғы «_»

Кәсіпорын _____

(атауы, мекенжайы)

Іріктеу мекенжайы мен орны _____

Актіні

қатысуымен

(өтінім берушінің немесе оның өкілінің Т.А.Ә.)

жасады

(Т.А.Ә.)

Ұснылған

өнімнің

үлгілері

сәйкес сынақтар жасау

(нормативтік құжаттың атауы) үшін тіркелді.

Өнім _____

(тауарлық-көлік жүккүжаты; Т/Ж түбіртек №,
бойынша алынды
келісімшарт бойынша №, күні; шарт бойынша №, күні)
Дағындаушы

(елі, ұйым (жеке кәсіпкер), мекенжайы)
Жеткізуши

(елі, ұйым (жеке кәсіпкер), мекенжайы)
Қарау кезінде мыналар белгіленді

(сақтау шарттары)

ыдысының, орауышының, сыйымдылықтардың түрі мен жай-күйі
орауыштағы және затбелгілердегі жазбалар

Улгілер мынадай атаумен ұсынылған өнімнен іріктелді:

Ұсынылған өнім үлгілерінің атауы	Өлш. бірл.	Топтаманың нөмірі	Топтаманың мөлшері	Дайындалған күні	Жарамдылық мерзімі	Іріктелген өнімнің үлгілерінің саны
1	2	3	4	5	6	7

Сынамалардың бақылау үлгілерін сақтау (қажет етілу) мерзімі осы актіге қол қойылған күннен бастап ____ай.

Бақылау үлгілері _____ сақталады
(шартқа сәйкес үлгілерді сақтау орнын көрсету керек)

Сәйкестікті растау жөніндегі органның өкілі _____

(қолы) (аты-жөні, тегі)
Аkkредиттелген зертхананың өкілі _____
(қолы) (аты-жөні, тегі)

Өтінім беруші _____
(қолы) (аты-жөні, тегі)

«Сәйкестікті модульдік техникалық 5-қосымша

растастау тәсіл»

саласындағы

регламентіне

Сәйкестікті раставу рәсімдерін өткізу нәтижелері бойынша шешім

201 ____ жылғы «__» ____ № ____

(сәйкестікті раставу жөніндегі органның атауы)

(модульдің белгіленуі

өнімнің сәйкестігін раставу бойынша өткізілген рәсімдер модулі бойынша
өткізілген)

(өтінім берушінің атауы, мекенжайы, телефоны)

201_жылғы «__» қоса берілген құжаттары бар өтінімнің негізінде

(өнімнің атауы, СЭҚ ТН коды)

өнімнің сәйкестігін раставу рәсімдерінің нәтижелері негізінде
сәйкестікті раставу жөніндегі орган ШЕШТІ:

1 - нұсқа

сәйкестік сертификаты берілсін
(нөмірі, күні)

2 - нұсқа

сәйкестік туралы декларация тіркелсін
(нөмірі, күні)

(СРО басшысының қолы)

M.O.
(аты-жөні, тегі)

«Сәйкестікті

раставу

саласындағы

модульдік

тәсіл»

техникалық

регламентіне

6-қосымша

201_жылғы «__»

(өтінім берушінің толық атауы)

(басшының лауазымы, тегі)

(өтінім берушінің мекенжайы)

Көшірмө:

(техникалық реттеу саласындағы

уәкілдегі органның атауы)

**Сәйкестік сертификатын беруден және (немесе) Сәйкестік туралы
декларацияны тіркеуден бас тарту туралы шешім**

(сәйкестікті раставу жөніндегі органның атауы)

м ы н а н ы х а б а р л а й д ы :

1. Сіздің 201_ жылғы «__» өтініміңіз бойынша өтінім берілген

өнімнің сәйкестігін

(өнімнің атауы)

раставу мақсатында _____ модулі қолданыла отырып рәсімдер өткізілді

2. Сізге _____

(өнімнің атауы

сәйкестік сертификатын ресімдеп, беруден және (немесе) Сәйкестік туралы
декларацияны тіркеуден мынадай себептер бойынша бас тартылды:

3. Сіздің осы өнімді сәйкес келтіруіңіз немесе Қазақстан Республикасының
заннамасында белгіленген тәртіппен кәдеге жаратуышыз не жоюыңыз қажет.

