Изменение № 14 в Программу межгосударственной стандартизации 2022-2023 гг.

	Шифр задания ПМС	Наименование проекта государственного нормативного документа	Вид НД (стандарта)	Сроки ((месяц, год)	Национальный орган по			
Nº	Шифр задания ПНС	вадания Вид работы	Основание разработки НД (стандарта)	Рассылка 1-й	Предст. оконч. редакции проекта НД	стандартизации	Источники финансирования		
	Код МКС	Государства, заинтересованные в разработке НД	Наименование приоритетных направлений стандартизации	редакции проекта НД	Направление проекта НД в Бюро на принятие	Организация-разработчик			
1	2	3	4	5	6	7	8		
			Общетехнич	ческий к	омплекс				
			МТК 125 Применен	ие статистич	еских методов				
	RU.1.550- 2023	Статистические методы. Применение при проверке квалификации посредством межлабораторного сличения	Стандарт на методы контроля	06.2023	03.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии			
1	1.0.125- 2.041.23- RU	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT ISO 13528:2022			09.2024	ЗАО "НИЦ КД"	Другие источники		
	03.120.30	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	02.02 Качество						
	Металлургический комплекс								
			мтк о	99 Алюмини	ій				
	RU.1.560- 2023	Глинозем. Рентгенодифракционный метод определения альфа-оксида алюминия	Стандарт на методы контроля		04.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии			
2	1.3.099- 2.089.23- RU	Пересмотр ГОСТ 6912.2-93		10.2023		Ассоциация "Объединение	Другие источники		
	19.020 71.100.10 73.060.40	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	06.01 Условия и методики испытаний в целом 23.02 Продукты химической промышленности 24.01 Уголь и продукты его		10.2024	производителей, поставщиков и потребителей алюминия" (Алюминиевая Ассоциация)	другие источники		

	1			1		1	1
			переработки 24.2 Оборудование для обработки минералов				
3	RU.1.561- 2023	Профили прессованные прямоугольные неравнополочного таврового сечения из алюминия, алюминиевых и магниевых сплавов. Сортамент	Стандарт на продукцию	10.2023	04.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Другие источники
	1.3.099- 2.090.23- RU	Пересмотр ГОСТ 29296-92			10 2024	Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия (Алюминиевая	
	77.150.10 77.150.20	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	26.06 Продукция из цветных металлов и сплавов			Ассоциация)	
4	RU.1.562- 2023	Профили прессованные прямоугольные неравнополочного двутаврового сечения из алюминия, алюминиевых и магниевых сплавов. Сортамент	Стандарт на продукцию	10.2023	04.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Другие источники
	1.3.099- 2.091.23- RU	Пересмотр ГОСТ 29303-92			11.2024	Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия (Алюминиевая	
	77.150.10 77.150.20	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	26.06 Продукция из цветных металлов и сплавов			Ассоциация)	
	RU.1.563- 2023	Профили алюминиевые специальные. Общие технические условия	Стандарт на продукцию		04.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	
5	1.3.099- 2.088.23- RU	Пересмотр ГОСТ 18591-91		10.2023	09.2024	Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия (Алюминиевая	Другие источники
	77.150.10	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	26.06 Продукция из цветных металлов и сплавов			Ассоциация)	
			MTK 120 4	/гун, сталь, і	прокат		
6	RU.1.557- 2023	Прокат повышенной прочности. Общие технические условия	Стандарт на продукцию	12.2023	12.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Лругие источники
6	1.3.375- 2.070.23- RU	Пересмотр ГОСТ 19281-2014		.2.2023	03.2025	ГНЦ ФГУП "ЦНИИчермет им. И.П. Бардина"	—Другие источники —

