



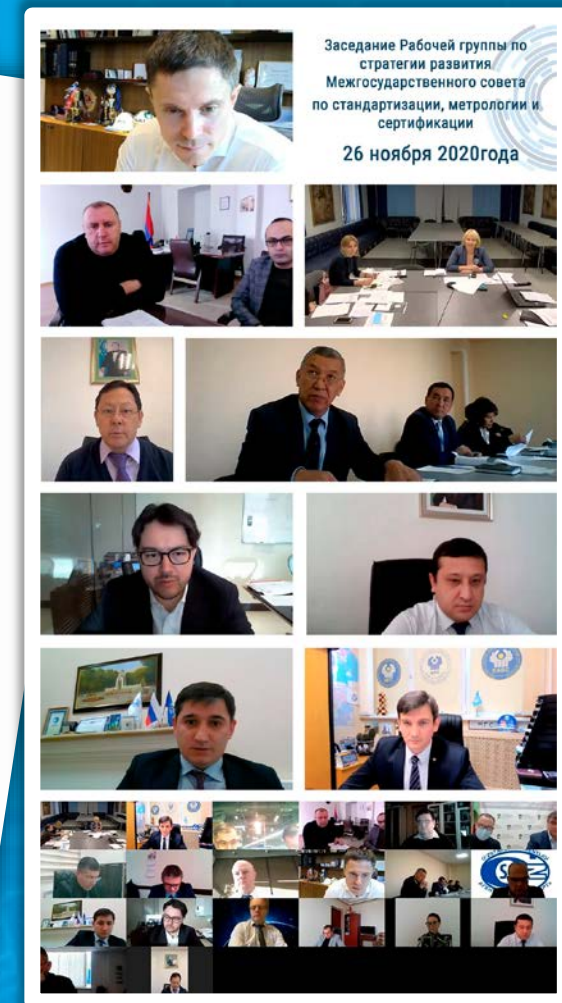
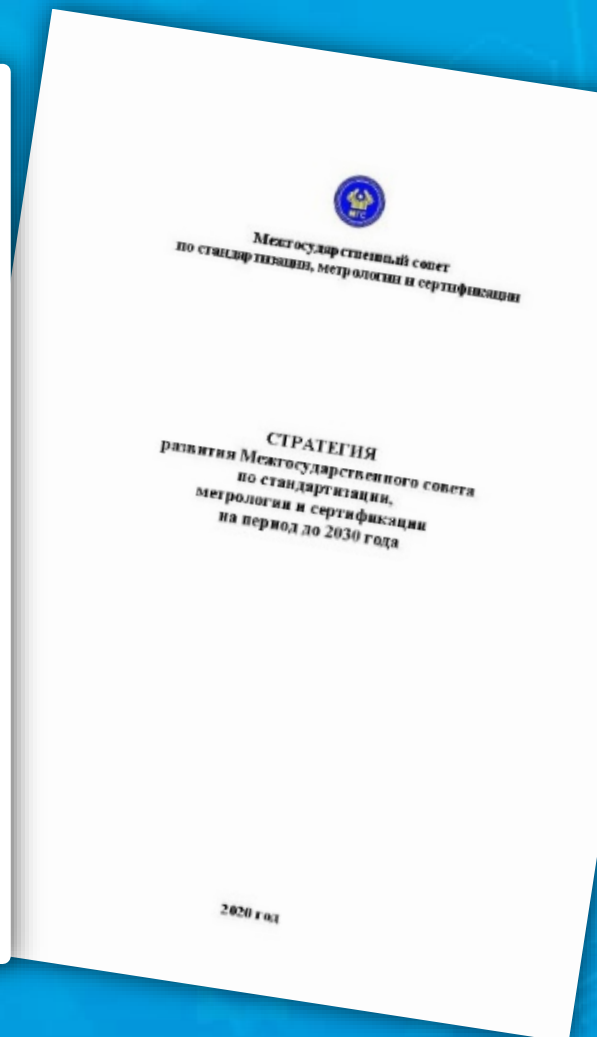
ОТЧЕТ

ОТВЕТСТВЕННОГО СЕКРЕТАРЯ МГС

Владимир Черняк
Директор Бюро по стандартам –
Ответственный секретарь МГС



О СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО СОВЕТА ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ НА ПЕРИОД ДО 2030 ГОДА





В целях реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года на внеочередных заседаниях НТК (НТКС, НТКМетр и НТКН, НТКОС и НТКА) рассмотрен и рекомендован к принятию по переписке План мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года, включающий мероприятия по направлениям: стандартизация, метрология, единый рынок и технические барьеры (оценка соответствия, аккредитация, надзор), региональная инфраструктура качества и международное сотрудничество, общие положения

Внеочередное заседание
Научно-технической комиссии
по стандартизации

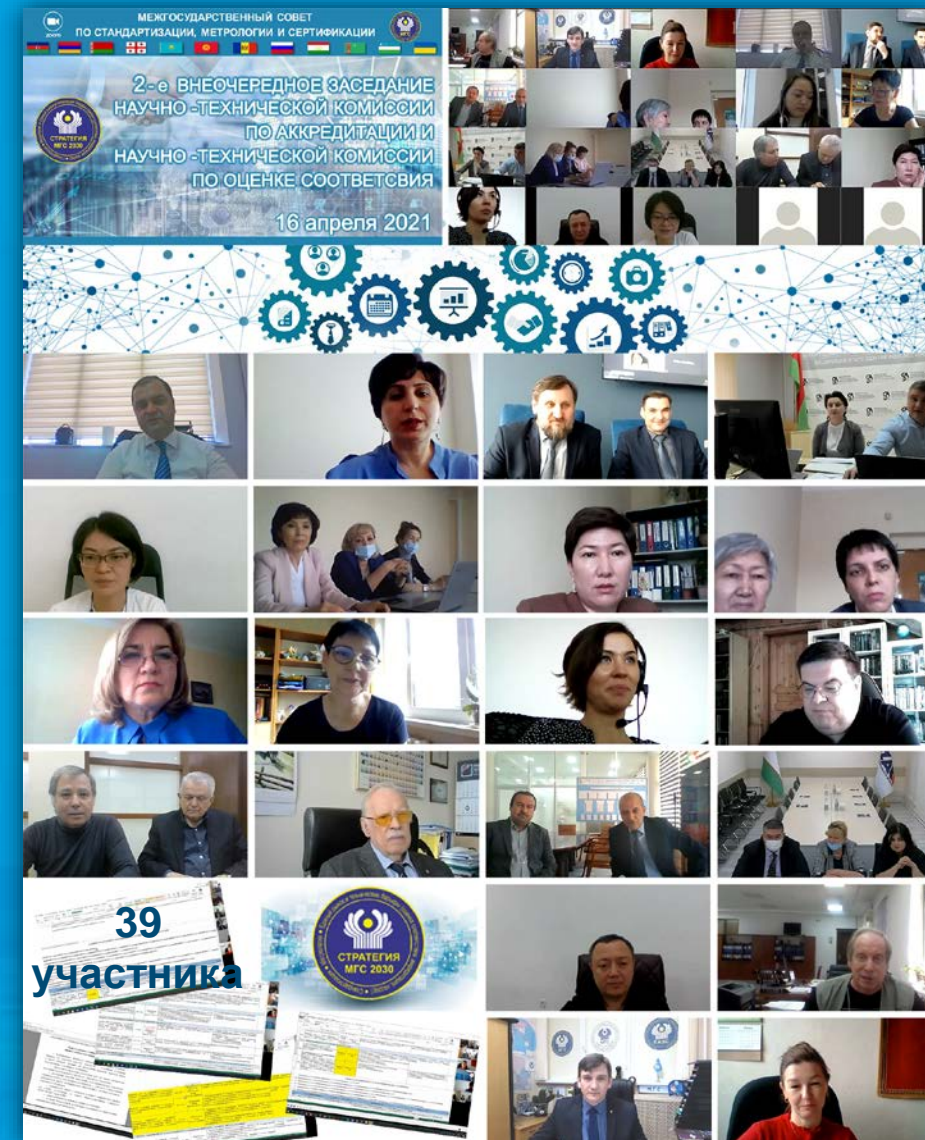
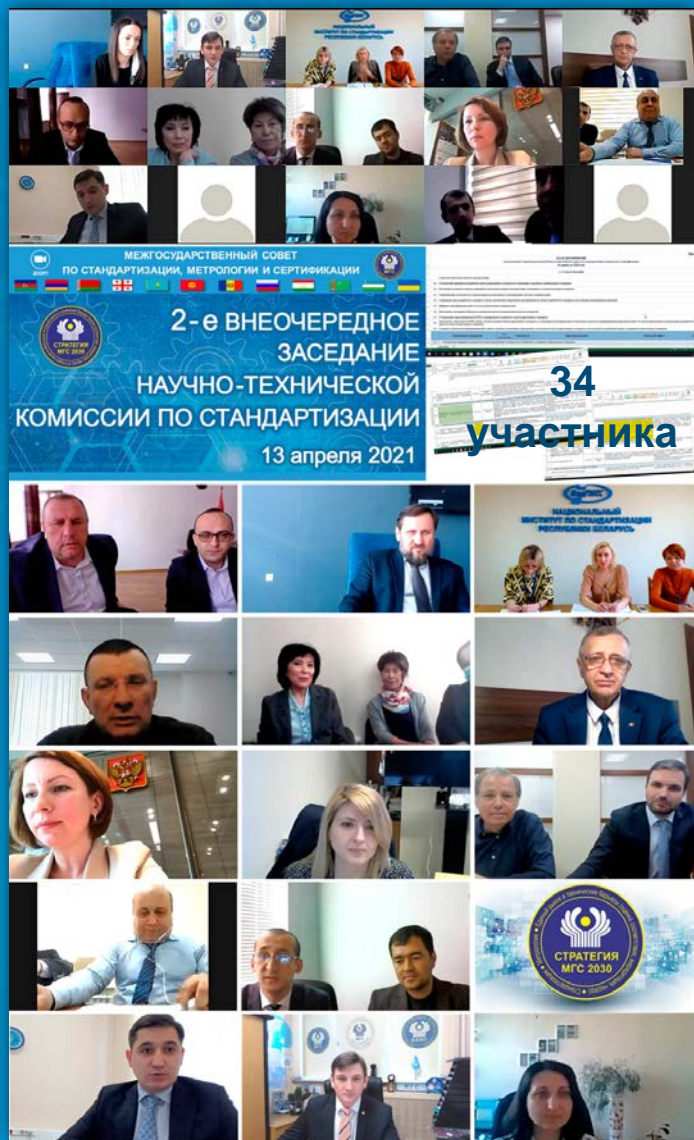
21
участник

Внеочередное заседание Научно-технической комиссии по метрологии и Научно-технической комиссии по надзору и контролю за соблюдением требований технических регламентов, межгосударственных стандартов и метрологическому надзору

50
участников

Внеочередное заседание
Научно-технической комиссии
по аккредитации и
Научно-технической комиссии
по оценке соответствия

33
участника





СТАНДАРТИЗАЦИЯ

ГОСТ

24 / 7

ПМС

МТК



РАЗДЕЛЫ ЛИЧНОГО КАБИНЕТА

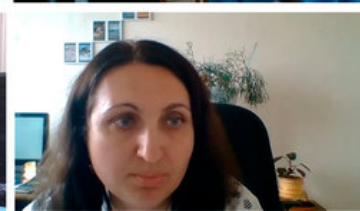
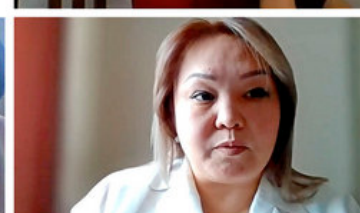
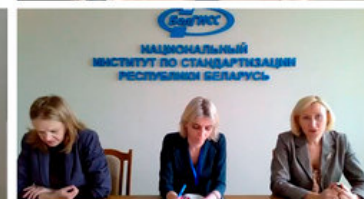
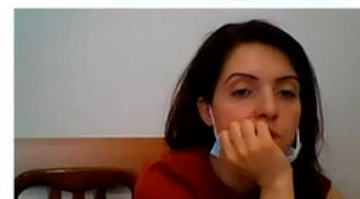
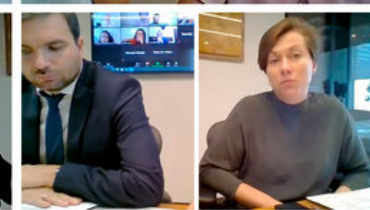
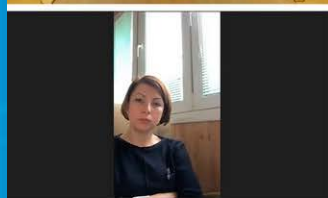
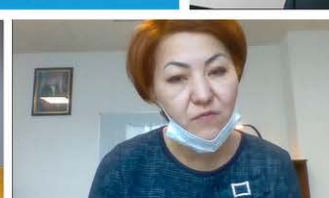
- Мои документы
- Мои услуги
- Мои контакты
- Мои настройки
- Мои уведомления
- Мои подписки
- Мои отзывы
- Мои вопросы
- Мои ответы
- Мои комментарии



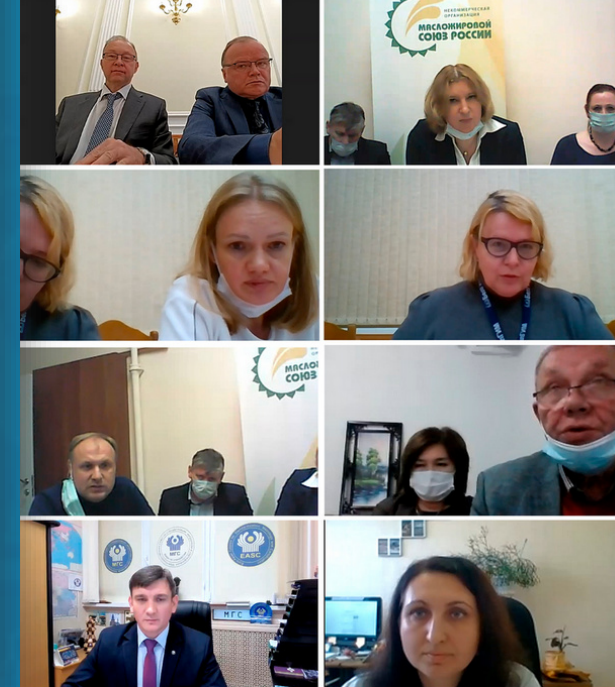
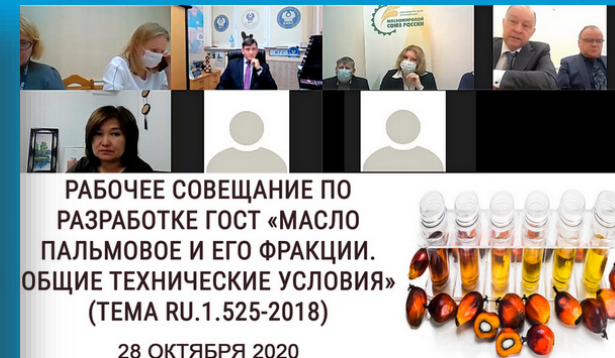
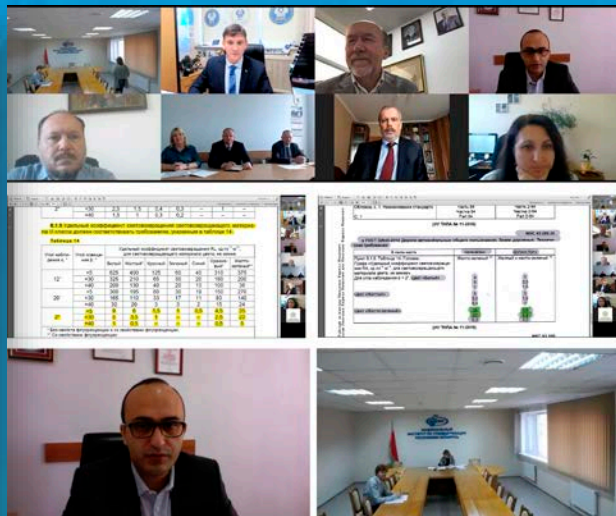
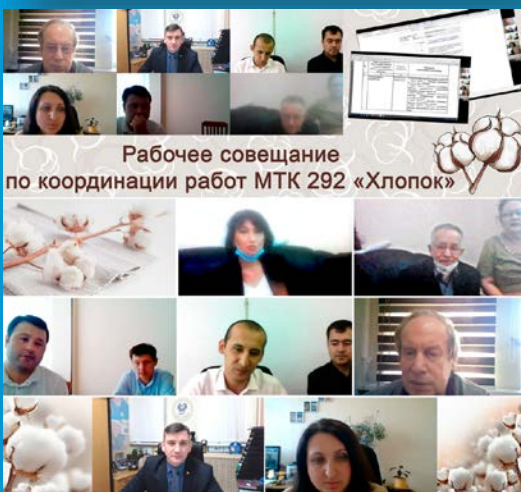
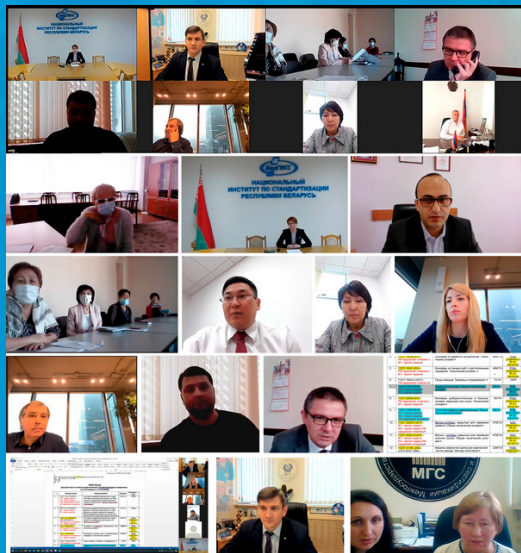
The collage features several key elements:

