



## БҰЙРЫҚ

## ПРИКАЗ

№ 453-од от 21.12.2020

Нұр-Сұлтан қаласы

№

город Нур-Султан

### Стандарттаудың кейбір мәселелері туралы

Қазақстан Республикасы Инвестициялар және даму министрінің 2018 жылғы 26 желтоқсандағы № 918 бұйрығымен бекітілген Ұлттық стандарттарды (әскери ұлттық стандарттарды қоспағанда), ұлттық техникалық-экономикалық ақпарат сыныптауыштарын және стандарттау жөніндегі ұсынымдарды әзірлеу, келісу, сараптама жасау, бекіту, тіркеу, есепке алу, өзгерту, қайта қарау, күшін жою және қолданысқа енгізу қағидасының 25, 26, 40, 41-тармақтарына және Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрінің Техникалық реттеу және метрология комитетінің Стандарттау саласындағы ғылыми-техникалық комиссиясының 2020 жылғы 20 желтоқсандағы № 33 хаттамасы негізінде **БҰЙЫРАМЫН:**

1. Қазақстан Республикасының келесі ұлттық стандарттары 2021 жылдың 1 шілдесінен бастап бекітілсін және қолданысқа енгізілсін:

ҚР СТ «Медициналық электр бұйымдар. Цифрлық рентген жүйелері экспозициясының көрсеткіші. 1-бөлім. Жалпы рентгенографияға арналған анықтамалар мен талаптар».

ҚР СТ «Медициналық электр жабдықтар. 2-66-бөлім. Есту аппараттарының базалық қауіпсіздігіне және негізгі сипаттамаларына қойылатын жеке талаптар».

ҚР СТ «Жетек арбалар. Талаптар мен сынау әдістері».

ҚР СТ «Отырған және тұрған жолаушылардың пайдалануына арналған қолжетімді көлік құралдарында арба-креслоларды орналастыру аймағы және мүгедек жолаушыларды ұстау жүйесі. 2-бөлім. Қозғалыс бағыты бойынша арба-креслода отырған мүгедек жолаушыларға арналған жүйелер».

ҚР СТ «Мүмкіндігі шектеулі адамдарға арналған қосалқы техникалық құралдар. Жалпы талаптар және сынау әдістері».

ҚР СТ «Арба-креслолардың отырғыштары. 2-бөлім. Матаның тұтастығын сақтауға арналған орындық жастықтарының физикалық-механикалық сипаттамаларын анықтау».

ҚР СТ «Арба-креслолардың отырғыштары. 3-бөлім. Дене қалпын ұстап тұратын құрылғылардың статикалық, соққы және қажу беріктігін анықтау».

ҚР СТ «Арба-креслолардың отырғыштары. 4-бөлім. Автомобильдерге арналған отырғыштар жүйесі».

ҚР СТ «Арба-креслолардың отырғыштары. 6-бөлім. Пайдалану имитациясы және отырғыштарға арналған жастықтардың қасиеттеріндегі өзгерістерді анықтау».

ҚР СТ «Арба-креслолардың отырғыштары. Отырғыш пен арқалығына арналған қоса салынбаған жастықтардың тұтануға төзімділігі. 10-бөлім. Талаптар және сынау әдістері».

ҚР СТ «Көру функциялары бұзылған адамдарға және көру мен есту функциялары бұзылған адамдарға арналған қосалқы техникалық құралдар. Жол бағдаршамдарының дыбыстық және тактильді сигналдары».

ҚР СТ «Орауыш. Биобыдрағыш полимер материалдан жасалған үлдірлер. Жалпы техникалық шарттар».

ҚР СТ «Ауа сапасы. Автоматтандырылған мониторинг жүйелерін сертификаттау. 1-бөлім. Жалпы қағидаттар».

ҚР СТ «Ауа сапасы. Автоматтандырылған мониторинг жүйелерін сертификаттау. 2-бөлім. АМЖ дайындаушының сапа менеджменті жүйелерін бастапқы бағалау және кейіннен өндіріс процесін сертификаттық бақылау».

ҚР СТ «Ауа сапасы. Автоматтандырылған мониторинг жүйелерін сертификаттау. 3-бөлім. Стационарлық көздерден шығарындыларды мониторингілеу үшін автоматтандырылған мониторинг жүйелеріне сынақтар жүргізудің функционалдық өлшемшараттары мен әдістері».

ҚР СТ «Ауа сапасы. Автоматты өлшеу жүйесінің жұмыс сипаттамаларын анықтау және белгілеу».

ҚР СТ «Топырақ сапасы. Мұнай көмірсутектерінен ластанған топырақтың әсерін бағалау».

ҚР СТ «Жылжымайтын мүлік нарығындағы риэлтерлік қызметтер. Жалпы талаптар».

ҚР СТ «Қауіпсіздік қызметтері. Өрт автоматикасы жүйелері және күзет қауіпсіздігі жүйелері бойынша қызметтерді жеткізушілерге қойылатын талаптар».

