

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ



РОЛЬ И ЗАДАЧИ МТК В МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

МТК



Владимир Черняк
Директор Бюро по стандартам –
Ответственный секретарь МГС

16-17 марта 2023 года



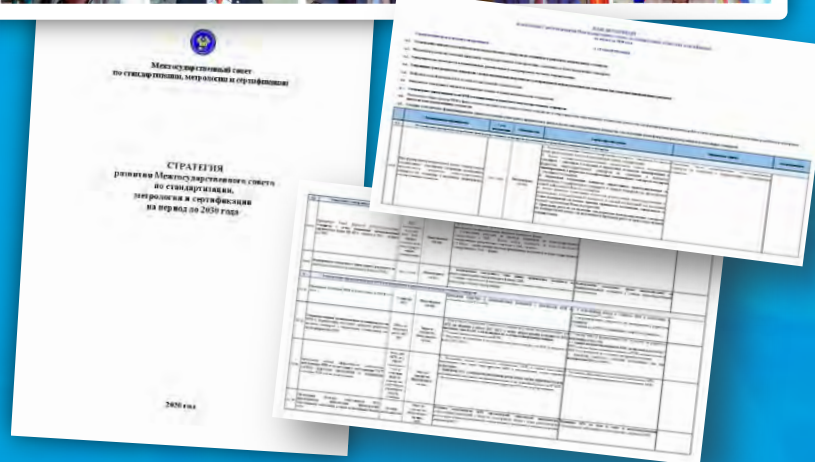
СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ МГС

2030

СТАНДАРТИЗАЦИЯ

МЕТРОЛОГИЯ

МЕЖДУНАРОДНОЕ
И РЕГИОНАЛЬНОЕ
ОТРУДНИЧЕСТВО



5
направлений

32
стратегические
цели

76
мероприятий

ЦЕНКА
СООТВЕТСТВИЯ

АККРЕДИТАЦИЯ

Надзор и контроль
за соблюдением требований
технических регламентов,
межгосударственных стандартов
и метрологический надзор



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

установление приоритета разработки межгосударственных стандартов по отношению к разработке национальных стандартов;

реализация и развитие основных принципов межгосударственной стандартизации, заложенных в основополагающих стандартах;

синхронизация деятельности в национальных, региональных и международных системах стандартизации;

сокращение срока разработки стандартов с целью максимально оперативного реагирования на нужды потребителей стандартов для ускорения инновационного развития;

цифровая трансформация работ по межгосударственной стандартизации;

наполнение электронных библиотек машиночитаемыми и машинопонимаемыми стандартами;

создание и обеспечение функционирования единого механизма мониторинга применения и актуальности межгосударственных стандартов с последующей отменой/пересмотром устаревших и неактуальных стандартов





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

РОЛЬ И ЗАДАЧИ МТК В РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ МГС 2030

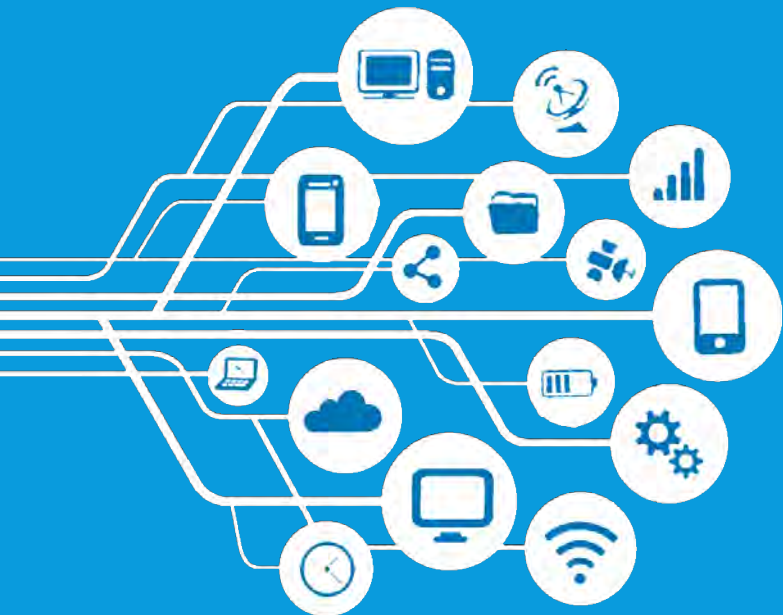


установление определяющей роли МТК в планировании и разработке межгосударственных стандартов

закрепление секретариатов МТК и фонда соответствующих межгосударственных стандартов за секретариатами национальных технических комитетов для формирования программы работ по межгосударственной стандартизации, разработки и экспертизы проектов межгосударственных стандартов



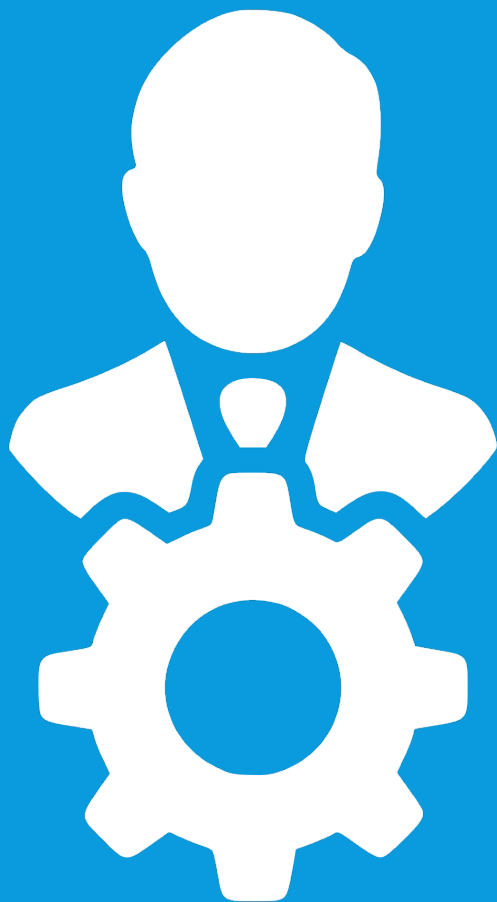
ГОСТ



	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители	Характеристика работ	Ожидаемый эффект
4.1.2	Приоритетная разработка уникальных (оригинальных) межгосударственных стандартов для разработки международных и европейских стандартов (ISO ГОСТ)	2021–2030	Национальные органы	Предложения по разработке международных стандартов на основе оригинальных межгосударственных стандартов в целях продвижения интересов МГС на международный уровень	Повышение авторитета МГС в качестве региональной организации по стандартизации



ЭКСПЕРТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ



	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители	Характеристика работ	Ожидаемый эффект
1.2.2	Установление требований к экспертам по межгосударственной стандартизации для проведения работ в области стандартизации	2021–2022	Госстандарт Республики Беларусь (БелГИСС), Национальные органы	Разработка ГОСТ «Эксперты по стандартизации. Общие требования» с целью установления требований к работе эксперта по стандартизации, в том числе его функций, а также требований к кандидату в эксперты, к компетентности эксперта и к его профессиональным навыкам	<ol style="list-style-type: none">1. Установление требований к работе эксперта по стандартизации, в том числе его функции, а также требования к кандидату в эксперты, к компетентности эксперта и к его профессиональным навыкам.2. Повышение эффективности работ в области межгосударственной стандартизации.



БАЗОВАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО ОБУЧЕНИЮ, ПОВЫШЕНИЮ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКЕ КАДРОВ

	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители	Характеристика работ	Ожидаемый эффект
5.3.1	Создание базовой организации государств – участников Содружества Независимых Государств по обучению, повышению квалификации и переподготовке кадров в области стандартизации, метрологии, управления качеством и сертификации	2021–2024	Национальные органы	Создание базовой организации государств – участников Содружества Независимых Государств по обучению, повышению квалификации и переподготовке кадров в области стандартизации, метрологии, управления качеством и сертификации	Обеспечение государств – участников Соглашения специалистами в области стандартизации, метрологии, сертификации, технического регулирования, управления качеством и оценки соответствия. Повышение компетентности экспертов в области стандартизации, обеспечения единства измерений, оценки соответствия, аккредитации и надзору (контролю) за рынком





ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ МГС





СТАНДАРТИЗАЦИЯ





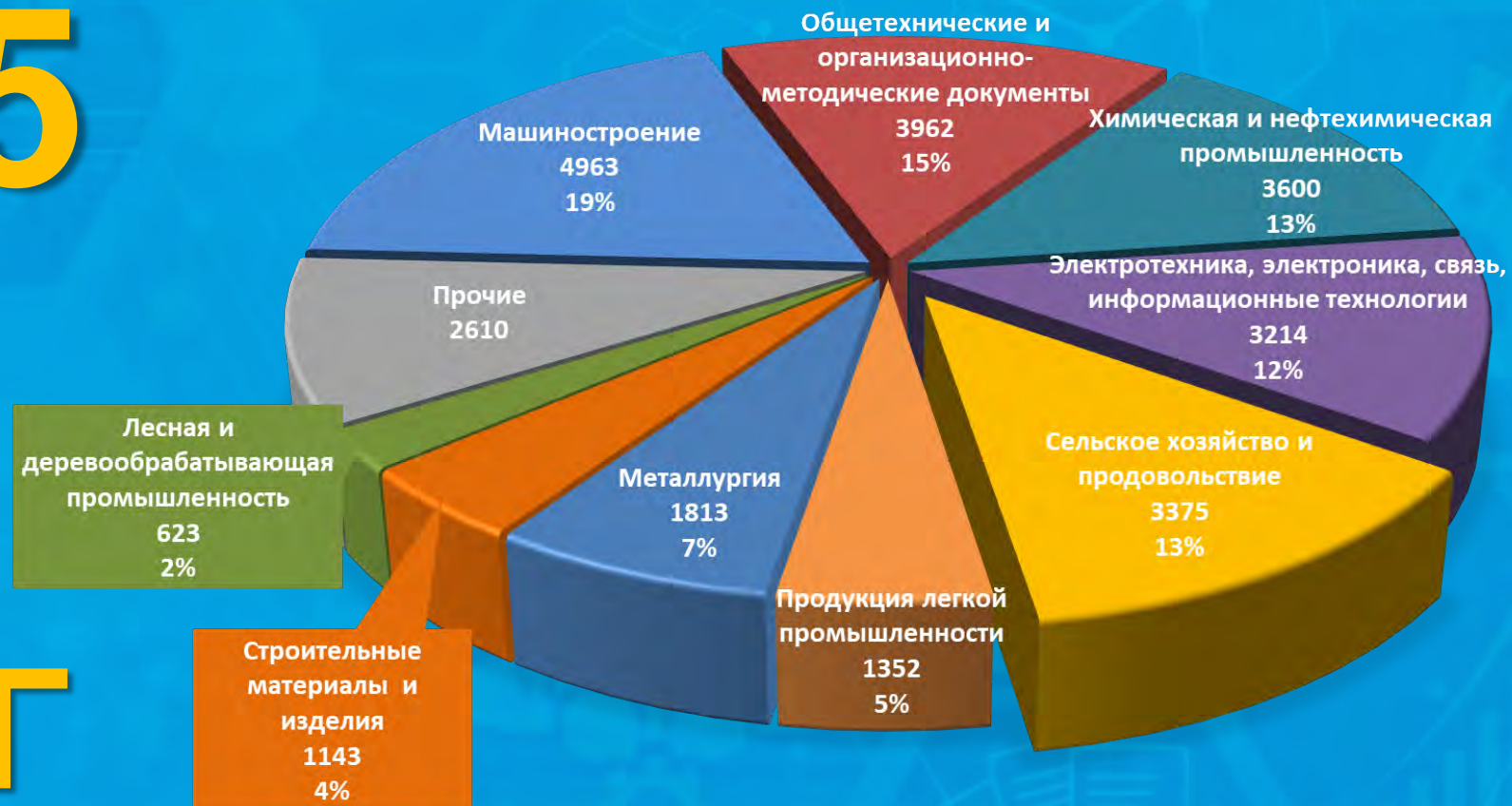
ФОНД ДОКУМЕНТОВ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

26 655

документов по
межгосударственной
стандартизации

ГОСТ ПМГ РМГ

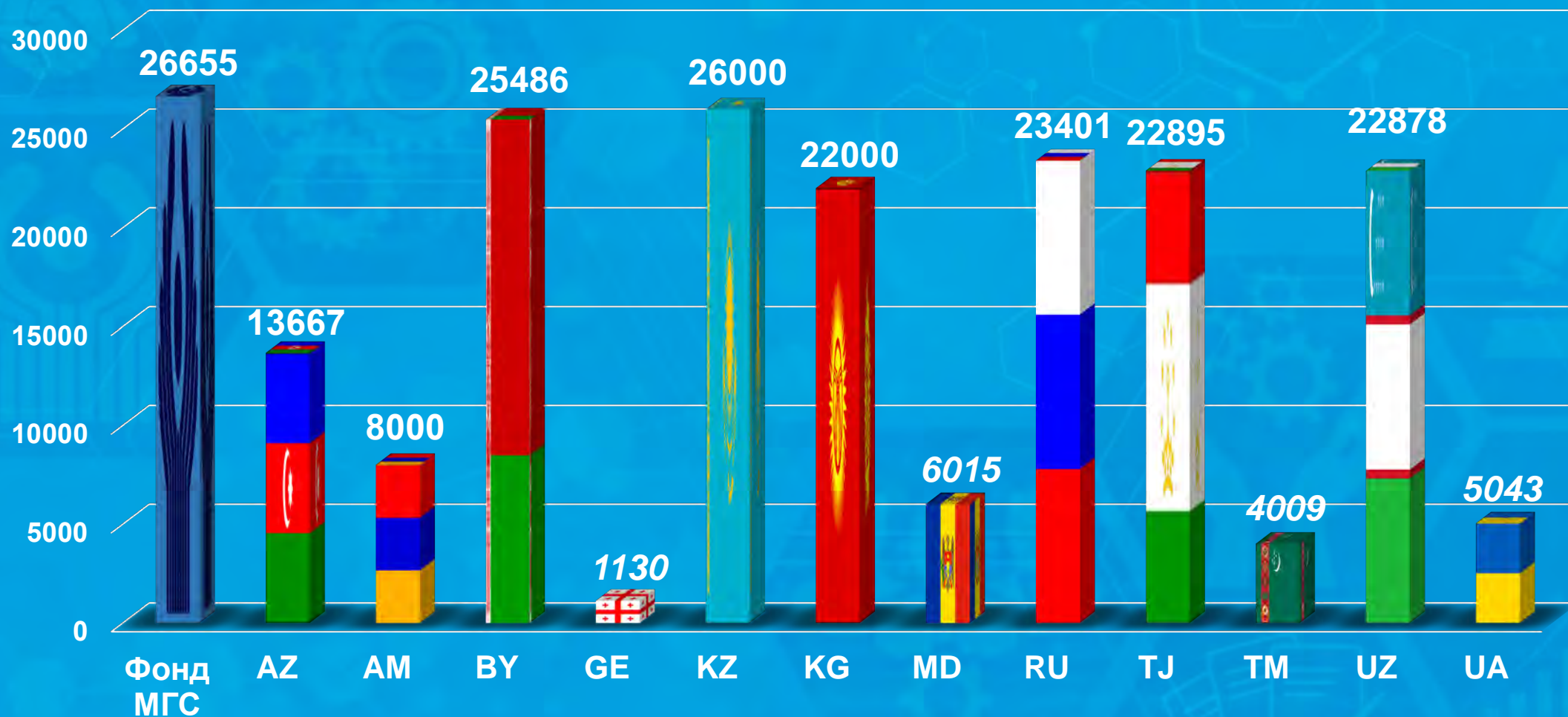
по отраслям промышленности





ИНФОРМАЦИЯ О ВВЕДЕНИИ В ДЕЙСТВИЕ ДОКУМЕНТОВ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ, ПРИМЕНЯЕМОЙ НА НАЦИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ ГОСУДАРСТВ-УЧАСТНИКОВ СОГЛАШЕНИЯ

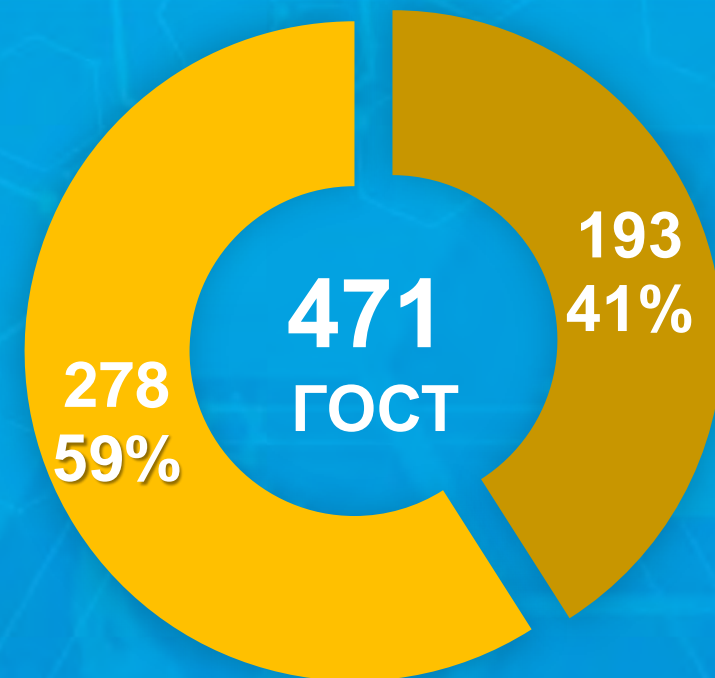
по состоянию на 01.02.2023





ДОКУМЕНТЫ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ И ИЗМЕНЕНИЙ К НИМ ЗА 2022 ГОД