- Top Left:** A screenshot of a website with a purple header and various navigation links.
- Top Center:** A document titled "Стратегия развития Программы субполюс инициативы стандартизации на 2020-2022 гг." (Strategy for the development of the sub-program of the standardization initiative for 2020-2022).
- Top Right:** A portrait of Maria Shabaldina, a member of the project's steering committee, with a list of her roles: "Членство в руководящих органах и комитетах по стандартизации" (Membership in governing bodies and committees for standardization), "Ведение международных стандартов" (Management of international standards), and "Руководство / Адаптация / Внедрение" (Management / Adaptation / Implementation).
- Middle Left:** A table titled "Количество стандартов, разработанных по инициативе стандартизации" (Number of standards developed by the standardization initiative). The table lists countries and the number of standards developed in different years.
- Middle Right:** A world map titled "Глобальное распределение" (Global distribution) showing the distribution of standards by region.
- Bottom Left:** A pie chart titled "Распределение (ГЛАС 2019-2021) по типу стандарта (ГЛАС 2019-2021)" (Distribution of standards by type). The chart shows that 71% of standards are technical standards and 29% are standards for information and communication technologies.
- Bottom Right:** A world map titled "Глобальное распределение" (Global distribution) showing the distribution of standards by region.





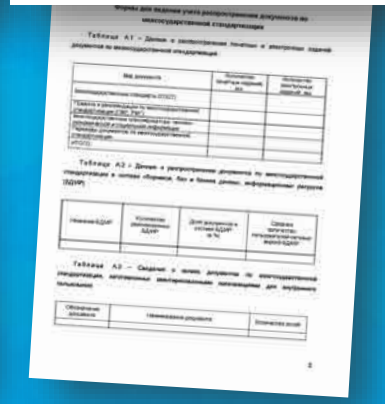
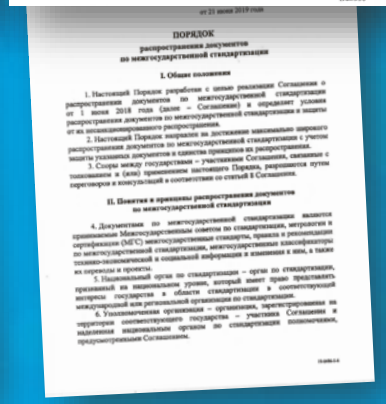
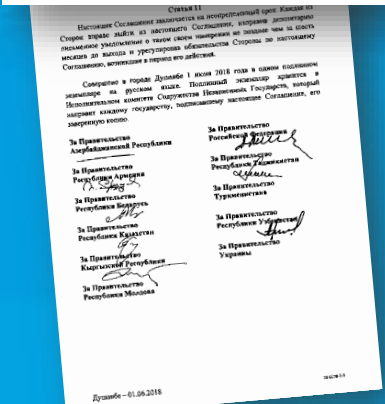
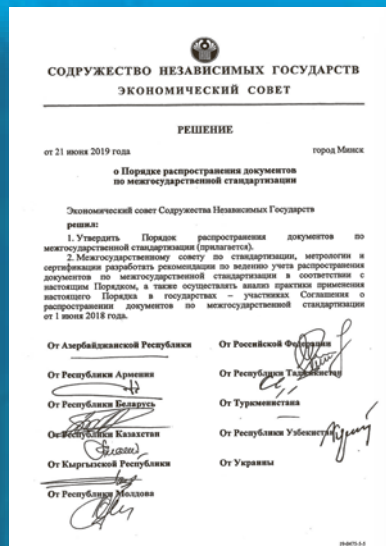
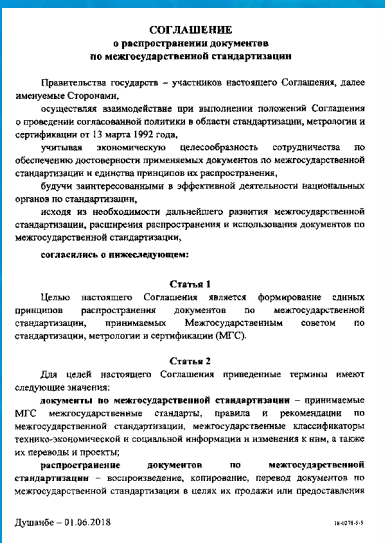
РАБОЧИЕ СОВЕЩАНИЯ





РАЗВИТИЕ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ РАБОТ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

- Соглашения о распространении документов по межгосударственной стандартизации от 01 июня 2018 года (Душанбе)
- Решением экономического совета СНГ от 21 июня 2019 года «О порядке распространения документов по межгосударственной стандартизации»
- РМГ 147–2021 «Ведение учета распространения документов по межгосударственной стандартизации»





Перечень уполномоченных организаций на распространение документов по межгосударственной стандартизации

ГОСУДАРСТВО-УЧАСТНИК СОГЛАШЕНИЯ	УПОЛНОМОЧЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ	ОСНОВАНИЕ
	Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (БелГИСС)	Постановление Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 03.09.2020 № 49
	Центр по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и финансов Кыргызской Республики (ЦСМ)	Постановление Правительства Кыргызской Республики № 345 от 11.05.2006 года «Положение о Национальном информационном фонде технических регламентов и стандартов (в редакции Постановлений Правительства Кыргызской Республики от 05.11. 2010 года N 272, 01.07.2013 года N 395, 13.07.2020 года № 379)
	Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»)	Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 01.07.2016 № 846



МЕЖГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМИТЕТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ ПРАВИЛА СОЗДАНИЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ЕВРАЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(EASC)
EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION
(EASC)



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ
СТАНДАРТ

ГОСТ
1.4—
2020

Межгосударственная система стандартизации
МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ
ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМИТЕТЫ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
Правила создания и деятельности

Издание официальное



Минск
Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации

ГОСТ 1.4 – 2020 «Межгосударственная система стандартизации. Межгосударственные технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности»

Ключевые моменты

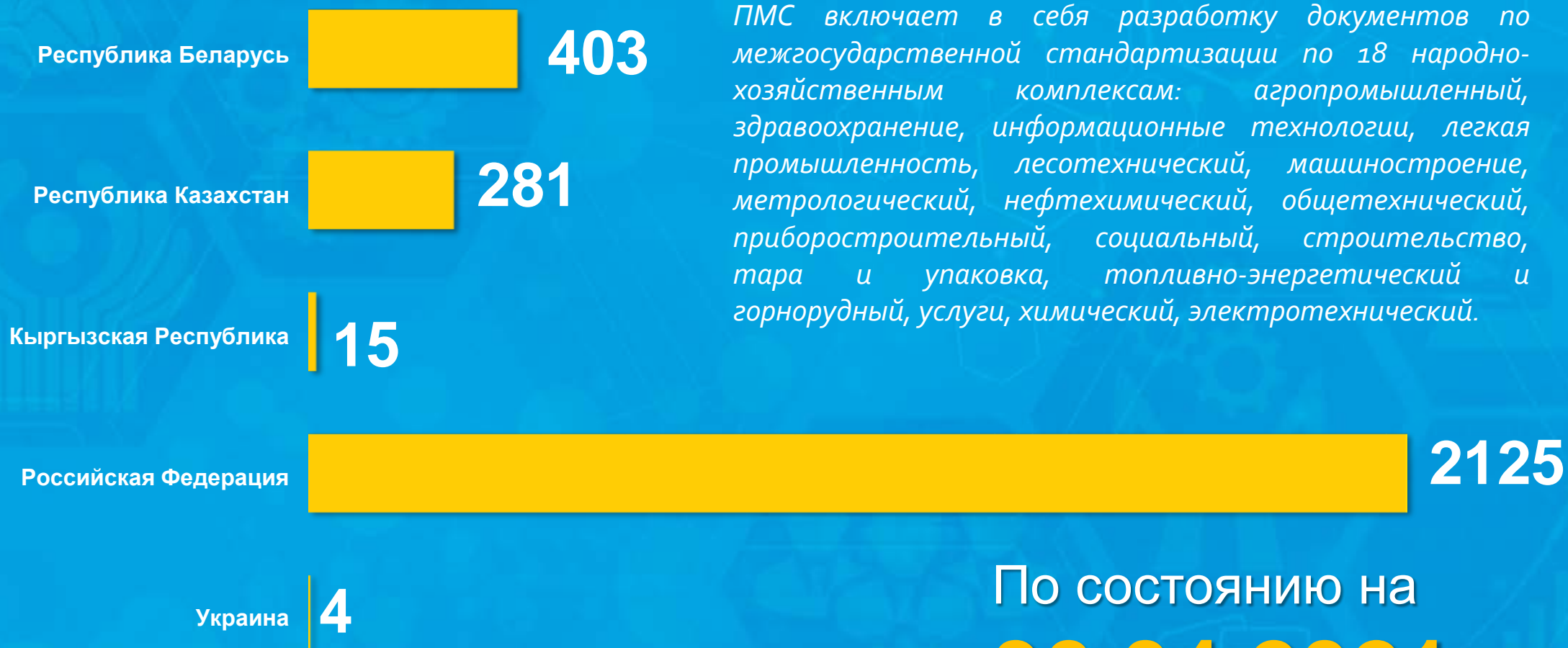
- изменение правил работы согласно изменения №1 ГОСТ 1.2 – 2015 и ГОСТ 1.6 – 2019
- должно быть не менее пяти полноправных членов
- единое положение
- установление требований к форме годового отчета
- методика оценки эффективности деятельности

Единая дата введения в действие - 01.04.2021



ПРОГРАММА МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ НА 2019–2021 ГОДЫ

2828 тем



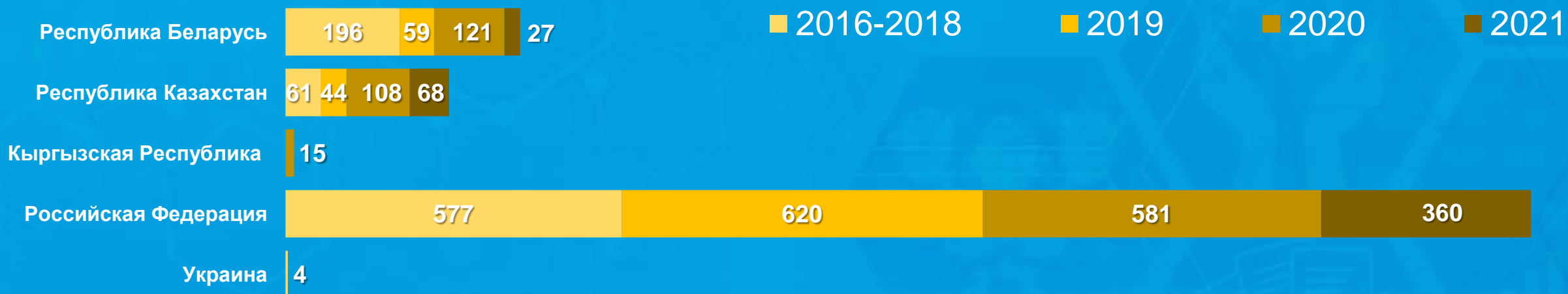
ПМС включает в себя разработку документов по межгосударственной стандартизации по 18 народно-хозяйственным комплексам: агропромышленный, здравоохранение, информационные технологии, легкая промышленность, лесотехнический, машиностроение, метрологический, нефтехимический, общетехнический, приборостроительный, социальный, строительство, тара и упаковка, топливно-энергетический и горнорудный, услуги, химический, электротехнический.