_	1	T		ı	T				
	77.140.50	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	26.04 Продукция из чугуна и стали 26.05 Продукция из стали						
	RU.1.558- 2023	Прокат тонколистовой холоднокатаный из низкоуглеродистой качественной стали для холодной штамповки. Технические условия	Стандарт на продукцию		06.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии			
7	1.3.375- 2.075.23- RU	Пересмотр ГОСТ 9045-93		12.2023	10.2024	ГНЦ ФГУП "ЦНИИчермет им. И.П.	Другие источники		
	77.140.50	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	26.04 Продукция из чугуна и стали 26.05 Продукция из стали		10.2024	Бардина"			
		MTK 54	3 Защита изделий и материал	ов от корроз	оозии, старения и биоповреждений				
	RU.1.552- 2023	Единая система защиты от коррозии и старения. Сплавы алюминиевые и магниевые. Методы ускоренных испытаний на коррозионное растрескивание	Стандарт на методы контроля		06.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии			
	1.3.214- 2.099.23- RU	Пересмотр ГОСТ 9.019-74							
8	77.040.99	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	26.01 Неразрушающие испытания металлов 26.02 Черные металлы в целом 26.03 Цветные металлы и их сплавы 26.04 Продукция из чугуна и стали 26.05 Продукция из стали 26.06 Продукция из цветных металлов и сплавов 26.07 Порошковая металлургия 26.08 Материалы для прецизионного производства ответственных сложно профильных изделий специального назначения 26.09 Сварка и родственные процессы 26.10 Оборудование для	11.2023	09.2024	Закрытое акционерное общество "Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский и проектный институт строительных металлоконструкций им. Н.П. Мельникова" (ЗАО "ЦНИИПСК им. Мельникова")	Другие источники		

			металлургической промышленности				
	RU.1.553- 2023	Единая система защиты от коррозии и старения. Стали и сплавы высокопрочные. Методы ускоренных испытаний на коррозионное растрескивание	Стандарт на методы контроля		06.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	
	1.3.214- 2.100.23- RU	Пересмотр ГОСТ 9.903-81					
9	77.060	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	26.01 Неразрушающие испытания металлов 26.02 Черные металлы в целом 26.03 Цветные металлы и их сплавы 26.04 Продукция из чугуна и стали 26.05 Продукция из стали 26.06 Продукция из цветных металлов и сплавов 26.07 Порошковая металлургия 26.08 Материалы для прецизионного производства ответственных сложно профильных изделий специального назначения 26.09 Сварка и родственные процессы 26.10 Оборудование для металлургической промышленности	11.2023	09.2024	Закрытое акционерное общество "Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно- исследовательский и проектный институт строительных металлоконструкций им. Н.	Другие источники
	RU.1.554- 2023	Единая система защиты от коррозии и старения. Аноды установок катодной защиты в морской воде и соленых средах. Общие технические условия	Стандарт на методы контроля		06.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	
1	1.3.214- 2.102.23- RU	Разработка ГОСТ	ТР ЕАЭС 049/2020 О требованиях к магистральным трубопроводам для транспортирования жидких и газообразных углеводородов	11.2023	09.2024	Ассоциация содействия в реализации инновационных программ в области	Другие источники
	23.040	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	07.01 Сосуды под давлением/ газовые баллоны 07.02 Трубы полимерные 07.03 Арматура			противокоррозионной защиты и технической диагностики "СОПКОР" (Ассоциация "СОПКОР")	

			трубопроводная 07.04 Объемные гидроприводы и пневмоприводы 07.05 Насосы 07.06 Насосное оборудование 07.07 Компрессоры и пневматические машины 08.01 Промышленные автоматизированные системы 08.02 Промышленные роботы. Манипуляторы 08.03 Металлорежущие станки 08.04 Технологические процессы и оборудование для прецизионного производства ответственных сложнопрофильных изделий специального назначения 08.05 Режущие инструменты 08.06 Ручные инструменты 08.07 Сварка и родственные процессы 08.08 Сварочное оборудование 08.09 Дуговые и электронно- лучевые плавильные комплексы 08.10 Индукционные установки 08.11 Оборудование для спекания металлических порошков 08.12 Термическое оборудование 08.13 Оборудование для нанесения покрытий 08.15 Электронагревательные установки 8 Машиностроение				
	RU.1.555- 2023	Единая система защиты от коррозии и старения. Электрохимическая защита стальных портовых сооружений	Стандарт на методы контроля		06.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	
11	1.3.214- 2.103.23- RU	Разработка ГОСТ		11.2023	09.2024	Ассоциация содействия в реализации инновационных программ в области	Другие источники
	23.040	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	07.01 Сосуды под давлением/ газовые баллоны 07.02 Трубы полимерные		7.2027	противокоррозионной защиты и технической диагностики "СОПКОР" (Ассоциация "СОПКОР")	