(по состоянию на 12.12.2022)



59%

уровень
гармонизации



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

документов по
межгосударственной
стандартизации

529



Минимальный срок –
9 мес. ($\approx 0,75$ года)

ГОСТ 31338-2022 (ISO 5135:2020) "Акустика. Определение уровней звуковой мощности воздухораспределительного оборудования, демпферов и клапанов в реверберационном помещении"



27
месяцев



2022
год



Максимальный срок –
91,4 мес. ($\approx 7,6$ лет)

ГОСТ 34851–2022 "Молоко кобылье сырое. Технические условия"

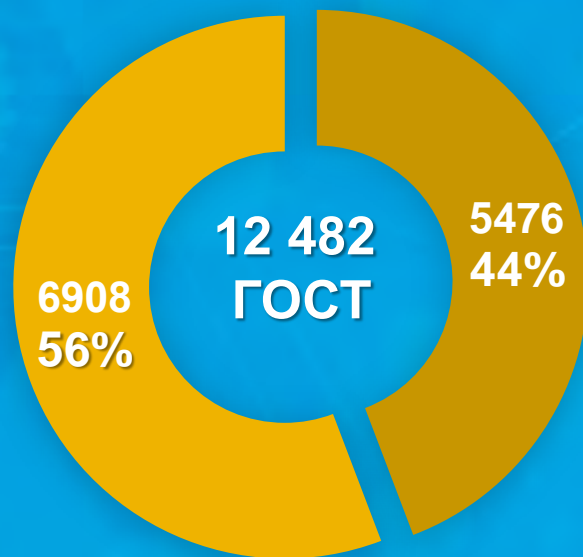


КОЛИЧЕСТВО ДОКУМЕНТОВ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ ПРИНЯТЫХ МГС

16 259

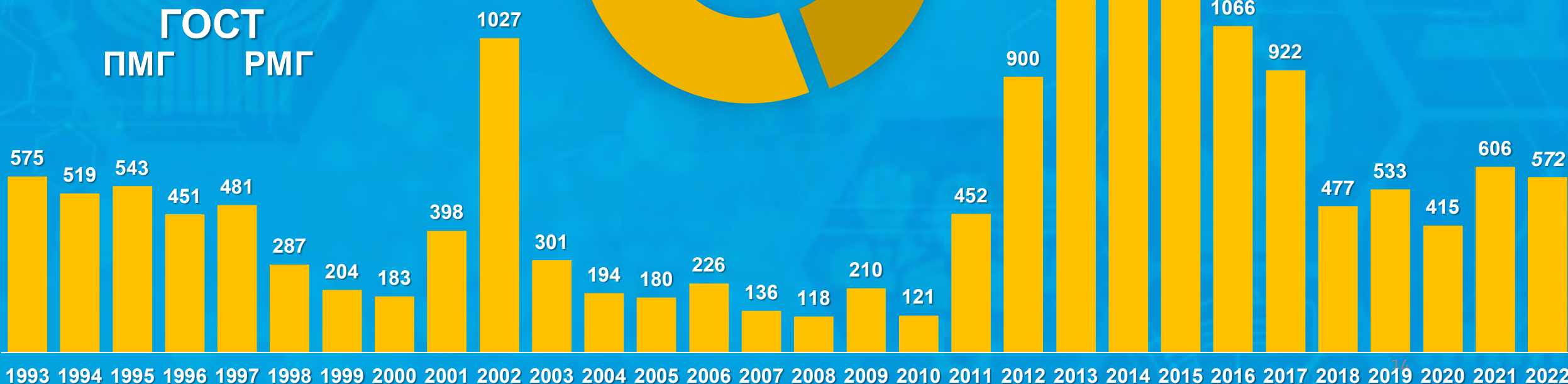
документов по
межгосударственной
стандартизации

ГОСТ
ПМГ РМГ



56%

уровень
гармонизации



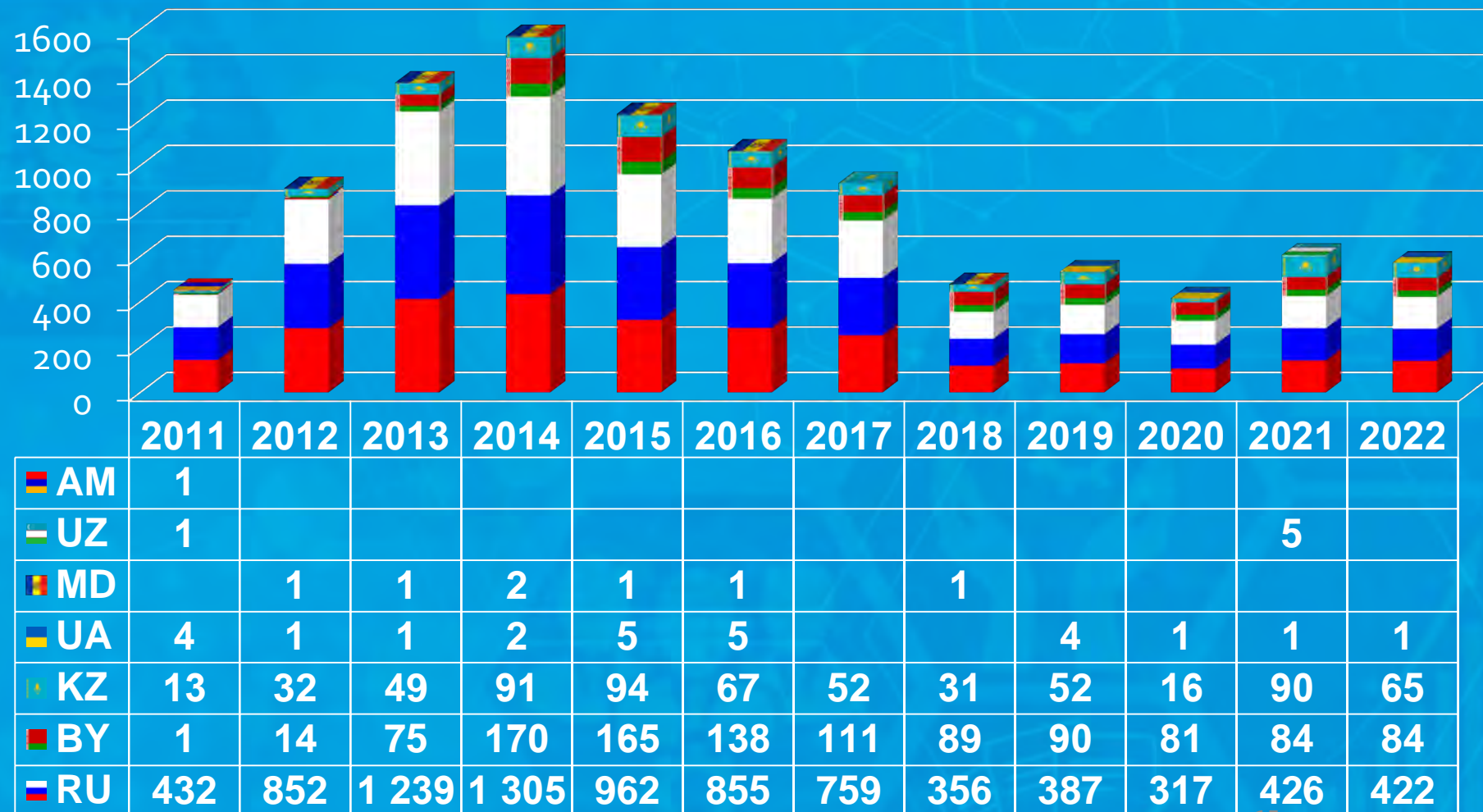


КОЛИЧЕСТВО ДОКУМЕНТОВ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ РАЗРАБОТАННЫХ ГОСУДАРСТВАМИ-УЧАСТНИКАМИ СОГЛАШЕНИЯ

2011-2022

ГОСТ
ПМГ
РМГ

1
6
7
25
652
1102
8312





ПМС ПРОГРАММА МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ

(по состоянию
на 12.12.2022)

2022–2023

1559 тем



Программа межгосударственной стандартизации является плановым документом МГС, содержащим перечень проводимых и намеченных к выполнению работ по межгосударственной стандартизации



ГОЛОСОВАНИЕ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТАМ 2019 – 2020 ГОДЫ (КРОМЕ ГОЛОСА «ВОЗДЕРЖАЛСЯ») ПО СОСТОЯНИЮ НА 30.12.2020 (ГОСТ, БЕЗ УЧЕТА ИЗМЕНЕНИЙ К ГОСТ)

ВСЕГО ПРИНЯТО 856 документов по межгосударственной стандартизации (ГОСТ, без учета Изменений) **за 2019-2020 гг. - 856 документов**

Государства – участники Соглашения		2019 год - 476		2020 год – 380	
		Проголосовали/ голос «за» или разработчик	Из них разработали	Проголосовали голос «за» или разработчик	Из них разработали
AZ		19		2	
AM		203		313	
BY		464	79	374	74
GE		0		0	
KZ		211	51	186	9
KG		476		376	
MD		23		2	
RU		363	343	322	220
TJ		304		328	
TM		3		2	
UZ		467		343	
UA		123	3	61	1



ГОЛОСОВАНИЕ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТАМ 2021 – 2022 ГОДЫ (КРОМЕ ГОЛОСА «ВОЗДЕРЖАЛСЯ») ПО СОСТОЯНИЮ НА 30.12.2022 (ГОСТ, БЕЗ УЧЕТА ИЗМЕНЕНИЙ К ГОСТ)

ВСЕГО ПРИНЯТО 1023 документов по межгосударственной стандартизации (ГОСТ, без учета Изменений) за 2021-2022 гг.

