



**БҰЙРЫҚ**

2019 ж. 18 қараша  
Нұр-Сұлтан қаласы

**ПРИКАЗ**

№ 385-90  
г. Нұр-Сұлтан

**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, сондай-ақ Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрінің Техникалық реттеу және метрология комитеті Техникалық реттеу және метрология жөніндегі ғылыми-техникалық комиссиясының 2019 жылғы 10 қазандағы № 18 хаттамасы негізінде **БҰЙЫРАМЫН:**

1. Қазақстан Республикасының мынадай ұлттық стандарттары:

ҚР СТ «Тамақ өнеркәсібіне арналған машиналар мен жабдықтар.. Толтырғыш машиналар және қосалқы механизмдер. Қауіпсіздік және гигиена жөніндегі талаптар».

ҚР СТ «Машиналардың жай-күйін бақылау және диагностикалау. Машиналардың жай-күйін дірілмен бақылау. 2-бөлім. Дірілді өлшеу нәтижелерін өңдеу, талдау және ұсыну».

ҚР СТ «Техникалық талаптар және металл материалдарды дәнекерлеу процедураларын бағалау. Дәнекерлеу процедурасын сынау. 1-бөлім. Болаттарды доғалап және газбен дәнекерлеу, никель мен никель қоспаларын доғалап дәнекерлеу».

ҚР СТ «Машиналардың қауіпсіздігі. Қауіпсіздікті қамтамасыз етуге байланысты басқару жүйелерінің бөлшектері. 2-бөлім. Валидация».

ҚР СТ «Ағаш өңдеу станоктарының кескіш құралдары. Қауіпсіздік талаптары. 1-бөлім. Фрезерлік құралдар, дискілі аралар».

ҚР СТ «Ағаш өңдеу станоктарының кескіш құралдары. Қауіпсіздік талаптары. 2 бөлім. Құрама фрезаға арналған талаптар».

ҚР СТ «Ағаш өңдеу білдектерінің қауіпсіздігі. Төрт тарапты сүргілеу (бойлық-жонғыш) станоктары».



ҚР СТ «Жүк арбалары. Қауіпсіздік талаптары және тексеру. 6-бөлім. Жүктер мен персоналдарды тасуға арналған жүк арбалары».

ҚР СТ «Мұнай, мұнай-химия және газ өнеркәсібі. Мұнай өңдеу зауыттарына арналған от қыздырғыштар» 2020 жылғы 1 шілдеден бастап бекітілсін және қолданысқа енгізілсін.

2. Қазақстан Республикасының мынадай ұлттық стандарты ҚР СТ «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. Өлшемдерді орындау әдістемелері. Әзірлеу, метрологиялық аттестаттау, тіркеу және қолдану тәртібі» 2019 жылғы 1 қарашадан бастап бекітілсін және қолданысқа енгізілсін.

3. Қазақстан Республикасының мынадай ұлттық стандарттары:

ҚР СТ ISO 15614-1-2011 «Металл материалдарды дәнекерлеу процедурасын аттестаттау және техникалық талаптар. Пісіру процедурасын сынау. 1 бөлім. Болатты доғалық және газды түрде пісіру және никельд және никель қорытпаларын доғалық пісіру».

ҚР СТ ГОСТ Р ИСО 13373-2-2011 «Машиналар жағдайын және диагностикасын бақылау. Машиналар жағдайының дірілдеу бақылауы. 2 тарау. Дірілдеу өлшем нәтижелерін өңдеу, талдау және көрсету» күші 2020 жылғы 1 шілдеден бастап жойылсын.

4. Қазақстан Республикасының ұлттық стандарты ҚР СТ 2.18-2009 «Қазақстан Республикасының мемлекеттік өлшем бірлігін қамтамасыз ету жүйесі. Өлшемдерді орындау әдістемелері. Әзірлеу, метрологиялық аттестаттау, тіркеу және қолдану тәртібі» күші 2019 жылғы 1 қарашадан бастап жойылсын.

