



☎ 495-547-52-33, E-mail: LKononova@rst.gov.ru

Исх. 536МТК-26/07/06 от 27.07.2021

Бюро по стандартам  
Черняку В.Н.

Уважаемый Владимир Николаевич!

В соответствии с решениями, принятыми на совместном заседании МТК 536 «Методология межгосударственной стандартизации» и Бюро по стандартам, состоявшимся 22.07.2021 г. в формате видеоконференции, направляем протокол совместного заседания.

Прошу направить протокол совместного заседания членам МТК 536.

Приложение: протокол совместного заседания МТК 536 «Методология 5 с  
межгосударственной стандартизации» и Бюро по стандартам

Заместитель Председателя МТК 536

Будкин Ю.В.

## ПРОТОКОЛ

заседания МТК 536 «Методология межгосударственной стандартизации»

22 июля 2021 г.

В работе заседания МТК 536 «Методология межгосударственной стандартизации» приняли участие полномочные представители членов межгосударственного технического комитета и Бюро по стандартам:

Азербайджанской Республики	Заместитель генерального директора ЮЛПП «Азербайджанский институт стандартизации» (Азстандарт)	Мамедзаде Камала
	Заведующий отделом методологии оценки соответствия и систем управления Азстандарта	Алиева Гюльбаджи
	Заведующий отделом международных связей Азстандарта	Тамразов Ильгар
Республики Армения	Начальник отдела стандартизации и утверждения типа СИ ЗАО «Национальный орган по стандартизации и метрологии»	Бабаян Тереза Петросовна
Республики Беларусь	Заместитель директора по техническому нормированию, стандартизации и методологии оценки соответствия НПРУП «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (БелГИСС)	Ильянкова Ольга Федоровна
	Заместитель директора по информационному обеспечению БелГИСС	Яковлева Наталья Михайловна
	Начальник научно-методического отдела технического нормирования, стандартизации, оценки соответствия и стратегического развития БелГИСС	Поживилко Анна Анатольевна
	Начальник издательско-полиграфического отдела БелГИСС	Каранкевич Ольга Владимировна

	Начальник сектора стандартизации и международного сотрудничества БелГИСС	Шилов Ольга Вячеславовна
Республики Казахстан	Заместитель директора Координационного центра по техническому регулированию РГП «Казахстанский институт стандартизации и метрологии» (РГП «КазСтандарт»)	Амирханова Еркежан Магауинова
	Главный специалист Департамента стандартизации РГП «КазСтандарт»	Хлопотных Екатерина Юрьевна
	Ведущий специалист Департамента стандартизации РГП «КазСтандарт»	Мукашева Айгерим Айдаровна
Кыргызской Республики	Начальник Управления стандартизации Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и финансов Кыргызской Республики (ЦСМ)	Айтмурзаева Динара Турдакуновна
	Заведующий отделом стандартизации ЦСМ	Касымова Хайрыхан Токтахуновна
Республики Молдовы	Директор Института стандартизации Молдовы	Гузак Валентин Михайлович
	Специалист Департамента Стандартизации Института стандартизации Молдовы	Смоквина Ирина Михайловна
Российской Федерации	Заместитель Председателя МТК 536, Советник генерального директора Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский институт стандартизации»	Будкин Юрий Валерьевич
	Главный специалист Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский институт стандартизации»	Куранова Марина Владимировна
	Главный специалист отдела стандартизации Агентства	Джумаев

	по стандартизации, метрологии, сертификации и торговой инспекции при Правительстве Республики Таджикистан	Джамолиддин Джамшедович
Республики Таджикистан	Ответственный секретарь МГС - директор Бюро по стандартам	Черняк Владимир Николаевич
от Бюро по стандартам	Главный специалист	Власова Ирина Алексеевна

На заседании МТК 536 рассмотрены вопросы:

№	Вопрос повестки	Основание
1	О разъяснении для секретариатов МТК по рассмотрению и согласованию тем, планируемых в Программу межгосударственной стандартизации 2022-2023, в соответствии с ГОСТ 1.6-2019 «Межгосударственная система стандартизации. Программа межгосударственной стандартизации. Правила формирования, принятия, внесения изменений и осуществления мониторинга реализации»	п. 6.2., протокол РГ МТК № 7-2021 от 25.05.2021
2	Об организации семинаров с ответственными секретарями действующих МТК по разъяснению положений ГОСТ 1.6-2019 и ГОСТ 1.4-2020	п. 6.3., п. 7.2, протокол РГ МТК № 7-2021 от 25.05.2021
3	О предварительных результатах оценки эффективности деятельности МТК	п. 8.2., протокол РГ МТК № 7-2021 от 25.05.2021
4	О целесообразности внесения изменений в основополагающие документы по межгосударственной стандартизации по вопросу «порядок переиздания межгосударственных стандартов»	п. 4.2.7, протокол НТКС № 61-2021 от 26.05.2021
5	Об актуализации информации о МТК 536	внесен на заседании

**Рассмотрев и обсудив вопросы повестки заседания, МТК536**

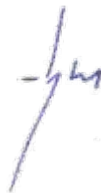
**РЕКОМЕНДУЕТ:**

<b>1</b>	<b><i>О разъяснении для секретариатов МТК по рассмотрению и согласованию тем, планируемых в Программу межгосударственной стандартизации 2022-2023, в соответствии с ГОСТ 1.6-2019 «Межгосударственная система стандартизации. Программа межгосударственной стандартизации. Правила формирования, принятия, внесения изменений и осуществления мониторинга реализации» (далее «разъяснения для секретариатов МТК»).</i></b>
<b>1.1</b>	<b>Принять к сведению информацию заместителя председателя МТК 536 о разработке разъяснений для секретариатов МТК.</b>

1.2	С учетом состоявшего обсуждения одобрить в целом «Разъяснения для секретариатов МТК» (приложение 1).
1.3	Членам МТК 536 направить дополнительные предложения в проект «Разъяснений для секретариатов МТК» до 23 июля 2021 г. секретариату МТК 536 и Бюро по стандартам.
1.4	Секретариату МТК 536 доработать дополнительные предложения и направить членам МТК 536 до 26 июля 2021 г. уточненную редакцию «Разъяснений для секретариатов МТК» на согласование.
1.5	Просить полноправных членов МТК 536 в рабочем порядке согласовать уточненную редакцию «Разъяснений для секретариатов МТК» до 27 июля 2021 г.
1.6	Просить Бюро по стандартам разослать «Разъяснения для секретариатов МТК» секретариатам МТК до 30 июля 2021 г.
<b>2</b>	<b><i>Об организации семинаров с ответственными секретарями действующих МТК по разъяснению положений ГОСТ 1.6-2019 и ГОСТ 1.4-2020</i></b>
2.1	Принять к сведению информацию заместителя председателя МТК 536 об организации семинаров
2.2	Просить Бюро по стандартам предоставить перечень действующих МТК с указанием национального органа, ведущего секретариат МТК
2.3	С учётом состоявшего обсуждения просить Бюро по стандартам совместно с секретариатом и членами МТК 536 организовать и провести 4-5 августа 2021 года семинары с ответственными секретарями и председателями действующих МТК .
<b>3</b>	<b><i>О предварительных результатах оценки эффективности деятельности МТК</i></b>
3.1	Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о предварительных результатах оценки эффективности деятельности МТК и предложений Бюро по стандартам (приложение 2).
3.2	В соответствии с п. 8.2., протокола РГ МТК № 7-2021 от 25.05.2021 принять к сведению перечень МТК, подлежащих оценке эффективности (приложение 3).
3.3	С учетом состоявшего обсуждения рекомендовать Бюро по стандартам использовать действующую методику оценки эффективности по ГОСТ 1.4 и совместно с МТК 536, при необходимости, дополнять и уточнять отдельные показатели. Бюро по стандартам обобщать полученные данные по результатам расчета ежегодной оценки эффективности деятельности МТК и совместно с МТК 536 анализировать опыт применения методики и дополнительных/уточненных показателей с целью выработки предложений по ее совершенствованию
<b>4</b>	<b><i>О целесообразности внесения изменений в основополагающие документы по межгосударственной стандартизации по вопросу «порядок переиздания межгосударственных стандартов»</i></b>
4.1	Принять к сведению информацию заместителя председателя МТК 536 о нецелесообразности внесения изменений в ГОСТ 1.2 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены по вопросу «порядок переиздания межгосударственных стандартов» .
4.2	С учетом состоявшего обсуждения принять к сведению информацию члена МТК 536 (Республика Казахстан) о подготовке проекта изменений в ГОСТ 1.2. Рекомендовать КазСтандарту направить проект изменений в секретариат МТК 536 для последующего рассмотрения.
<b>5</b>	<b><i>Об актуализации информации о МТК 536</i></b>
5.1	Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о необходимости актуализации информации о членах МТК 536 в Указателе МТК.

