EURO - ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION - E)

Vladimir Chernyak Director of the Bureau for standards -EASC Executive Secretary



March 13,1992, Moscow

СОГЛАШЕНИЕ воведении согласованной политики в областе

аменяемостя продукца

сознавая их важную роль в устраневан техн

мическом и научно-техническом сотрудничестве

признавая целесообразность проведения сог

Стороны, обладая полной самостоятельно

спользуют основные положения дейсти

рологии и развивают их применительно к ры эждународными нормами и правилами; признают действующие стандарты ТОСТ сохраняют аббревнатуру "ГОСТ" за имова

ндартизации, метрологии и сертификации,

реализации систем стандартизации, метрологи

стандартами, предусматривая гармонизацию региональными и передовыми национальными осуществляют работы по сертификации четолических положений через создаваемые пр

признают существующие государст ичин в качестве межгосударственных;

сованно решают правовые, экон и а сергификаци

согласились о зижеследующем:

храны: окружающей среды

забот в этой области

по сергифизации

WAS SIGNED AGREEMENT ON CARRYING OUT A CONSISTENT POLICY IN THE FIELD OF STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION AND REGULATIONS ON THE INTERSTATE COUNCIL OF STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION

вступает в силу со дня его

Crarks #

гороле Москве 13 марта 1992 года плавре на русским язые. Подлинный экоемпляр хранится в Арлире

астоящее Соглашение открыто для присослинен

разительства Республики Беларусь, которое направит гост

ния его заверенную

рстя, признающих его положения и зами

azas Cornamenas

ul-

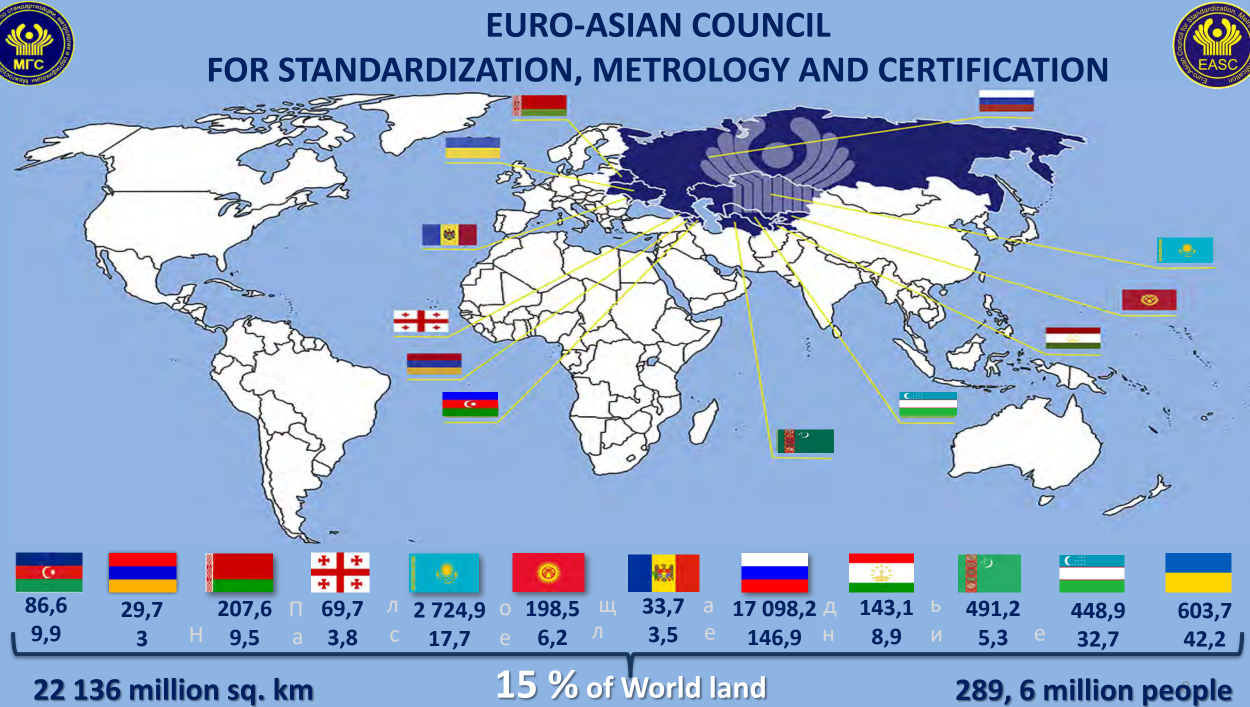
Mincang-13/03/92 - 12/ (

ARABCKAR PECHYSARKA OTJAURANN

Heads of Governments of

- **Republic of Armenia**
- The Republic of Belarus
- Republic of Kazakhstan
- Republic of Kyrgyzstan
- Republic of Moldova
- Russian Federation
- Republic of Tajikistan
- Turkmenistan
- Republic of Uzbekistan
- Ukraine

