

№ 230-НҚ от 30.06.2021

ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
САУДА ЖӘНЕ ИНТЕГРАЦИЯ
МИНИСТРЛІГІ
ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ
МЕТРОЛОГИЯ КОМИТЕТІ



КОМИТЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ И МЕТРОЛОГИИ
МИНИСТЕРСТВА ТОРГОВЛИ И
ИНТЕГРАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

БҰЙРЫҚ

№ _____
Нұр-Сұлтан қаласы

ПРИКАЗ

№ _____
город Нур-Султан

О внесении изменений и дополнений в некоторые приказы по вопросам стандартизации

В соответствии с пунктом 3 статьи 65 Закона Республики Казахстан «О правовых актах» **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. В Приказе Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан от 2 апреля 2021 года № 115-НҚ «О некоторых вопросах стандартизации»:

пункт 3 изложить в новой редакции:

«3. Отменить с 1 апреля 2022 года действие национальных стандартов Республики Казахстан с заменой на межгосударственные стандарты, вводимых в действие в качестве национальных стандартов, согласно приложению 2 к настоящему приказу».

2. В Приказе Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан от 17 мая 2021 года № 165-НҚ «О некоторых вопросах стандартизации» приложение 2 изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему приказу.

3. В Приказе Председателя Комитета технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан от 1 июня 2021 года № 187-НҚ «О некоторых вопросах стандартизации»:

пункт 1 дополнить подпунктом 1-1 следующего содержания:

«1-1. Отменить с 1 ноября 2021 года действие национального стандарта Республики Казахстан СТ РК 2533-2014 «Присадки. Эфир метил-трет-бутиловый (МТБЭ). Технические условия».

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

А. Абенов

Согласовано

30.06.2021 12:26 Касымова Айгуль Камитовна

30.06.2021 12:39 Анаркулова Асия Маратовна

Подписано

30.06.2021 15:50 Абенов Арман Даулетович

№ 230-НҚ от 30.06.2021

Приложение
к приказу Председателя Комитета
технического регулирования и
метрологии Министерства торговли и
интеграции Республики Казахстан
от «___» _____ 2021 года № ____

Приложение 2
к приказу Председателя Комитета
технического регулирования и
метрологии Министерства торговли
и интеграции Республики Казахстан
от «17» мая 2021 года № 165-НҚ

Перечень отменяемых национальных стандартов Республики Казахстан с заменой на межгосударственные стандарты, вводимых в действие в качестве национальных стандартов

№ п/п	Обозначение и наименование национального стандарта	Заменяющий межгосударственный стандарт	Дата отмены
1.	СТ РК ИСО 1213-2-2008 Топливо твердое минеральное. Термины и определения. Часть 2. Отбор проб, испытания и анализ	ГОСТ ISO 1213-2-2018 Топливо твердое минеральное. Словарь. Часть 2. Термины, относящиеся к отбору проб, испытанию и анализу.	17.05.2022 г.
2.	СТ РК ИСО 7404-1-2007 Угли. Петрографический анализ. Часть-1. Термин и определения	ГОСТ ISO 7404-1-2018 Методы петрографического анализа углей. Часть 1. Словарь.	17.05.2022 г.
3.	СТ РК ИСО 7404-4-2008 Угли. Петрографический анализ. Часть 4. Определение микролитотипного состава	ГОСТ ISO 7404-4-2018 Методы петрографического анализа углей. Часть 4. Метод определения микролитотипного, карбоминеритного и минеритного состава	17.05.2022 г.
4.	СТ РК ИСО 13909-1-2008 Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 1. Общие положения	ГОСТ ISO 13909-1-2018 Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 1. Общие положения	17.05.2022 г.
5.	СТ РК ИСО 13909-2-2008 Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 2. Уголь. Отбор проб, из движущихся потоков	ГОСТ ISO 13909-2-2018 Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 2. Уголь. Отбор проб из движущихся потоков	17.05.2022 г.