5.2	Просить членов МТК 536 предоставить в секретариат МТК 536 и Бюро по стандартам до 29 июля 2021 г. актуальные сведения о представителях национальных органов.
5.3	Просить Бюро по стандартам разместить в карточке МТК 536 в Указателе МТК актуальные сведения о полномочных представителях членов МТК.

Заместитель Председателя МТК 536



Будкин Ю.В.

**ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ  
(ЕАСС)**

**EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION  
(EASC)**

---



---

Разъяснение по рассмотрению и согласованию секретариатами  
МТК тем, планируемых в Программу межгосударственной  
стандартизации 2022-2023

**Москва, Минск**

**2021**

# **Проект разъяснений по участию секретариатов МТК в формировании ПМС**

## **Предисловие**

Разъяснение разработано для секретариатов МТК по рассмотрению и согласованию тем, планируемых в программу межгосударственной стандартизации (ПМС), в соответствии с п. 6.2 протокола 7 РГ МТК от 25 мая 2021 г.

Разъяснения действуют для формирования ПМС до введения в эксплуатацию ИСС МГС.

Разъяснения могут быть дополнены практическими примерами решения проблемных вопросов участия секретариатов МТК в формировании ПМС.

## **Сведения о разъяснениях**

1 ПОДГОТОВЛЕНЫ Федеральным государственным унитарным предприятием «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ») и Бюро по стандартам



## 1 Область применения

Разъяснения предназначены для использования секретариатами, членами, председателями и ответственными секретарями МТК.

## 2 Термины, определения и сокращения

В настоящих разъяснениях использованы следующие сокращения:

АИС МГС – Автоматизированная информационная система Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации;

ИИС МГС – Информационно-справочная система Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации;

МТК – межгосударственный технический комитет по стандартизации;

МГС - Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации;

национальный орган – национальный орган по стандартизации государства-участника Соглашения;

ПМС – программа межгосударственной стандартизации.

## 3 Общие положения

3.1. МТК - рабочий орган МГС, созданный для сотрудничества заинтересованных государств при проведении работ по межгосударственной стандартизации по закрепленным объектам стандартизации или области деятельности для достижения целей межгосударственной стандартизации.

3.2. Общие правила подготовки предложений МТК в программу межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.6—2019 (подраздел 5.3) [1].

3.3. Основанием для начала формирования ПМС является решение МГС, принятое на заседании с учетом рекомендации Научно-технической комиссии по стандартизации (НТКС) и опубликованное в разделе «Стандартизация» на официальном сайте МГС ([www.easc.by](http://www.easc.by)).

3.4. Формирование предложений необходимо проводить в АИС МГС до введения в действие ИСС МГС.

3.5. Национальный орган по стандартизации создает в АИС МГС карточку

## **Проект разъяснений по участию секретариатов МТК в формировании ПМС**

темы по форме, установленной в приложении А ГОСТ 1.6—2019. При этом карточка темы содержит наименование МТК, к области деятельности которого относится предлагаемая тема разработки.

3.6. Область деятельности МТК определена в Указателе МТК на сайте [www.easc.by](http://www.easc.by).

### **4 Участие МТК при подготовке предложений в программу межгосударственной стандартизации**

4.1 Секретариат МТК организует рассмотрение предлагаемой темы членами МТК в течение 60 дней со дня создания карточки темы или обращения члена МТК после решения МГС по 3.3.

4.2 В случае обращения члена МТК рассмотрение темы секретариатом МТК осуществляется при письменном обращении в секретариат МТК. Обращение содержит:

- наименование межгосударственного стандарта или межгосударственного документа по стандартизации, вид работы: разработка, пересмотр с указанием обозначения межгосударственного стандарта, внесение изменений с указанием его номера и обозначения межгосударственного стандарта;
- код МКС/коды МКС [2];
- наименование международного или регионального стандарта, на основе которого разрабатывают межгосударственный стандарт;
- наименование межгосударственного стандарта, взамен которого разрабатывают этот стандарт;
- наименование национального документа по стандартизации, на основе которого разрабатывают межгосударственный стандарт;
- наименование программы по разработке (внесению изменений, пересмотру) межгосударственных стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза/Таможенного союза (при наличии);
- пункт плана перспективной работы МТК (при наличии).

