

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 16 наурыздағы N 321 қаулысына өзгерістер мен толықтырулар енгізу туралы

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2005 жылғы 14 сәуірдегі N 356 Қаулысы

Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**

1. "Қазақстан Республикасының өлшем бірлігін қамтамасыз ету мемлекеттік жүйесін дамытудың 2004 - 2006 жылдарға арналған бағдарламасын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2004 жылғы 16 наурыздағы N 321 қаулысына (Қазақстан Республикасының ПҮКЖ-ы, 2004 ж., N 14, 179-құжат) мынадай өзгерістер мен толықтырулар енгізілсін:

көрсетілген қаулымен бекітілген Қазақстан Республикасының өлшем бірлігін қамтамасыз ету мемлекеттік жүйесін дамытудың 2004 - 2006 жылдарға арналған бағдарламасында:

"Бағдарламаның паспорты" деген 1-бөлімнің "Қаржыландыру көзі" деген жолында "2005 жылға - 1614,8 млн. теңге, 2006 жылға - 1384,8 млн. теңге" деген сөздер "2005 жылға - 1692,14 млн. теңге, 2006 жылға - 1170,652 млн. теңге" деген сөздермен ауыстырылсын;

"Проблеманың қазіргі жай-күйін талдау" деген 3-бөлімде:

"Мемлекеттік эталондарға техникалық қызмет көрсету және оларды бірге алып жүру" деген 3.7-кіші бөлімнің тақырыбындағы "техникалық қызмет" деген сөздер "қызмет" деген сөзбен ауыстырылсын;

мынадай мазмұндағы "Салыстырып тексеру зертханасын құру" деген 3.8 және "Зертханааралық салыстыруларды ұйымдастыру және жүргізу" деген 3.9-кіші бөлімдермен толықтырылсын:

"3.8 Салыстырып тексеру зертханасын құру

Заңға сәйкес мемлекеттік метрологиялық қадағалау саласында пайдаланылатын өлшем құралдары салыстырып тексерілетін өлшем құралының белгіленген техникалық талаптарға сәйкестігі расталатын және оның бұдан әрі қолдануға жарамдылығы анықталатын міндетті салыстырып тексеруге жатады.

Қазіргі уақытта азаматтардың өмірі мен денсаулығын қорғауды, соның ішінде медицина және ел қорғанысы саласында қамтамасыз ету жөніндегі жұмыстар кезінде, қоршаған ортаның жай-күйін бақылау кезінде, сауда-коммерциялық операциялар және сатып алушы (тұтынушы) мен сатушы (жеткізуші, өндіруші, орындаушы) арасындағы, соның ішінде тұрмыстық және коммуналдық қызметтер, байланыс қызметтері және басқа салалардағы есептесулер кезінде қолданылатын өлшем құралдарын салыстырып

тексеру бойынша аккредиттелген заңды тұлғалар көрсететін қызметтердің сапасы туралы мәселе өзекті болып отыр.

Өлшемдер нәтижелерінің шынайылығы көрсетілген қызмет салаларында мемлекет үшін әлеуметтік, экономикалық және саяси маңызға ие.

Шет ел тәжірибесін зерделеу жоғарыда көрсетілген салаларда пайдаланылатын өлшем құралдарын салыстырып тексеруді мемлекеттік мекемелер жүзеге асыратынын көрсетеді.

3.9 Зертханааралық салыстыруларды ұйымдастыру және жүргізу

Өлшем құралдарын салыстырып тексеру және калибрлеу рәсімін белгіленген тәртіппен аккредиттелген заңды және жеке тұлғалардың метрологиялық қызметтері жүзеге асырады.

Жүргізілетін өлшем құралдарын салыстырып тексеру және калибрлеу сапасын қамтамасыз ету үшін аккредиттелген салыстырып тексеру және калибрлеу зертханаларының (орталықтарының) арасында зертханааралық салыстырулар жүргізу қажет.