5. Қосымшаға сәйкес Қазақстан Республикасы дауыс берген, Мемлекетаралық стандарттау кеңесінің отырысында қабылданған және Қазақстан Республикасы аумағында қолданысқа енгізілетін мемлекетаралық стандарттар тізімі Қазақстан Республикасы аумағында күшіне енгізілсін.

6. Аталған бұйрықтың орындалуын бақылауды Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрлігі Техникалық реттеу және метрология комитеті Төрағасының жетекшілік етуші орынбасарына жүктелсін.

7. Осы бұйрық қол қойылған күнінен бастап күшіне енеді.

Қазақстан Республикасы Сауда  
және интеграция министрлігінің  
Техникалық реттеу және  
метрология комитетінің Төраға  
міндетін атқарушы



С. Құсайынов

Қазақстан Республикасы Сауда және  
интеграция министрлігінің  
Техникалық реттеу және метрология  
комитеті төрағасының міндетін  
атқарушысының 2019 жылғы 18.10  
№ 385-ғбұйрығына қосымша

**Қазақстан дауыс берген, Мемлекетаралық кеңесінің отырысында  
қабылданған және Қазақстан Республикасы аумағында қолданысқа  
енгізілетін мемлекетаралық стандарттарды тізімі**

| №<br>п/п | МСЖ       | Белгіс<br>і                   | Атауы   | Ақпарат  | Еңгізу күні  | Стандар<br>ттардың<br>ақпарат<br>тық<br>көрсеткі<br>шінде<br>орналас<br>тыру | ЕАЭК<br>Техникал<br>ық<br>регламент<br>терінің<br>дәлелдеу<br>базасы |
|----------|-----------|-------------------------------|---|--|--|--|--|
| 1        | 07.100.30 | ГОСТ<br>ISO<br>11133-<br>2016 | Тамақ<br>өнімдерінің<br>микробиолог<br>иясы,<br>жануарлар<br>мен суға<br>арналған<br>азықтар.<br>Дайындау,<br>өндіру,<br>сақтау<br>және<br>қоректік<br>ортаның<br>жұмыс<br>сипаттамалар<br>ын анықтау | ГОСТ<br>ISO/TS<br>11133-1-<br>2014<br>және<br>ГОСТ<br>ISO 11133-<br>2-<br>2011<br>орнына | 2019 ж. 21.10<br>бастап<br>ГОСТ ISO/TS<br>11133-1-2014<br>және<br>ГОСТ<br>ISO 11133-2-<br>2011<br>үшін<br>21.10.2020 ж.<br>дейін өтпелі<br>мерзім<br>орнатумен |  |  |
| 2        | 55.020    | ГОСТ<br>34382-<br>2017        | Шыны орау.<br>Шыны.<br>Шыны   | Алғаш рет  | 21.10.2019 ж.  |  |  |



|   |                            |                              | маркасы  |           |               |            |  |
|---|----------------------------|------------------------------|--|-----------|---------------|------------|--|
| 3 | 67.120.10                  | ГОСТ 33394-2015 (№1 өзгеріс) | Мұздатылған тұшпара. Техникалық шарттар  | Алғаш рет | 21.10.2019 ж. |            |  |
| 4 | 45.040                     | ГОСТ 30803-2014 № 1 өзгеріс  | Тартымдық жылжымалы құрамның тартымдық берілістерінің тісті дөңгелектері. Техникалық шарттар   |           | 21.10.2019 ж. | САС 5-2019 |  |
| 5 | 65.120<br>67.050<br>67.120 | ГОСТ 33482-2015 № 1 өзгеріс  | Азық-түлік өнімдері, азық-түлік шикізаты, құрама жем. Масс-спектрометриялық детекторы бар жоғары тиімді сұйық хроматографияның көмегімен анаболикалық стероидтар мен стильбен туындылары құрамын анықтау әдісі |           | 21.10.2019 ж. | САС 1-2019 |  |
| 6 | 67.160.10                  | ГОСТ 12712-2013              | Арақтар мен ерекше арақтар.  |           | 21.10.2019 ж. | САС 5-2019 |  |