По состоянию на
30.04.2021

ПЕРЕХОДЯЩИЕ И НОВЫЕ ТЕМЫ В ПРОГРАММЕ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ НА 2019–2021 ГОДЫ



ВКЛЮЧЕНИЕ ТЕМ В ПРОГРАММУ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ НА 2019–2021 ГОДЫ





ДОКУМЕНТЫ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ И ИЗМЕНЕНИЙ К НИМ ЗА 2020 ГОД

Республика Беларусь



Республика Казахстан



Российская Федерация

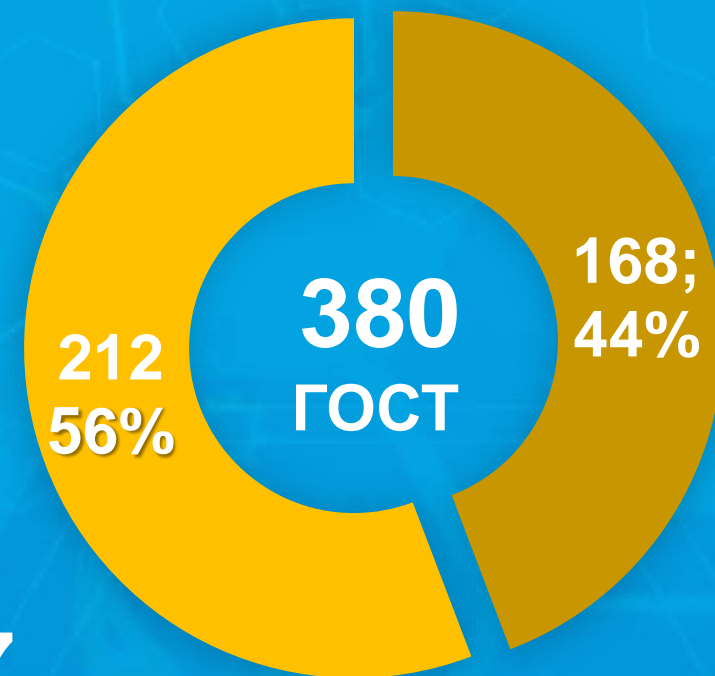


Украина

1

415

документов по
межгосударственной
стандартизации



56%

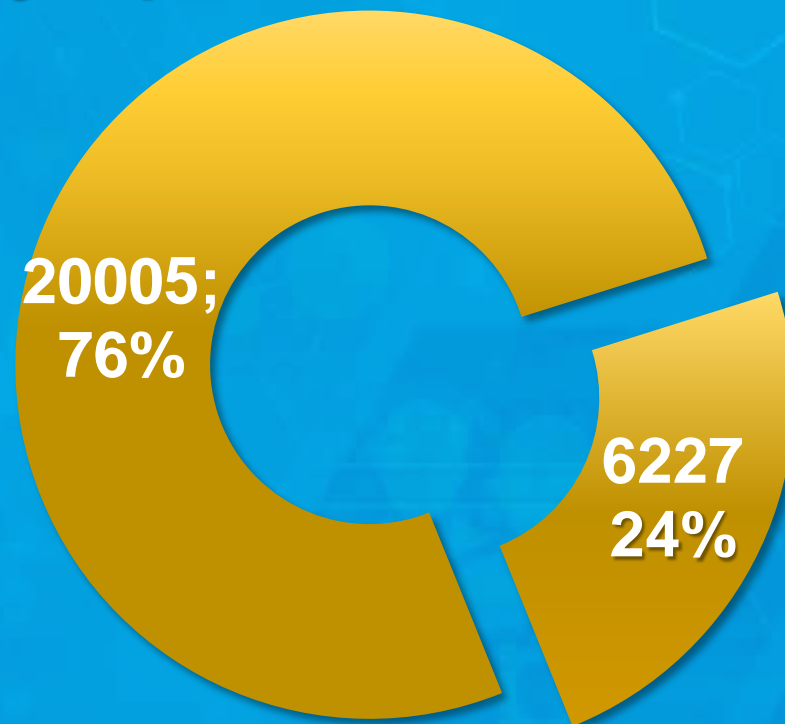
уровень
гармонизации



ФОНД ДОКУМЕНТОВ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

по состоянию на 01.06.2021

В фонде МГС **26 232** документов
по межгосударственной стандартизации



24%
Уровень
гармонизации



ФОНД МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ МГС С РАЗРЕЗОМ ПО ОТРАСЛЯМ (ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.06.2021)





СРЕДНИЙ СРОК РАЗРАБОТКИ ДОКУМЕНТОВ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ (С ДАТЫ СОЗДАНИЯ КАРТОЧКИ (ТЕМЫ) ДО ПРИНЯТИЯ В АИС МГС)

документов по
межгосударственной
стандартизации

415



Минимальный срок –

6,5 мес. (≈ 0,5 года)

ГОСТ 34651-2020 «Железнодорожный подвижной состав. Методы контроля герметичности емкостей и трубопроводов горюче-смазочных материалов, рабочих и охлаждающих жидкостей»

25
месяцев



2020
год

Максимальный срок –

78 мес. (6,5 лет)

ГОСТ 18572-2014 Изм.№ 2 «Подшипники качения. Подшипники буксовые роликовые цилиндрические железнодорожного подвижного состава. Технические условия»

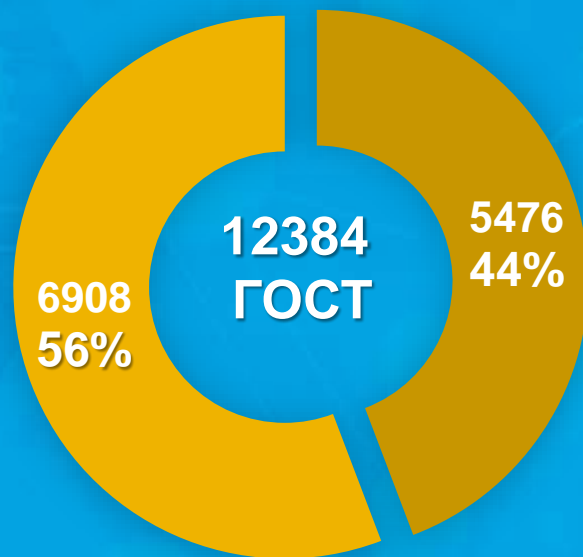




КОЛИЧЕСТВО ДОКУМЕНТОВ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ ПРИНЯТЫХ МГС (ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.06.2021)

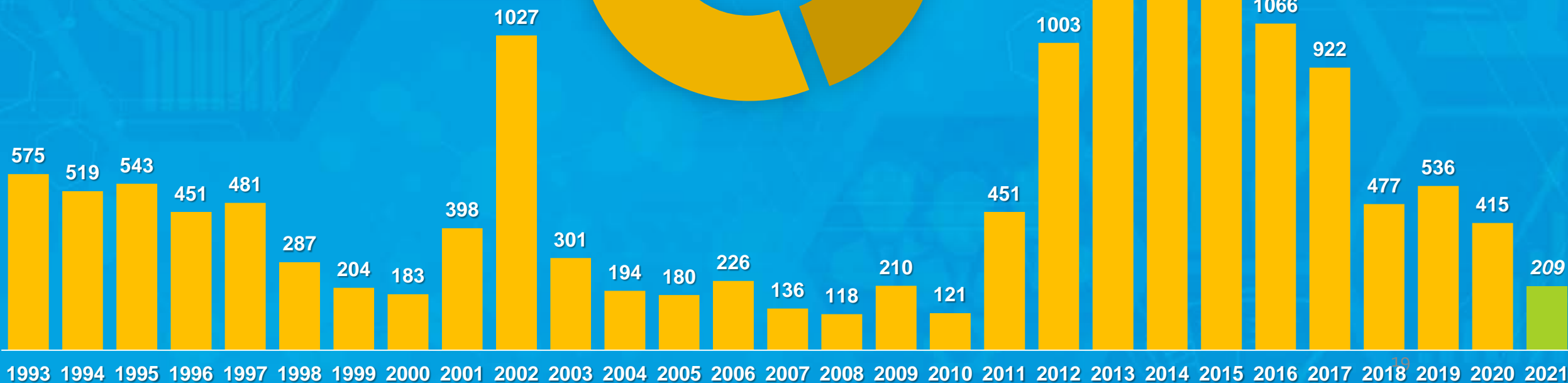
15 562

документа по
межгосударственной
стандартизации



56%

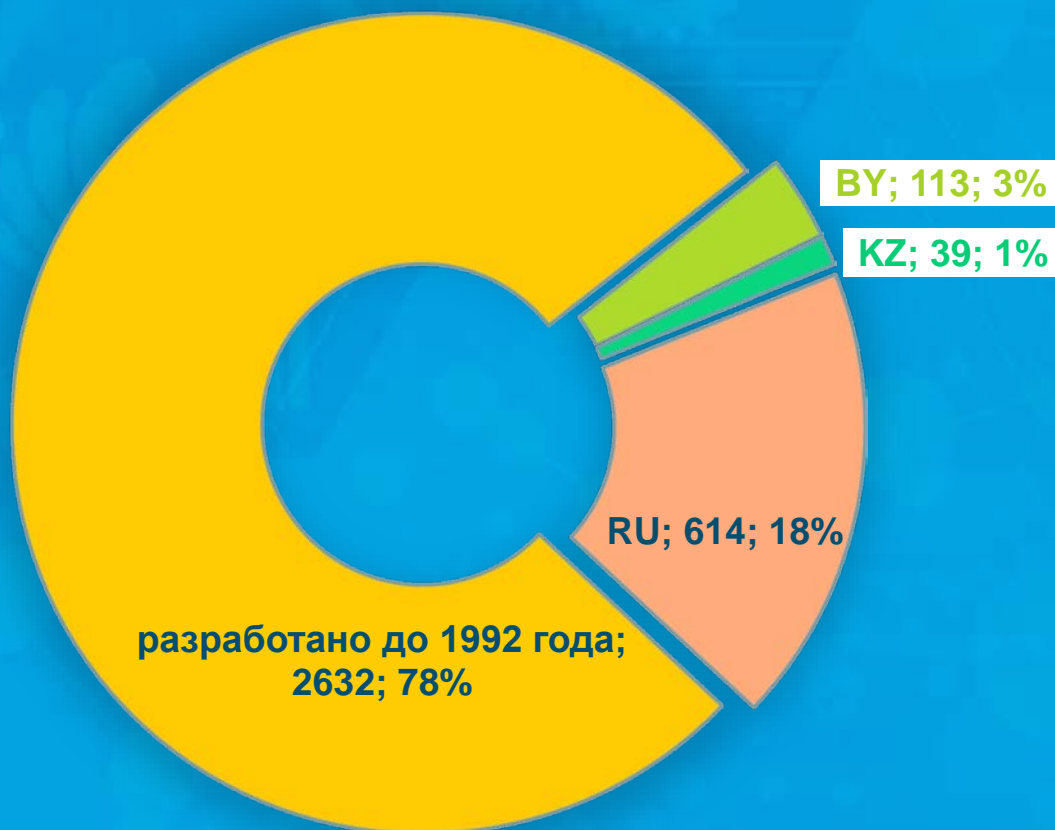
уровень
гармонизации



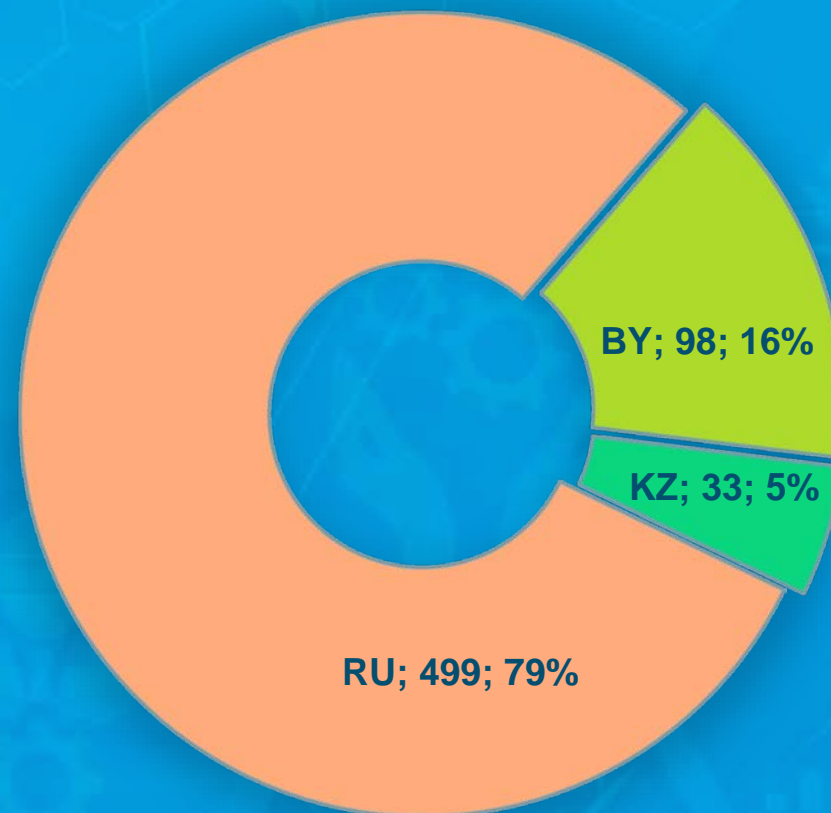


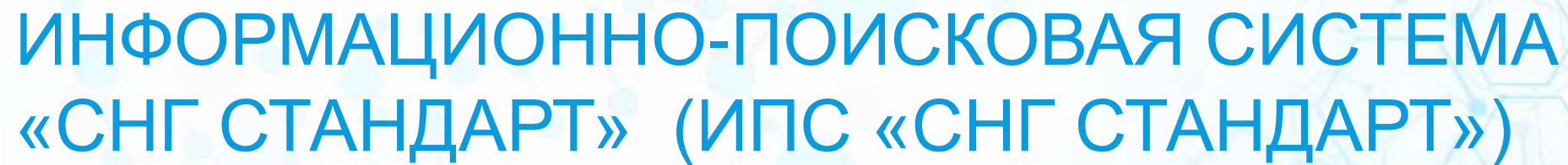
Ведение фонда документов по межгосударственной стандартизации в 2020 году

3398 документов по
межгосударственной стандартизации
в ИПС «СНГ Стандарт»




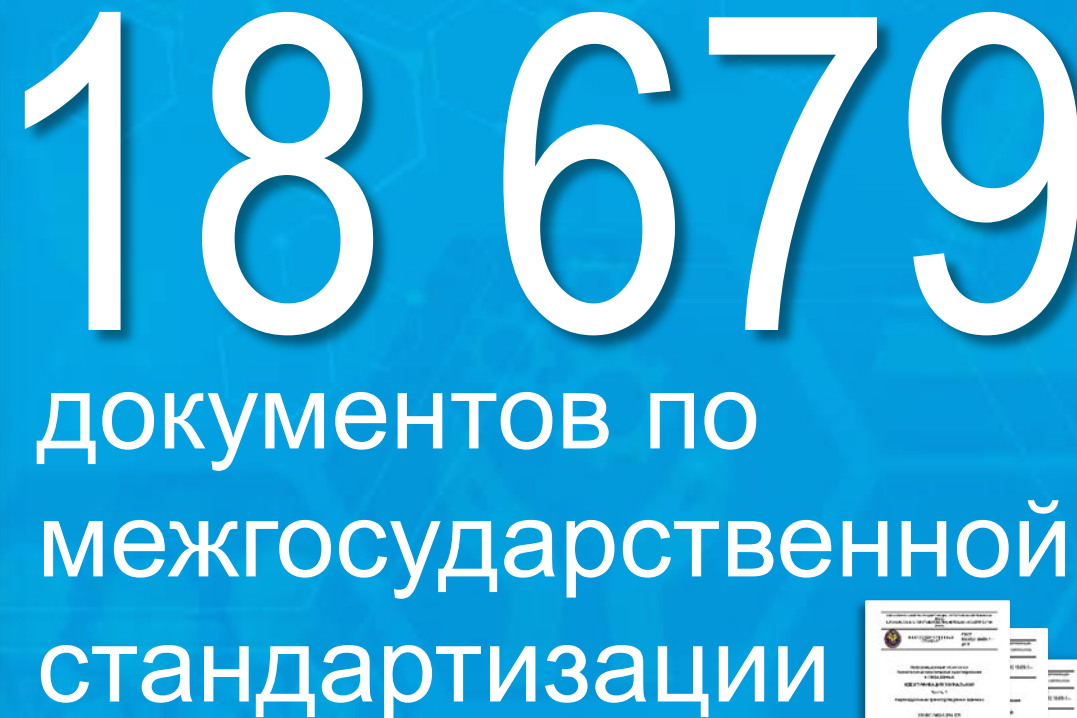
630 документов по межгосударственной
стандартизации размещено на стадию
издания в ИПС «СНГ Стандарт»