_	,		1				
			07.03 Арматура трубопроводная 07.04 Объемные гидроприводы и пневмоприводы 07.05 Насосы 07.06 Насосное оборудование 07.07 Компрессоры и пневматические машины 08.01 Промышленные автоматизированные системы 08.02 Промышленные роботы. Манипуляторы 08.03 Металлорежущие станки 08.04 Технологические процессы и оборудование для прецизионного производства ответственных сложнопрофильных изделий специального назначения 08.05 Режущие инструменты 08.06 Ручные инструменты 08.07 Сварка и родственные процессы 08.08 Сварочное оборудование 08.09 Дуговые и электроннолучевые плавильные комплексы 08.10 Индукционные установки 08.11 Оборудование для спекания металлических порошков 08.12 Термическое оборудование 08.13 Оборудование для нанесения покрытий 08.15 Электронагревательные установки 8 Машиностроения				
			оборудование 08.13 Оборудование для нанесения покрытий 08.15 Электронагревательные				
			Агропромыш	ленный	комплекс	I	
			МТК 091 Пивобезалкоголь	ная и винод	ельческая проду	укция	
10	RU.1.548- 2023	Продукция пивоваренная. Правила и методы приемки и методы отбора проб	Стандарт на методы контроля	07 2022	10.2023	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Пругио источник
12	1.7.175- 2.052.23- RU	Изменение ГОСТ 12786-80		07.2023	12.2023	ВНИИПБ и ВП	Другие источники
			1	l .			

	67.160.10	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	22.01 Пищевые продукты в целом 22.02 Фрукты/ овощи 22.03 Молоко и продукты переработки молока 22.04 Мясо/ мясные продукты и другие животные продукты и сублимационной сушки 22.05 Продукты переработки тицы/ яиц и сублимационной сушки 22.06 Напитки 22.07 Пищевые концентраты/ чай/ кофе/ натуральные ароматизаторы и красители 22.08 Продукты переработки фруктов/ овощей и грибов 22.09 Пивобезалкогольная и винодельческая продукция 22.10 Кондитерские изделия 22.11 Шоколад 22.11 Шоколад 22.12 Масла растительные и продукты их переработки 22.13 Пряности и приправы. Пищевые добавки 22.14 Материалы и предметы в контакте с пищевыми продуктами 22.15 Установки и оборудование для пищевой промышленности				
	RU.1.549- 2023	Продукция алкогольная и сырье для ее производства. Идентификация. Метод определения изотопов 13C/12C спиртов и сахаров в суслах и винах	Стандарт на методы контроля		01.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	
13	1.7.176- 2.053.23- RU	Пересмотр ГОСТ 32710-2014		07.2023			Другие источники
	67.160.10	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	22.01 Пищевые продукты в целом 22.02 Фрукты/ овощи 22.03 Молоко и продукты переработки молока 22.04 Мясо/ мясные продукты и другие животные продукты 22.05 Продукты переработки		04.2024	вниипбивп	