Салыстырулар бақылау тәсілдерінің бірі болып табылады және республикада өлшемдердің бірлігін және талап етілетін дәлдікті қамтамасыз ету және метрологиялық қызметтердің техникалық құзыреттілігін растау мақсатында жүргізілуі тиіс.;

"Бағдарламаны іске асырудың негізгі бағыттары мен тетігі" деген 5-бөлімде:

"Машина жасау, аспап жасау, металлургия және басқа да өндірістік салалар" деген 5.1-кіші бөлімнің бірінші абзацындағы "10 В-ға дейінгі" деген сөздер "1 В-ға дейінгі" деген сөздермен ауыстырылсын;

"Отын-энергетикалық кешені" деген 5.2-кіші бөлімде:

"тұз өлшеуішті" деген сөздер "тұз өлшеуіш кондуктометрді" деген сөздермен ауыстырылсын;

" 1×10^{-3} " деген сандар " 1×10^{-3} " деген сандармен ауыстырылсын;

"Қоршаған ортаны бақылау" деген 5.4-кіші бөлімнің алтыншы абзацындағы "гигрометрлерді" деген сөз "гигрометрді" деген сөзбен ауыстырылсын;

"Мемлекеттік эталондарға техникалық қызмет көрсету және оларды бірге алып жүру" деген 5.7-кіші бөлімнің тақырыбындағы "техникалық қызмет" деген сөздер "қызмет" деген сөзбен ауыстырылсын;

мынадай мазмұндағы "Салыстырып тексеру зертханасын құру" деген 5.8 және "Зертханааралық салыстыруларды ұйымдастыру және жүргізу" деген 5.9-кіші бөлімдермен толықтырылсын:

"5.8 Салыстырып тексеру зертханасын құру

Негізгі бағыт номенклатуралық тізбеге енгізілген және мемлекет үшін әлеуметтік, экономикалық және саяси маңызы бар қызмет салаларында пайдаланылатын барлық өлшеуіш техниканы салыстырып тексерумен қамтамасыз ету болып табылады.

Іске асыру тетігі: салыстырып тексеру зертханасын құру және салыстырып тексеру жұмыстарын ұйымдастыру үшін салыстырып тексеретін және көмекші жабдықты сатып алу қажет.

5.9 Зертханааралық салыстыруларды ұйымдастыру және жүргізу

Өлшем құралдарын салыстырып тексеру және калибрлеу нәтижелерін зертханааралық салыстыруларды ұйымдастыру және жүргізу қызметкерлер штатын ұстауды, персоналды оқытуды, зертханааралық салыстырмалы салыстырулар нәтижелерін өңдеуге арналған бағдарламалық қамтамасыз етуді жасауды және әзірлеуді, анықтамалық-ақпараттық қор құруды және жиынтықтауды, салыстыру объектілерінің 3 түрін сатып алуды, байланыс қызметтерін, іссапар және басқа шығыстарды талап етеді."

"Қажетті ресурстар және оларды қаржыландыру көздері" деген 6-бөлімнің екінші абзацында "2005 жылға 1614,8 млн. теңге, 2006 жылға 1384,8 млн. теңге" деген сөздер " 2005 жылға 1692,14 млн. теңге, 2006 жылға 1170,652 млн. теңге" деген сөздермен ауыстырылсын ;

"Бағдарламаны іске асырудан күтілетін нәтиже" деген 7-бөлім мынадай мазмұндағы абзацтармен толықтырылсын :

"салыстырып тексеру зертханасын құру және әлеуметтік, экономикалық және саяси маңызы бар қызмет салаларында пайдаланылатын өлшем құралдары үшін салыстырып тексеру жұмыстарын ұйымдастыру ;

аккредиттелген зертханалар жүргізетін өлшем құралдарын салыстырып тексеру, калибрлеу сапасын қамтамасыз ету."