18 679

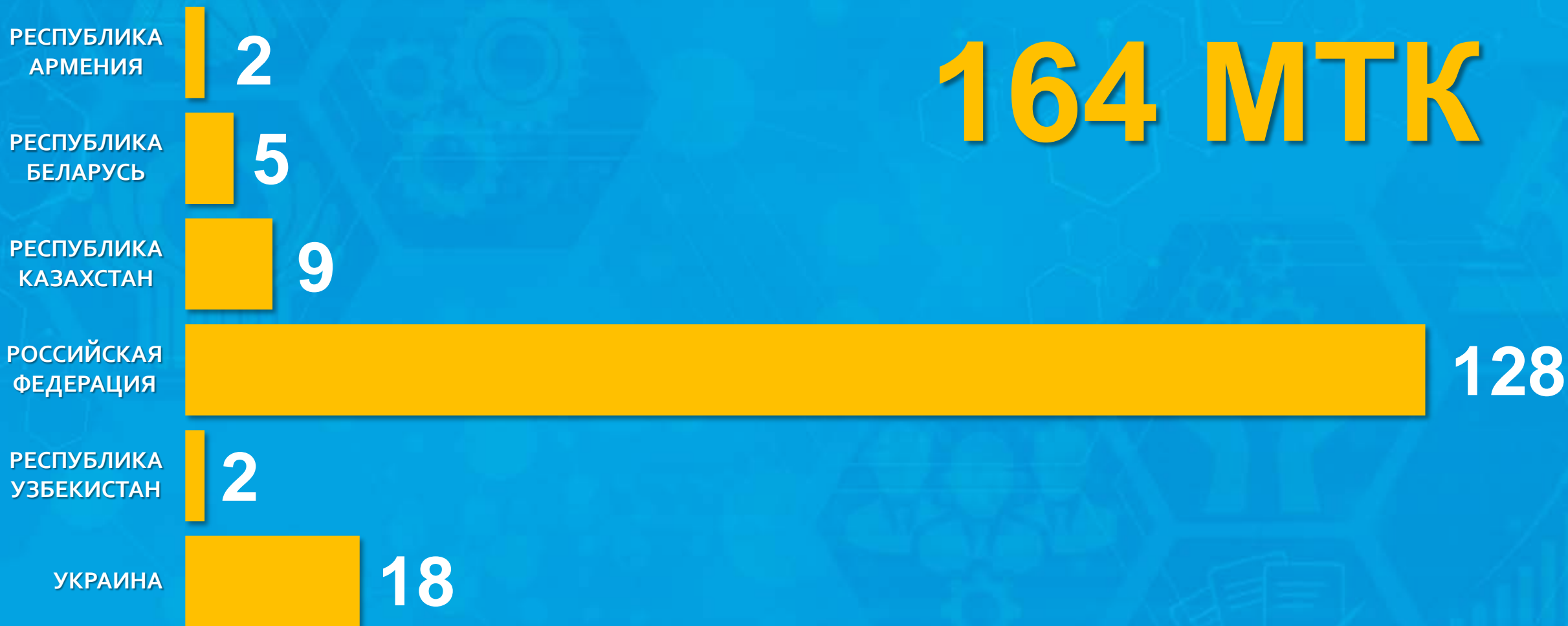
документов по
межгосударственной
стандартизации





Межгосударственные технические комитеты по стандартизации (МТК)

164 МТК





Количество полномочных членов в МТК (на 12.07.2021)

5 полномочных членов в МТК; **45**

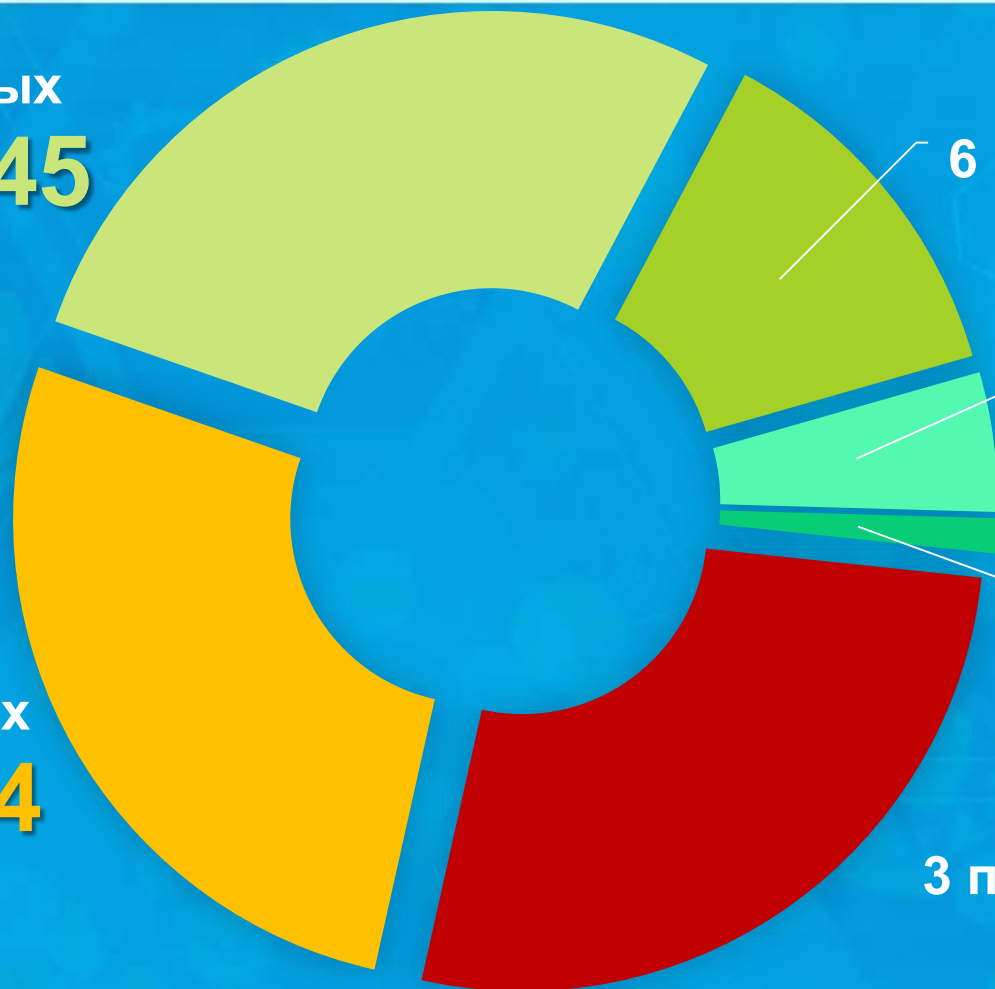
4 полномочных члена в МТК; **44**

6 полномочных членов в МТК; **21**

7 полномочных члена в МТК; **8**

10 и 8 полномочных членов в МТК (МТК № 536, 532); **2**

3 полномочных члена в МТК; **44**





РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГРУППЫ МТК

№ п/п	№ МТК	Наименование МТК	Общ. кол. тем вкл. в ПМС на 2020 г.	Принятые темы в 2020 г. (кол.)	Кол. заседаний (очн., заочн.)	Реализ. персп. прог. работ	Информ. в Указателе МТК	Отчет за 2019 год	Pi (ГОСТ 1.4- 2020)	Группа показа-телей (ГОСТ 1.4- 2020)
1	7	Стальные и чугунные трубы и баллоны	42	13	2	+	+	+	64	2 (удовл.)
2	19	Электробытовые машины и приборы	30	6	0	+	+	+	48	2 (удовл.)
3	22	Информационные технологии	11	3	1	+	+	+	52	2 (удовл.)
4	31	Нефтяные топлива и смазочные материалы	37	9	0	+	+	+	48	2 (удовл.)
5	37	Низковольтная коммутационная аппаратура и комплектные устройства распределения, защиты, управления и сигнализации	19	7	1	+	+	+	58	2 (удовл.)
6	46	Кабельные изделия	18	5	0	+	+	+	48	2 (удовл.)
7	51	Система конструкторской документации	2	2	2	+	+	+	100	1 (отл.)
8	52	Природный и сжиженные газы	26	15	0	+	+	+	66	2 (удовл.)
9	274	Пожарная безопасность	36	9	0	+	+	+	48	2 (удовл.)
10	524	Железнодорожный транспорт	43	21	50	+	+	+	76	1 (отл.)
11	527	Химия	4	4	0	+	+	+	84	1 (отл.)

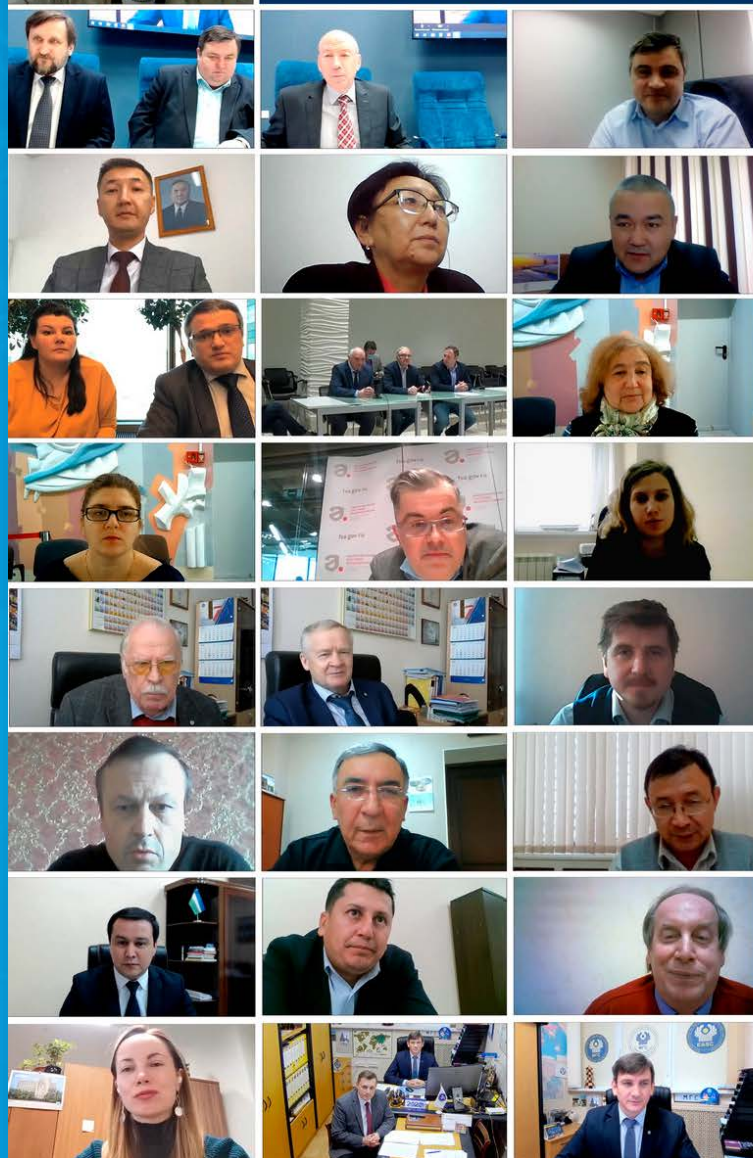
МЕТРОЛОГИЯ



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

**52-е ЗАСЕДАНИЕ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ
КОМИССИИ
ПО МЕТРОЛОГИИ**

17 ноября 2020



Справка о работе МКО в 2020 году

Информация о регистрации национальных СО

Информация о регистрации Программы МСО 2019-2023 гг. (до 2023 г.)

МЕТРОЛОГИЯ

РАЗДЕЛЫ ЛИЧНОГО КАБИНЕТА

РАЗДЕЛЫ ЛИЧНОГО КАБИНЕТА



Метрологический Союз

Информация о работе МКО в 2020 году

Информация о регистрации национальных СО

Информация о регистрации Программы МСО 2019-2023 гг. (до 2023 г.)

Общая информация о Регистре МСО

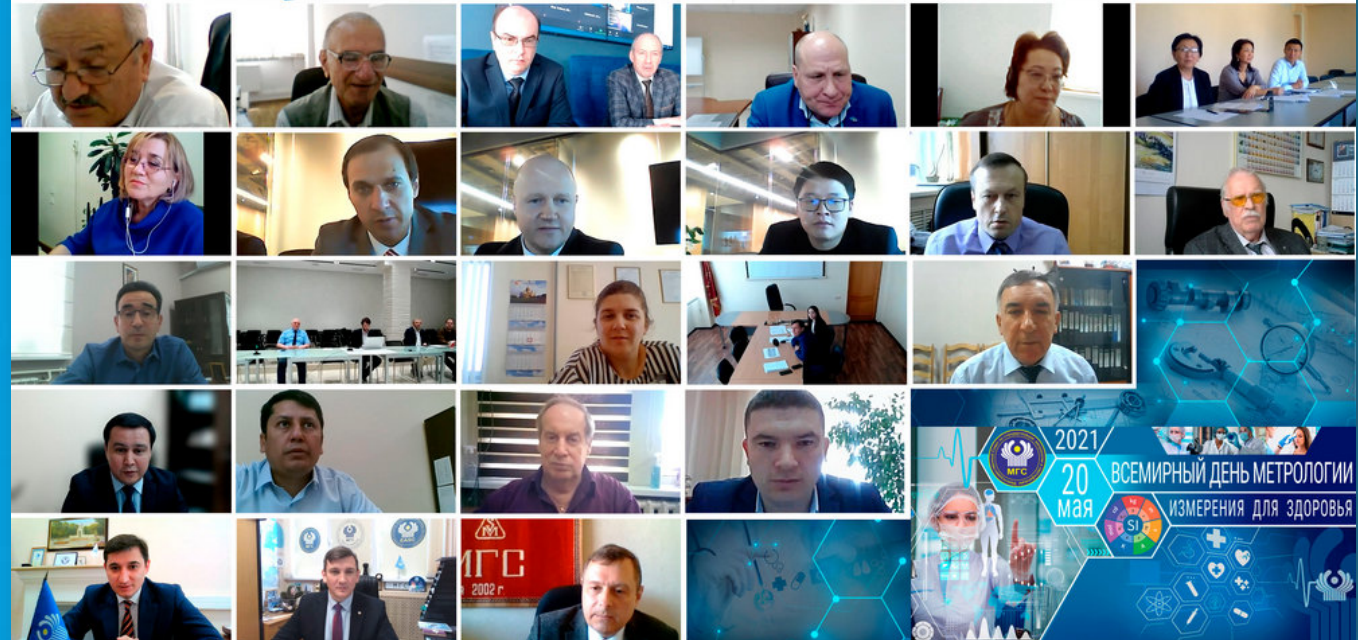
Информация о регистрации национальных СО

Информация о регистрации Программы МСО 2019-2023 гг. (до 2023 г.)