|   |           |  |   |  |  |               |               |  |
|---|-----------|--|---|--|--|---------------|---------------|--|
|   |           | № 1<br>өзгеріс                           | Жалпы<br>техникалық<br>шарттар  |  |  |               |               |  |
| 7 | 67.160.10 | ГОСТ<br>32035-<br>2013<br>№ 2<br>өзгеріс | Арақтар мен<br>ерекше<br>арақтар.<br>Қабылдау<br>ережелері<br>және талдау<br>әдістері |  |  | 21.10.2019 ж. | CAC<br>5-2019 |  |
| 8 | 67.160.10 | ГОСТ<br>33281-<br>2015<br>№ 1<br>өзгеріс | Виски.<br>Техникалық<br>шарттар   |  |  | 21.10.2019 ж. | CAC<br>5-2019 |  |





**БҰЙРЫҚ**

2019 г. 18 октябрь  
Нұр-Сұлтан қаласы

**ПРИКАЗ**

№ 385-пр  
г. Нұр-Сұлтан

**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 технического регулирования и метрологии Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан от 10 октября 2019 года № 18, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

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

СТ РК «Машины и оборудование для пищевой промышленности. Машины наполнительные и механизмы вспомогательные. Требования по безопасности и гигиене».

СТ РК «Контроль состояния и диагностика машин. Вибрационный контроль состояния машин. Часть 2. Обработка, анализ и представление результатов измерений вибрации».

СТ РК «Технические требования и оценка процедур сварки металлических материалов. Испытание процедур сварки. Часть 1. Дуговая и газовая сварка сталей и дуговая сварка никеля и никелевых сплавов».

СТ РК «Безопасность машин. Детали систем управления, связанные с обеспечением безопасности. Часть 2. Валидация».

СТ РК «Режущие инструменты деревообрабатывающих станков. Требования безопасности. Часть 1. Инструменты для фрезерования, пилы дисковые».

СТ РК «Режущие инструменты деревообрабатывающих станков. Требования безопасности. Часть 2. Требования для концевых фрез».

СТ РК «Безопасность деревообрабатывающих станков. Станки строгальные (продольно-фрезерные) четырехсторонние».



СТ РК «Тележки грузовые. Требования безопасности и проверка. Часть 6. Грузовые тележки для перевозки грузов и персонала».

СТ РК «Нефтяная, нефтехимическая и газовая промышленность. Огневые нагреватели для нефтеперерабатывающих заводов».

2. Утвердить и ввести в действие с 1 ноября 2019 года национальный стандарт Республики Казахстан СТ РК «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Методики выполнения измерений. Порядок разработки, метрологической аттестации, регистрации и применения».

3. Отменить действие с 1 июля 2020 года национальных стандартов Республики Казахстан:

СТ РК ISO 15614-1-2011 «Технические требования и аттестация процедур сварки металлических материалов. Испытание процедуры сварки. Часть 1. Дуговая и газовая сварка сталей и дуговая сварка».

СТ РК ГОСТ Р ISO 13373-2-2011 «Контроль состояния и диагностики машин. Вибрационный контроль состояния машин. Часть 2. Обработка, анализ и представление результатов измерений вибрации».

4. Отменить действие с 1 ноября 2019 года национального стандарта СТ РК 2.18-2009 «Государственная система обеспечения единства измерений Республики Казахстан. Методики выполнения измерений. Порядок разработки, метрологической аттестации, регистрации и применения».

5. Ввести в действие на территории Республики Казахстан перечень межгосударственных стандартов, за которые проголосовал Казахстан, принятые на заседаниях Межгосударственного совета по стандартизации и вводимые в действие на территории Республики Казахстан согласно приложению к настоящему приказу.

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

7. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания.

