



БҰЙРЫҚ

2018 г. 01.11 № 314-09
Астана қаласы

ПРИКАЗ

город Астана

О некоторых вопросах стандартизации

В соответствии с пунктом 31 Правил разработки, согласования, учета, утверждения, экспертизы, изменения, отмены и введения в действие национальных стандартов, предварительных национальных стандартов, классификаторов технико-экономической информации, за исключением военных стандартов на товары (продукцию), работы и услуги военного и двойного назначения, утвержденных приказом исполняющего обязанности Министра индустрии новых технологий Республики Казахстан от 28 декабря 2012 года № 495, подпунктом 5) пункта 1 приказа исполняющего обязанности Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 28 июля 2015 года № 818 «О некоторых вопросах утверждения правовых актов» и на основании Протокола научно-технической комиссии технического регулирования и метрологии Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 20 сентября 2018 года № 14, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить и ввести в действие с 1 января 2020 года следующие национальные стандарты Республики Казахстан:

СТ РК «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Порядок перевода средств измерений в разряд индикаторы»;

СТ РК «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Государственный эталон и государственная поверочная схема для средств измерений массы»;

СТ РК «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Государственный эталон и государственная поверочная схема для средств измерений координат цвета и координат цветности»;

СТ РК «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Государственный эталон и государственная поверочная схема для средств измерений плотности жидкости в диапазоне от 650 кг/м³ до 2000 кг/м³»;

СТ РК «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Преобразователи давления. Типовая программа испытаний для целей утверждения типа»;

СТ РК «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Стандартные образцы состава свойств веществ и материалов. Метрологическая аттестация стандартных образцов по процедуре приготовления. Основные положения»;

СТ РК «Весы крановые. Общие технические условия»;

СТ РК «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Порядок аттестации испытательного оборудования»;

СТ РК «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. рН-метры. Методика поверки».

2. С 1 января 2020 года отменить следующие национальные стандарты Республики Казахстан:

СТ РК 2.8-2002 «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Порядок перевода средств измерений в индикаторы»;

СТ РК 2.28-2010 «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Государственная поверочная схема для средств измерения массы»;

СТ РК 2.170-2009 «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Государственный эталон и государственная поверочная схема для средств измерений координат цвета и координат цветности»;

СТ РК 2.60-2010 «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Государственный эталон и государственная поверочная схема для средств измерений плотности жидкости в диапазоне от 650 до 2000 кг/м³»;

СТ РК 2.73-2004 «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Преобразователи давления. Типовая программа испытаний для целей утверждения типа»;

СТ РК 2.74-2004 «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Стандартные образцы состава веществ и материалов. Метрологическая аттестация стандартных образцов по процедуре приготовления. Основные положения»;

СТ РК 2.75-2009 «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Порядок аттестации испытательного оборудования»;

СТ РК 2.186-2010 «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. рН-метры и иономеры. Методика поверки».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Комитета технического регулирования и метрологии

Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан Мейрбаеву
Галия-Бану Ондасыновну.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания.

**Председатель Комитета
технического регулирования
и метрологии Министерства
по инвестициям и развитию
Республики Казахстан**



А. Шаккалиев



БҰЙРЫҚ

2018 ж. 01.11 № 314-ср
Астана қаласы

ПРИКАЗ

город Астана

Стандарттаудың кейбір мәселелері туралы

Қазақстан Республикасы Индустрия және жаңа технологиялар министрінің міндетін атқарушысының 2012 жылғы 28 желтоқсандағы № 495 бұйрығымен бекітілген «Әскери және қосарланған мақсаттағы тауарларға (өнімге), жұмыстар мен көрсетілетін қызметтерге әскери стандарттарды қоспағанда, ұлттық стандарттарды, алдын ала ұлттық стандарттарды және техникалық-экономикалық ақпарат жіктеуіштерін әзірлеу, келісу, есепке алу, бекіту, сараптау, өзгерту, күшін жою және қолданысқа енгізу» қағидасының 31-тармағына, Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің міндетін атқарушысының «Құқықтық актілерді бекітудің кейбір мәселелері туралы» 2015 жылғы 28 шілдедегі № 818 бұйрығының 1-тармағы 5) тармақшасына сәйкес, сондай-ақ Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрлігі Техникалық реттеу және метрология комитеті Техникалық реттеу және метрология жөніндегі ғылыми-техникалық комиссиясының 2018 жылғы 20 қыркүйектегі №14 хаттамасы негізінде