Қосымша: 201_ жылғы «__» № ____ сынақ хаттамасы ____ парак
M.O. _____

(уәкілдегі тұлғаның қолы) (аты-жөні, тегі)

«Сәйкестікті _____ раставу _____ саласындағы
модульдік _____ тәсіл» _____
техникалық _____ регламентіне
7-қосымша

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ**

Аkkредиттеу белгісі
Сәйкестікті
міндетті растау
сәйкестік белгісі

(1)
Сәйкестікті растау жөніндегі органның
атауы

KZ _____

КСС № _____ (2)

және оның мекенжайы

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ Мемлекеттік тізілімде тіркелген

" " 201__ж. (3) №_____ (4)
сақтау шарттары сақталған жағдайда
дейін жарамды (5)

1. Осы сертификат

СЭҚӨЖ коды _____ (7)
(өнімнің атауы, типі, маркасы)

СЭҚ ТН коды _____ (8)
(өндіріс типі, топтаманың өлшемі)
_____ (9)

(елі, кесіпорынның, фирмалың атауы)
дайындаған, тиісті тәсілмен _____ (6)
сәйкестендірілген өнімнің

(нормативтік құқықтық актілер, нормативтік құжаттар және олардың тармақтары
)

_____ (10)
белгіленген талаптарға сәйкес келетінін күеландырады
2. Өтінім беруші (дайындаушы, сатушы) _____ (11)
(қажеттісінің астын сызу қажет

атауы, мекенжайы
3. Сертификат _____ (12)
пайдаланылған модульдің
аккредиттелген зертхананың сынақтары, № хаттама,

зертхананың атауы, аккредиттеу субъектілері тізіліміндегі тіркеу №

шетел сертификаты №, сапа менеджменті жүйесінің сертификаты (өндірістің) негізінде берілді

4. оның ішінде сәйкестікті растау жөніндегі органның сәйкестендіру кодын көрсете отырып, Сәйкестік белгісімен өнімді таңбалау құқығын беру туралы
қосымша, ақпарат.

(13)

М.О.

Сәйкестікті растау жөніндегі

орган басшысының немесе _____

оған уәкілетті тұлғаның қолы _____

қолы аты-жөні, тегі

Сарапшы-аудитордың қолы _____ (14)

қолы аты-жөні, тегі

дайындаушылардың (сатушылардың) және бақылаушы органдардың назарына Сертификаттың көшірмесі белгіленген үлгідегі бланктерде ғана жасалады

Сәйкестік сертификатының бланкісін толтыру ережесі

1. Сәйкестік сертификатын белгіленген үлгідегі бланкке қазақ және орыс тілдерінде өнімнің сәйкестігіне растау жүргізген сәйкестікті растау жөніндегі орған толтырады.

2. Мәтінді түзетуге, тазартуға, сыйзуға жол берілмейді.

3. Сертификаттың бағандарында мынадай мәліметтер көрсетіледі:

1-позиция - сертификатта берген сәйкестікті растау жөніндегі органның атауы мен мекенжайы. Органның атауы аккредиттеу аттестатында көрсетілген атаумен бірдей болуға тиіс;

2-позиция - бланкті шығару кезінде орындалған сертификат бланкісінде есепке алу нөмірі;

3-позиция - сәйкестік сертификаттары тізіліміне сертификаттың тіркелген күні (күні - екі араб цифрымен, айы - жазумен, жылы - араб цифрларымен);

4-позиция - сертификаттың тіркеу нөмірі (КР СТ 3.11 сәйкес сәйкестікті растау жөніндегі орган қалыптастырады);

5-позиция - сертификаттың қолданылу мерзімін сәйкестікті растау жөніндегі орган Қазақстан Республикасының МТРЖ-де белгіленген ережелер бойынша белгілейді;

6-позиция - өнімге арналған нормативтік құжатқа сәйкес атауы, типі, түрі, маркасы.

Егер сертификат өнімнің жалғыз данасына берілсе, өнімнің зауыттық нөмірі

көрсетіледі, егер топтамаға берілсе топтаманың мөлшері (данасы, кг, м және т.б.) көрсетіледі, егер сертификаттың қолданылу мерзімі шеңберінде шығарылатын өнімнің барлық көлеміне берілсе - «сериялық өндіріс» көрсетіледі. Топтамаға (жеке бұйымға) арналған тауарға ілеспе құжаттаманың деректемелерінде жүккүжаттың (келісімшарттың) нөмірі мен күні көрсетіледі;

Егер сертификат типіне берілсе:
7-позиция. СЭКӨЖ жіктеуіші бойынша өнімнің коды;