"Қазақстан Республикасының өлшем бірлігін қамтамасыз ету мемлекеттік жүйесін дамытудың 2004 - 2006 жылдарға арналған бағдарламасын іске асыру жөніндегі іс-шаралар жоспары" деген 8-бөлім осы қаулыға қосымшаға сәйкес редакцияда жазылсын.

2. Осы қаулы қол қойылған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасының

Премьер-Министрі

*Қазақстан Республикасы
Үкіметінің*

ҚОСЫМША

**8. ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ӨЛШЕМ БІРЛІГІН
ҚАМТАМАСЫЗ ЕТУ МЕМЛЕКЕТТІК ЖҮЙЕСІН ДАМУДЫҢ
2004 - 2006 ЖЫЛДАРҒА АРНАЛҒАН БАҒДАРЛАМАСЫН
ІСКЕ АСЫРУ ЖӨНІНДЕГІ ІС-ШАРАЛАР ЖОСПАРЫ**

P/c N	Іс-шара	Аяқталу нысаны	Орын- далуы- н а жауап- тылар	Орын- далу мерзімі	Болжам- д ы шығыс- т а р (млн. теңге)	Қаржы- ландыру көзі
1	2	3	4	5	6	7
	<p>Мына жабдықтарды сатып алу немесе жаңарту:</p> <p>1) 100 мм-ден 1000 мм-ге дейінгі ұзындық бірлігінің мөлшерін беру және жаңғырту ауқымын кеңейту мақсатында ұзындықтың мемлекеттік эталонын жаңарту;</p> <p>2) 0,95 ықтималдық кезінде 2-ден 6 ° С-ға дейінгі сенімді қателігі бар 800-ден 1500 ° С-ға дейінгі ауқымдағы 1-рядты эталонды монохроматикалық пирометрді сатып алу;</p> <p>3) 2×10^{-5} ерекше емес жүйелі қателік кезінде 3×10^{-6} өлшем нәтижелерінің орташа шаршылық ауытқуы бар 0,05-тен 10 МПа-ға дейінгі ауқымда артық қысымның мемлекеттік алғашқы эталонын жасау;</p> <p>4) салмақ</p>					

бірлігінің мемлекеттік эталондық кешенін жасау (екінші және жұмыс эталондары);

5) ерекше емес жүйелік қателігі $0,15\%$, орташа шаршылық ауытқуы 5×10^{-5} артық емес, өлшем ауқымы $0,001$ -ден 50 См/м-ге дейін сұйықтықтардың үлесті электр өткізгіштігінің (ҮЭӨ) мемлекеттік алғашқы эталонын сатып алу;

6) $0,1 \dots 0,25\%$ салыстырмалы қателігі, R салыстырмалы үлесті электр өткізгіштігі 1×10^{-4} -тен 100 См/м-ге дейінгі өлшем ауқымы бар 1-разрядты эталондық тұз өлшеуіш кондуктометрді сатып алу;

7) тұрақтылығы 1×10^{-5} кем емес, өлшем нәтижесінің орташа шаршылық ауытқуы 1×10^{-5} -тен 3×10^{-5} -ке дейін, индуктивтілігі 1×10^{-6} -; 1 Гн ауқымындағы бірліктің мемлекеттік екінші эталонын сатып алу;

8) газды орталарда молярлы үлес бірліктерінің және компоненттердің салмақтық концентрациясының 0 және 1-разрядты жұмыс эталондарын сатып алу;