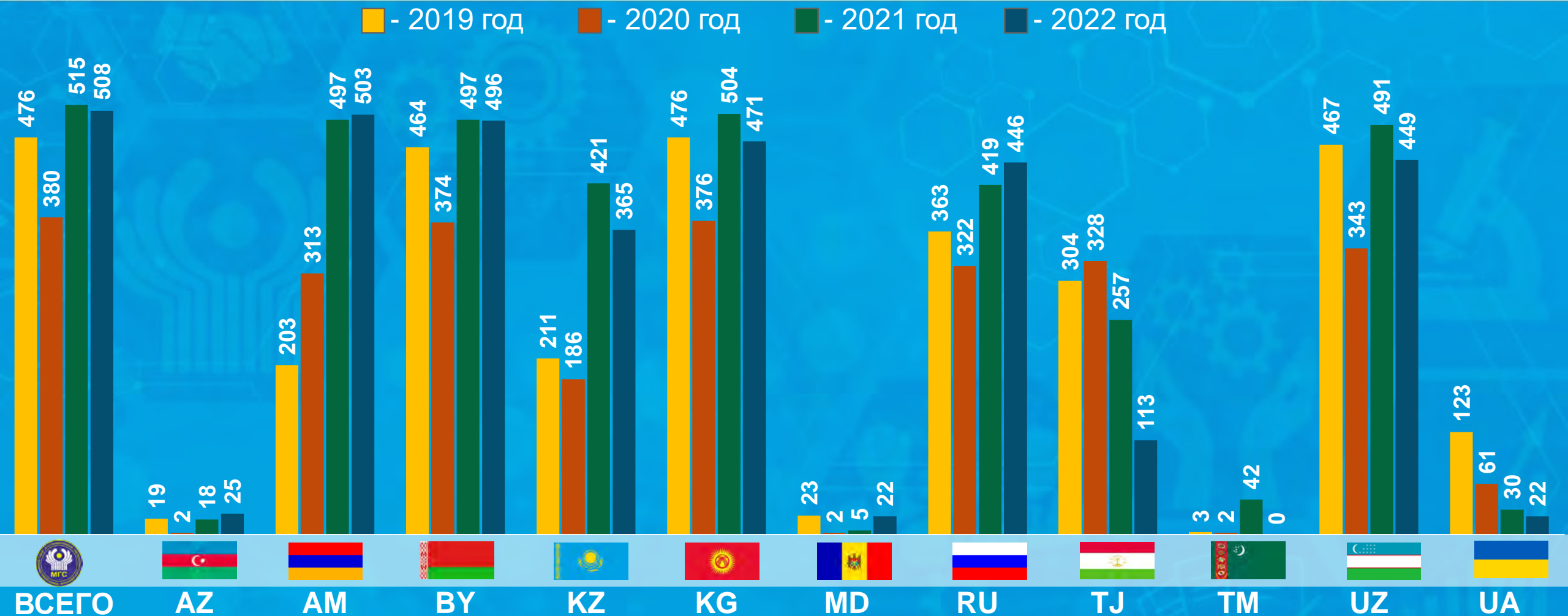
Государства – участники Соглашения		2021 год - 515		2022 год – 508	
		Проголосовали/ голос «за» или разработчик	Из них разработали	Проголосовали голос «за» или разработчик	Из них разработали
AZ		18		25	
AM		497		503	
BY		497	79	496	79
GE		0		0	
KZ		421	89	365	65
KG		504		471	
MD		5		22	
RU		419	351	446	365
TJ		257		113	
TM		42		0	
UZ		491		499	
UA		30	1	22	



ГОЛОСОВАНИЕ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫМ СТАНДАРТАМ 2019 – 2022 ГОДЫ

(кроме голоса «воздержался»)

(без учета изменений к ГОСТ)





МТК

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ КОМИТЕТЫ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ



147 МТК



КОЛИЧЕСТВО ПОЛНОПРАВНЫХ ЧЛЕНОВ В МТК

по состоянию на 12.12.2022





ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МТК

Ежегодно Бюро по стандартам
проводит оценку эффективности
деятельности МТК за предыдущий
год в соответствии с приложением Г.



Информацию о работе МТК Бюро
по стандартам получает из ИСС МГС
и (или) годовых отчетов
секретариатов комитетов.



п. 7.4.2



МТК С НАИЛУЧШИМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ

№ п/п	МТК	Полноправные члены	Количество тем в работе (общее) в 2021 г.	Количество принятых документов за 2021 г. (ГОСТ и изм. к ним)	Количество проведенных заседаний и совещаний (очных и заочных)
1	МТК 2 «Зерно, продукты его переработки и маслосемена»	5	27	14	Заочные голосования по 15 проектам и предложениям 3-х государств в ПМС
2	МТК 7 «Стальные и чугунные трубы и баллоны»	6	54	14	2 заседания (очное, заочное)
3	МТК 46 «Кабельные изделия»	6	18	12	2 заочных заседания
4	МТК 91 «Пивобезалкогольная и винодельческая продукция»	6	36	24	2 совещания
5	МТК 238 «Масла растительные и продукты их переработки»	6	20	4	7 заочных заседаний
6	МТК 300 «Рыбные продукты пищевые, кормовые, технические и упаковка»	5	17	8	2 заседания (очное, заочное)
7	МТК 307 «Подшипники качения»	5	27	4	3 онлайн заседания и совещания
8	МТК 507 «Медицинские приборы и аппараты»	5	23	7	2 онлайн заседания
9	МТК 524 «Железнодорожный транспорт»	7	49	26	1 ежегодное онлайн заседание; 32 заочных заседания; 2 согласительных совещания



ЛИДЕР МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ



- ✓ ПРИСВОЕНИЕ СТАТУСА «ЛИДЕР В МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ»
- ✓ ВЫНЕСЕНИЕ БЛАГОДАРНОСТИ ЗА РАБОТУ МТК С НАИЛУЧШИМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ С ОТРАЖЕНИЕМ ИНФОРМАЦИИ В ПРОТОКОЛЕ МГС И НАПРАВЛЕНИЕМ БЛАГОДАРНОСТИ В СЕКРЕТАРИАТ МТК
- ✓ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ МТК С НАИЛУЧШИМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ УЧАСТВОВАТЬ В СЕМИНАРАХ ДЛЯ МТК В КАЧЕСТВЕ СПИКЕРОВ ПО ВОПРОСАМ ПРАКТИКИ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ
- ✓ РАЗМЕЩЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ НА САЙТЕ МГС В РАЗДЕЛЕ «СТАНДАРТИЗАЦИЯ» О МТК С НАИЛУЧШИМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ



СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ ДОКУМЕНТОВ ПО МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ





СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ СТАНДАРТОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