8-позиция. тауар номенклатурасының және сыртқы экономикалық қызметтің жіктеуіші бойынша өнім коды (ТМД СЭК ТН);

9-позиция. сәйкестікті растаудан өткен өнімді дайындаушы-кәсіпорынның толық атауы және тұрған және тіркелген елі;

10-позиция. сәйкестігіне сәйкестікті растау жүргізілген техникалық регламенттің, нормативтік құжаттардың және олардың тармақтарының белгіленуі;

11-позиция. сертификаттың кімге берілгеніне байланысты тиісті сөздің (дайындаушы немесе сатушы) асты сзылады. Содан кейін өтінім берушінің атауы және мекенжайы көрсетіледі;

12-позиция. сәйкестікті растау мақсаттары үшін қолданылған модульдің белгіленуі, аккредиттелген зертхананың атауы және тіркеу нөмірі. Егер зертхана Қазақстан Республикасының МТРЖ-де аккредиттелмесе, онда зертхана аккредиттелген жүйе көрсетіліп толтырылады. Қазақстан Республикасының МТРЖ-де танылатын шетелдік сәйкестік сертификаттары болған жағдайда, олардың тіркеу нөмірі, күні және осы құжаттарды берген орган көрсетіледі. Сәйкестік туралы өтінім пайдаланылған кезде оған өтінім беруші қоса берген құжаттар көрсетіледі;

13-позиция. инспекциялық бақылауды жүзеге асыратын ұйым туралы ақпарат және сәйкестікті растау жөніндегі орган енгізу қажет деп есептейтін басқа ақпарат, мысалы, сыртқы сәйкестендіру белгілері (ыдыстың, орауыштың түрі, таңбалау және басқалар), Сәйкестік белгісі басылатын орын, сондай-ақ өтінім берушінің өнімді Сәйкестік белгісімен таңбалау немесе өнімнің жекелеген топтамаларын немесе жеке даналарын оның белгіленген үлгідегі бланктегі сертификат қоюмсін қоса жіберу құқығы келтіріледі;

14-позиция. сәйкестік сертификатын берген сәйкестікті растау жөніндегі орган басшысының (ол уәкілеттік берген) және сәйкестікті растауды жүргізген сарапши-аудитордың қолы, аты-жөні, тегі, сәйкестікті растау жөніндегі органның мөрі.

«Сәйкестікті растау саласындағы
модульдік тәсіл»

техникалық р е г л а м е н т і н е
8-қосымша

**Сәйкестік сертификатына және сәйкестік туралы декларацияға
қосымшаның нысаны**

Қазақстан Республикасының Мемлекеттік техникалық реттеу жүйесі
КССП № _____

**Сәйкестік сертификатына және сәйкестік туралы декларацияға қосымша
№ _____**

Сәйкестік сертификатының (сәйкестік туралы декларацияның) қолданылуы
қатысты болатын нақты өнімнің тізбесі

СЭКӨЖ коды	-----	Өнімнің атауы және белгіленуі, оны дайындаушы	Өнім шығарылатын құжаттаманың белгіленуі
СЭК ТН коды			

Сәйкестікті растау жөніндегі орган
басшысының тұлғаның
неге үәкілетті басшысының
(дайындаушы кәсіпорын)
қолы
МО* қолы аты-жөні, тегі

* - заңды тұлға үшін

Сәйкестікті растау саласындағы
модульдік тәсіл»
техникалық регламентіне
9-қосымша

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖҮЙЕСІ**

Сәйкестікті Ерікті түрде Сәйкестікті растау жөніндегі органның
Сәйкестік белгісі атауы

және оның мекенжайы
KZ _____ КССП № _____ (2)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ
Мемлекеттік тізілімде тіркелген

201_жылғы " " (3) № _____ (4)
сақтау шарттары сақталған жағдайда
дейін жарамды (5)

1. Осы сертификат
СЭКӨЖ коды _____ (7)
(өнімнің атауы, типі, маркасы)
СЭК ТН коды _____ (8)
(өндіріс типі, топтаманың өлшемі
_____ (9)
(елі, кесіпорынның, фирмалың атауы)
дайындаған, тиісті түрде _____ (6)
сәйкестендірлген өнімнің

(нормативтік құжаттар және олардың тармақтары)

белгіленген талаптарға сәйкес келетін қуәландырады
2. Өтінім беруші (дайындаушы, сатушы) _____ (11)
(қажеттісінің астын сызу қажет)