1	<p>9) абсолюттік қателігі 0,2-ден 0,5 %-ға дейін, минус 60-тан плюс 60 ° С-ға дейінгі температура кезінде 5-тен 100 %-ға дейінгі өлшем ауқымында 1-разрядты салыстырмалы ылғалдылық гигрометрін сатып алу;</p> <p>10) өлшем нәтижесінің орташа шаршылық ауытқуы 0,02 %, 5-тен 45 %-ға дейінгі ауқымдағы астық және астық өнімдері ылғалдылығының бірлігін жаңғыртуға арналған жоғары дәлдікті қондырғы сатып алу;</p> <p>11) уақыт пен жиілік эталонын уақыт пен жиілік цезийлік стандартымен, қабылдағыш-синхронизатормен, жиілік компараторымен одан әрі жабдықтау;</p> <p>12) 30-дан 3000 МГц-қа дейінгі жиілік ауқымында 0,1 - 1 В электрлік кернеулі мемлекеттік алғашқы эталонды сатып алу;</p> <p>13) жүйелік қателігі 0,00005 - 0,3 ° С-дан артық емес, өлшем нәтижесінің орташа шаршылық ауытқуы 0,00005 - 1,4 ° С-дан артық емес 0-ден 2500 ° -ға дейінгі</p>	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ИСМ	Жыл сайын 10 қаңтар және 10 шілде	2004 ж. - 185 2005 ж. - 302,75 2006 ж. - 317,888	Республикалық бюджет
---	---	---	-----	-----------------------------------	--	----------------------

ауқымдағы температура бірлігінің мемлекеттік алғашқы эталонын сатып алу;

14) $3,547 \cdot 10^{-3}$ өлшем ауқымындағы рН шәкілінің мемлекеттік алғашқы эталонын сатып алу;

15) жүйелік қателігі $3 \cdot 10^{-7}$ ден аспайтын, 10 тәуелсіз қадағалау кезінде $3 \cdot 10^{-8}$ өлшем нәтижесінің орташа шаршылық ауытқуы бар 1 Ом номиналдық мәнді электр қарсыласуының мемлекеттік алғашқы эталонын сатып алу;

16) жүйелік қателігі $5 \cdot 10^{-7}$, $2 \cdot 10^{-7}$ өлшем нәтижесінің орташа шаршылық ауытқуы бар 0,2 пФ номиналдық мәнді электр сыйымдылық бірлігінің мемлекеттік алғашқы эталонын сатып алу;

17) тәуелсіз қадағалаулар кезінде $1 \cdot 10^{-16}$ -дан $1 \cdot 10^{-9}$ А-ға дейінгі ауқымда $1 \cdot 10^{-3}$, 1 А және $10 \cdot 10^{-3}$ - $2 \cdot 10^{-4}$ ток күшінің номиналдық мәнінде $5 \cdot 10^{-8}$ А өлшем нәтижесінің орташа шаршылық ауытқуы бар $1 \cdot 10^{-16}$ -дан $1 \cdot 10^{-9}$ -ға дейінгі ауқымда $1 \cdot 10^{-3}$, 1

А және 25×10^{-3} -
 5×10^{-4} тұрақты
 электр тоғы күші-
 нің номиналдық
 мәнінде жойылмаған
 жүйелік қателігі 2×10^{-7} А-дан
 аспауы қажет
 тұрақты электр
 тоғы бірлігінің
 мемлекеттік
 алғашқы эталонын
 сатып алу;
 18) жүйелік
 қателігі 1×10^{-5} -
 3×10^{-4} өлшем нәти-
 жесінің орташа
 шаршылық ауытқуы
 1×10^{-3} - 20 А
 ауқымында 1×10^{-6}
 - 5×10^{-6} ауыспалы
 электр тоғының
 күш бірлігінің
 мемлекеттік
 алғашқы эталонын
 сатып алу;
 19) 1×10^{-4} өлшем
 нәтижесінің орташа
 шаршылық ауытқуы
 бар $4,0 \times 10^{-7}$ -ден
 $1,0 \times 10^{-1}$ м² /с.ға
 дейінгі ауқымда
 сұйықтықтардың
 кинематикалық
 тұтқырлық бірлі-
 гінің мемлекеттік
 алғашқы эталонын
 сатып алу;
 20) жүйелік
 қателігі 3×10^{-6} ,
 $1,2 \times 10^{-6}$ кездейсоқ
 қателігі бар 650-
 ден 2000 кг/м³
 өлшемдер ауқымын-
 да сұйықтық тығыз-
 дығы бірлігінің
 мемлекеттік
 алғашқы эталонын
 сатып алу;
 21) жүйелік
 қателігі 2×10^{-6} ,
 кездейсоқ қателігі

1×10^{-6} , сәулелену толқындары ұзындығының мәндері 0,467; 0,480; 0,508; 0,633 мкм, 1,47 - 1,94 өлшемдер ауқымындағы сынушылық көрсеткіші бірлігінің мемлекеттік алғашқы эталонын сатып алу.