2. Қазақстан Республикасының келесі ұлттық стандарттары 2021 жылдың 1 қаңтарынан бастап бекітілсін және қолданысқа енгізілсін:

ҚР СТ «Жылжымалы қоқыс контейнерлері. 2-бөлім. Шетмойын және/немесе тарақ тәрізді қармау жүйесі бар көтергіш құрылғыларға арналған жалпақ қақпақты сыйымдылығы 1 300 дм<sup>3</sup> дейінгі төрт дөңгелекті контейнерлер. Өлшемдері және конструкциясы».

ҚР СТ «Жылжымалы қоқыс контейнерлері. 3-бөлім. Шетмойын және/немесе тарақ тәрізді қармау жүйесі бар көтергіш құрылғыларға арналған күмбез тәріздес қақпақты сыйымдылығы 1 300 дм<sup>3</sup> дейінгі төрт дөңгелекті контейнерлер. Өлшемдері және конструкциясы».

3. Қазақстан Республикасының келесі ұлттық стандарттары 2021 жылдың 1 наурыздан бастап бекітілсін және қолданысқа енгізілсін:

ҚР СТ «Фосфор-калий тыңайтқыштар. Техникалық шарттар».

ҚР СТ «Жерүсті фотоэлектр модульдері. Техникалық талаптарға сәйкестігін бағалау. 1-бөлім. Сынақтарға қойылатын талаптар».

ҚР СТ «Жерүсті фотоэлектр модульдері. Техникалық талаптарға сәйкестігін бағалау. 1-1-бөлім. Кристалл кремний негізіндегі фотоэлектр модульдерін сынауға қойылатын арнайы талаптар».

ҚР СТ «Жерүсті фотоэлектр модульдері. Техникалық талаптарға сәйкестігін бағалау. 2-бөлім. Сынау әдістері».

ҚР СТ «Фотоэлектр модульдерінің қауіпсіздігін бағалау. 1-бөлім. Конструкцияға қойылатын талаптар».

ҚР СТ «Фотоэлектр модульдерінің қауіпсіздігін бағалау. 2-бөлім. Сынау әдістері».

ҚР СТ «Фотоэлектр жүйелерінде пайдалану үшін күштік түрлендіргіштердің қауіпсіздігі. 1-бөлім. Жалпы талаптар».

ҚР СТ «Фотоэлектр жүйелерінде пайдалану үшін күштік түрлендіргіштердің қауіпсіздігі. 2-бөлім. Инверторларға қойылатын қосымша талаптар».

ҚР СТ «Таратқыш электр желілеріне қосылған фотоэлектр инверторлары. Қорғаныш секциялау құралдарын сынау әдістері».

ҚР СТ «Фотоэлектр жүйелері. Сынақтарға, құжаттамаға және техникалық қызмет көрсетуге қойылатын талаптар. 1-бөлім. Электр желілеріне қосылатын жүйелер. Құжаттама, қабылдау-тапсыру сынақтары және қабылдап бақылау».

ҚР СТ «Фотоэлектр массивтері. Жобалауға қойылатын талаптар».

4. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрлігі Техникалық реттеу және метрология комитеті Төрағасының жетекшілік етуші орынбасарына жүктелсін.

5. Осы бұйрық қол қойылған күнінен бастап күшіне енеді.

**Қазақстан Республикасы Сауда  
және интеграция министрлігінің  
Техникалық реттеу және  
метрология комитетінің Төрағасы**

**А. Абенов**

**Согласовано**

21.12.2020 09:58 Касымова Айгуль Камитовна

21.12.2020 10:43 Алибаев А.К.

21.12.2020 12:26 Тынысбеков Аскар Станиславович

**Подписано**

21.12.2020 15:47 Абенов Арман Даулетович



## БҰЙРЫҚ

## ПРИКАЗ

№ 453-од от 21.12.2020

Нұр-Сұлтан қаласы

город Нур-Султан

### О некоторых вопросах стандартизации

В соответствии с пунктом 25, 26, 40, 41 Правил разработки, согласования, экспертизы, утверждения, регистрации, учета, изменения, пересмотра, отмены и введения в действие национальных стандартов (за исключением военных национальных стандартов), национальных классификаторов технико-экономической информации и рекомендаций по стандартизации, утвержденных приказом Министра по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 26 декабря 2018 года № 918, и на основании Протокола научно-технической комиссии в сфере стандартизации Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан от 20 декабря 2020 года № 33, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить и ввести в действие национальные стандарты Республики Казахстан с 1 июля 2021 года:

СТ РК «Изделия медицинские электрические. Показатель экспозиции рентгеновских цифровых систем. Часть 1. Определения и требования для общей рентгенографии».

СТ РК «Медицинское электрооборудование. Часть 2-66. Частные требования к базовой безопасности и основным характеристикам слуховых аппаратов».

СТ РК «Ходунки. Требования и методы испытаний».