4.3 Секретариат МТК анализирует соответствие предлагаемой темы группам или подгруппам МК (ИСО/ИНФКО МКС) 001-96 [2], которые относятся к области деятельности данного МТК, выявляет наличие дублирования в различных карточках тем и оценивает возможность использования при разработке или

## **Проект разъяснений по участию секретариатов МТК в формировании ПМС**

пересмотре межгосударственного стандарта актуальной версии аналогичного международного или регионального стандарта. Секретариат МТК направляет поступившие предложения на рассмотрение членам МТК

В случае выявления несоответствия предлагаемой темы области деятельности МТК, секретариат МТК информирует об отказе в рассмотрении национальный орган, создавший карточку в АИС МГС, или члена МТК, направившего обращение.

4.4 Члены МТК рассматривают поступившие от секретариата МТК предложения и обсуждают их на национальном уровне в порядке, установленном в соответствующих государствах.

4.5 Полноправные члены МТК голосуют по каждой теме с учетом результатов рассмотрения, проведенного в своей стране. При отрицательном голосовании полноправного члена МТК должна быть указана причина.

4.6 Если тема разработки, предлагаемая от МТК в ПМС, затрагивает интересы смежного МТК, то секретариат МТК, предложивший данную тему, согласовывает тему разработки со смежным МТК [3].

## **5 Согласование темы разработки в программу межгосударственной стандартизации со смежным МТК**

5.1 Смежный МТК обладает пересечением областей деятельности с профильным МТК в отношении отдельных объектов и (или) аспектов стандартизации.

5.2 Секретариат смежного МТК организует рассмотрение предлагаемой темы разработки полноправными членами МТК в течение 30 дней со дня обращения секретариата профильного МТК.

5.3. Секретариат смежного МТК информирует секретариат профильного МТК о согласовании темы, или не согласовании с указанием причины:

- действующая разработка стандарта в смежном МТК;
- наличие актуальной версии аналогичного международного или регионального стандарта.

5.4. Секретариат профильного МТК должен своевременно известить полноправных членов МТК о результатах согласования темы со смежным МТК до голосования в профильном МТК. Голосование в профильном МТК по 4.4-4.6 проводится с учетом результатов согласования смежного МТК.

## **6 Голосование МТК по предложению в программу межгосударственной стандартизации**

6.1 Тема разработки считается согласованной МТК, если за тему разработки проголосовало простое большинство полномочных членов МТК, заинтересованных в применении разрабатываемого (обновляемого) документа по межгосударственной стандартизации, при отсутствии голосов «против».

6.2 Секретариат МТК направляет в национальный орган, создавший карточку темы, или члену МТК, направившему обращение, информацию о согласовании темы, включающую результаты голосования и копии подтверждающих писем от полномочных членов МТК.

6.3 В случае несогласования темы секретариат МТК указывает причину, а национальный орган, создавший карточку темы, вносит информацию о причине несогласования в карточку темы и отзывает ее из АИС МГС.

6.4 Спорные вопросы, не решенные в МТК в процессе согласования темы, могут быть вынесены секретариатом на рассмотрение НТКС, рабочей группы РГ МТК.

### Библиография

- |     |                           |  |
|-----|---------------------------|--|
| [1] | ГОСТ 1.6-2019             | Межгосударственная система стандартизации. Программа межгосударственной стандартизации Правила формирования, принятия, внесения изменений и осуществления мониторинга реализации |
| [2] | МК (ИСО/ИНФКО МКС) 001-96 | Межгосударственный классификатор стандартов  |
| [3] | ГОСТ 1.4-2020             | Межгосударственная система стандартизации. Межгосударственные технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности  |

---

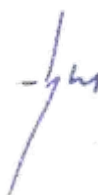
УДК 006.05:006.354

МКС 01.120

Ключевые слова: межгосударственный технический комитет по стандартизации, тема разработки, программа межгосударственной стандартизации, АИС МГС, национальный орган

---

Руководитель разработки  
Советник генерального директора



Ю.В. Будкин

ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»  
Ответственный исполнитель