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

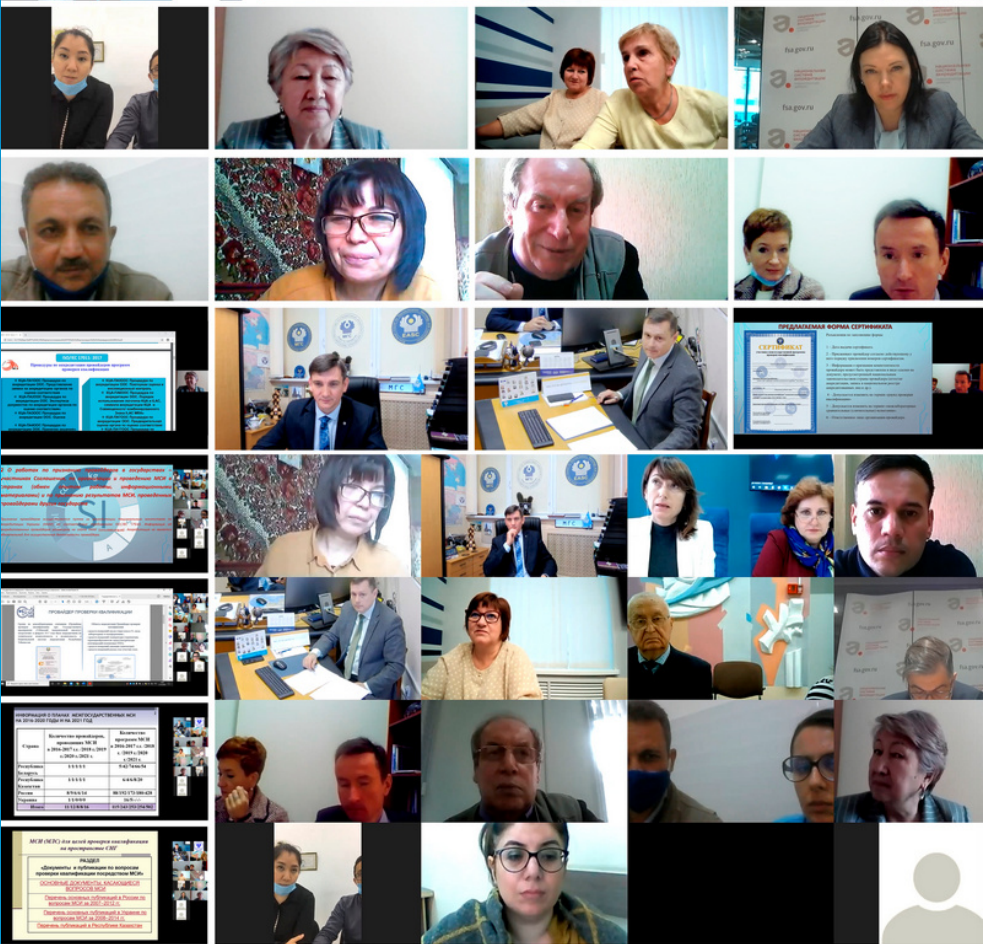
**53-е ЗАСЕДАНИЕ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ
КОМИССИИ
ПО МЕТРОЛОГИИ**

21 МАЯ 2021



2021
20 мая
ВСЕМИРНЫЙ ДЕНЬ МЕТРОЛОГИИ
ИЗМЕРЕНИЯ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ

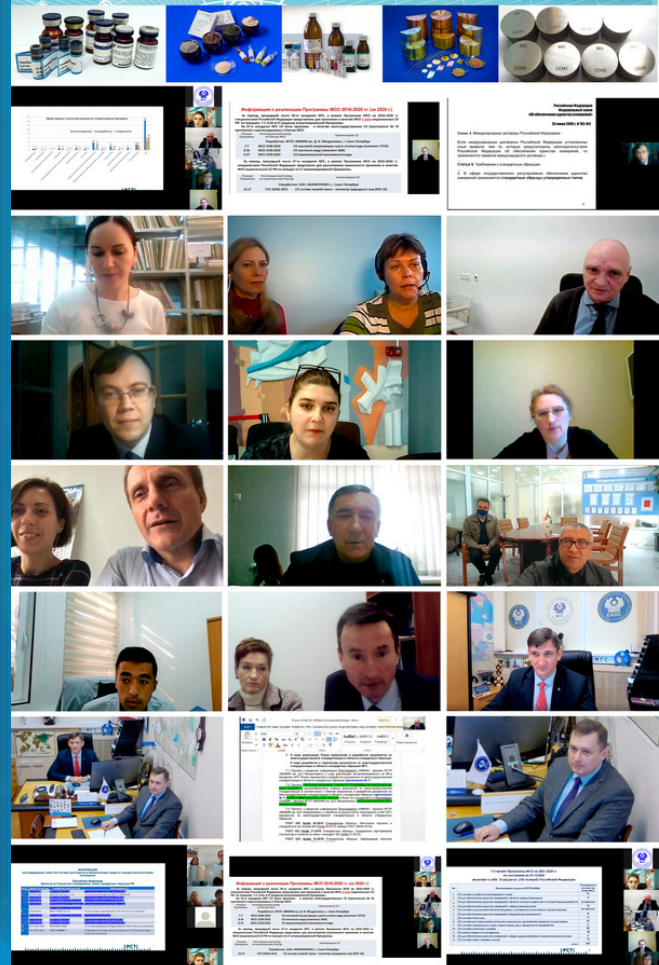
**11-е ЗАСЕДАНИЕ
РАБОЧЕЙ ГРУППЫ ПО МЕЖЛАБОРАТОРНЫМ
СРАВНИТЕЛЬНЫМ ИСПЫТАНИЯМ
(МЕЖЛАБОРАТОРНЫМ СЛИЧЕНИЯМ)
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМИССИИ ПО МЕТРОЛОГИИ**
27 ОКТЯБРЯ 2020



**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ**
**22-е заседание Рабочей группы по
неразрушающему контролю Научно-
технической комиссии по метрологии
(РГ НК НТКМетр)**
06 ноября 2020



**10-е ЗАСЕДАНИЕ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ ПО
СТАНДАРТНЫМ ОБРАЗЦАМ СОСТАВА И СВОЙСТВ
Веществ и материалов научно-технической
комиссии по метрологии**
29 ОКТЯБРЯ 2020





О РАБОТАХ ПО ПРИЗНАНИЮ РЕЗУЛЬТАТОВ ИСПЫТАНИЙ И УТВЕРЖДЕНИЮ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ В ГОСУДАРСТВАХ – УЧАСТНИКАХ СОГЛАШЕНИЯ

ГОСУДАРСТВА – УЧАСТНИКИ СОГЛАШЕНИЯ		Количество признанных СИ		
		2016-2018	2019	2020
	Азербайджанская Республика	45	12	9
	Республика Армения	47	19	
	Республика Беларусь	608	363	256
	Республика Казахстан			154
	Кыргызская Республика	265	235	156
	Российская Федерация	237	110	154
	Республика Таджикистан	42	22	27
	Республика Узбекистан	143	28	39
	ВСЕГО	1387	789	795



О ПРИЗНАНИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ИСПЫТАНИЙ И УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ В ГОСУДАРСТВАХ – УЧАСТНИКАХ СОГЛАШЕНИЯ ЗА 2016–2020 ГОДЫ





СВЕДЕНИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ СО ВНЕСЕННЫХ В РЕЕСТР МСО

Республика Беларусь

62

Грузия

1

Республика Казахстан

153

Кыргызская Республика

6

Российская Федерация

1701

Республика Узбекистан

4

Украина

330

2299

■ Количество МСО



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРОГРАММЫ И ПЛАНЫ В ОБЛАСТИ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

ВЫПОЛНЕНО

- ✓ Программа по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2016–2020 годы;
- ✓ План межгосударственных программ проверки квалификации лабораторий на 2020 год;
- ✓ План разработки нормативных документов в области метрологического обеспечения информационно-измерительных систем

РЕАЛИЗУЮТСЯ

- Программа по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2021–2025 годы, принятая на 58-м заседании МГС;
- Программа работ по разработке аттестованных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов по конкретным тематическим направлениям на 2019–2021 годы. В связи с окончанием действия Программы на 59-е заседание МГС представлен проект Программы на 2022–2024 годы, сформированный МТК 180 (Росстандарт);
- Программа разработки и пересмотра основополагающих нормативных документов ОЕИ;
- Программа работ по метрологии и оценке соответствия в области неразрушающего контроля;
- Программа работ по созданию системы метрологического обеспечения измерений калорийности (энергии сгорания) газового топлива в сфере газовой калориметрии, а также других видов топлив на 2018–2023 годы;
- Программа работ по обеспечению единства измерений в сфере здравоохранения;
- План работ рабочей группы по основополагающим документам в области метрологии;
- План разработки и пересмотра межгосударственных нормативных документов по стандартным образцам;
- План межгосударственных программ проверки квалификации лабораторий на 2021 годы;
- Программа разработки документов по межгосударственной стандартизации в области метрологического обеспечения добычи и учета энергоресурсов (жидкостей и газов).



СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТИИ В МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ ПРОГРАММАХ И ПЛАНАХ В ОБЛАСТИ МЕТРОЛОГИИ

ГОСУДАРСТВА – УЧАСТНИКИ ПРОГРАММ И ПЛАНОВ		Участие в программах и планах
	Азербайджанская Республика	1
	Республика Армения	1
	Республика Беларусь	8
	Республика Казахстан	5
	Кыргызская Республика	2
	Российская Федерация	13
	Республика Узбекистан	2
	Украина	2



СТАНДАРТНЫЕ СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ СНГ О ФИЗИЧЕСКИХ КОНСТАНТАХ И СВОЙСТВАХ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ

Реестр

ССД
СНГ

278
ССД
СНГ

14
СД
СНГ

свыше

100 000

значений

Программа содействует согласованному развитию и совершенствованию работ по обеспечению науки, техники и технологий в государствах СНГ достоверными данными о физических константах и свойствах веществ и материалов на основе измерений высшей точности.

Реестр таблиц стандартных справочных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов СНГ (ССД СНГ) включает 278 таблиц ССД СНГ и 14 таблиц СД СНГ и свыше 100000 значений ССД СНГ размещен на интернет-сайте МГС <http://easc.by/>

28

тем

20

тем



4

темы



4

темы



Программа на 2019–2021 годы



О ФОРМИРОВАНИИ И ВЕДЕНИИ РЕЕСТРА ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЭТАЛОНОВ СТРАН – ЧЛЕНОВ МГС

Азербайджанская
Республика

8

Республика
Беларусь

65

Республика
Казахстан

58

Республика
Молдова

13

Российская
Федерация

160

Туркменистан

17

Республика
Узбекистан

9

Украина

69

Страны - члены МГС	АУВ	ЕМ	Л	М	PR	QM	RI	Т	TF
Азербайджанская республика	8	1		5				1	1
Республика Армения									
Республика Беларусь	65	1	18	11	10	9	5	4	4
Грузия									
Республика Казахстан	58	13	9	21	3	5		6	2
Кыргызская республика									
Республика Молдова	13	3	1	4	1	1	1	1	1
Российская федерация	160	9	43	13	26	22	15	14	17
Республика Таджикистан									
Туркменистан	17	3	1	7		2		4	
Республика Узбекистан	9	3	1	3		1		1	
Украина	69	2	16	7	13	10	3	10	7

399
эталонов



ЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ



30 МАРТА 2021 Г. В РЕЖИМЕ
ВИДЕОКОНФЕРЕНЦИИ СОСТОЯЛОСЬ
4-Е ЗАСЕДАНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ ПО
СОГЛАСОВАНИЮ ПРОЕКТА СОГЛАШЕНИЯ О
ТЕХНИЧЕСКИХ БАРЬЕРАХ ВО ВЗАИМНОЙ
ТОРГОВЛЕ ГОСУДАРСТВ – УЧАСТНИКОВ СНГ.

28 АПРЕЛЯ 2021 Г. В РЕЖИМЕ
ВИДЕОКОНФЕРЕНЦИИ СОСТОЯЛОСЬ
5-Е ЗАСЕДАНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ ГРУППЫ ПО
СОГЛАСОВАНИЮ ПРОЕКТА СОГЛАШЕНИЯ О
ТЕХНИЧЕСКИХ БАРЬЕРАХ ВО ВЗАИМНОЙ
ТОРГОВЛЕ ГОСУДАРСТВ – УЧАСТНИКОВ СНГ.



ДОГОВОР О ЗОНЕ СВОБОДНОЙ ТОРГОВЛИ

18 октября 2011года, СГП
г. Санкт-Петербург

Статья 11. Технические барьеры в торговле

Стороны во взаимной торговле применяют технические меры, включая технические регламенты, стандарты и процедуры оценки соответствия, руководствуясь правилами и принципами Соглашения ВТО о технических барьерах в торговле.

Стороны осуществляют сотрудничество в области стандартизации, метрологии, оценки соответствия, аккредитации, государственного контроля (надзора) в рамках Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации на основе Соглашения о проведении согласованной политики в области стандартизации, метрологии и сертификации от 13 марта 1992 года.



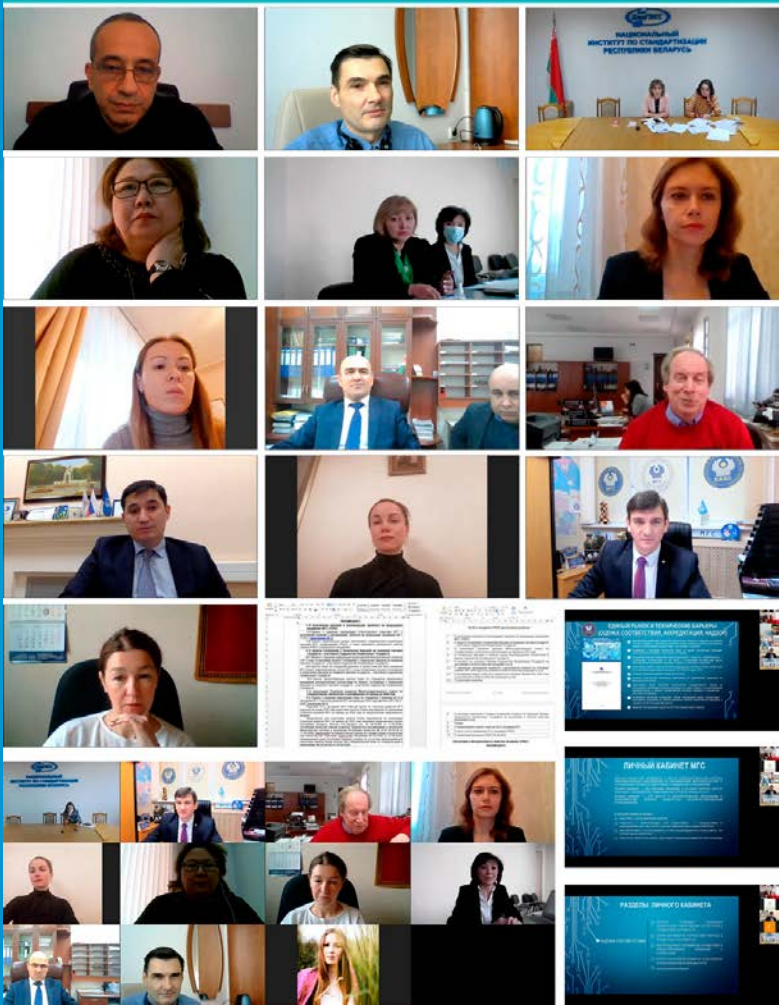
Соглашения о технических барьерах во взаимной торговле государств – участников Содружества Независимых Государств



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

46-е ЗАСЕДАНИЕ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМИССИИ
ПО ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ

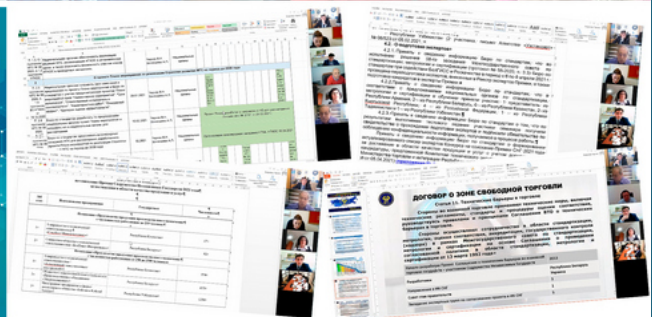
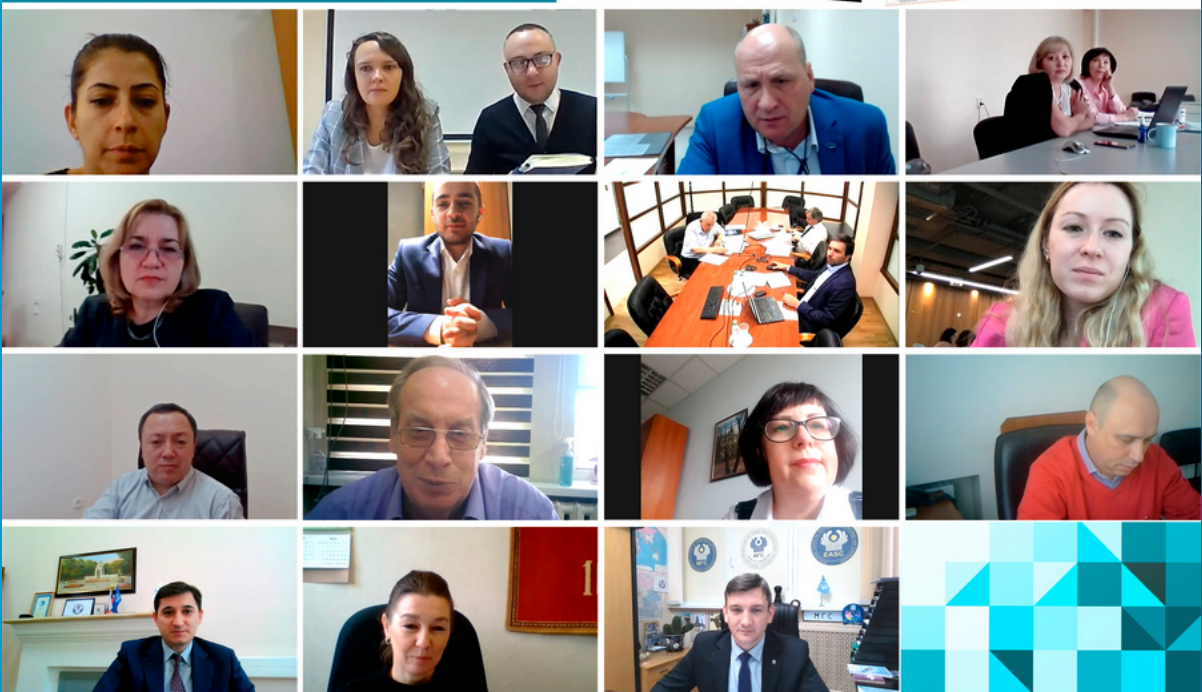
20 ноября 2020



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

47-е ЗАСЕДАНИЕ
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОМИССИИ
ПО ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ

20 МАЯ 2021



АККРЕДИТАЦИЯ







СОГЛАШЕНИЕ О ВЗАИМНОМ ПРИЗНАНИИ АККРЕДИТАЦИИ ОРГАНОВ ПО ОЦЕНКЕ СООТВЕТСТВИЯ

2007

Принято
решение о
разработке



Разработчики



4



Направлено
в ИК СНГ

2



Рассмотрено
Экономическим
Светом СНГ

1



Рассмотрено
Советом глав
правительств

2



Проведено заседаний
экспертных групп по
согласованию проекта
в ИК СНГ



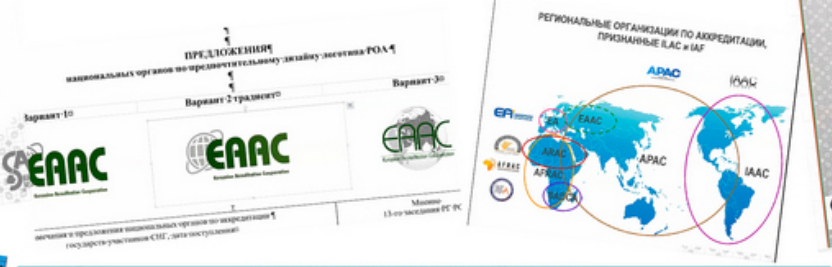
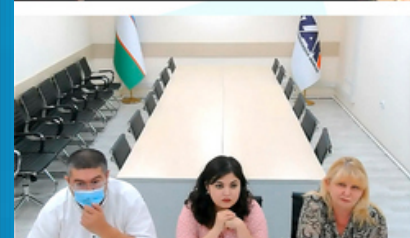
МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

**12-е ЗАСЕДАНИЕ
РАБОЧЕЙ ГРУППЫ ПО СОЗДАНИЮ
РЕГИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
(АССОЦИАЦИИ) ПО АККРЕДИТАЦИИ**

18 ноября 2020



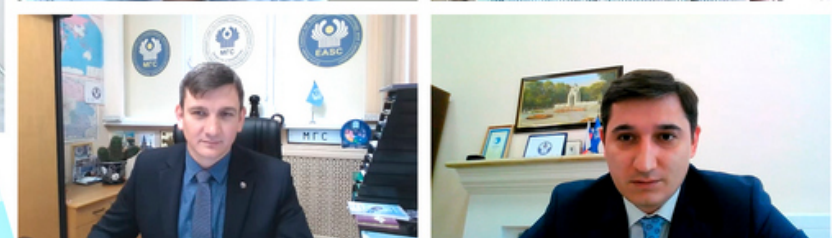
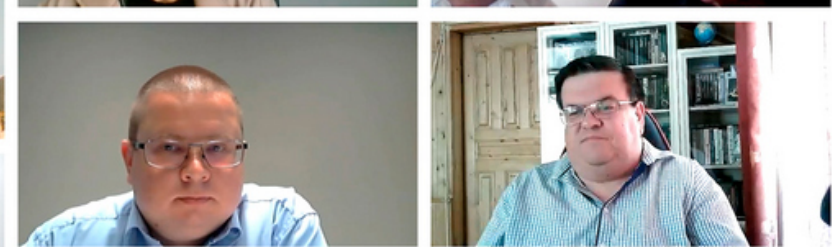
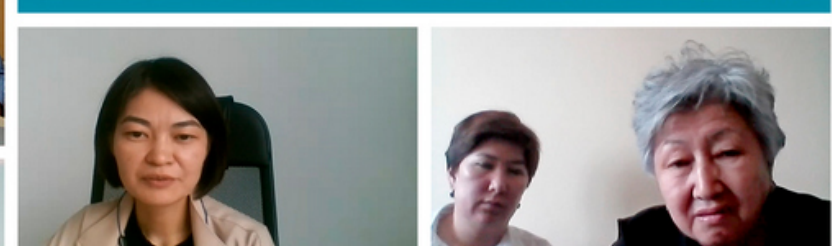
Table with 4 columns: Name, Position, Country, and Organization. It lists participants from various countries including Belarus, Russia, and others.



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

**13-е ЗАСЕДАНИЕ
РАБОЧЕЙ ГРУППЫ ПО СОЗДАНИЮ
РЕГИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
(АССОЦИАЦИИ) ПО АККРЕДИТАЦИИ**

19 МАЯ 2021



Миссия, видение, ценности
Евразийского сотрудничества по
аккредитации

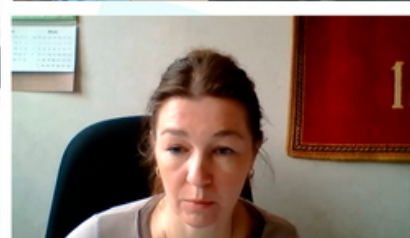
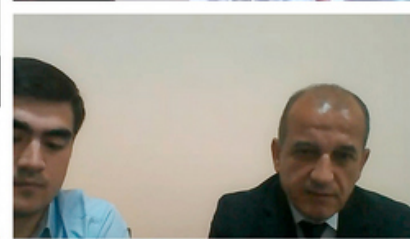
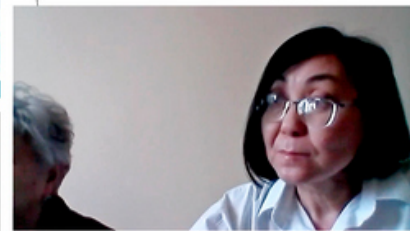
Беларусь
13-е заседание
19.05.21

Миссия ЕААС

- Развитие инфраструктуры аккредитации Евразийского региона в соответствии с международными подходами в целях обеспечения международного признания и удовлетворения внутренней потребности региона в достоверной/надежной оценке соответствия. Создание условий для реализации принципа «Испытано/сертифицировано в ЕААС – признано везде».

Ценности ЕААС

- Добрая воля
- Единодушие
- Равноправное партнерство
- Командная работа
- Взаимопомощь
- Ответственность
- Честность/открытость/прозрачность





ЦЕЛИ РОА



Создание благоприятных условий для наращивания
торгово-экономического сотрудничества в регионе

Обеспечение международного признания для органов
по аккредитации-членов РОА

Содействие развитию систем аккредитации стран
региона

Создание условий для профессионального
взаимодействия участников систем аккредитации
стран региона



РАБОТА РГ РОА



Приняты МГС



Разрабатываются



Устав РОА (включая организационную схему, цели и задачи РОА, вопросы определения органа по аккредитации страны-члена, ответственного за ведение секретариата РОА, источники финансирования)



Политика по участию органов по оценке соответствия в программах проверки квалификации в рамках РОА



Правила разработки, принятия, обновления и отмены документов РОА



Порядок осуществления взаимных сравнительных оценок органов по аккредитации



Политика по трансграничной аккредитации



Процедура по рассмотрению жалоб и апелляций РОА



Положение о логотипе РОА



Обеспечение конфиденциальности информации в ходе взаимных оценок



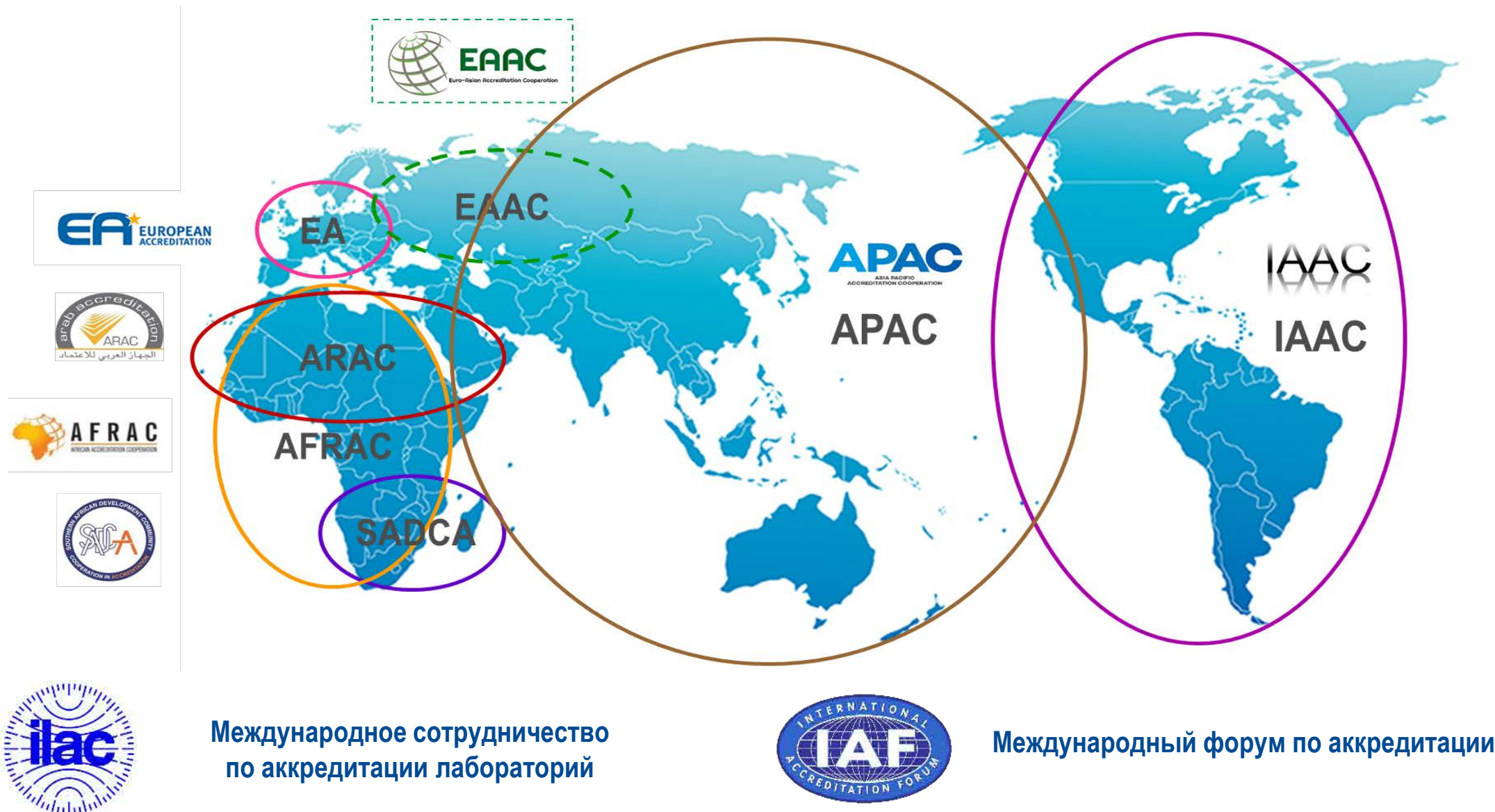
Дорожная карта (включая вопросы «Программы работ Рабочей группы МГС по вопросу создания Региональной ассоциации органов по аккредитации на 2020 – 2021 годы»)



Разработчик



РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ПО АККРЕДИТАЦИИ, ПРИЗНАННЫЕ ILAC и IAF





Конкурс на соискание Премии Содружества Независимых Государств за достижения в области качества продукции и услуг





УЧАСТНИКИ КОНКУРСА НА СОИСКАНИЕ ПРЕМИИ СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ ЗА ДОСТИЖЕНИЯ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ 2007-2019 ГГ.

ГОСУДАРСТВА – УЧАСТНИКИ		2007-2019
	Азербайджанская Республика	10
	Республика Армения	4
	Республика Беларусь	41
	Республика Казахстан	18
	Кыргызская Республика	5
	Республика Молдова	1
	Российская Федерация	25
	Республика Таджикистан	5
	Украина	35
	ВСЕГО	144



22 декабря 2020 года
в рамках 58-го заседания МГС) в
режиме видеоконференцсвязи
состоялась церемония награждения
победителей седьмого конкурса на
соискание премии Содружества
Независимых Государств за
достижения в области качества
продукции и услуг



Конкурс на соискание Премии Содружества Независимых Государств 2021 года за достижения в области качества продукции и услуг проводится в два этапа

1 этап



2 этап



В течение трех лет с момента принятия решения о присуждении Премий по итогам конкурса Экономическим советом СНГ

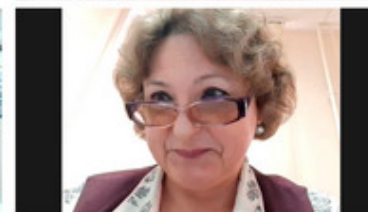
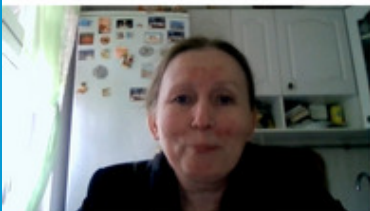
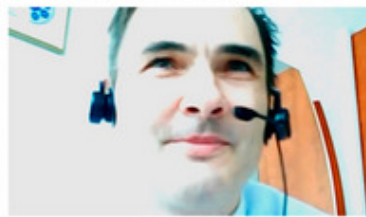
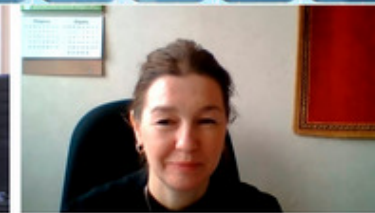


Предоставляется право использования изображения эмблемы Премии при маркировке продукции и на ее упаковке, в рекламных целях и документации.