			птицы/ яиц и сублимационной				
			сушки 22.06 Напитки 22.07 Пищевые концентраты/ чай/ кофе/ натуральные ароматизаторы и красители 22.08 Продукты переработки фруктов/ овощей и грибов 22.09 Пивобезалкогольная и винодельческая продукция 22.10 Кондитерские изделия 22.11 Шоколад 22.12 Масла растительные и продукты их переработки 22.13 Пряности и приправы. Пищевые добавки 22.14 Материалы и предметы в контакте с пищевыми продуктами 22.15 Установки и				
			оборудование для пищевой промышленности				
			МТК 226 Мясо	и мясная пр	одукция		
	RU.1.546- 2023	Консервы мясные и мясосодержащие для питания детей раннего возраста. Общие технические условия	Стандарт на продукцию		11.2023	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	
	1.7.226- 2.228.23- RU	Изменение ГОСТ 30545-2015					
1	67.120.10	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	перераоотки молока 22.04 Мясо/ мясные продукты и другие животные продукты	07.2023	04.2024	ФГБНУ "ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова" РАН	Другие источники

			22.09 Пивобезалкогольная и винодельческая продукция 22.10 Кондитерские изделия 22.11 Шоколад 22.12 Масла растительные и продукты их переработки 22.13 Пряности и приправы. Пищевые добавки 22.14 Материалы и предметы в контакте с пищевыми продуктами 22.15 Установки и оборудование для пищевой промышленности				
			МТК 525 Качество почв, гр	унтов и орг	анических удобр	ений	
	RU.1.545- 2023	Почвы. Определение нитратов ионометрическим методом	Стандарт на методы контроля		02.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	
15	1.7.025- 2.094.23- RU	Пересмотр ГОСТ 26951-86		09.2023	08.2024	ФГБНУ "ВНИИА агрохимии"	Другие источники
	13.080.10	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	04.05 Качество грунта. Почвоведение				
			МТК 526 Функциона	альные пищ	евые продукты		
	RU.1.518- 2023	Продукты молочные для детского питания. Титриметрические методы определения кислотности	Стандарт на методы контроля		01.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	
16	1.7.036- 2.068.23- RU	Пересмотр ГОСТ 30648.4-99	ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукции	03.2023	04.2024	-	Другие источники
	67.100.10	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	22.03 Молоко и продукты переработки молока				
	RU.1.519- 2023	Продукты молочные для детского питания. Метод определения активной кислотности	Стандарт на методы контроля		01.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Госбюджет
17	1.7.036- 2.070.23- RU	Пересмотр ГОСТ 30648.5-99	ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукции	10.2023	04.2024		государства- разработчика
	67.100.10	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	22.03 Молоко и продукты переработки молока				

18	RU.1.520- 2023	Продукты специализированные на молочной основе. Определение токоферолов с применением метода высокоэффективной жидкостной хроматографии	Стандарт на методы контроля	12.2023	05.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	_Другие источники			
	1.7.036- 2.071.23- RU	Разработка ГОСТ	ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукции	12.2020	08.2024	-	другие исто пики			
	67.100.10	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	22.03 Молоко и продукты переработки молока							
	RU.1.521- 2023	Продукты молочные для детского питания. Методы определения общего белка	Стандарт на методы контроля		01.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии				
19	1.7.036- 2.075.23- RU	Пересмотр ГОСТ 30648.2-99	ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукции	03.2023	04.2024		Госбюджет государства-разработчика			
	67.100.10	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	22.03 Молоко и продукты переработки молока							
	RU.1.522- 2023	Продукты молочные для детского питания. Методы определения жира	Стандарт на методы контроля		01.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии				
20	1.7.036- 2.076.23- RU	Пересмотр ГОСТ 30648.1-99	ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукции	03.2023	04.2024		Госбюджет государства-разработчика			
	67.100.10	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	22.03 Молоко и продукты переработки молока							
	RU.1.523- 2023	Продукция пищевая специализированная. Напитки молочные сухие для питания детей от 12 до 36 месяцев. Общие технические условия	Стандарт на продукцию		04.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии				
21	1.7.036- 2.080.23- RU	Изменение ГОСТ 34619-2019		09.2023		ΦΓΕΛΑ "ΦΙΝΤΙ ΒΙΑΣΟΙΙΚΑ ΙΑ	Другие источники			
	67.040 67.100	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	22.01 Пищевые продукты в целом 22.03 Молоко и продукты переработки молока		08.2024	ФГБУН "ФИЦ питания и биотехнологии"				
	Легкая промышленность комплекс									