the Republic of Azerbaijan and Georgia joined the Agreement





STRUCTURE EASC





STRUCTURE EASC Secretariat



ДРОЗДОВ Сергей Александрович главный специалист	ШИНКАРЁВА Анна Петровна главный специалист	Ир гла Направление /
Направление деятельности: - метрология и обеспечения единства измерений; - надзору и контролю за соблюдением требований технических регламентов, межгосударственных стандартов и метрологическому изполнитора	Направление деятельности: -оценке соответствия; - аккредитации; - Конкурс на соискание Премии СНГ в области качества продукции и услуг	- стандартиза - Межгосудар стандартизаци - АИС МГС и И Глебус Ольга Николае ведущий инже
надзору Научно-техническая комиссия по метрологии (НТКМетр)	Научно-техническая комиссия по оценке соответствия (НТКОС)	Направление де - фонд межго нормативны баз данных н - АИС МГС и И
Рабочая группа по основополагающим документам в области метрологии	Рабочая группа по устранению	Научно-техническа
Рабочая группа по стандартным образцам состава и свойств веществ и материалов	технических барьеров в зоне свободной торговли	Рабочая гру
Рабочая группа по межлабораторным сравнительным испытаниям	Научно-техническая комиссия по аккредитации (НТКА)	Рабоча
(межлабораторным сличениям) Рабочая группа по неразрушающему контролю	Рабочая группа по вопросу создания Региональной организации по аккредитации	Рабочая группа по соверц
Рабочая группа по по обеспечению единства измерений в здравоохранения		Рабочая группа по приме стандартизации
Научно-техническая комиссия по надзору и контролю за соблюдением требований технических регламентов, межгосударственных стандартов и		

метрологическому надзору (НТКН)

ЧЕРНЯК Владимир Николаевич Директор Бюро по стандартам -Ответственный секретарь МГС

> ВЛАСОВА Ирина Алексеевна главный специалист правление деятельности: тандартизация; Иежгосударственные технические комитеты по индартизации МТК; NCC MTC и MCC соликаят

Глебус Бла Николаевна ущий инженер и категории

Направление деятельности: - фонд межгосударственных стандартов и иных нормативных документов и межгосударственных баз данных нормативных документов; - АИС МГС и ИПС «СНГ Стандарт

Научно-техническая комиссия по стандартизации (НТКС)

Рабочая группа по организации работы МТК

Рабочая группа по каталогизации

Рабочая группа по совершенствованию работы по межгосударственной стандартизации

обочая группа по применению информационных технологий в сфере стандартизации, метрологии и оценки соответствия

ЛЕВША Ирина Петровна главный бухгалтер

КОСМИЧ Наталья Николаевна ведущий инженер

Направление деятельности: - осуществление финансового контроля - кадровое обеспечение; - договорная работа - доповорная работа - кадровое соеспечение; - информациональными - органами; - сайта МГС.; - информациональными - органами; - депопроизводство

Направление деятельности: -актуализация и сопровождению интернет-сайта МГС.; - информационного обмена



ΜΓC

FUNCTIONS

development and coordination of the priority orientations and joint activities on the interstate cooperation in the field of :

- ▲ Technical regulation
 - ► Standardization
 - Metrology
 - Conformity assessment
 - Accreditation
 - ▲ State supervision

cooperation with international and regional organizations on assigned areas of activity



5

Cor Cor



EASC 2030 DEVELOPMENT STRATEGY



Мектосудар ственный своет по стяклар голошия, метр олостия и сертификация

СТРАТЕГИЯ развитов Межгосударствевного совето по стандартитации, метрологии в сертификации на период до 2030 года

STANDARDIZATION

METROLOGY

SINGLE MARKET AND TECHNICAL BARRIERS (Conformity assessment, Accreditation, Market surveillance)

