



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
по стандартизации, метрологии и сертификации
МТК 537 «Каталогизация»

ул. Садовая - Кудринская, д. 11, строение 1, г. Москва, 123242, а/я 1
тел. (499) 254-43-59, e-mail: centercatalog@vniicentr.ru

« 10 » 11 20 25 г. № ТК 430/8

на № _____ от _____

Директору Бюро по стандартам -
ответственному секретарю МГС СНГ

В.Н. Черняку

Уважаемый Владимир Николаевич!

В соответствии с пунктом 5 протокола рабочего совещания по планированию работ Рабочей группы по каталогизации от 16 сентября 2025 г. направляю проект программы работ МТК 537 по разработке и пересмотру ГОСТ и план работ по оценке научно-технического уровня фонда МТК 537.

Приложение: 1. Проект программы работ МТК 537 на 5 л.
2. План работ по оценке НТУ на 3 л.

Заместитель председателя МТК 537

С.Н. Андреев

ПРОЕКТ

Утверждено Межгосударственным советом
по стандартизации, метрологии, и сертификации
(протокол МГС № _____)

**ПРОГРАММА МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ
МЕТОДИЧЕСКИХ ОСНОВ СОЗДАНИЯ ЕДИНОЙ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ
КАТАЛОГИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВ-ЧЛЕНОВ СНГ**

Одобрено на ___ заседании Рабочей группы по каталогизации
Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии, и сертификации государств-участников СНГ
(протокол № _____ от _____)

1 ПРОГРАММА МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТОДИЧЕСКИХ ОСНОВ СОЗДАНИЯ ЕДИНОЙ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ КАТАЛОГИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВ-ЧЛЕНОВ СНГ

1.1 Цели и основные задачи Программы

Программа стандартизации методических основ создания Единой межгосударственной системы каталогизации (далее - ЕМСК) государств-членов СНГ подготовлена Рабочей группой по каталогизации с целью решения следующих задач:

- разработка и внедрение межгосударственных стандартов в области каталогизации;
- формирование интегрированной информационной структуры межгосударственного обмена информацией о продукции на базе межгосударственного центра каталогизации, национальных центров каталогизации, поставщиков, изготовителей, разработчиков и заказчиков (потребителей) продукции сторон ЕМСК.

2 ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ ПО РАЗРАБОТКЕ И ПЕРЕСМОТРУ ДОКУМЕНТОВ, ВКЛЮЧЕННЫХ В ПРОГРАММУ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

Номер темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта	Сроки, установленные Программой межгосударственной стандартизации выполнения			Разработчик
		Направление уведомления о разработке	Предоставление окончательной редакции	Срок утверждения	
1	Единая межгосударственная система каталогизации продукции. Основные положения (ГОСТ, взамен ГОСТ 33353.0-2016)	2026 г.	2026 г.	2027 г.	Российская Федерация
2	Единая межгосударственная система каталогизации продукции. Правила описания продукции. Общие положения (ГОСТ, взамен ГОСТ 33353.1-2015)	2026 г.	2026 г.	2027 г.	Российская Федерация
3	Единая межгосударственная система каталогизации продукции. Термины и определения (ГОСТ, взамен ГОСТ 33353.2-2018)	2026 г.	2026 г.	2027 г.	Российская Федерация
4	Единая межгосударственная система каталогизации продукции. Каталожный лист продукции. Правила разработки (ГОСТ, взамен ГОСТ 33353.3-2019)	2026 г.	2026 г.	2027 г.	Российская Федерация
5	Единая межгосударственная система каталогизации продукции. Номенклатурные перечни. Требования к содержанию, составу и порядок разработки (ГОСТ, разработка)	2026 г.	2026 г.	2027 г.	Российская Федерация
6	Единая межгосударственная система каталогизации продукции.	2026 г.	2026 г.	2027 г.	Российская Федерация

Номер темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта	Сроки, установленные Программой межгосударственной стандартизации выполнения			Разработчик
		Направление уведомления о разработке	Предоставление окончательно редакции	Срок утверждения	
	Перечень наименований однородных предметов снабжения. Общие положения (ГОСТ, разработка)				
7	Единая межгосударственная система каталогизации продукции. Электронный обмен данными. Общие требования	2026 г.	2026 г.	2027 г.	Российская Федерация
8	Единая межгосударственная система каталогизации продукции. Порядок проведения работ по каталогизации продукции в процессе их создания, производства и поставки (закупки) (ГОСТ, разработка)	2026 г.	2026 г.	2027 г.	Российская Федерация
9	Единая межгосударственная система каталогизации продукции. Порядок проведения работ по каталогизации работ и услуг (ГОСТ, разработка)	2026 г.	2026 г.	2027 г.	Российская Федерация
10	Единая межгосударственная система каталогизации продукции. Порядок предоставления доступа к Межгосударственному каталогу продукции (работ, услуг) (ГОСТ, разработка)	2026 г.	2026 г.	2027 г.	Российская Федерация
11	Единая межгосударственная система каталогизации продукции.	2026 г.	2026 г.	2027 г.	Российская Федерация

Номер темы	Наименование проекта межгосударственного стандарта	Сроки, установленные Программой межгосударственной стандартизации выполнения			Разработчик
		Направление уведомления о разработке	Предоставление окончательной редакции	Срок утверждения	
	Перечень наименований однородных предметов снабжения (ГОСТ, разработка)				

Пересмотр и разработку межгосударственных стандартов гармонизировать с учетом действующего законодательства Российской Федерации в области каталогизации (федеральная система каталогизации продукции для федеральных нужд и предварительных национальных стандартов Федеральной системы каталогизации продукции для федеральных нужд (ПНСТ 931-2024, 932-2024, 933-2024, 934-2024, 935-2024, 936-2024, 937-2024, 938-2024, 938-2024, 939-2024, 941-2024 и 942-2024).