МТК 558 Продукция легкой промышленности

	1	T	T			1	1		
	RU.1.564- 2023	Безопасность детской одежды. Шнурки и завязки на детской одежде. Технические требования	Стандарт на продукцию		02.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии			
22	2 1.8.442- 2.166.23- RU	Разработка ГОСТ Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT DIN EN 14682-2015		09.2023	07.2024		Госбюджет государства- разработчика		
	61.020 97.190	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	20.01 Одежда 32.06 Техника для детей						
			Строитель	ство ко	мплекс				
			MTK 465	5 Строительс	тво				
	RU.1.556- 2023	Зеленые стандарты". Здания многоквартирные жилые "зеленые". Методика оценки и критерии проектирования, строительства и эксплуатации	Стандарт на методы контроля		03.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии			
2	1.13.465- 2.563.23- RU	Разработка ГОСТ		09.2023	07.2024	Акционерное общество "ДОМ.РФ" (АО "ДОМ.РФ")	Другие источники		
	91.040.30	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	30.01 Строительство			(АО ДОМ.РФ)			
	Электротехнический комплекс								
				MTK 000					
	RU.1.551- 2023	Совместимость технических средств электромагнитная. Системы бесперебойного питания. Требования и методы испытаний	Стандарт на продукцию		05.2024	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии			
24	1.15.030- 2.062.23- RU	Разработка ГОСТ взамен ГОСТ 32133.2-2013 Принятие МС в качестве идентичного МГ стандарта - IDT IEC 62040-2(2016) взамен ГОСТ 32133.2-2013		10.2023	09 2024		Госбюджет государства- разработчика		
	17.220 29.200 33.100.10	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	05.01 Эталоны и поверочные схемы 05.02 Методики выполнения измерений/ поверки/ калибровки 05.03 Стандартные справочные		09.2024				

			данные 05.04 Акустика и акустические измерения 10.11 Источники питания 12.01 Электромагнитная совместимость				
	RU.1.559- 2023	Изоляторы опорные на напряжение свыше 1000 В для работы на открытом воздухе. Типы, основные параметры и размеры (пересмотр)	Стандарт на продукцию		12.2023	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	
25	1.15.016- 2.230.23- RU	Пересмотр ГОСТ 25073-81		08.2023	01.2024	Ассоциация "Электросетьизоляция",	Другие источники
	29.035.30	AM AZ BY GE KG KZ MD TJ TM UA UZ	10.02 Изоляционные материалы				
			Метрологич	еский к	омплекс		
	_		MTK 515 Hepas	врушающий	контроль		
	KZ.1.055- 2023	Контроль неразрушающий. Вихретоковый контроль. Общие принципы на основе ISO 15549: 2019	Стандарт на методы контроля		02.2024	Комитет по техническому регулированию и метрологии	Госбюджет
26		Разработка ГОСТ	Национальный план стандартизации, ТР ТС 032/2012	11.2023	04.2024	Комитет технического регулирования и метрологии Министерства торговли и	госоюджет государства- разработчика
	19.100	AM AZ BY GE KG KZ MD RU TJ TM UZ	06.01 Условия и методики испытаний в целом			интеграции Республики Казахстан (конкурс)	
	KZ.1.056- 2023	Контроль неразрушающий. Контроль методом проникающих веществ. Часть 2. Испытания проникающих веществ на основе ISO 3452-2:2021	Стандарт на методы контроля		02.2024	Комитет по техническому регулированию и метрологии	Госбюджет
27		Разработка ГОСТ	Национальный план стандартизации, ТР ТС 032/2012	11.2023	04.2024	Комитет технического регулирования и метрологии Министерства торговли и	государства- разработчика
	19.100	AM AZ BY GE KG KZ MD RU TJ TM UZ	06.01 Условия и методики испытаний в целом		04.2024	Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (конкурс)	