(атауы, мекенжайы)
3. Сертификат _____ (12)
аккредиттелген зертхананың сынақтары, хаттама № ,

зертхананың атауы, аккредиттеу субъектілерінің тізіліміндегі тіркеу №
шетелдік сертификат №, сапа менеджменті жүйесінің сертификаты (өндірістің)
н е г і з і н д е б е р і л д і

4. Қосымша ақпарат _____ (13)

М.О. Сәйкестікті растау жөніндегі
орган басшысының немесе _____
оған уәкілетті тұлғаның қолы _____

қолы аты-жөні, тегі

Сарапшы-аудитордың қолы _____ (14)
қолы аты-жөні, тегі

дайындаушылардың (сатушылардың) және бақылаушы органдардың назарына
Сертификаттың көшірмесі белгіленген үлгідегі бланктердеған жасалады

«Сәйкестікті растау саласындағы
модульдік тәсіл»
техникалық регламентіне
10-қосымша

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ МЕМЛЕКЕТТІК ТЕХНИКАЛЫҚ РЕГЛАМЕНТІ

КСДС № 0000000 (1) СӘЙКЕСТІК ТУРАЛЫ ДЕКЛАРАЦИЯ

_____ (2)
(сәйкестік туралы декларацияны қабылдаған ұйымның атауы)

_____ (тіркеуші органның атауы, тіркелген күні, тіркеу нөмірі)

_____ (мекенжайы, телефоны, факсі, электрондық мекенжайы (E-mail))
_____ атынан (3)

_____ (ұйымның басшысының (жеке кәсіпкердің) лауазымы, тегі, аты-жөні)

_____ (сәйкестік туралы декларацияны қабылдайтын тұлғаның атынан)

СЭҚОЖ және СЭҚ ТН коды, өнімнің сериялық шығарылымы немесе топтамасы
туралы мәліметтер

_____ өнімнің (4)
(өнімнің атауы, типі, маркасы)

_____ (нормативтік құқықтық актілердің және/немесе
сәйкестігі осы декларациямен расталған нормативтік құжаттардың белгіленуі,)

_____ (осы өнім үшін белгіленген талаптар жазылған осы нормативтік құжаттардың
тармақтары көрсетіле отырып, осы декларациямен расталды

(5)

талаптарына сәйкес келетінін ерекше жауптылықпен мәлімдейді

Сәйкестік

туралы

декларация

(сәйкестікті растау мақсаттараты үшін қабылданған модульдің атауы)

(6)

(сәйкестік туралы декларацияны қабылдау үшін негіз болып табылатын құжаттар
туралы,)

өндірістің ішкі бақылауы туралы ақпарат)

негізінде қабылданды

Декларация қабылданған күн: _____ (7)

Сәйкестік туралы декларация: _____ дейін(8) жарамды

Ұйымның

басшысы

немесе

Жеке кәсіпкер

(9)

қолы аты-жөні, тегі

М.О.

Сәйкестік туралы декларацияны тіркеу туралы мәліметтер

(10)

(декларацияны тіркеген сәйкестікті растау жөніндегі органның атауы және
мекенжайы)

Сәйкестік туралы декларацияның тіркелген күні және тіркеу нөмірі

Сәйкестікті растау жөніндегі органның сәйкестендіру коды көрсетіле отырып,
өнімді Сәйкестік белгісімен таңбалау құқығын беру туралы ақпарат _____
(11)

Сәйкестікті растау жөніндегі

органның басшысы _____ (12)

немесе оған уәкілетті тұлға _____

қолы аты-жөні, тегі

М.О.

дайындаушылардың (сатушылардың) және бақылаушы органдардың назарына!

Сәйкестік туралы декларацияның көшірмелері белгіленген үлгідегі бланктерде
ғана жасалады

Сәйкестік туралы декларацияның бланкісін толтыру қағидасы

Сәйкестік туралы декларацияны белгіленген үлгідегі бланкке мемлекеттік және орыс тілдерінде өнімді дайындаушы толтырады
Мәтінді түзетуге, тазартуға, сзызуға жол берілмейді.

Сәйкестік туралы декларацияның бағандарында мынадай мәліметтер көрсетіледі :

1-позиция - бланкті шығару кезінде орындалатын сәйкестік туралы декларация бланкісінің есепке алу нөмірін орналастыру орны.