М.В. Куранова

Бюро по стандартам  
Ответственный исполнитель

И.А. Власова

Предварительные результаты оценки эффективности деятельности МТК  
(в соответствии с ГОСТ 1.4-2020 и предложениями Бюро по стандартам)

[illegible]

Приложение 2

16	133	Стекло	18	18	0,2	0	0,2	0,2	0,2	0,6	0,2	1	0,9	86	1	2	60
17	135	Мебель	1	2	0	0,4	0,2	0,2	0,2	1	0,2	0,5	0,5	65	2	2	40
18	149	Кондитерские изделия	8	12	0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	0,2	0,6	0,9	72	1	2	40
19	176	Спирт этиловый, спиртные напитки и спиртосодержащая продукция	8	8	0,2	0	0,2	0,2	0	0,4	0,2	1	0,7	76	1	2	42
20	191	Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело	0	0	0	0	0,2	0	0	0,2	0	0		6	3	3	12
21	195	Материалы и покрытия лакокрасочные	17	17	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	1	0	0,8	0,9	88	1	2	64
22	209	Лифты, строительные подъемники, эскалаторы	8	8	0	0	0,2	0,2	0,2	0,6	0	0,6	0,7	62	2	2	48
23	223	Упаковка	10	15	0	0,4	0,2	0,2	0,2	1	0,2	0,6	0,9	78	1	2	58
24	226	Мясо и мясная продукция	4	4	0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	0,2	0,8	0,5	74	1	3	28
25	238	Масла растительные и продукты их переработки	22	27	0	0,4	0,2	0,2	0,2	1	0,2	0,7	1	85	1	2	64
26	259	Трубопроводная арматура	13	13	0,2	0	0,2	0,2	0	0,4	0,2	1	0,9	80	1	2	60
27	274	Пожарная безопасность	30	36	0,2	0	0,2	0,2	0	0,4	0	0,7	1	67	1	2	48
28	284	Тракторы и машины сельскохозяйственные	12	12	0	0	0,2	0,2	0,2	0,6	0	0,6	0,9	66	2	3	30
29	292	Хлопок	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,4	0,2	0,2	0	22	3	3	12
30	300	Рыбные продукты пищевые, кормовые, технические и упаковка	17	17	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	1	0,2	1	0,9	98	1	1	70
31	304	Благородные металлы, сплавы, промышленные и ювелирные из них; вторичные ресурсы, содержащие благородные металлы	4	4	0,2	0,2	0,2	0,2	0	0,6	0	0,8	0,5	68	1	1	76
32	307	Подшипники качения	26	28	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	1	0,2	1	1	100	1	2	58
33	327	Прокат сортовой, фасонный и специальные профили	10	14	0,2	0	0,2	0	0,2	0,4	0,2	0,8	0,9	70	1	2	0
34	332	Светотехнические изделия	17	25	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	0,2	0,8	1	84	1	2	46
35	343	Качество воды	3	3	0	0,4	0,2	0,2	0,2	1	0,2	0,8	0,5	80	1	2	40
36	441	Нанотехнологии	6	6	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	0,2	1	0,7	88	1	1	88
37	465	Строительство	30	30	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	1	0,2	1	1	100	1	1	100
38	507	Медицинские приборы и аппараты	7	7	0,2	0	0,2	0,2	0,2	0,6	0,2	1	0,7	82	1	2	36
39	515	Неразрушающий контроль	7	7	0,2	0,4	0,2	0	0,2	0,8	0	0,8	0,7	78	1	2	40
40	517	Технологии автоматической идентификации и сбора данных	3	9	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	0,2	0,6	0,7	68	1	2	46
41	523	Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа	20	22	0,2	0	0,2	0,2	0,2	0,6	0,2	0,9	1	83	1	2	42
42	524	Железнодорожный транспорт	43	43	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	1	0,2	1	1	100	1	1	76