Мемлекеттік эталондарға қызмет көрсетуді және оларды бірге алып жүруді жүзеге асыру:

- 1) мемлекетаралық және халықаралық, сондай-ақ шет елдердің шама бірліктерінің ұлттық эталондарымен салыстырулар (салыстырып тексерулер) жүргізу;
- 2) сатып алынатын жабдықтың сақталу және пайдалану шарттарының қамтамасыз етуі;
- 3) эталондарды жаңарту үшін шығыс материалдарын және көмекші өлшем құралдарын

с а т ы п а л у ;
 4) эталондарды
 жөндеуден өткізу;
 5) эталондарға
 қызмет көрсетуді
 жү р г і з у ;
 6) у а қ ы т п е н
 жиілік мемлекет-
 тік қызметінің
 қызметкерлер
 штатын ұстау;
 7) біліктілігін
 тұрақты арттыру
 мақсатында
 персоналды оқыту;
 8) жабдыққа
 сервистік қызмет
 көрсетуді (уақыт
 пен жиілік мемле-
 кеттік эталонын
 өндірушілерді
 тарту және олармен
 келісім жасасу
 ж о л ы м е н)
 қамтамасыз ету;
 9) у а қ ы т қ ы з м е т -
 терінің халықара-
 лық ынтымақтас-
 тығына қатысу;
 10) у а қ ы т
 дабылдарын
 теледидар және
 радиостанциялар
 бойынша тарату;
 11) эталондық
 кешенді тұрақты
 дамыту (әрі қарай
 ж а б д ы қ т а у ,
 жаңарту).

Қазақстан
 Республи-
 касының
 Үкіметіне
 ақпарат

ИСМ

Ж ы л
 сайын
 1 0
 қаңтар
 және
 1 0
 шілде

2004 ж.
 - 7 0
 2005 ж.
 -
 141,632
 2006 ж.
 - 137

Респуб-

						ликалық бюджет
3	Астана қаласында Эталондық орталық салу.	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	И С М (жинақ-тау); Астана қаласының әкімі	Ж ы л с айын 1 0 қаңтар және 1 0 шілде	2004 ж. - 200 2005 ж. - 1200 2006 ж. - 699,163	Республикалық бюджет
4	Салыстырып тексеру зертханасын құру және әлеуметтік, экономикалық және саяси маңызы бар салаларда пайдаланылатын салыстырып тексеру жұмыстарын ұйымдастыру.	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ИСМ	Ж ы л с айын 1 0 қаңтар және 1 0 шілде	2005 ж. - 41,5 2006 ж. - 10	Республикалық бюджет
5	Өлшем құралдарын салыстырып тексеру және калибрлеу нәтижелерін зертханааралық салыстыруды жүргізуді ұйымдастыру.	Қазақстан Республикасының Үкіметіне ақпарат	ИСМ	Ж ы л с айын 1 0 қаңтар және 1 0 шілде	2005 ж. - 6,258 2006 ж. - 6,571	Республикалық бюджет
	Жиыны: Қазақстан Республикасының өлшем бірлігін қамтамасыз ету мемлекеттік жүйесін дамытудың 2004 - 2006 жылдарға арналған бағдарламасын іске асыруға арналған бюджет қаражатының көлемі.			2004 - 2006 жылдар	2004 ж. - 455 2005 ж. - 1692,14 2006 ж. - 1170, 652	Республикалық бюджет