REGIONAL QUALITY INFRASTRUCTURE AND INTERNATIONAL COOPERATION



IMPLEMENTATION OF THE EASC 2030 STRATEGY

STRATEGY directions

activities

PLAN OF ACTIONS FOR IMPLEMENTATION OF THE EASC 2030 DEVELOPMENT STRATEGY (signed June 21, 2021)

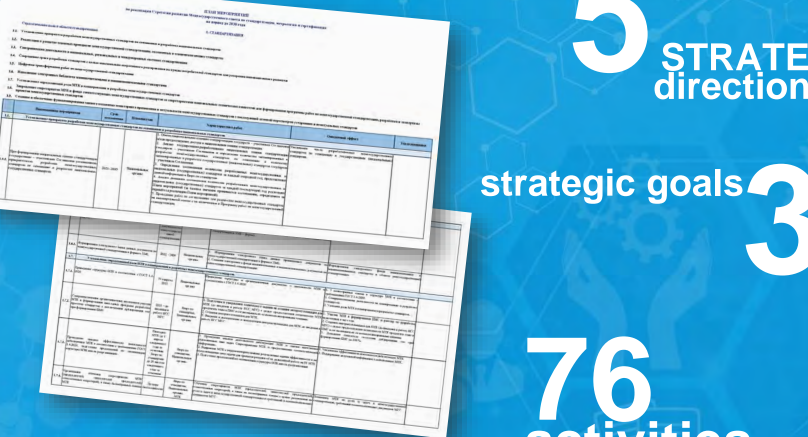
✓ Activities

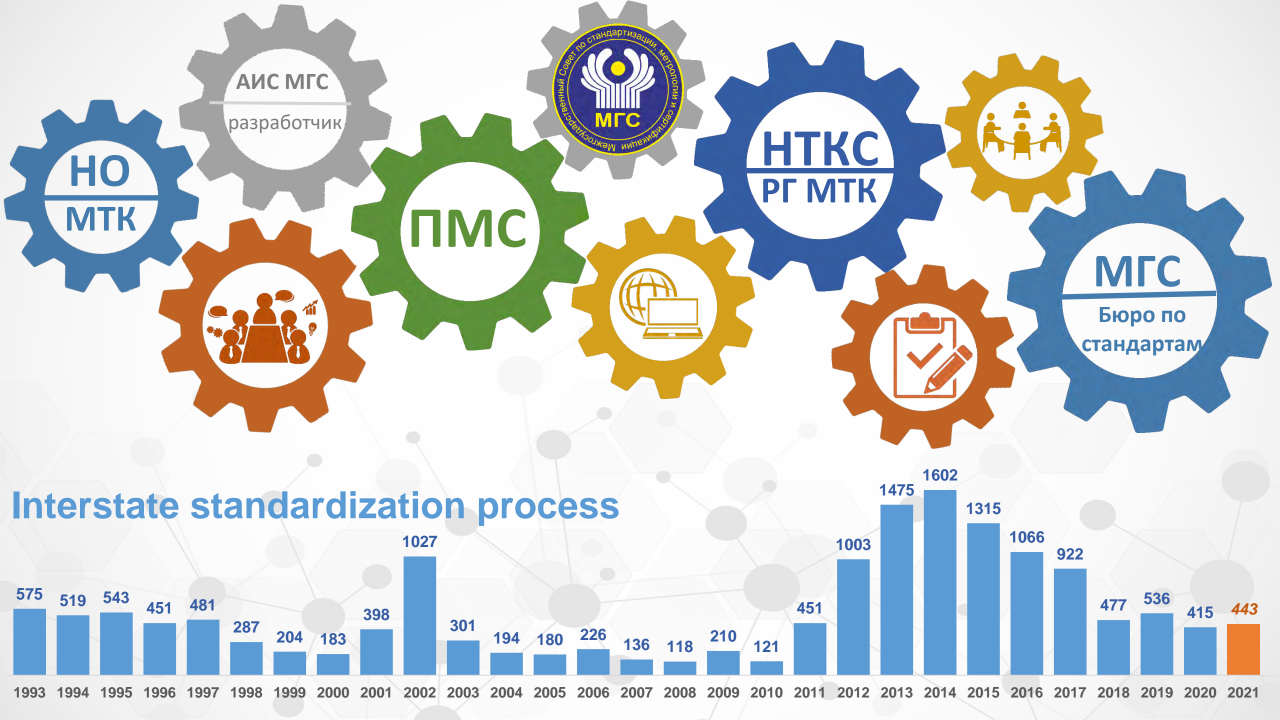
✓ Due dates

✓ Executors

✓ Description of works

✓ Expected effect

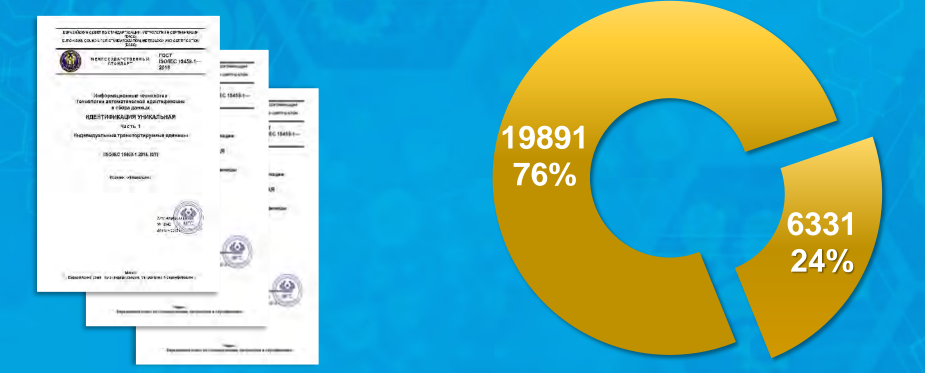






INTERSTATE STANDARDS

EASC portfolio contains 26 419 documents on interstate standardization

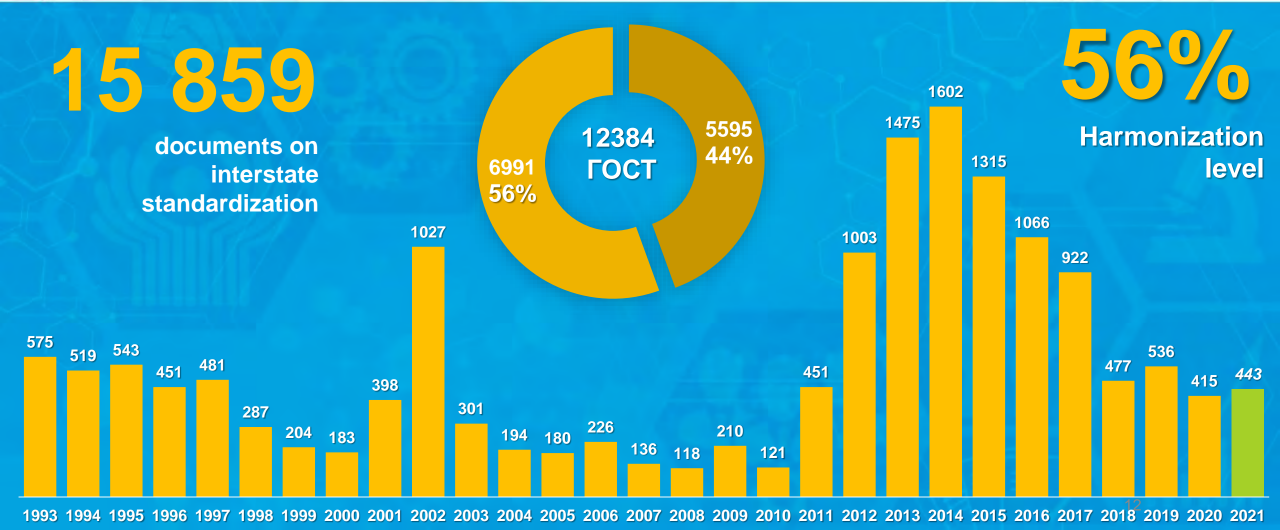




harmonization level

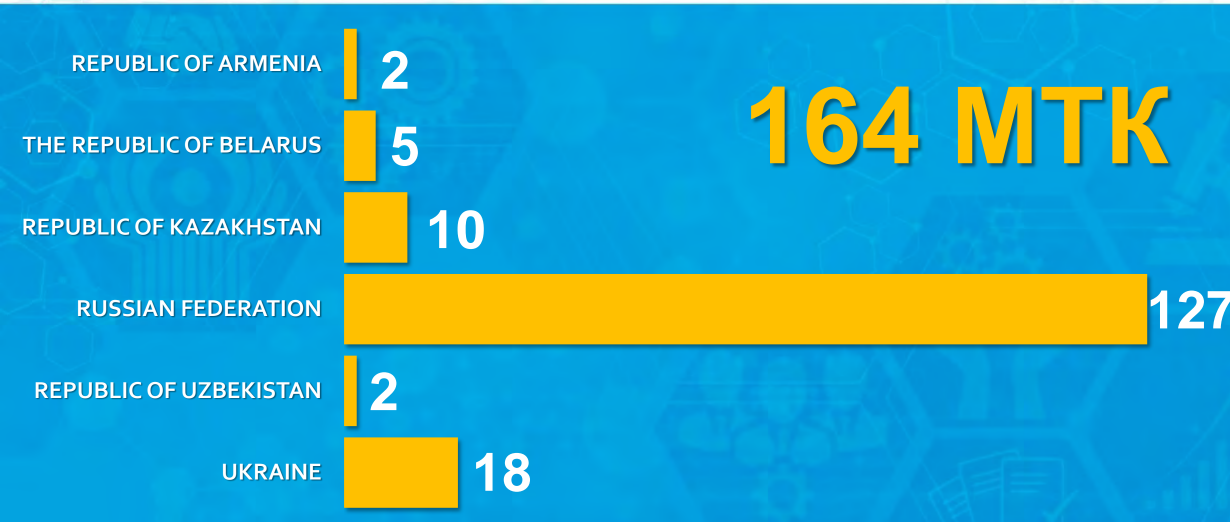


NUMBER OF ADOPTED INTERGOVERNMENTAL STANDARDS





Interstate technical committees for standardization







INTERNATIONAL COOPERATION



EURO-ASIAN COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION (EASC) is recognized by ISO as the Regional Organization for Standardization



Международная организация по стандартизации (ISO)

Евро-Азиатский совет по стандартязащии, метрология и сертификации (EASC)

СОГЛАШЕНИЕ ОБ ОБМЕНЕ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ

Международная организация по стандертизация (ISO) в лише ее Генерального секретаря, с одной стороны, и Евро-Азиатский совет по стандартиза и, метропогии и сертификации (EASC) в лице его Председателя, с другой тороны, далее Стороны,

- отмечая междуналодный характер стандартизации и учитывая важ ность применения стандартов для обеспочения жизни и здоровья на-селения безопасности продукции, ликвидации технических барьеров, и стремясь к достижению взаимопонимания,
- учитывая, что Евро-Азкатский совет по отандартизации, метрологии и сертификации (EASC) официально признан Советом ISO как регио-нальная организация по стандартизации иля региона, охибтивающего всударства Содружества Независимых Государств (Резолюция Совста 40/1995)
- согласились о нижасподующем:

Стороны, обладая полной самостоятельностью в издании и распространо-технической информации осуществляют изанимосбикен сведующей допументацией

- Центральный секретарият ISO направляет в Секретариат EASC.
- Мемонто (Memonto), Каталот: перечень других публикаций ISO;
- Бюллетень ISO Предложения по новым областям технической деятельности (TS/P)
- Техническую программу: Проекты международных, стандартов. (DIS), окончательные проекть
- международных стандартов (FDIS), международные стандарты и технические огнеты; Рабочне документы и стчеты о заседаниях, подготовленные для за-седания САSCO, CDPOLCO, DEVCO и INFCO.
- гариат EASC в направляет в Центральный секретярият ISC
- Указатели (каталоги) межгосударственных стандартов
- Программу работ по межгосударственной стандартизации.
- CONDORSER TRAFT MUSICIPALITY
- Проекты межгосударственных стандартов, межгосударственных стандарты (по заявкам заинтересованных сторон - членов ISO); нных технических комитетов по стандарти

Lawrence D. Eicher

Dava, 21 May 1999

Генеральный сокреталь ISO

алерий Н. Корешков Іредседатель EASC

ABTR: AT second 1960

ISO Council Resolution 26/1992



COPANT ARSO EAC PASC FASC ACCSO CEN ECOWAS SADC SARSO GSO



Council 2020

ISO REGIONAL ENGAGEMENT POLICY

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 150 members, en each region by providing a platform where members can share ideas and best practices, and by working with them to build tailered programmes and initiatives as required. The thatming of ideas between regions will be encouraged.

poal of this pillar of the regional engagement policy is to improve the ISO experience fo O members in line with the strategic objectives of the Organization.