Исполняющий обязанности  
Председателя Комитета  
технического регулирования и  
метрологии Министерства торговли  
и интеграции Республики Казахстан



С. Кусаинов

Приложение  
к приказу исполняющего обязанности  
Председателя Комитета технического  
регулирования и метрологии  
Министерства торговли и интеграции  
Республики Казахстан

от « 18 » 10 2019 года № 385-г

**Перечень**

**Межгосударственных стандартов, за которые проголосовал Казахстан,  
принятые на заседаниях Межгосударственного совета по стандартизации  
и вводимые в действие на территории Республики Казахстан**

| №<br>п/п | МКС       | Обозначение         | Наименование   | Информация  | Дата введения   | Размещение в информационном указателе стандартов | Доказательная база ТР ЕАЭС |
|----------|-----------|---------------------|--|---|---|--|----------------------------|
| 1.       | 07.100.30 | ГОСТ ISO 11133-2016 | Микробиология пищевых продуктов, кормов для животных и воды. Приготовление, производство, хранение и определение рабочих | Взамен ГОСТ ISO/TS 11133-1-2014 и ГОСТ ISO 11133-2-2011 | 21.10.2019 г. С установлением переходного периода для ГОСТ ISO/TS 11133-1-2014 и ГОСТ ISO 11133-2-2011 до 21.10.2020 г. |  |                            |



|    |                            |                                   |  |         |               |            |  |
|----|----------------------------|-----------------------------------|--|---------|---------------|------------|--|
|    |                            |                                   | характеристик питательных сред   |         |               |            |  |
| 2. | 55.020                     | ГОСТ 34382-2017                   | Упаковка а стеклянная. Стекло. Марки стекла                                      | Впервые | 21.10.2019 г. |            |  |
| 3. | 67.120.10                  | ГОСТ 33394-2015 (с изменением №1) | Пельмени и замороженные. Технические условия                                     | Впервые | 21.10.2019 г. |            |  |
| 4. | 45.040                     | Изменение № 1 ГОСТ 30803-2014     | Колеса зубчатые тяговых передач тягового подвижного состава. Технические условия |         | 21.10.2019 г. | ИУС 5-2019 |  |
| 5. | 65.120<br>67.050<br>67.120 | Изменение № 1 ГОСТ 33482-2015     | Продукты пищевые, сырье продовольственное, комбикорм.                            |         | 21.10.2019 г. | ИУС 1-2019 |  |

|    |           |  |  |  |               |            |  |
|----|-----------|--|--|--|---------------|------------|--|
|    |           |  | Метод<br>определе<br>ния<br>содержа<br>ния<br>анаболи<br>ческих<br>стероидо<br>в и<br>произво<br>дных<br>стильбен<br>а с по<br>мощью<br>высокоэ<br>ффектив<br>ной<br>жидкост<br>ной<br>хромато<br>графии с<br>масс-<br>спектро<br>метриче<br>ским<br>детектир<br>ованием |  |               |            |  |
| 6. | 67.160.10 | Измен<br>ение<br>№ 1<br>ГОСТ<br>12712-<br>2013 | Водки и<br>водки<br>особые.<br>Общие<br>техничес<br>кие<br>условия   |  | 21.10.2019 г. | ИУС 5-2019 |  |
| 7. | 67.160.10 | Измен<br>ение<br>№ 2<br>ГОСТ<br>32035-<br>2013 | Водки и<br>водки<br>особые.<br>Правила<br>приемки<br>и<br>методы   |  | 21.10.2019 г. | ИУС 5-2019 |  |



|    |           |  |                                      |  |               |            |  |
|----|-----------|--|--------------------------------------|--|---------------|------------|--|
|    |           |  | анализа                              |  |               |            |  |
| 8. | 67.160.10 | Изменение<br>№ 1<br>ГОСТ<br>33281-<br>2015 | Виски.<br>Техниче<br>ские<br>условия |  | 21.10.2019 г. | ИУС 5-2019 |  |