



БҰЙРЫҚ

2017 ж. 14.11 № 332-09

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 2017 жылғы 23 қарашадағы № 23 шешімінің негізінде **БҰЙЫРАМЫН:**

1. Мынадай:

ҚР СТ «Анчоусты балық және мұздатылған ұсақ майшабақтар. Техникалық шарттар»

ҚР СТ «Күріш жармасы күнбағыс майында өңделген. Техникалық шарттар»

ҚР СТ «Азық-түлік қауіпсіздігіне қойылатын талаптар бағдарламасы. Жалпы талаптар»

ҚР СТ «Азық-түлік қауіпсіздігіне қойылатын талаптар бағдарламасы. 3 бөлім. Ауыл шаруашылығы»

ҚР СТ «Азық-түлік қауіпсіздігіне қойылатын талаптар бағдарламасы. Бөлім 4. Азық-түлік қаптамаларын өндіру»

ҚР СТ «Азық-түлік қауіпсіздігіне қойылатын талаптар бағдарламасы. 6 бөлім. Азық-түлік және мал шаруашылығы өнімдері»

ҚР СТ «Өсімдік және жануар майлары. Ұшатын заттар мен
ылғалдылықтың мазмұнын анықтау»

ҚР СТ «Жануарлық және өсімдіктің тоң майлар мен майлар.
Стеролдардың жалпы мазмұнын ферментативті анықтау»

ҚР СТ «Өсімдік және жануар майлары. Көмірсутектер хошиісті
полициклді анықтау»

ҚР СТ «Жануарлардың радио жиілігін анықтау. Код құрылымы.»

ҚР СТ «Жануарлардың радио жиілігін анықтау. Техникалық
тұжырымдамасы»

ҚР СТ «Жануарлардың радиожииілігін сәйкестендіру. Қазіргі заманғы
датчиктер. 1 бөлім. Әуе интерфейсі»

ҚР СТ «Жануарлардың радио жиілігін сәйкестендіру. Жақсартылған
транспондерлер. 2 бөлім. Пәрмен және кодтың құрылымы.»

ҚР СТ «Жануарлардың радиожииілігін сәйкестендіру. Әр түрлі
жануарлар үшін инъекциялық жерін стандарттау. 1 бөлім. Үй жануарлары
(мысықтар және иттер)»

ҚР СТ «Мал азығы. Триптофан болуын анықтау»

ҚР СТ «Тыңайтқыштар және топырақ жақсарту заттар. Мышьяк, кадмий,
хром, қорғасын және сынап құрамын анықтау»

ҚР СТ «Тыңайтқыштар және топырақ жақсарту заттар. Суда еритін калий
құрамын анықтау. Тетрафенилборат калийды гравиметрлік әдіспен анықтау.»

ҚР СТ «Тыңайтқыштар және топырақ жақсарту заттар. Суда еритін
тыңайтқыштар. Жалпы талаптар»

ҚР СТ «Тыңайтқыштар. Аммиакты азотты анықтау »

ҚР СТ «Орман және ауылшаруашылығы машиналарын жасау. Қатты
тыңайтқышты таратушылар. Қауіпсіздігі» ұлттық стандарттары бекітілсін және
2019 жылғы 1 қаңтардан бастап қолданысқа енгізілсін.

2. МАС біріктірілген автоматтандырылған ақпараттық жүйесінің (БАЖ
МАС) «Қарастыру» сатысына ГОСТ «Минералдық тыңайтқыштар. Минералды
тыңайтқыштарда табиғи радионуклидтердің меншікті белсенділігін анықтау
әдісі» мемлекетаралық стандарттар жобасының алғашқы редакциялары
орналастырылсын.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау Қазақстан Республикасы
Инвестициялар және даму министрлігі Техникалық реттеу және метрология
комитеті төрағасының орынбасары Жанна Рашидқызы Есенбековаға жүктелсін.

4. Осы бұйрық қол қойылған күнінен бастап күшіне енеді.

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



Ғ. Дугалов



БҰЙРЫҚ

2017 ж. 24.11 № 332-09

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 и 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 Решения научно-технической комиссии технического регулирования и метрологии Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан от 23 ноября 2017 года № 23, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить и ввести в действие с 1 января 2019 года следующие национальные стандарты:

СТ РК «Рыбы анчоусовые и мелкие сельдевые мороженные. Технические условия»

СТ РК «Крупа рисовая обработанная в подсолнечном масле. Технические условия»

СТ РК «Программы предварительных условий по безопасности пищевой продукции. Часть 2. Общественное питание»

СТ РК «Программы предварительных условий по безопасности пищевых продуктов. Часть 3. Сельское хозяйство»

СТ РК «Программы предварительных условий по безопасности пищевых продуктов. Часть 4. Производство упаковки для пищевых продуктов»

СТ РК «Программы предварительных условий по безопасности пищевых продуктов. Часть 6. Корма и животноводство продуктов питания»

СТ РК «Жиры и масла животные и растительные. Определение содержания влаги и летучих веществ»

СТ РК «Жиры и масла животные и растительные. Ферментативное определение общего содержания стеролов»

СТ РК «Жиры и масла животные и растительные. Определение полициклических ароматических углеводородов»

СТ РК «Радиочастотная идентификация животных. Структура кода»

СТ РК «Радиочастотная идентификация животных. Техническая концепция»

СТ РК «Радиочастотная идентификация животных. Современные датчики. Часть 1. Воздушный интерфейс»

СТ РК «Радиочастотная идентификация животных. Современные датчики. Часть 2. Структура кода и команд»

СТ РК «Радиочастотная идентификация животных. Стандартизация инъекционных объектов для различных видов животных. Часть 1. Домашние животные (кошки и собаки)

СТ РК «Корма для животных. Определение содержания триптофана»

СТ РК «Удобрения и почвоулучшающие вещества. Определение содержания мышьяка, кадмия, хрома, свинца и ртути»

СТ РК Удобрения и почвоулучшающие вещества. Определение содержания калия растворимого в воде. Гравиметрический метод определения тетрафенилбората калия

СТ РК «Удобрения и почвоулучшающие вещества. Водорастворимые удобрения. Общие требования»

СТ РК «Удобрения. Определение аммиачного азота»

СТ РК «Сельскохозяйственное и лесное машиностроение. Разбрасыватели твердого удобрения. Безопасность».

2. Разместить первую редакцию межгосударственного проекта стандарта ГОСТ «Минеральные удобрения. Метод определения удельной активности естественных (природных) радионуклидов в минеральных удобрениях» на стадию «Рассмотрение» в Интегрированной автоматизированной информационной системе МГС (АИС МГС).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан Есенбекову Жанну Рашидовну.

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания.

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



Г. Дугалов