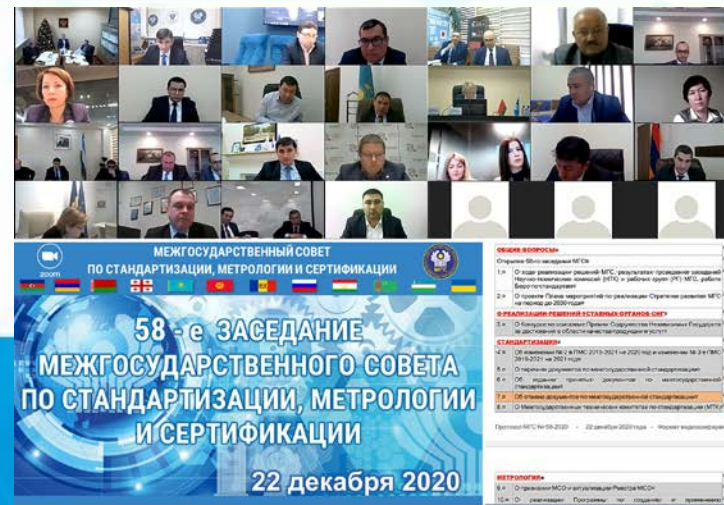
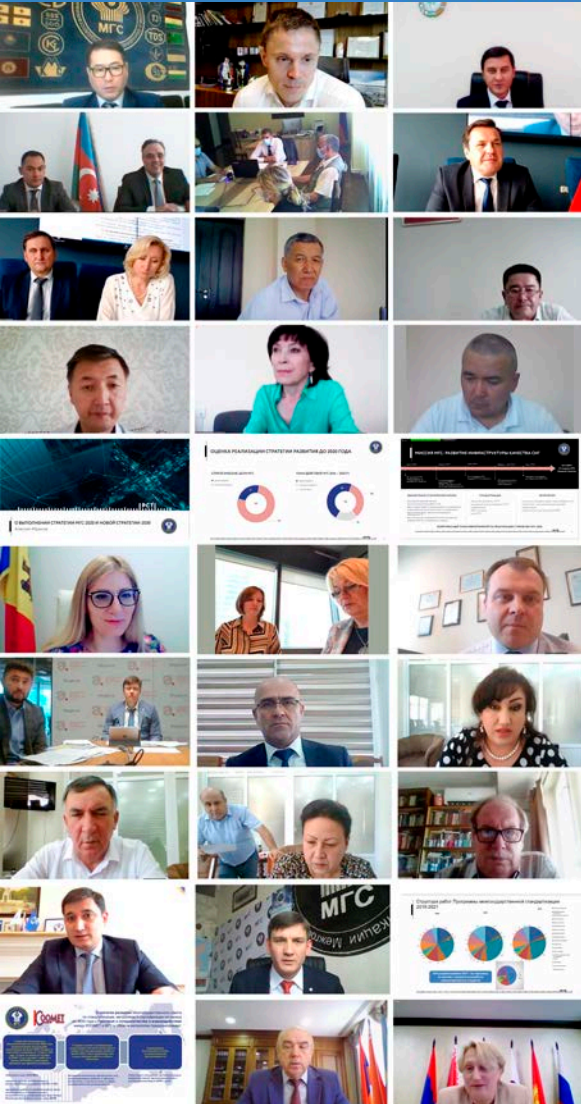
Подготовка экспертов Премии СНГ за достижения в области качества продукции и услуг





УЧАСТНИКИ КОНКУРСА НА СОИСКАНИЕ ПРЕМИИ СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ ЗА ДОСТИЖЕНИЯ В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ

ГОСУДАРСТВА – УЧАСТНИКИ		2021
	Республика Беларусь	5
	Республика Казахстан	5
	Кыргызская Республика	1
	Российская Федерация	3
	Республика Таджикистан	2
	Республика Узбекистан	2
	ВСЕГО	18



РЕАЛИЗАЦИЯ РЕШЕНИЙ 57-го ЗАСЕДАНИЯ МГС И СОВЕЩАНИЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНЫХ ОРГАНОВ (58-го ЗАСЕДАНИЯ МГС), 4-го ВНЕОЧЕРЕДНОГО СОВЕЩАНИЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ НАЦИОНАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ, ПОДГОТОВКА 59-го ЗАСЕДАНИЯ МГС





ПЕРЕЧЕНЬ ЗАСЕДАНИЙ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОГО СОВЕТА ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ, НТК , РГ НТК и рабочих совещаний





МЕЖДУНАРОДНОЕ И РЕГИОНАЛЬНОЕ ОТРУДНИЧЕСТВО



Участие EASC в рабочих органах ISO

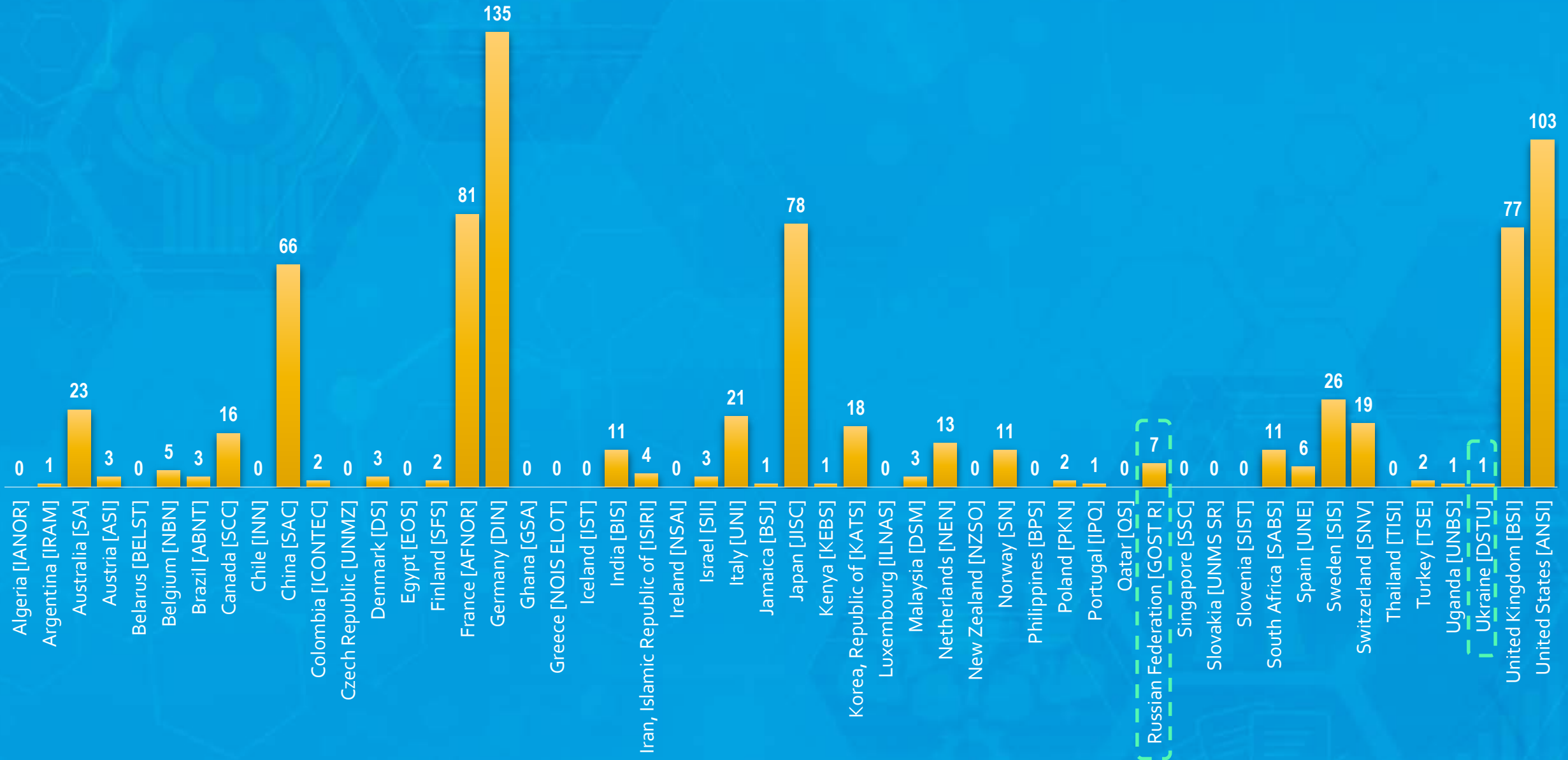


ISO MEMBERS	AZ STAND	SARM	BELST	GEO STM	KAZ MEMST	KYRGYZ ST	GOST R	ISM	TJKSTN	MSST	UZSTAN DARD	DSTU
Технические комитеты (TK)												
Ведение секретариата	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	1
Полноправный член	-	17	20	5	87	3	573	4	-	-	-	134
Наблюдатель	11	41	154	2	34		111	43	9	5	24	236
Постоянно действующие комиссии (PDC)												
Полноправный член	1	1	3	-	4	-	5	1	-	-	3	2
Наблюдатель	3	2	1	2	-	1	-	3	1	2	1	2

■ Полноправные члены ■ Члены – корреспонденты ■ Члены – подписчики

ВКЛАД ОРГАНИЗАЦИЙ-ЧЛЕНОВ ISO В ПРОЦЕСС СТАНДАРТИЗАЦИИ 2020

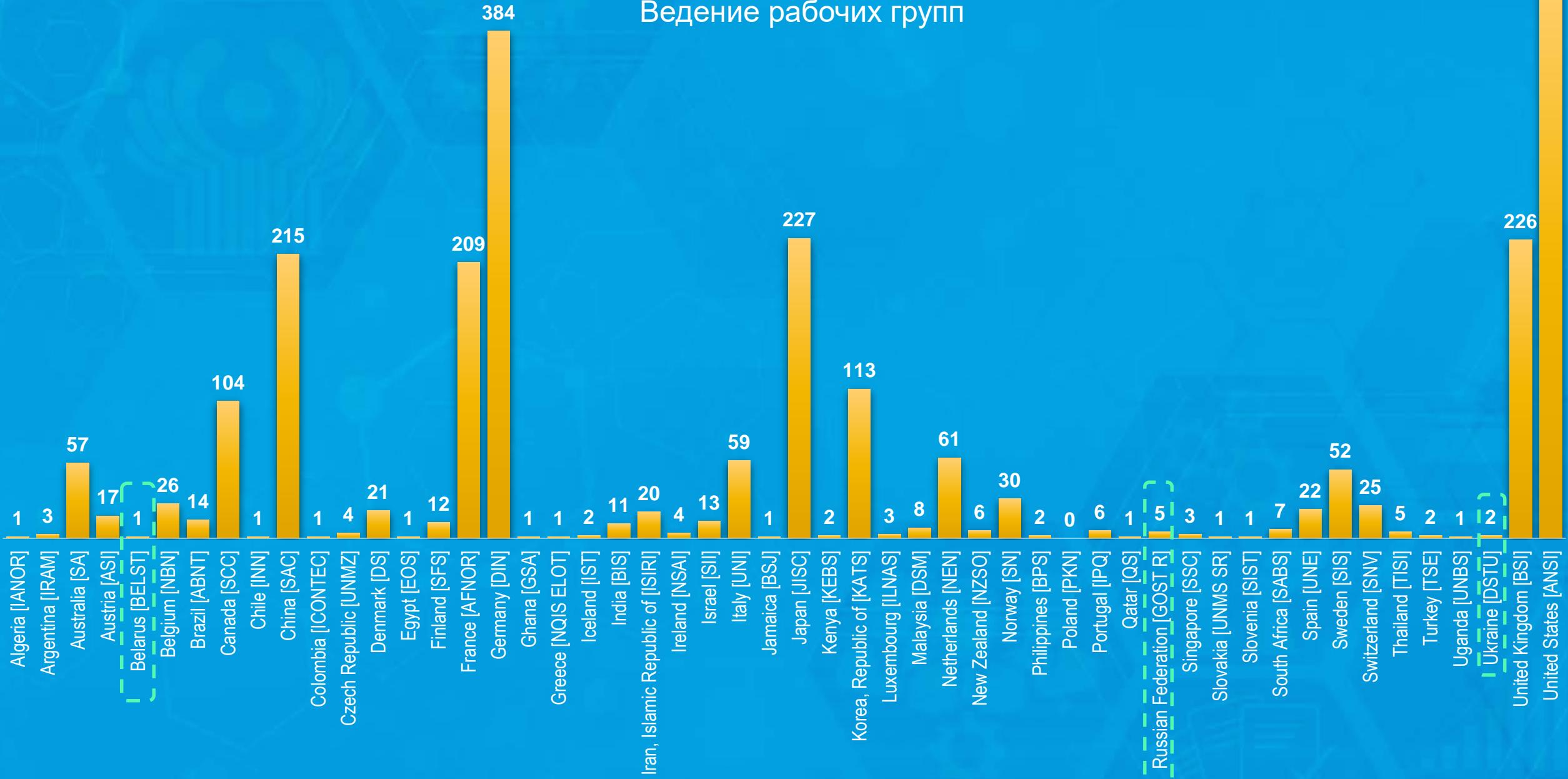
Ведение секретариатов на уровне технических комитетов (ТК) и подкомитетов (ПК)



ВКЛАД ОРГАНИЗАЦИЙ-ЧЛЕНОВ ISO В ПРОЦЕСС СТАНДАРТИЗАЦИИ 2020

427

Ведение рабочих групп





СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ ISO И МГС ПОЛИТИКА РЕГИОНАЛЬНОГО ВОВЛЕЧЕНИЯ ISO

ISO / EASC-bilateral meeting
17 May 2021

Regional mapping

50 Members under REP Europe and Central Asia

■ Africa and Arab States ■ Americas and the Caribbean ■ Asia and the Pacific ■ Europe and Central Asia

Cooperation agreement
ISO/EASC

Regional Standards bodies
formally recognized by Council

- Euro-Asian Council for Standardization, Metrology and Certification (EASC) - RSO
- European Committee for Standardization (CEN) - RSO

Informal bilateral meeting - attendees

- Vladimir N. Chernyak (EASC)
- Henry Cuschieri (ISO)
- Mariya Shabaldina (ISO)

Regional cooperation - Europe and Central Asia

ISO

МГС

ISO

МГС

COOPERATION AGREEMENT BETWEEN ISO AND EASC

The parties to this Agreement are:

The International Organization for Standardization (ISO),
at Chemin de Blandonnet 8, CP 401
1214 Vernier, Geneva, Switzerland

and

The Euro-Asian Council for Standardization, Metrology and Certification (EASC) at
Melezh str. 3-606, PO box 566, Minsk, 220113,
Republic of Belarus

Considering ISO/Council Resolution 26/1992 relating to cooperation with regional standards organizations

ISO, represented by its Secretary-General, Mr. Sergio Mujica, and EASC, represented by its Chairman, Mr. Arman Aberov, have agreed to the following:

СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ МЕЖДУ ISO И МГС

Сторонами настоящего Соглашения являются:

Международная организация по стандартизации (ISO),
ул. Бландонне 8, оф. 401
1214 Вернье, Женева, Швейцария

и

Межгосударственный совет метрологии и сертификации (МГС)
Ул. Мележа, 3-606, я/я 566, 220113, г. Минск, Республика Беларусь

Принимая во внимание резолюцию 26/1992 Совета ISO о сотрудничестве с региональными организациями по стандартизации

ISO, в лице своего генерального секретаря г-на Серхио Мухика, и МГС, в лице его председателя г-на Армана Аберова, договорились о нижеследующем:

ISO

МГС

ISO REGIONAL ENGAGEMENT POLICY

(As approved under Council Resolution 39/2020)

Council 2020
September 2020

1 Scope

This Policy applies to the Organization as a whole and is divided into two "pillars".