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

While direct engagement with ISO's members is one of the highest priorities of the ISO Central Secretariat, ISO also values its relationship with RSOs recognized by Council. The purpose of this piller of the regional engagement policy is to clarify and enhance ISO/CS's engagement with

Региональное распределение ielani 🗰 Asia and the Pacific 📕 Europe and Central A



BASIC ORGANIZATION FOR TRAINING, PROFESSIONAL DEVELOPMENT AND RETRAINING (VISION OF NATIONAL AUTHORITIES AND EASC BUREAU ON STANDARDS)

















Basic organization for training, advanced training and retraining of personnel



The Base Organization of the Member States of the Commonwealth of Independent States for training, advanced training and retraining of personnel in the field of standardization, metrology, quality management and certification (Base organization) is created in order to implement the agreed policy of the member states of the Agreement and in development of Article 3 of the Agreement on the implementation of a coordinated policy in the field of standardization, metrology and certification

Cv. 3 "The parties will pursue an agreed policy in the field of harmonization of technical regulations, standardization, metrology and conformity assessment in the following areas:

coordination of programs for training and advanced training of personnel in the field of harmonization of technical regulations, standardization, metrology and conformity assessment "



EASC 2030 Strategy



Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации

СТРАТЕГИЯ развития Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации на период до 2030 года

III. Main directions of cooperation

EASC is responsible for the formation and implementation of an agreed policy in the field of technical regulation, interstate standardization, metrology, conformity assessment. accreditation and supervision (control) in certain areas of activity. Carrying out joint and coordinated actions of the states parties to the Agreement in the field of quality infrastructure is aimed at ensuring stable and reliable work of the national authorities of the states parties to the Agreement in terms of the development and harmonization of regulatory technical documentation, analysis of management efficiency in certain areas, including systemic coordination of programs, and also training specialists in the field of technical regulation, standardization, metrology, conformity assessment and accreditation, interaction within the framework of cooperation at the regional and international levels, the introduction of modern information technologies into practice.



The creation of the Base Organization is included in clause 5.3.1 of the Action Plan for the implementation of the EASC 2030 Strategy

		Activities	Dues date	Executors	Description of works	Expected effect
5.	3.1	Creation of a base organization of the member states of the Commonwealth of Independent States for training, advanced training and retraining of personnel in the field of standardization, metrology, quality management and certification	2021–2024	National bodies	Creation of a base organization of the member states of the Commonwealth of Independent States for training, advanced training and retraining of personnel in the field of standardization, metrology, quality management and certification	Providing the member states of the Agreement with specialists in the field of standardization, metrology, certification, technical regulation, quality management and conformity assessment. Increasing the competence of experts in the field of standardization, ensuring the uniformity of measurements, conformity assessment, accreditation and market supervision (control)

















About the Base Organization

The Base Organization is created on the basis of the principle of voluntary participation of interested states parties to the Agreement in terms of educational activities in the field of standardization, metrology, accreditation and certification

The Base Organization is the working body of the EASC. Goals, tasks, rights and organization of work are established in the Regulations on the Base Organization

Gender factors in EASC standardization



5 GENDER EQUALITY

 $\widehat{}$

Achieve Gender **Equality and Empowerment** and the possibility



СОДРУЖЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ

ПРОТОКОЛ № 61-2021 заседания Научно-технической комисси

UNECE

Declaration for Gender Responsive Standards and Standards Development

Declaration on Gender-Sensitive Standards and Standards Development



The Declaration on Gender-Sensitive Standards and the Development of Standards (UNECE Declaration) was considered on May 26, 2021 at the 61st meeting of the Scientific and Technical Commission for Standardization. It was recommended that national standardization bodies consider the possibility of acceding to the UNECE Declaration.

The Republic of Moldova and Georgia have already signed the Declaration earlier

The declaration is advisory in nature (contains examples of best practice) and has already been signed by 55 national standards bodies, international and regional organizations



Gender factors in EASC standardization

58% 42% 2018-2021 Participants of the meetings of the Scientific and Technical **Commission for Standardization**



Gender factors in EASC standardization