6.	СТ РК ИСО 13909-3-2008 Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 3. Уголь. Отбор проб от стационарных партий	ГОСТ ISO 13909-3-2018 Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 3. Уголь. Отбор проб от стационарных партий	17.05.2022 г.
7.	СТ РК ИСО 13909-4-2008 Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 4. Уголь. Подготовка проб для испытаний	ГОСТ ISO 13909-4-2018 Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 4. Уголь. Подготовка проб для испытаний	17.05.2022 г.
8.	СТ РК ИСО 13909-5-2008 Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 5. Кокс. Отбор проб из движущихся потоков	ГОСТ ISO 13909-5-2018 Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 5. Кокс. Отбор проб из движущихся потоков	17.05.2022 г.
9.	СТ РК ИСО 13909-6-2008 Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 6. Кокс. Подготовка проб для испытаний	ГОСТ ISO 13909-6-2018 Уголь каменный и кокс. Механический отбор проб. Часть 6. Кокс. Подготовка проб для испытаний	17.05.2022 г.
10.	СТ РК ИСО 14180-2008 Топливо твердое минеральное. Отбор пластовых проб	ГОСТ ISO 14180-2018 Топливо твердое минеральное. Отбор пластовых проб.	17.05.2022 г.
11.	СТ РК 2447-2014 Топливо твердое минеральное. Отбор эксплуатационных проб.	ГОСТ 16094-2018 Угли бурые, каменные, антрацит и горючие сланцы. Метод отбора эксплуатационных проб	17.05.2022 г.
12.	СТ РК 1247-2011 Топливо агломерированное. Общие технические условия	ГОСТ 34475-2018 Топливо агломерированное. Общие технические условия	17.05.2022 г.
13.	СТ РК 2304-2013 Феррофосфор электротермический Технические условия	ГОСТ 34500-2018 Феррофосфор электротермический. Технические условия.	01.07.2022 г.
14.	СТ РК ИСО 3675-2004 Нефть сырая и нефтепродукты. Метод лабораторного определения плотности с использованием ареометра	ГОСТ ISO 3675-2014 Нефть сырая и нефтепродукты жидкие. Лабораторный метод определения плотности с использованием ареометра	17.05.2022 г.
15.	СТ РК 949-92 Плиты железобетонные многопустотные для перекрытий зданий и сооружений. Технические условия	ГОСТ 9561-2016 Плиты перекрытий железобетонные многопустотные для зданий и сооружений. Технические условия	01.07.2022 г.
16.	СТ РК 961-93 Плиты балконов и лоджий железобетонные. Технические условия	ГОСТ 25697-2018 Плиты балконов и лоджий железобетонные. Общие	01.07.2022 г.

		технические условия	
--	--	---------------------	--

Согласовано

30.06.2021 12:26 Касымова Айгуль Камитовна

30.06.2021 12:39 Анаркулова Асия Маратовна

Подписано

30.06.2021 15:50 Абенов Арман Даулетович

Комитет технического регулирования и метрологии - Маралбаева С.К.

№ 230-НҚ от 30.06.2021

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
САУДА ЖӘНЕ ИНТЕГРАЦИЯ
МИНИСТРЛІГІ
ТЕХНИКАЛЫҚ РЕТТЕУ ЖӘНЕ
МЕТРОЛОГИЯ КОМИТЕТІ**



**КОМИТЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ И МЕТРОЛОГИИ
МИНИСТЕРСТВА ТОРГОВЛИ И
ИНТЕГРАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

БҰЙРЫҚ

№ _____

Нұр-Сұлтан қаласы

ПРИКАЗ

№ _____

город Нур-Султан

**Стандарттау мәселелері
бойынша кейбір
бұйрықтарға өзгерістер мен
толықтырулар енгізу
туралы**

Қазақстан Республикасының «Құқықтық актілер туралы» Заңының 65-бабының 3 тармағына сәйкес **БҰЙЫРАМЫН:**

1. Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрлігі Техникалық реттеу және метрология комитеті Төрағасының «Стандарттаудың кейбір мәселелері туралы» 2021 жылғы 2 сәуірдегі № 115-НҚ бұйрығында:

3- тармақ жаңа редакцияда жазылсын:

«3. Осы бұйрықтың 2-қосымшасына сәйкес ұлттық стандарттар ретінде қолданысқа енгізілетін мемлекетаралық стандарттарға ауыстыра отырып, Қазақстан Республикасының ұлттық стандарттарының күші 2022 жылғы 1 сәуірден бастап жойылсын».

2. Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрлігі Техникалық реттеу және метрология комитеті Төрағасының «Стандарттаудың кейбір мәселелері туралы» 2021 жылғы 17 мамырдағы № 165-НҚ бұйрығында 2-қосымша осы бұйрыққа қосымшаға сәйкес жаңа редакцияда жазылсын.

3. Қазақстан Республикасы Сауда және интеграция министрлігі Техникалық реттеу және метрология комитеті Төрағасының «Стандарттаудың кейбір мәселелері туралы» 2021 жылғы 1 маусымдағы № 187-НҚ бұйрығында:

1-тармақ мынадай мазмұндағы 1-1-тармақшамен толықтырылсын:

«1-1. Қазақстан Республикасының ҚР СТ 2533-2014 «Қосымдар. Метил-трет-бутилді эфир (МТБЭ). Техникалық шарттар» ұлттық стандартының 2021 жылғы 1 қарашадан бастап күші жойылсын».

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 министрлігі
Техникалық реттеу және
метрология комитетінің Төрағасы**

А. Әбенов

Согласовано

30.06.2021 12:26 Касымова Айгуль Камитовна

30.06.2021 12:39 Анаркулова Асия Маратовна

Подписано

30.06.2021 15:50 Абенов Арман Даулетович

Комитет технического регулирования и метрологии - Маралбаева С.К.

№ 230-НҚ от 30.06.2021

Қазақстан Республикасы Сауда және
интеграция министрлігінің
Техникалық реттеу және метрология
комитеті төрағасының 2021 жылғы
«___» _____ № ___ бұйрығына
қосымша

Қазақстан Республикасы Сауда және
интеграция министрлігінің
Техникалық реттеу және метрология
комитеті төрағасының 2021 жылғы
«17» мамырдағы № 165-НҚ
бұйрығына 2-қосымша

**Ұлттық стандарттар ретінде енгізілген мемлекетаралық стандарттармен
ауыстырылған Қазақстан Республикасының күші жойылған ұлттық
стандарттарының тізбесі**

№	Ұлттық стандарттың белгіленуі және атауы	Ауыстырылатын мемлекетаралық стандарт	Күшін жою күні
1.	ҚР СТ ИСО 1213-2-2008 Минералдық қатты отын. Терминдер мен анықтамалар. 2-бөлім. Сынамаларды іріктеу, сынау және талдау	ГОСТ ISO 1213-2-2018 Қатты минералды отын. Лексика. 2 бөлім. Сынамаларды іріктеуге, тестілеуге және талдауға қатысты терминдер.	17.05.2022 ж.
2.	ҚР СТ ИСО 7404-1-2007 Көмірлер. Петрографиялық талдау. 1-бөлім. Терминдер мен анықтамалар	ГОСТ ISO 7404-1-2018 Көмірді петрографиялық талдау әдістері. 1 бөлім. Сөздік	17.05.2022 ж.
3.	ҚР СТ ИСО 7404-4-2008 Көмір. Петрографиялық талдау. 4-бөлім. Микролитотипті құрамын анықтау	ГОСТ ISO 7404-4-2018 Көмірді петрографиялық талдау әдістері. 4 бөлім. Микролитотип, карбоминерит және минерит құрамын анықтау әдісі	17.05.2022 ж.
4.	ҚР СТ ИСО 13909-1-2008 Тас көмір және кокс. Сынамаларды механикалық іріктеу. 1-бөлім. Жалпы ережелер	ГОСТ ISO 13909-1-2018 Тас көмір және кокс. Механикалық сынама алу. 1 бөлім. Жалпы ережелер	17.05.2022 ж.
5.	ҚР СТ ИСО 13909-2-2008 Тас көмір және кокс. Сынамаларды механикалық іріктеу. 2-бөлім. Көмір. Қозғалмалы ағыннан сынама алу	ГОСТ ISO 13909-2-2018 Тас көмір және кокс. Механикалық сынама алу. 2 бөлім. Көмір. Жылжымалы ағындардан сынама алу	17.05.2022 ж.
6.	ҚР СТ ИСО 13909-3-2008 Тас көмір және кокс. Сынамаларды	ГОСТ ISO 13909-3-2018 Тас көмір және кокс.	17.05.2022 ж.