БҰЙЫРАМЫН:

1. Мынадай Қазақстан Республикасының ұлттық стандарттары:

ҚР СТ «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. Өлшеу құралдарын индикаторлар тобына ауыстыру тәртібі»;

ҚР СТ «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. Салмақтың өлшем құралдарына арналған мемлекеттік салыстырып тексеру сызбасы»;

ҚР СТ «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. Түс координатының және түрлі-түстілік координатының өлшем құралдарына арналған мемлекеттік эталон және мемлекеттік салыстырып тексеру сұлбасы»;

ҚР СТ «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. 650 кг/м³-тен бастап 2000 кг/ м³- ке дейінгі ауқымдағы сұйықтық тығыздығының өлшем құралдарына арналған мемлекеттік эталон және мемлекеттік салыстырып тексеру сұлбасы»;

ҚР СТ «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. Қысым түрлендіргіштері. Типін бекіту мақсатына арналған типтік сынау бағдарламасы»;

ҚР СТ «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. Заттар мен материалдардың қасиеттері құрамының стандартты үлгілері. Даярлау процедурасы бойынша стандартты үлгілерді метрологиялық аттесттау. Негізгі қағидалары»;

ҚР СТ «Кран таразылары. Жалпы техникалық талаптар»;

ҚР СТ «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. Сынау жабдығын аттестаттау тәртібі» ;

ҚР СТ «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. рН-метрлер. Салыстырып тексеру әдістемесі» бекітілсін және 2020 жылғы 1 қаңтардан бастап қолданысқа енгізілсін.

2. Мынадай Қазақстан Республикасының ұлттық стандарттарының:

ҚР СТ 2.8-2002 «Қазақстан Республикасы өлшем бірлігін қамтамасыз етудің мемлекеттік жүйесі. Өлшем құралдарын индикаторларға өткізу тәртібі»;

ҚР СТ 2.28-2010 «Қазақстан Республикасының Мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. Салмақтың өлшем құралдарына арналған мемлекеттік салыстырып тексеру сұлбасы»;

ҚР СТ 2.170-2010 «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. Түс координатының және түрлі-түстілік координатының өлшем құралдарына арналған мемлекеттік эталон және мемлекеттік салыстырып тексеру сұлбасы»;

ҚР СТ 2.60-2010 «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. 650 кг/м³-тен бастап 2000 кг/ м³- ке дейінгі ауқымдағы сұйықтық тығыздығының өлшем құралдарына арналған мемлекеттік эталон және мемлекеттік салыстырып тексеру сұлбасы»;

ҚР СТ 2.73-2004 «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. Қысым термотүрлендіргіштері түрін бекіту мақсатындағы сынақтардың типтік бағдарламасы»;

ҚР СТ 2.74-2004 «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. Заттар мен материалдардың құрамының стандартты үлгілері»;

ҚР СТ 2.75-2009 «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. Сынау жабдығын аттестаттау тәртібі»;

ҚР СТ 2.186-2010 «Қазақстан Республикасының Мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. рН-метрлер және ионөлшеуіштер. Салыстырып тексеру әдістемесі» күші 2020 жылдың 1 қаңтардан бастап жойылсын.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрлігі Техникалық реттеу және метрология комитеті төрағасының орынбасары Ғалия-Бану Оңдасынқызы Мейірбаеваға жүктелсін.

4. Осы бұйрық қол қойылған күнінен бастап күшіне енеді.

**Қазақстан Республикасы
Инвестициялар және даму
министрлігі Техникалық
реттеу және метрология
комитетінің төрағасы**



А. Шаккалиев