



МЕМСТАНДАРТ

БҰЙРЫҚ

№ “02” 07

Астана қаласы

ГОССТАНДАРТ

ПРИКАЗ

№ 154-09

город Астана

**Мемлекетаралық стандарттарды
қолданысқа енгізу туралы**

Қазақстан Республикасы Индустрия және жаңа технологиялар министрлігі Техникалық реттеу және метрология комитетінің Техникалық реттеу және метрология жөніндегі ғылыми-техникалық комиссиясының 2014 жылғы 13 маусымдағы № 6-шешімі негізінде, **БҰЙЫРАМЫН:**

1. Қазақстан Республикасының аумағында қолданысқа енген Мемлекетаралық стандарттау кеңесінің отырысында қабылданған тізімге сәйкес мемлекетаралық стандарттар қолданысқа енгізілсін (1-қосымша).
2. «Қазақстан стандарттау және сертификаттау институты» республикалық мемлекеттік кәсіпорны осы бұйрықты Қазақстан Республикасы мемлекеттік стандарттарының ақпараттық көрсеткішінде жарияласын.
3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылауды өзіме қалдырамын.
4. Осы бұйрық қол қойылған күнінен бастап күшіне енеді.

Төраға

Б. Қанешев

000711

Handwritten notes and a small diagram in the top right corner, possibly including a coordinate system or a simple sketch.

N 154-99
от 07.2014г.

**введен в действие
государственных стандартов**

На основании Решения научно-технической комиссии технического регулирования и метрологии Комитета технического регулирования и метрологии Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан от 13 июня 2014 года № 6, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Ввести в действие межгосударственные стандарты, согласно перечня, за который проголосовал Казахстан, принятые на заседаниях Межгосударственного комитета по стандартизации и вводимые в действие на территории Республики Казахстан (приложение 1).
2. Республиканскому государственному предприятию «Казахстанский институт стандартизации и сертификации» опубликовать настоящий приказ в информационном указателе национальных стандартов Республики Казахстан.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.
4. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания.

Председатель



Б. Канешев

257

Приложение № 1
к приказу Председателя
Комитета технического
регулирующего и метрологии
Министерства индустрии и новых
технологий Республики Казахстан
от 02.07. 2014 года № 757-ОД

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

№	Обозначение	Наименование	Информация	Дата введения	Информационное размещение
1.	ГОСТ 8.606-2012	Государственная система обеспечения единства измерений. Государственная поверочная схема для средств измерений дисперсных параметров аэрозолей, взвесей и порошкообразных материалов	Введен впервые	с 01.07.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
2.	ГОСТ 12.2.232-2012	Система стандартов безопасности труда. Оборудование буровое наземное. Требования безопасности	Введен впервые	с 01.09.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
3.	ГОСТ 31195.2.1-2012(IEC 60998-2-1-1990)	Соединительные устройства для низковольтных цепей бытового и аналогичного назначения. Часть 2-1. Частные требования для соединительных устройств с винтовыми зажимами	Введен Впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
4.	ГОСТ 31440.3-2011	Двигатели внутреннего сгорания поршневые. Требования безопасности к двигателям, предназначенным для применения в потенциально взрывоопасных средах. Часть 3. Двигатели Группы III для применения в средах, содержащих горючую пыль	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
5.	ГОСТ 31528-2012	Машины и оборудование для производства сахара. Требования безопасности	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
6.	ГОСТ 31529-2012	Машины и оборудование для хлебопекарной промышленности. Требования безопасности	Введен впервые	с 01.09.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
7.	ГОСТ 31530-2012	Приборы бытовые кухонные с ручным приводом. Требования безопасности и методы испытаний	Введен впервые	с 01.09.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
8.	ГОСТ 31531-2012	Энергосбережение. Методы подтверждения соответствия показателей энергетической эффективности	Введен впервые	с 01.01.2015г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz

		энергопотребляющей продукции их нормативным значениям. Общие требования			
9.	ГОСТ 31532-2012	Энергосбережение. Энергетическая эффективность. Состав показателей. Общие положения	Введен впервые	с 01.01.2015г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
10.	ГОСТ 31541-2012	Молоты. Требования безопасности	Введен впервые	с 01.07.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
11.	ГОСТ 31543-2012	Машины кузнечно-прессовые. Шумовые характеристики и методы их определения	Введен впервые	с 01.07.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
12.	ГОСТ 31550-2012	Молоты сваебойные. Общие технические условия	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
13.	ГОСТ 31560-2012	Крепи металлические податливые рамные. Крепь арочная. Общие технические условия	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
14.	ГОСТ 31587-2012	Линзы контактные мягкие окрашенные. Общие технические условия	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
15.	ГОСТ 31596-2012	Герметичность оборудования и аппаратуры для газовой сварки, резки и аналогичных процессов. Допустимые скорости внешней утечки газа и метод их измерения	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
16.	ГОСТ 31605-2012	Машины электрические асинхронные мощностью от 1 до 400 кВт включительно. Двигатели. Показатели энергоэффективности	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
17.	ГОСТ 31607-2012	Энергосбережение. Нормативно-методическое обеспечение. Основные положения	Введен впервые	с 01.01.2015г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
18.	ГОСТ 31649-2012	Продукция декоративной косметики на жировосковой основе. Общие технические условия	Введен Впервые	с 01.09.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
19.	ГОСТ 31814-2012	Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия	Введен впервые	с 01.09.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
20.	ГОСТ 31824-2012	Туманоуловители волокнистые. Типы и основные параметры. Требования безопасности. Методы испытаний	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz

21.	ГОСТ 31827-2012	Сепараторы жидкостные центробежные. Требования безопасности. Методы испытаний	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
22.	ГОСТ 31828-2012	Аппараты и установки сушильные и выпарные. Требования безопасности. Методы испытаний	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
23.	ГОСТ 31829-2012	Оборудование озонаторное. Требования безопасности	Введен впервые	с 01.09.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
24.	ГОСТ 31830-2012	Электрофильтры. Требования безопасности и методы испытаний	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
25.	ГОСТ 31832-2012	Приводы штанговых скважинных насосов. Общие технические требования	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
26.	ГОСТ 31833-2012	Оборудование для микробиологических производств. Аппараты для гидролиза растительного сырья. Ферментаторы. Требования безопасности. Методы испытаний	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
27.	ГОСТ 31837-2012	Газоочистители абсорбционные. Требования безопасности и методы испытаний	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
28.	ГОСТ 31838-2012	Аппараты колонные. Технические требования	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
29.	ГОСТ 31854-2012	Лук порей свежий, реализуемый в розничной торговле. Технические условия	Введен впервые	01.09.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
30.	ГОСТ 31903-2012	Продукты пищевые. Экспресс-метод определения антибиотиков	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
31.	ГОСТ 31958-2012	Вода. Методы определения содержания общего и растворенного органического углерода	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
32.	ГОСТ ИЕС 60227-7-2012	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Часть 7. Кабели гибкие экранированные и неэкранированные с двумя или более токопроводящими жилами	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz

33.	ГОСТ IEC 60332-3- 25-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 3-25. Распространение пламени по вертикально расположенным пучкам проводов или кабелей. Категория D	Введен Впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
34.	ГОСТ IEC 60335-2- 10-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-10. Частные требования к машинам для обработки полов и машинам для влажной чистки	Введен Впервые	с 01.09.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
35.	ГОСТ IEC 60335-2- 16-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-16. Частные требования к измельчителям пищевых отходов	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
36.	ГОСТ IEC 60335-2- 32-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-32. Частные требования к массажным приборам	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
37.	ГОСТ IEC 60335-2- 56-2011	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-56. Частные требования к проекторам и аналогичной аппаратуре	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
38.	ГОСТ IEC 60335-2- 65-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-65. Частные требования к приборам для очистки воздуха	Введен впервые	с 01.09.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
39.	ГОСТ IEC 60335-2- 71-2011	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-71. Частные требования к электрическим нагревательным приборам для выращивания и разведения животных	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
40.	ГОСТ IEC 60335-2- 85-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-85. Частные требования к отпаривателям тканей	Введен впервые	с 01.11.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz
41.	ГОСТ IEC 60950-1- 2011	Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования	Введен впервые	с 01.09.2014г.	Информация размещена в ИУС 10-2013 и на сайте www.kazinst.kz