	механикалық іріктеу. 3-бөлім. Көмір. Стационарлы партиялардан сынама алу	Механикалық сынама алу. 3-бөлім. Көмір. Стационарлық лоттардан сынама алу	
7.	ҚР СТ ИСО 13909-4-2008 Тас көмір және кокс. Сынамаларды механикалық іріктеу. 4-бөлім. Көмір. Сынамаларды зерттеуге дайындау	ГОСТ ISO 13909-4-2018 Тас көмір және кокс. Механикалық сынама алу. 4-бөлім. Көмір. Сынақ үлгілерін дайындау	17.05.2022 ж.
8.	ҚР СТ ИСО 13909-5-2008 Тас көмір және кокс. Сынамаларды механикалық іріктеу. 5-бөлім. Кокс. Қозғалмалы ағыннан сынама алу	ГОСТ ISO 13909-5-2018 Тас көмір және кокс. Механикалық сынама алу. 5-бөлім. Кокс. Жылжымалы ағындардан сынама алу	17.05.2022 ж.
9.	ҚР СТ ИСО 13909-6-2008 Тас көмір және кокс. Сынамаларды механикалық іріктеу. 6-бөлім. Кокс. Сынамаларды зерттеуге дайындау	ГОСТ ISO 13909-6-2018 Тас көмір және кокс. Механикалық сынама алу. 6-бөлім. Кокс. Сынақ үлгілерін дайындау	17.05.2022 ж.
10.	ҚР СТ ИСО 14180-2008 Минералды қатты отын. Қат сынаманы іріктеу	ГОСТ ISO 14180-2018 Қатты минералды отын. Су қоймасының сынамаларын іріктеу.	17.05.2022 ж.
11.	ҚР СТ 2447-2014 Минералды қатты отын. Пайдалану сынамасын іріктеу.	ГОСТ 16094-2018 Қоңыр көмір, тас көмір, антрацит және майлы тақтатас. Өндірістен сынама алу әдісі	17.05.2022 ж.
12.	ҚР СТ 1247-2011 Кесектендірілген отын. Жалпы техникалық шарттар	ГОСТ 34475-2018 Агломерленген отын. Жалпы сипаттамалары	17.05.2022 ж.
13.	ҚР СТ 2304-2013 Электр-термиялық феррофосфор Техникалық шарттар	ГОСТ 34500-2018 Электротермиялық феррофосфор. Техникалық талаптар.	01.07.2022 ж.
14.	ҚР СТ ИСО 3675-2004 Шикі мұнай мен мұнай өнімдері. Ареометрді қолданып, тығыздықты зертханалық анықтау әдісі	ГОСТ ISO 3675-2014 Шикі мұнай және сұйық мұнай өнімдері. Гидрометр көмегімен тығыздықты анықтайтын зертханалық әдіс	17.05.2022 ж.
15.	ҚР СТ 949-92 Ғимараттар мен құрылыстардың едендеріне арналған көп қуатты темірбетон плиталары. Техникалық шарттар	ГОСТ 9561-2016 Ғимараттар мен құрылыстарға арналған қуыс темірбетонды еден плиталары. Техникалық талаптар	01.07.2022 ж.
16.	ҚР СТ 961-93 Балкондар мен лоджиялар тақталары темірбетон. Техникалық шарттар	ГОСТ 25697-2018 Балкондар мен лоджиялардың тақталары темірбетонды. Жалпы сипаттамалары Плиты балконов и лоджий железобетонные. Общие	01.07.2022 ж.

		технические условия	
--	--	---------------------	--

Согласовано

30.06.2021 12:26 Касымова Айгуль Камитовна

30.06.2021 12:39 Анаркулова Асия Маратовна

Подписано

30.06.2021 15:50 Абенов Арман Даулетович

Комитет технического регулирования и метрологии - Маралбаева С.К.