Pillar 1: ISO/CS engagement with ISO members

Direct engagement with ISO's members is one of the highest priorities of the ISO Central Secretariat (ISO/CS). The purpose of pillar 1 of the Regional Engagement Policy is to enhance this direct engagement, leading to an increased understanding of members' specific circumstances. This will allow ISO/CS to provide more effective and tailored support and services with a view to ensuring each member gets the maximum benefit out of their membership in the Organization.

Pillar 2: ISO/CS engagement with regional and sub-regional standards organizations

ISO values its relationship with regional and sub-regional standardization organizations (RSOs) recognized by Council. The purpose of pillar 2 of the regional engagement policy is to clarify and enhance ISO/CS's engagement with these organizations.

2 Pillar 1: ISO/CS engagement with ISO members

Through this regional engagement policy, ISO/CS will provide direct, dedicated support by grouping members into broad, defined regions. Dedicated ISO/CS resources will support the ISO practices, and by working with them to build tailored programmes and initiatives as required. The best sharing of ideas between regions will be encouraged.

The goal of this pillar of the regional engagement policy is to improve the ISO experience for all ISO members in line with the strategic objectives of the Organization.

2.1 Pillar 1 objectives

- Support the implementation of the ISO Strategy
- Through improved direct engagement and further understanding of members' needs, equip all ISO members with the knowledge and tools to be strong contributors to, and beneficiaries of the ISO system. This, in turn, will support the implementation of the ISO Strategy at the national and regional levels.
- Support capacity building for all members
- Enhance capacity building for all members by better understanding their needs and identifying clusters of needs to deliver tailor-made support and services. Support the efforts of ISO members in the region to implement the activities outlined in the ISO Action Plan for developing countries (APDC). Identify potential donor organizations with which to explore opportunities for engagement.
- Strengthen advocacy



ДЕКЛАРАЦИЯ О СТАНДАРТАХ, УЧИТЫВАЮЩИХ ГЕНДЕРНЫЕ АСПЕКТЫ, И О РАЗРАБОТКЕ СТАНДАРТОВ



Директору Бюро по стандартам /
Ответственному секретарю МГС г-ну В.Н. Черняку

из ЕЭК ООН - приглашение к сотрудничеству МГС и национальных госстандартов

Женева, 10 мая 2021 г.

уважаемые Дамы и Господа,

От имени секретариата Европейской Экономической Комиссии ООН (ЕЭК ООН, Женева, Швейцария) примите выражение искреннего уважения госстандартам стран бывшего Советского Союза (региона СНГ) и нашего глубокого удовлетворения от успешного сотрудничества с МГС и Вашими странами.

Сотрудничество по вопросам стандартизации происходит в рамках Рабочей группы ЕЭК ООН по политике в области стандартизации и сотрудничества по вопросам нормативного регулирования (Рабочая группа 6; РГ.6), которая является форумом для сотрудничества между сообществом разработчиков стандартов и политиками.

В этой связи мы хотели обратить ваше внимание на один из последних проектов ЕЭК ООН в этой области – "Инициатива ЕЭК ООН по учету гендерных факторов в стандартизации". Предложения в рамках Инициативы сформулированы в "Декларации ЕЭК ООН о стандартах, учитывающих гендерные аспекты" (прилагается). Предложения в рамках Инициативы сформулированы в "Декларации ЕЭК ООН о стандартах, учитывающих гендерные аспекты" (прилагается). Предложения в рамках Инициативы сформулированы в "Декларации ЕЭК ООН о стандартах, учитывающих гендерные аспекты" (прилагается). Предложения в рамках Инициативы сформулированы в "Декларации ЕЭК ООН о стандартах, учитывающих гендерные аспекты" (прилагается).

Вышеуказанная Декларация уже подписана 55 национальными органами по стандартизации и м/ж и региональными организациями (например, 13 из 22 членов CEN/CENELEC и СНГ – Молдова и Грузия подписали этот документ; см. ссылку на подписавшие страны – www.unece.org/trade/wp6/thematic-areas/gender-resp-stds-decl).



Предисловие

Инициатива ЕЭК ООН по учету гендерных факторов в стандартизации призвана обеспечить практическую основу для органов по стандартизации, стремящихся чтобы стандарты, которые они разрабатывают, и процесс разработки стандартов, которому они следуют, учитывали гендерные аспекты. Созданная в 2016 году, Инициатива нацелена на: (i) усиление использования стандартов и технических регламентов в качестве мощных инструментов для достижения ЦУР 5 (Достижение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек); (ii) включение гендерных аспектов в разработку всех стандартов, так и технических регламентов; (iii) разработка гендерных показателей и критериев, которые могут быть использованы при разработке стандартов.

Для реализации этих целей Инициатива объединяет в рабочую группу представителей органов по стандартизации, а также: экспертов по гендерным вопросам и расширению прав и возможностей женщин, представителей органов и политиков, неправительственных организаций, организаций ООН и глобальных членов академического сообщества. Встречи позволяют участникам обмениваться информацией и передовым опытом об успешных подходах к разработке и внедрению стандартов с учетом гендерных факторов.

Расширение возможностей и содействие более широкому включению гендерных факторов в политику стандартизации и регулирования создаст устойчивый всеобъемлющий экономический рост, необходимый для сокращения неравенства. Более того, стандарты, учитывающие гендерные аспекты, помогут обеспечить безопасные и стабильные условия труда для всех работников.

Инициатива по учету гендерных факторов работает под эгидой Рабочей группы ЕЭК ООН по сотрудничеству в области нормативного регулирования и политики стандартизации (РГ6), которая является форумом для сотрудничества между сообществом разработчиков стандартов и политиками. Рабочая группа: (i) поощряет использование стандартов и политик. Рабочая группа: (i) поощряет торговлю, и бизнесом, в качестве инструмента для снижения технических барьеров торговле; (ii) поощряет повышение устойчивости к стихийным бедствиям, инновации и инновации и благо управление; и (iii) выступает за использование стандартов при реализации целей ООН, включая реализацию Повестки дня 2030 года Генеральной ассамблеи по снижению риска бедствий.

Декларация

Организация:
Мы, национальные органы по стандартизации / организации, занимающиеся разработкой стандартов:

- признаем Цель 5 Целей в области устойчивого развития Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года Организации Объединенных Наций: обеспечение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек;
- признаем всепроникающую и влиятельную роль стандартов в обществе;
- признаем, что участие женщин в разработке стандартов почти никогда не достигает паритета и что последствия для мужчин и женщин не учитываются явным образом в ходе процесса разработки стандартов;
- осознаем, что содержание стандартов и участие в процессе разработки стандартов обладают потенциалом с точки зрения расширения прав и возможностей женщин;
- признаем, что различные национальные/региональные/международные органы по стандартизации/организации, занимающиеся разработкой стандартов, действуют различными методами и в рамках различной инфраструктуры;
- выражаем нашу решимость работать:
 - для развития организаций по разработке стандартов с учетом гендерных аспектов;
 - в интересах стандартов, учитывающих гендерные аспекты;
 - в интересах гендерного баланса на всех уровнях различных инфраструктур (включая правительственные органы);
 - над укреплением экспертного потенциала в целях создания и обеспечения гендерной инклюзивности.

И поэтому, настоящим мы обязуемся обеспечить учет гендерных аспектов в стандартах и процессе разработки стандартов путем:

1. принятия настоящей декларации о стандартах, учитывающих гендерные аспекты, и о разработке стандартов;
2. разработки и инициативного осуществления плана действий по учету гендерных аспектов для нашей организации;
3. отслеживания прогресса, сбора данных и примеров успешного опыта и передовой практики, и обмена ими.

Авторизованная подпись:



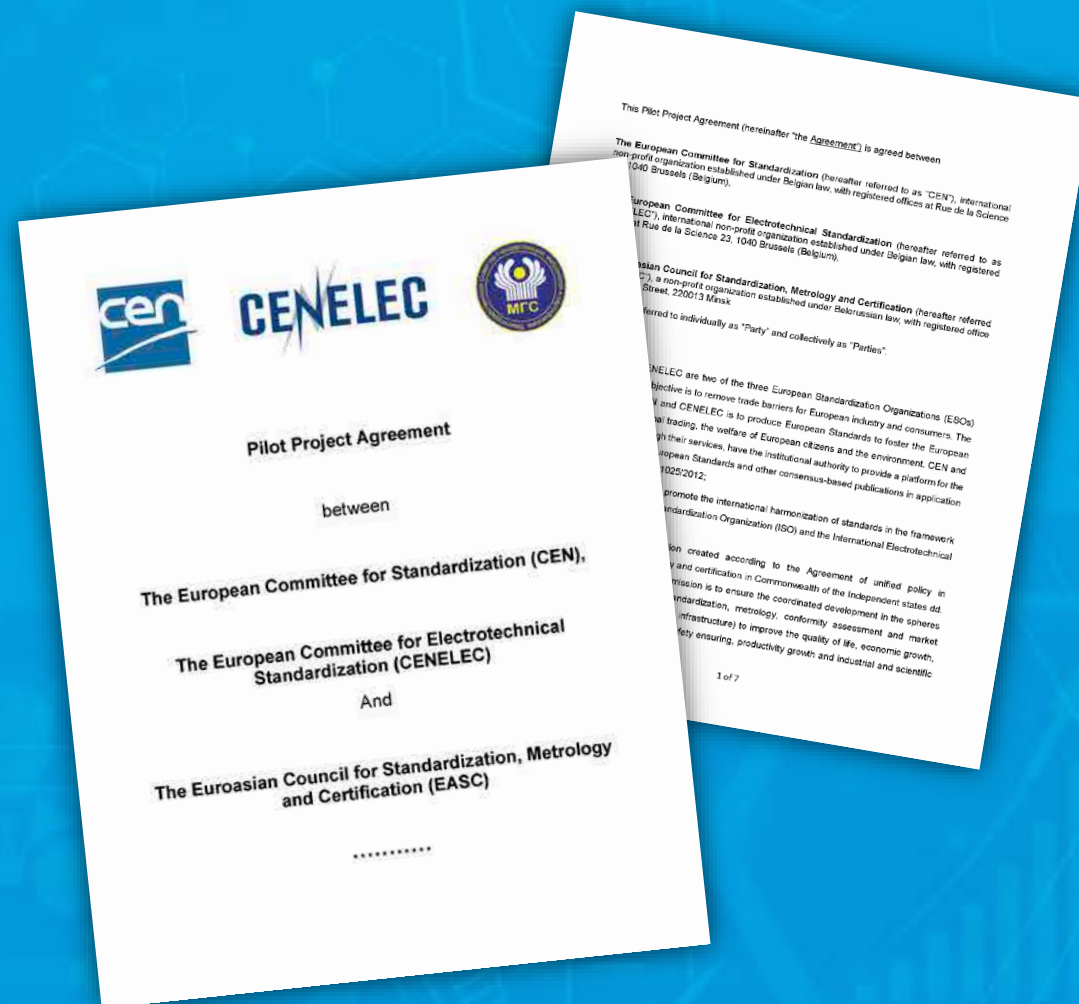
СОГЛАШЕНИЯ ПО ПИЛОТНЫМ ПРОЕКТАМ МЕЖДУ CEN/CENELEC И EASC



- Лифты, эскалаторы и траволаторы
- СЕН/ТК 10 «Лифты, эскалаторы и траволаторы»
 - МГС/МТК 209 «Лифты, строительные подъемники, эскалаторы»



- Свет и освещение
- СЕН/ТК 169 «Свет и освещение»
 - СЕН/ТК 34 «Освещение»
 - МГС/МТК 332 «Светотехнические изделия»





Международное и региональное сотрудничество



Международная организация по стандартизации (ИСО)

Международная электротехническая комиссия (МЭК)

Европейская экономическая комиссия ООН (ЕЭК ООН)



Европейский комитет по стандартизации (CEN)

Европейский комитет по стандартизации в электротехнике (CENELEC)

Европейский институт по стандартизации в области электросвязи (ETSI)



Международный форум по аккредитации (IAF)

Евро-Азиатское сотрудничество государственных метрологических учреждений (COOMET)

Евразийская экономическая комиссия

Электроэнергетический Совет СНГ

ASTM International - (ASTM)





КАЛЕНДАРЬ МГС - 2021



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
по стандартизации, метрологии и сертификации

официальный сайт

RU EN

Тел: + 375 17 215 - 13 - 53
Тел: + 375 17 368 - 42 - 20
Тел: + 375 17 368 - 42 - 01
Почта: easc@easc.org.by

Поиск

АИС МГС

МТК

НОВОСТИ МГС

ГЛАВНАЯ

МГС

ЗАСЕДАНИЯ

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

СОТРУДНИЧЕСТВО

КОНТАКТЫ



СОСТАВ СОВЕТА

АНОНСЫ ЗАСЕДАНИЙ

59-е заседание МГС

Дата проведения: 14.07.2021

[Подробнее](#)

ОФИЦИАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

4-е внеочередное совещание МГС

Дата проведения: 21.04.2021

Формат проведения: видеоконференция

Протокол: (файл pdf 150.71 KB)

Приложения к протоколу: (файл zip 1.52 MB)

58-е заседание МГС

Дата проведения: 22.12.2020

Формат проведения: видеоконференция

Протокол: (файл pdf 337.71 KB)

Приложения к протоколу: (файл zip 9.13 MB)

57-е заседание МГС

Дата проведения: 27.07.2020

Формат проведения: видеоконференция

Протокол: (файл pdf 376.54 KB)

Приложения к протоколу: (файл zip 7.99 MB)

Презентация: (файл zip 17.45 MB)

КОНКУРС НА СОИСКАНИЕ ПРЕМИИ
СНГ в области качества
ПРОДУКЦИИ и УСЛУГ

НОВОСТИ МГС

ПАНОРАМА НОВОСТЕЙ МГС

ИНТЕРНЕТ-САЙТ МГС

WWW.EASC.BY

Международное и региональное сотрудничество

Как региональная организация по стандартизации, Совет сотрудничает с ИСО, Международной электротехнической комиссией (МЭК), Европейским комитетом по стандартизации (СЕН) и другими международными и региональными организациями по стандартизации, метрологии, сертификации и аккредитации.



Международная организация по стандартизации (ИСО)

Соглашение об обмене технической информацией между ИСО и EASC от 21 мая 1999г.



Международная электротехническая комиссия (МЭК)

Соглашение о сотрудничестве между IEC и EASC от 25 июня 2014г.



Европейская экономическая комиссия ООН (ЕЭК ООН)



Европейский комитет по стандартизации (СЕН)

КОНКУРС НА СОИСКАНИЕ ПРЕМИИ
СНГ в области качества
ПРОДУКЦИИ и УСЛУГ



НОВОСТИ МГС

GENELEC

Европе
(CENEL)



МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО
СТАНДАРТИЗАЦИИ (ИСО)



МЕЖДУНАРОДНАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ
КОМИССИЯ (МЭК)



Европе
(ETSI)



Мемор
CEN, C

Руково
продаж

Главная

Новости МГС

Панорама новостей МГС

Конкурс на соискание Премии СНГ в области качества продукции и услуг

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

→ техническое регулирование

→ стандартизация

→ каталоги стандартов

→ перечень переводов

→ АИС МГС

→ МТК

→ метрология

→ аккредитация

→ оценка соответствия

МГС

→ об организации

→ правовая база

→ состав совета

→ направления деятельности

→ организационно-методические документы

ЗАСЕДАНИЯ

→ заседания МГС

→ научно-технические комиссии

→ рабочие группы

Международное и региональное сотрудничество

БЮРО ПО СТАНДАРТАМ

Контактная информация:

Республика Беларусь, г. Минск, 220113,
ул. Мележа, дом 3, каб. 801
([посмотреть на карте](#))

Тел.: (+375 17) 215-13-53

Тел.: (+375 17) 368-42-20

Электронная почта: easc@easc.org.by



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!