СТ РК «Зона размещения кресел-колясок и системы удерживания пассажиров-инвалидов в доступных транспортных средствах, предназначенных для использования сидящими и стоящими пассажирами. Часть 2. Системы для пассажиров-инвалидов, сидящих в кресле-коляске по направлению движения».

СТ РК «Вспомогательные технические средства для лиц с ограниченными возможностями. Общие требования и методы испытаний».

СТ РК «Сиденья кресел-колясок. Часть 2. Определение физико-механических характеристик подушек сидений, предназначенных для сохранения целостности тканей».

СТ РК «Сиденья кресел-колясок. Часть 3. Определение статической, ударной и усталостной прочности устройств, поддерживающих положение тела».

СТ РК «Сиденья кресел-колясок. Часть 4. Системы сидений для автомобилей».

СТ РК «Сиденья кресел-колясок. Часть 6. Имитация использования и определение изменений в свойствах подушек для сидений».

СТ РК «Сиденья кресел-колясок. Устойчивость к воспламенению невстроенных подушек для сиденья и спинки. Часть 10. Требования и методы испытаний».

СТ РК «Вспомогательные технические средства для лиц с нарушением функций зрения и лиц с нарушением функций зрения и слуха. Звуковые и тактильные сигналы дорожных светофоров»

СТ РК «Упаковка. Пленки из биоразлагаемого полимерного материала. Общие технические условия».

СТ РК «Качество воздуха. Сертификация автоматизированных систем мониторинга. Часть 1. Общие принципы».

СТ РК «Качество воздуха. Сертификация автоматизированных систем мониторинга. Часть 2. Первоначальная оценка системы менеджмента качества изготовителя АСМ и последующий после сертификационный контроль за процессом производства».

СТ РК «Качество воздуха. Сертификация автоматизированных систем мониторинга. Часть 3. Функциональные критерии и методы проведения испытаний автоматизированных систем мониторинга для мониторинга выбросов от стационарных источников».

СТ РК «Качество воздуха. Определение и установление характеристик работы системы автоматического измерения».

СТ РК «Качество почвы. Оценка воздействия почвы, загрязненной нефтяными углеводородами».

СТ РК «Услуги риэлтерские на рынке недвижимости. Общие требования».

СТ РК «Услуги безопасности. Требования к поставщикам услуг по системам пожарной автоматики и системам охранной безопасности».

2. Утвердить и ввести в действие национальные стандарты Республики Казахстан с 1 января 2021 года:

СТ РК «Контейнеры мусорные передвижные. Часть 2. Контейнеры четырехколесные вместимостью до 1 300 дм<sup>3</sup> с плоскими крышками для подъемных устройств с цапфовой и/или гребенчатой системой захвата. Размеры и конструкция».

СТ РК «Контейнеры мусорные передвижные. Часть 3. Контейнеры четырехколесные вместимостью до 1 300 дм<sup>3</sup> с куполообразной крышкой для подъемных устройств с цапфовой и/или гребенчатой системой захвата. Размеры и конструкция».

3. Утвердить и ввести в действие национальные стандарты Республики Казахстан с 1 марта 2021 года:

СТ РК «Удобрения фосфорно-калийные. Технические условия».

СТ РК «Модули фотоэлектрические наземные. Оценка соответствия техническим требованиям. Часть 1. Требования к испытаниям».

СТ РК «Модули фотоэлектрические наземные. Оценка соответствия техническим требованиям. Часть 1-1. Специальные требования к испытаниям фотоэлектрических модулей на основе кристаллического кремния».

СТ РК «Модули фотоэлектрические наземные. Оценка соответствия техническим требованиям. Часть 2. Методы испытаний».

СТ РК «Оценка безопасности фотоэлектрических модулей. Часть 1. Требования к конструкции».

СТ РК «Оценка безопасности фотоэлектрических модулей. Часть 2. Методы испытаний».

СТ РК «Безопасность силовых преобразователей для использования в фотоэлектрических системах. Часть 1. Общие требования».

СТ РК «Безопасность силовых преобразователей для использования в фотоэлектрических системах. Часть 2. Дополнительные требования к инверторам».

СТ РК «Инверторы фотоэлектрические, подключенные к распределительным электрическим сетям. Методы испытаний средств защитного секционирования».

СТ РК «Системы фотоэлектрические. Требования к испытаниям, документации и техническому обслуживанию. Часть 1. Системы, подключаемые к электросетям. Документация, приемосдаточные испытания и приемочный контроль».

СТ РК «Массивы фотоэлектрические. Требования к проектированию».

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего Заместителя Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан.

5. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания.

**Председатель  
технического регулирования и  
метрологии Министерства торговли  
и интеграции Республики Казахстан**

**А. Абенов**

**Согласовано**

21.12.2020 09:58 Касымова Айгуль Камитовна

21.12.2020 10:43 Алибаев А.К.

21.12.2020 12:26 Тынысбеков Аскар Станиславович

**Подписано**

21.12.2020 15:47 Абенов Арман Даулетович

Комитет технического регулирования и метрологии - Анаркулова А. М.