2-позиция - сәйкестік туралы декларацияны қабылдаған өтінім беруші үйымның атауы; СТН, өтінім беруші үйымды тіркеу туралы мәліметтер (тіркеуші органның атауы, тіркелген күні, тіркеу нөмірі); мекенжайы, телефоны, факсі, электрондық мекенжайы (E-mail).

Егер өтінім беруші жеке тұлға болып табылса, онда «үйымның атауы» деген бағанға «жеке кәсіпкер» деген сөз жазылады және оның СТН қойылады, ал «тіркеу туралы мәліметтер» деген бағанға қызметтік осы түріне алынған лицензиясы туралы мәліметтер жазылады.

3-позиция - атынан сәйкестік туралы декларация қабылданатын өтінім беруші үйым басшысының (жеке кәсіпкердің) тегі, аты-жөні, лауазымы.

4-позиция - өнімнің атауы, типі, маркасы, сәйкестік туралы декларация қолданылатын өнімнің СЭҚӨЖ және СЭҚ ТН кодтары, өнімнің сериялық шығарылымы немесе топтамасы туралы мәліметтер (топтаманың өлшемі көрсетіледі).

5-позиция - сәйкестігі қабылданған сәйкестік туралы декларациямен расталатын өнім үшін белгіленген талаптар жазылған тармақтары көрсетіле отырып, техникалық регламенттің және (немесе) нормативтік құжаттардың белгіленуі .

6-позиция - негізге алынып сәйкестік туралы декларация қабылданған құжат(тар) беріледі .

7-позиция - сәйкестік туралы декларация қабылданған күн.

8-позиция - сәйкестік туралы декларацияның қолданылу мерзімі. Сәйкестік туралы декларация осы өнімнің жоспарланған шығарылу мерзіміне немесе өнім топтамасының өткізу мерзіміне, бірақ бір жылдан артық емес мерзімге сүйене отырып, өтініш беруші белгілеген мерзімге қабылданады.

9-позиция - өздері шығарған (өткізген) өнімге сәйкестік туралы декларацияны қабылдаған өтінім беруші үйым басшысының (жеке кәсіпкердің) қолы, аты-жөні, тегі, мөр (занды тұлға үшін) .

10-позиция - сәйкестік туралы декларацияны тіркелген сәйкестікті растау жөніндегі органның атауы және мекенжайы, тіркелген күні және тіркеу нөмірі. Декларацияның тіркеу нөмірі сәйкестікті растау жөніндегі органның кодынан және сәйкестік туралы декларацияны Мемлекеттік тізілімге енгізу кезінде

анықталған оның реттік нөмірінен тұрады.

11-позиция - сәйкестікті раставу жөніндегі органның сәйкестендіру коды көрсетіліп, өнімді Сәйкестік белгісімен таңбалау құқығын беру туралы жазба жасалады.

12-позиция - сәйкестік туралы декларацияны тіrkеген сәйкестікті раставу жөніндегі орган басшысының немесе оған уәкілетті тұлғаның қолы, тегі, аты-жөні, мөр

Қазақстан Республикасы

Үкіметінің

2010 жылғы 18

қарашадағы

№ 1218 қаулысына

қосымша

Қазақстан Республикасы Үкіметінің күші жойылған кейбір шешімдерінің тізбесі

1. «Сәйкестікті раставу рәсімдері» техникалық регламентін бекіту туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2008 жылғы 4 ақпандағы № 90 қаулысы(Қазақстан Республикасының ПУАЖ-ы, 2008 ж., № 4, 48-құжат).

2. «Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейбір шешімдеріне толықтырулар мен өзгерістер енгізу туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 16 қаңтардағы № 13 қаулысымен бекітілген Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейбір шешімдеріне енгізілетін толықтырулар мен өзгерістердің 4-тармағы (Қазақстан Республикасының ПУАЖ-ы, 2009 ж., № 1-2, 5-құжат).

3. «Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейбір шешімдеріне толықтырулар мен өзгерістер енгізу туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 21 шілдедегі № 1109 қаулысы (Қазақстан Республикасының ПУАЖ-ы, 2009 ж., № 33, 319 - құжат).

4. «Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейбір шешімдеріне толықтырулар мен өзгерістер енгізу және күші жойылды деп тану туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 10 желтоқсандағы № 2071 қаулысының 1-тармағының 2) тармақшасы (Қазақстан Республикасының ПУАЖ-ы, 2009 ж., № 58, 504-құжат).