Электротехника, радиоэлектроника, связь

Химическая промышленность

Тара

Строительные материалы и изделия

Сельское хозяйство и продовольствие

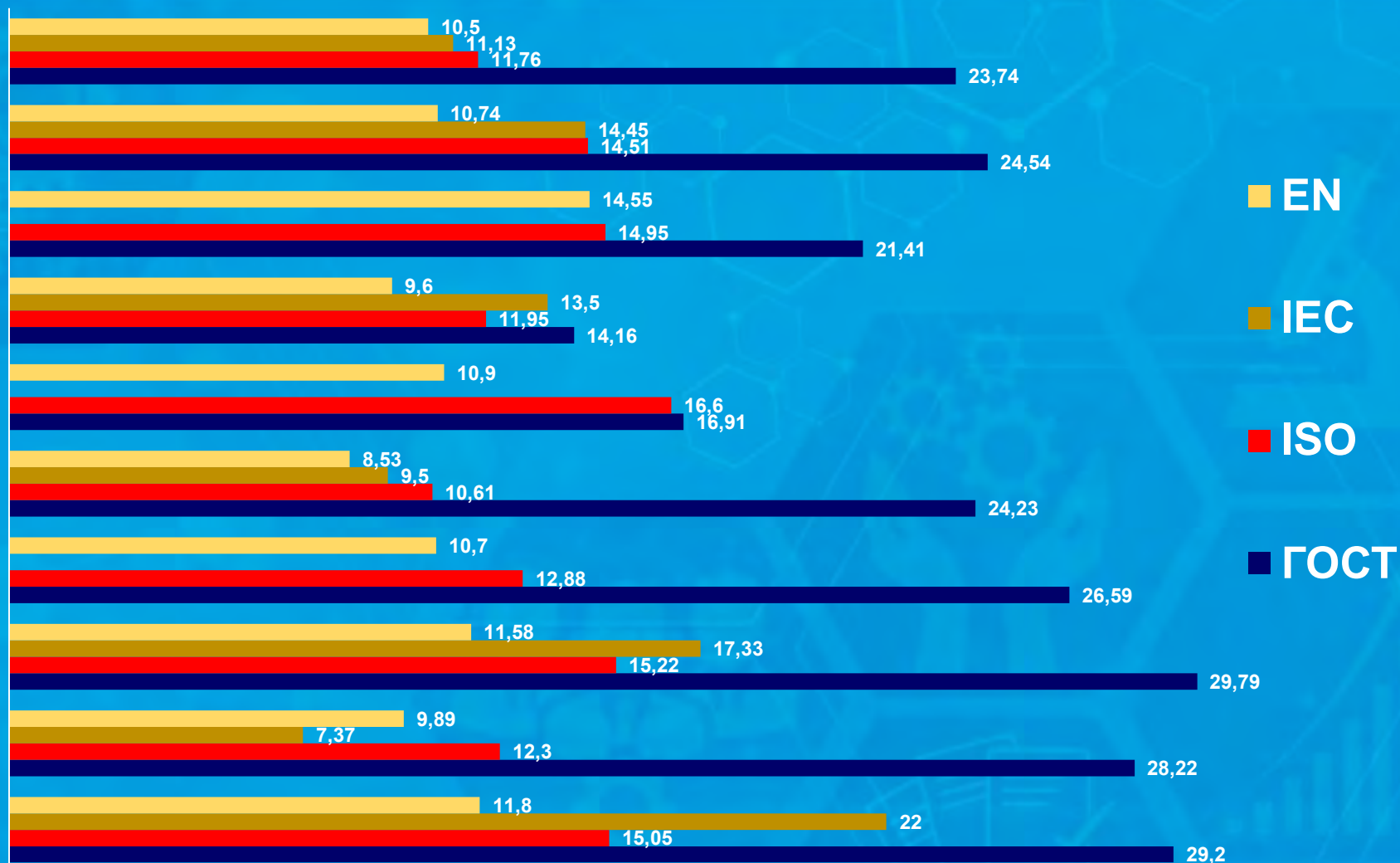
Прочие

Продукция легкой промышленности

Металлы

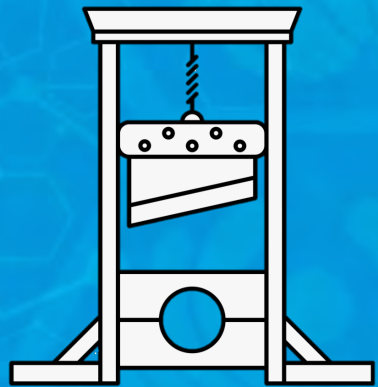
Машиностроение

Лесная и деревообрабатывающая
промышленность





РЕЗУЛЬТАТЫ ОПРОСА ОРГАНИЗАЦИЙ ПО ВОПРОСАМ ОТМЕНЫ, АКТУАЛИЗАЦИИ И ПРИМЕНЕНИЯ СТАНДАРТОВ, ПРИНЯТЫХ ДО 1992 г.



Регуляторная
гильотина



22 190 ГОСТ

ПОЛУЧЕНО 126 ОТЗЫВОВ

НЕОБХОДИМО ОТМЕНИТЬ	ТРЕБУЕТСЯ ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ	ВОЗМОЖНО ПРИМЕНЕНИЕ БЕЗ ИЗМЕНЕНИЙ
713	9 001	12 476
3,2%	40,6%	56,2%

ПРЕДЛОЖЕНИЕ РСПП:
*разработать процедуру ускоренного пересмотра
стандартов, принятых до 1992 г.*



ПРОВЕРКА МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ



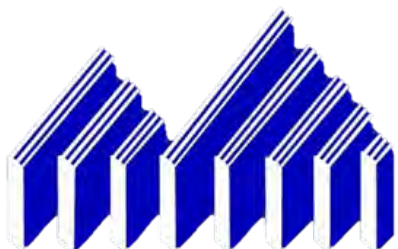
МТК должен регулярно (**не реже одного раза в пять лет**) проводить проверку закрепленных за ним межгосударственных стандартов с целью обеспечения их соответствия современному научно-техническому уровню и своевременного обновления этих стандартов

п. 6.3.1





ПРОМЫШЛЕННОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО



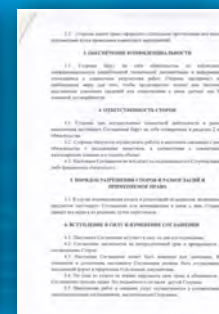
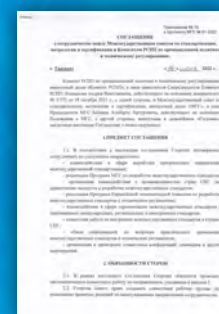
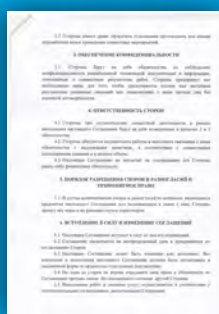
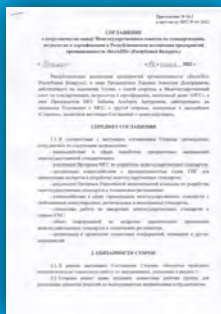
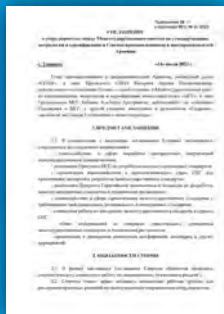
Союз промышленников и
предпринимателей
Армении



Республиканская
ассоциация предприятий
промышленности
"БелАПП"



Российский союз
промышленников и
предпринимателей





СОТРУДНИЧЕСТВО МГС И ЕЭК



2013

МЕМОРАНДУМ между Евразийской экономической комиссией и Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации о сотрудничестве в области стандартизации и обеспечения единства измерений

Евразийская экономическая комиссия и Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации, далее именуемые Сторонами, руководствуясь Соглашением о проведении согласованной политики в области стандартизации, метрологии и сертификации от 13 марта 1992 года и Соглашением о единых принципах и правилах технического регулирования в Республике Беларусь, Республике Казахстан и Российской Федерации от 18 ноября 2010 года, а также Договором о Евразийской экономической комиссии от 18 ноября 2011 года,

признавая целесообразность проведения скоординированной политики в области стандартизации и обеспечения единства измерений, основанной на международных принципах,

стремясь к устранению барьеров в торгово-экономическом и научно-техническом сотрудничестве между государствами – членами Таможенного союза и Единого экономического пространства и государствами – членами Содружества Независимых Государств,

согласились о нижеследующем:

1. Стороны намерены осуществлять сотрудничество в рамках своей компетенции по следующим направлениям:

... с использованием в ... гармонизированных с ... между государственных ... соответствия требованиям ... с учетом международной ... (включая) и ... в международной ... ства измерений.

... (или) из Сторон в письме ... из настоящего Меморандума ... уведомлены. Действие настоящего Меморандума начинается с даты ... получения такого уведомления другой Стороной.

Свершено в городе Уфе в 07-й день 2013 года в двух экземплярах на русском языке.

За Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации
За Евразийскую экономическую комиссию

Председатель Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации

Член Коллегии (Министр) по техническому регулированию Евразийской экономической комиссии

Г.И. Зайкин

В.И. Корешков

2019

ПРОГРАММА СОТРУДНИЧЕСТВА Совета руководителей государственных (национальных) органов по стандартизации, метрологии и Евразийского экономического союза и Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (МГС) Содружества Независимых Государств (СНГ) в области стандартизации

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнители
1.	Проведение скоординированной политики в области стандартизации, основанной на международных принципах	на постоянной основе	Полномочные представители государств - участников Соглашения о проведении согласованной политики в области стандартизации, метрологии и сертификации (Национальные органы по стандартизации и метрологии государств - участников Соглашения) Уполномоченные органы в области стандартизации государств - членов ЕАЭС Департамент технического регулирования и аккредитации Евразийской экономической комиссии (Департамент ЕЭК) Бюро по стандартам Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии, и сертификации (Бюро по стандартам МГС) Департамент ЕЭК Уполномоченные органы в области
2.	Взаимодействие при планировании работ по разработке межгосударственных стандартов, используемых для	ежегодно	Департамент ЕЭК Уполномоченные органы в области

14.	Проведение конференций, семинаров, круглых столов, с целью обмена опытом в областях, представляющих	по согласованию	Департамент ЕЭК Бюро по стандартам МГС
-----	---	-----------------	--

Председатель Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (МГС) Содружества Независимых Государств (СНГ)

Председатель Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (МГС) Содружества Независимых Государств (СНГ)



ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ & СТАНДАРТИЗАЦИЯ

РАСШИРЕНИЕ ПРАКТИКИ ПРИМЕНЕНИЯ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ, ВЗАИМОСВЯЗАННЫХ С ТЕХНИЧЕСКИМИ РЕГЛАМЕНТАМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ С ТЕХНИЧЕСКИМИ РЕГЛАМЕНТАМИ ДРУГИХ ИНТЕГРАЦИОННЫХ ОБЪЕДИНЕНИЙ С УЧАСТИЕМ ГОСУДАРСТВ – УЧАСТНИКОВ СОГЛАШЕНИЯ