ПЛАН РАБОТ

по проведению оценки научно-технического уровня фонда
межгосударственных стандартов в области деятельности

МТК 537 «Каталогизация» на 2026 год

1. Цели проведения оценки:

- Определение актуальности, целесообразности и эффективности дальнейшего применения документов фонда МТК 537.
- Выявление устаревших, дублирующих и противоречащих друг другу стандартов.
- Формирование перечня документов, требующих пересмотра, изменения или отмены.
- Оптимизация фонда НТУ для повышения удобства его использования государствами-участниками СНГ.

2. Объект оценки:

- Фонд нормативно-технических документов межгосударственных стандартов, разработанных и/или курируемых МТК 537.

3. Критерии оценки:

Актуальность:

- Соответствие современному уровню развития науки, техники и технологий в области каталогизации.
- Учет изменений в международных стандартах и регламентирующих документах (стандарты НАТО, ISO и т.д.).
- Соответствие потребностям государств-участников СНГ.

4. Документы и сроки проведения оценки:

№ п/п	Документ по межгосударственной стандартизации	Страна-разработчик	Сроки проведения оценки НТУ
1.	ГОСТ 33353.0-2016 Единая межгосударственная каталогизации. Общие положения.	Российская Федерация (ФБУ «КВФ «Интерстандарт»)	февраль-сентябрь 2026 год
2.	ГОСТ 33353.1 - 2015 Единая межгосударственная каталогизации. Правила описания продукции. Общие положения.	Российская Федерация (ФБУ «ФЦК»)	февраль-сентябрь 2026 год

№ п/п	Документ по межгосударственной стандартизации	Страна-разработчик	Сроки проведения оценки НТУ
3.	ГОСТ 33353.2 - 2018 Единая межгосударственная система каталогизации. Термины и определения.	Российская Федерация (ФБУ «КВФ «Интерстандарт»)	<i>февраль-сентябрь 2026 год</i>
4.	ГОСТ 33353.2 - 2018 Единая межгосударственная система каталогизации. Каталогный лист продукции. Правила разработки.	Российская Федерация (ФГУП «Стандартинформ»)	<i>февраль-сентябрь 2026 год</i>
5.	ГОСТ ISO 22745-1-2016 Системы промышленной автоматизации и интеграция. Открытые технические словари и их применение к основным данным. Часть 1. Общие сведения и основополагающие принципы.	Российская Федерация (ФБУ «КВФ «Интерстандарт»)	<i>февраль-сентябрь 2026 год</i>
6.	ГОСТ ISO 22745-2-2017 Системы промышленной автоматизации и их интеграция. Открытые технические словари и их применение к основным данным. Часть 2. Словарь.	Российская Федерация (ФБУ «КВФ «Интерстандарт»)	<i>февраль-сентябрь 2026 год</i>
7.	ГОСТ ISO 22745-13-2017 Системы промышленной автоматизации и интеграция. Открытые технические словари и их применение к основным данным. Часть 13. Идентификация концепций и терминологии.	Российская Федерация (ФБУ «КВФ «Интерстандарт»)	<i>февраль-сентябрь 2026 год</i>
8.	ГОСТ ISO 22745-20-2018 Системы промышленной автоматизации и интеграция. Открытые технические словари и их применение к основным данным. Часть 20. Процедуры обслуживания открытого технического словаря.	Российская Федерация (ФБУ «КВФ «Интерстандарт»)	<i>февраль-сентябрь 2026 год</i>
9.	ГОСТ ISO 22745-10-2017 Системы промышленной автоматизации и их интеграция. Открытые технические словари и их применение к основным данным. Часть 10. Представление словаря.	Российская Федерация (ФБУ «КВФ «Интерстандарт»)	<i>февраль-сентябрь 2026 год</i>
10.	ГОСТ ISO/TS 22745-14-2018 Системы промышленной автоматизации и интеграция. Открытые технические словари и их применение к основным данным. Часть 14. Интерфейс для запросов по словарю.	Российская Федерация (ФБУ «КВФ «Интерстандарт»)	<i>февраль-сентябрь 2026 год</i>
11.	ГОСТ ISO/TS 22745-30-2018 Системы промышленной автоматизации и интеграция. Открытые технические словари и их применение к основным данным. Часть 30. Представление руководства по идентификации.	Российская Федерация (ФБУ «КВФ «Интерстандарт»)	<i>февраль-сентябрь 2026 год</i>
12.	ГОСТ ISO 22745-11-2017 Системы промышленной автоматизации и интеграция. Открытые технические	Российская Федерация	<i>февраль-сентябрь 2026 год</i>

№ п/п	Документ по межгосударственной стандартизации	Страна-разработчик	Сроки проведения оценки НТУ
	словари и их применение к основным данным. Часть 11. Руководящие принципы по формулированию терминологии.	(ФБУ «КВФ «Интерстандарт»)	

Заместитель председателя МТК 537



Андреев С.Н.

Ответственный секретарь МТК 537



Светов О.В.

« 7 » 11 2025 г.