Приложение 2

43	525	Качество почв, грунтов и органических удобрений	3	3	0	0,2	0,2	0	0,2	0,6	0,2	0,8	0,5	68	1	2	64
44	527	Химия	4	4	0,2	0	0,2	0,2	0	0,4	0	0,8	0,5	62	2	1	84
45	528	Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства	0	0	0	0,2	0,2	0	0,2	0,6	0,2	0,2	0	28	3	3	16
46	531	Пчеловодство	0	0	0	0	0,2	0,2	0	0,4	0,2	0,2	0	22	3	3	24
47	532	Молоко и продукты переработки молока	9	9	0,2	0	0,2	0	0,2	0,4	0,2	1	0,7	76	1	3	24
48	536	Методология межгосударственной стандартизации	2	2	0,2	0,4	0,2	0	0	0,6	0,2	1	0,5	78	1	2	64
49	538	Оценка соответствия	3	6	0,2	0	0,2	0,2	0,2	0,6	0,2	0,7	0,7	67	1	2	42
50	541	Электроэнергетика	5	6	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,8	0	0,7	0,7	73	1	1	70
51	550	Интеллектуальная собственность	0	6	0,2	0,2	0,2	0,2	0	0,6	0	0,2	0	28	3	2	40
52	552	Мелиорация	0	1	0,2	0	0,2	0,2	0,2	0,6	0,2	0,4	0,5	48	2	2	36

Примечание:

МТК, результаты оценки эффективности которых интересны к рассмотрению

Подбор группы показателей

Группа показателей 1 -  
«отличные»

Группа показателей 2 -  
«удовлетворительные»

Группа показателей 3 -  
«неудовлетворительные»

Расчёт оценки эффективности деятельности МТК проведен Бюро по стандартам на основании годовых отчетов о деятельности МТК, поступивших в Бюро по стандартам (по состоянию на 15.06.2021)

## Перечень МТК, подлежащих оценке эффективности

*В данный перечень включены действующие МТК, в структуру которых входит 5 и более полноправных членов (п. 4.3.4 ГОСТ 1.4-2020) и представившие в Бюро по стандартам годовые отчеты о деятельности МТК за 2020 год (по состоянию на 15.06.2021).*

<b>№ п/п</b>	<b>Номер МТК</b>	<b>Наименование МТК</b>
1	2	Зерно, продукты его переработки и маслосемена
2	3	Хлебобулочные и макаронные изделия
3	7	Стальные и чугунные трубы и баллоны
4	31	Нефтяные топлива и смазочные материалы
5	37	Низковольтная коммутационная аппаратура и комплектные устройства распределения, защиты, управления и сигнализации
6	51	Система конструкторской документации
7	52	Природный и сжиженные газы
8	53	Основные нормы и правила по обеспечению единства измерений
9	71	Гражданская оборона, предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций
10	91	Пивобезалкогольная и винодельческая продукция
11	93	Продукты переработки фруктов, овощей и грибов. Пищевые концентраты
12	99	Алюминий
13	111	Энергосбережение
14	120	Чугун, сталь, прокат
15	124	Семена и посадочный материал овощных, бахчевых культур и кормовых корнеплодов
16	133	Стекло
17	135	Мебель
18	149	Кондитерские изделия
19	176	Спирт этиловый, спиртные напитки и спиртосодержащая продукция
20	191	Научно-техническая информация, библиотечное и издательское дело
21	195	Материалы и покрытия лакокрасочные
22	209	Лифты, строительные подъемники, эскалаторы
23	223	Упаковка
24	226	Мясо и мясная продукция
25	238	Масла растительные и продукты их переработки
26	259	Трубопроводная арматура
27	274	Пожарная безопасность
28	284	Тракторы и машины сельскохозяйственные
29	292	Хлопок
30	300	Рыбные продукты пищевые, кормовые, технические и упаковка
31	304	Благородные металлы, сплавы, промышленные и ювелирные из них; вторичные ресурсы, содержащие благородные металлы

32	307	Подшипники качения
33	327	Прокат сортовой, фасонный и специальные профили
34	332	Светотехнические изделия
35	343	Качество воды
36	441	Нанотехнологии
37	465	Строительство
38	507	Медицинские приборы и аппараты
39	515	Неразрушающий контроль
40	517	Технологии автоматической идентификации и сбора данных
41	523	Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа
42	524	Железнодорожный транспорт
43	525	Качество почв, грунтов и органических удобрений
44	527	Химия
45	528	Свежие фрукты, овощи и грибы, продукция эфиромасличных, лекарственных, орехоплодных культур и цветоводства
46	531	Пчеловодство
47	532	Молоко и продукты переработки молока
48	536	Методология межгосударственной стандартизации
49	538	Оценка соответствия
50	541	Электроэнергетика
51	550	Интеллектуальная собственность
52	552	Мелиорация