Технические регламенты

52

СТАНДАРТЫ
> 9000

ГОСТ 5852

ГОСТ Р 1623

СТБ 819

СТ РК 660

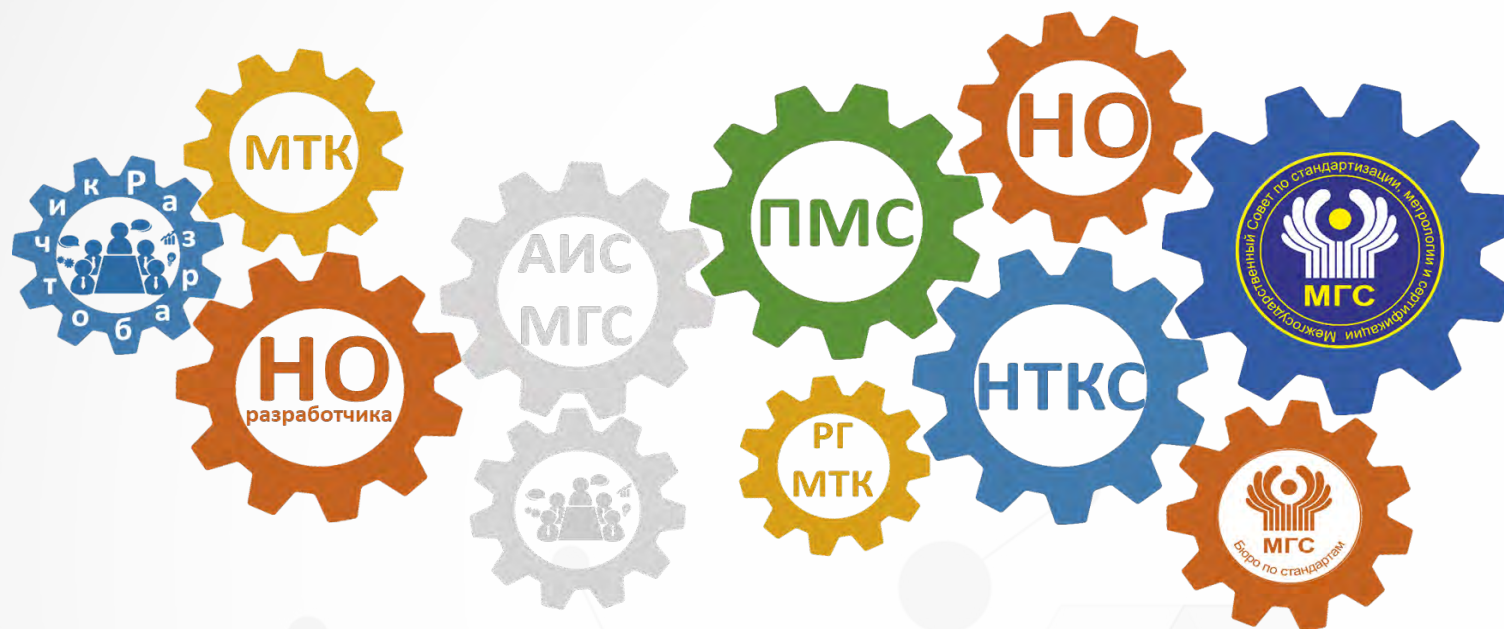
КМС 96

АСТ 41

ISO 7

Сравнения рабочих органов МГС и ЕАЭС

РЕЗУЛЬТАТ



Документы по
межгосударственной
стандартизации

ГОСТ
ПМГ
РМГ



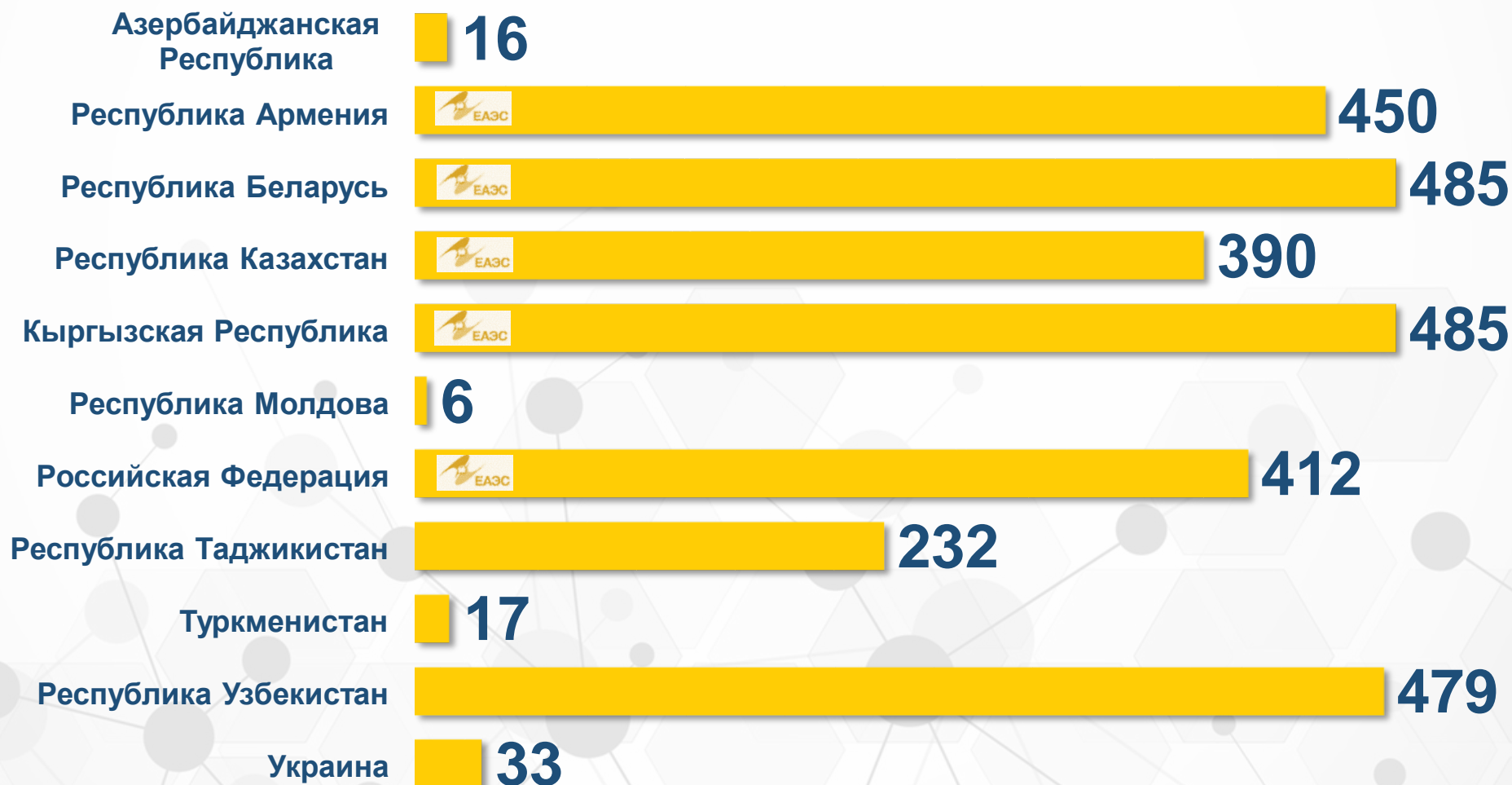
Программы

Перечни



С 01.01.2020 по 15.11.2022 принято **486** ГОСТ для включения в ТР ТС и ТР ЕАЭС

Присоединение государств-
участников Соглашения
к принятым ГОСТ





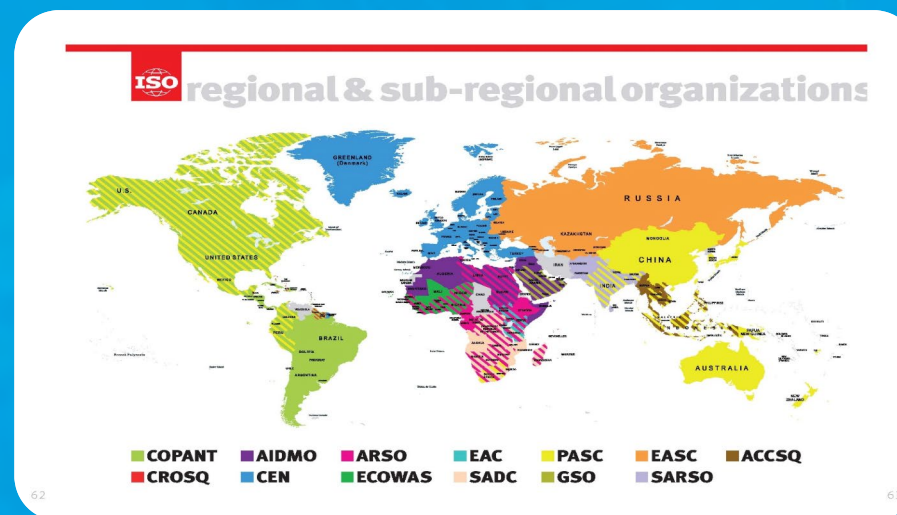
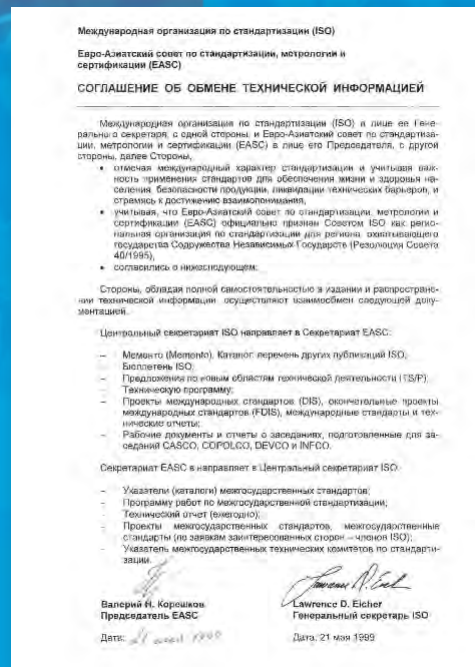
МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО



МГС признан ISO Региональной организацией по стандартизации как ЕВРО-АЗИЙСКИЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ (EASC)



Резолюция Совета ISO 26/1992



СТОЛП

1

ПОЛИТИКА РЕГИОНАЛЬНОГО ВОВЛЕЧЕНИЯ

СТОЛП

2

Взаимодействие ИСО/ЦС с членами ИСО

Прямое взаимодействие с членами ИСО является одним из важнейших приоритетов Центрального Секретариата ИСО (ИСО/ЦС).

Цель 1 столпа Политики регионального вовлечения – это усиление прямого взаимодействия, которое приведет к более глубокому пониманию индивидуальных особенностей членов. Это позволит ИСО/ЦС предоставлять более эффективную и индивидуальную поддержку и услуги с целью гарантировать, что каждый член получит максимальную выгоду от своего членства в Организации.

Улучшить продвижение, вовлекая и поддерживая членов, с целью наладить связь со своими руководителями и заинтересованными сторонами для продвижения стандартизации на национальном и региональном уровне. Содействовать коммуникации, сотрудничеству и партнерству

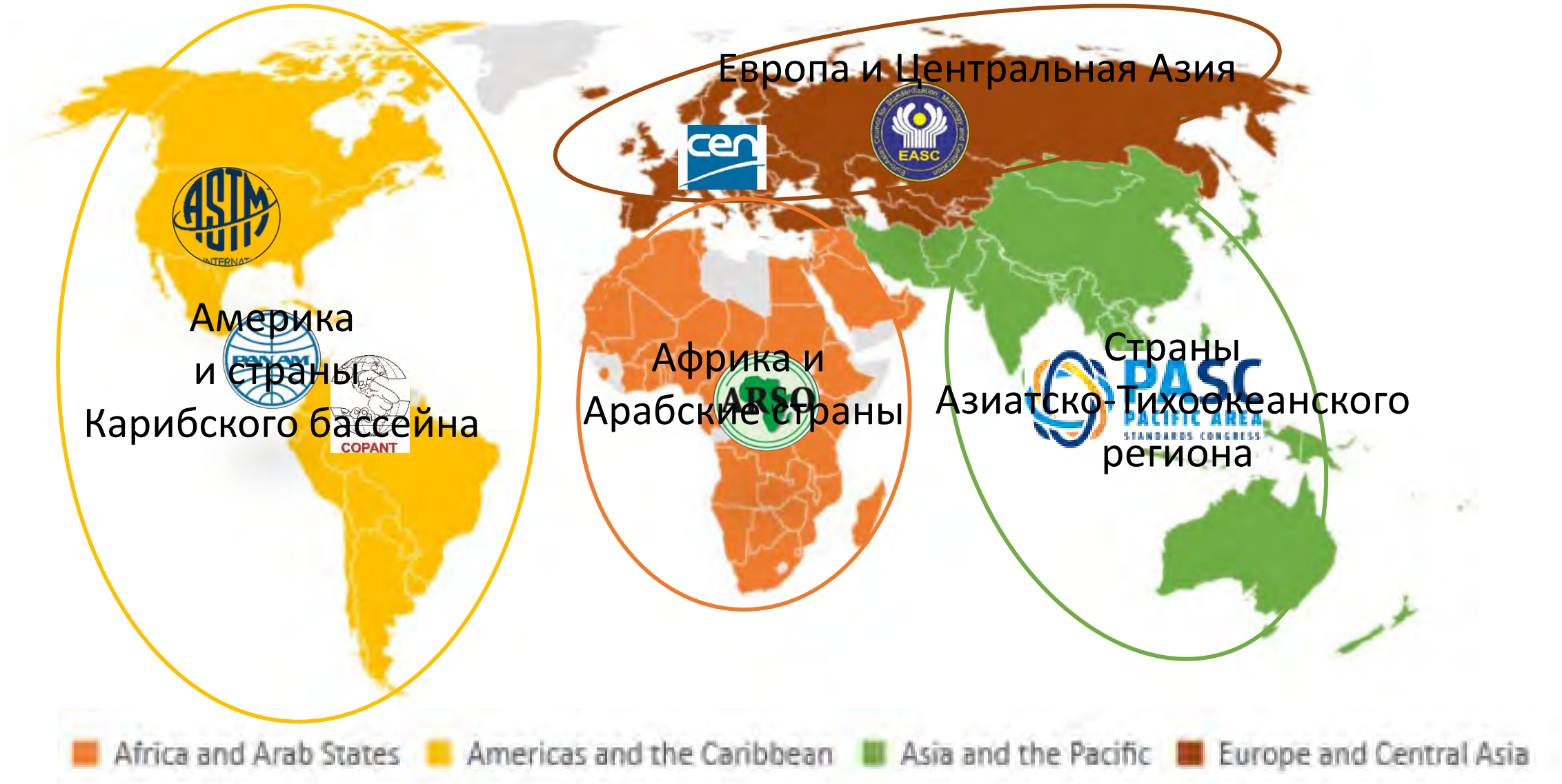
Лучшее понимание членов в их среде (культурной, экономической, социальной, политической и т.д.) для создания более сильного чувства общности и принадлежности и облегчения сотрудничества между членами ИСО в регионе.

Взаимодействие ИСО/ЦС с региональными и субрегиональными организациями по стандартизации

ИСО ценит свои отношения с региональными и субрегиональными организациями по стандартизации (РОС), которые признаны Советом ИСО.

Цель столпа 2 Региональной политики вовлечения заключается в прояснении и усилении взаимодействия ИСО/ЦС с указанными организациями

Региональное распределение





ISO/TC
813

Участие EASC в рабочих органах ISO 2022 год

МТК
147



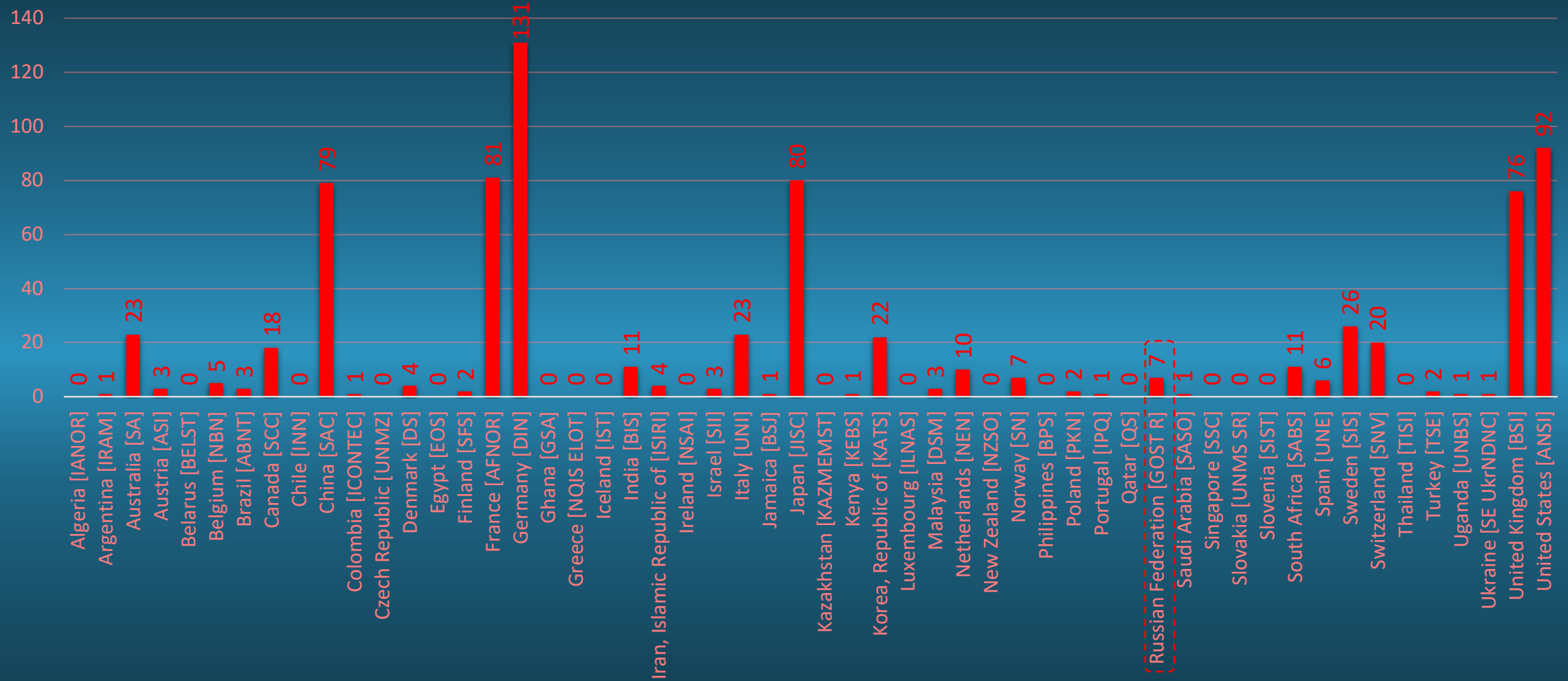
ISO MEMBERS	AZSTAND	ARM STANDARD	BELST	GEO STM	KAZ MEMST	KYRGYZST	GOST R	ISM	TAJIK STANDARD	MSST	O'ZTTSA	SE UKRNDNC
Технические комитеты (ТК)												
Ведение секретариата	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	1
Полноправный член	4 ▲	17	20	-	125 ▲	3	590 ▲	-	-	-	-	138 ▲
Наблюдатель	15 ▲	42 ▼	153 ▼	8	24	-	109	39 ▼	9	5	34 ▲	235
Постоянно действующие комиссии (PDC)												
Полноправный член	1	1	2	-	3	-	3	-	-	-	1	2
Наблюдатель	2	2	1	2	-	1	-	3	1	2	2	1

▲ Участие увеличено

▼ Участие уменьшено

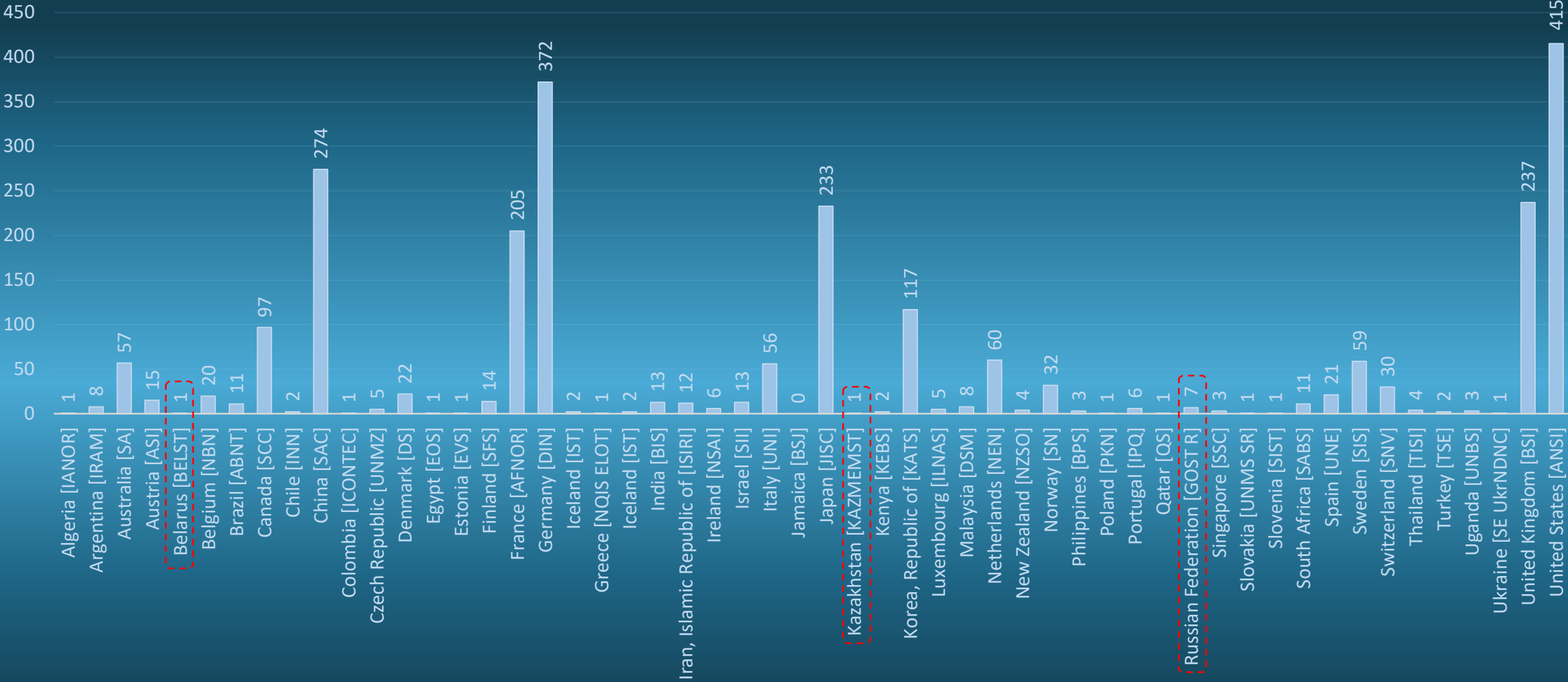
■ Полноправные члены ■ Члены – корреспонденты ■ Члены – подписчики

ВКЛАД ОРГАНИЗАЦИЙ-ЧЛЕНОВ ISO В ПРОЦЕСС СТАНДАРТИЗАЦИИ 2022



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

ВКЛАД ОРГАНИЗАЦИЙ-ЧЛЕНОВ ISO В ПРОЦЕСС СТАНДАРТИЗАЦИИ 2022



Ведение рабочих групп



МЕЖДУНАРОДНОЕ И РЕГИОНАЛЬНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

РАЗВИТИЕ ПАРТНЕРСКИХ ОТНОШЕНИЙ И СОТРУДНИЧЕСТВА



Соглашение о сотрудничестве между IEC и EASC от 25 июня 2014 года



Меморандум о взаимопонимании в области стандартизации между CEN, CENELEC, ETSI и EASC от 24 мая 2012 года



Европейская экономическая комиссия ООН



Соглашение о сотрудничестве между Электроэнергетическим Советом Содружества Независимых Государств и Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации Содружества Независимых Государств от 24 октября 2014 года



Протокол о сотрудничестве и взаимодействии между KOOMET и МГС в области метрологии от 28 июня 2019 года



Меморандум между ЕЭК и МГС о сотрудничестве в области стандартизации и обеспечения единства измерений от 07 июня 2013 года



Меморандум о взаимопонимании между ASTM International и Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации от 6 января 2017 года



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ



ВМЕСТЕ К УСПЕХУ!