



Дзяржаўны камітэт  
па стандартызацыі  
Рэспублікі Беларусь  
(Дзяржстандарт)

Старавіленскі тракт, 93, 220053, г. Мінск  
тэл. +375 17 379 62 13, факс +375 17 363 25 88  
e-mail: belst@gosstandart.gov.by

Приложение № 10 к протоколу  
НТКС № 63-2022

Государственный комитет  
по стандартизации  
Республики Беларусь  
(Госстандарт)

Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск  
тел. +375 17 379 62 13, факс +375 17 363 25 88  
e-mail: belst@gosstandart.gov.by

18.04.2022 № 03-13/597  
на № 2/181 ад 31.03.2022

Бюро по стандартам МГС

О выполнении рекомендаций  
протокола совещания

Во исполнение пункта 1 протокола рабочего совещания по рассмотрению и обсуждению предложений в Перечень приоритетных направлений работ по межгосударственной стандартизации (далее – ПНМС) сообщаем следующее.

На 93-ем заседании Экономического совета СНГ (протокол от 18.03.2022) (далее – протокол) были определены актуальные вопросы экономического сотрудничества в рамках СНГ, а в качестве механизма реализации предусмотрена разработка межгосударственных стандартов (комплексы мер и планы мероприятий выполнения пунктов 6, 9, 10 протокола). С учетом этого, приоритетными направлениями межгосударственной стандартизации по нашему мнению должны быть:

разработка единых межгосударственных стандартов для программно-системных и технических средств защиты совместных информационных ресурсов государств – участников СНГ, принимая во внимание действующие международно-признанные стандарты (ISO/IEC, PCI DSS, COBIT) в целях обеспечения информационной безопасности государств – участников СНГ;

разработка, актуализация и гармонизация межгосударственных и национальных нормативных правовых актов и межгосударственных стандартов государств – участников СНГ в области химического машиностроения;

разработка межгосударственных стандартов в области лесопромышленного комплекса и лесного хозяйства.

Содружество Независимых Государств (СНГ) – региональная межгосударственная организация, главной целью которой является сотрудничество в политической, экономической, экологической, гуманитарной, культурной и иных областях между рядом стран, некогда входившими в состав СССР. Таким образом, Перечень ПНМС должен формироваться на основании решений, принимаемых органами СНГ, в числе которых Совет глав государств СНГ, Совет глав правительств СНГ и другие, которыми будет определяться актуальные вопросы сотрудничества в рамках СНГ, его укрепления и развития.

Первый заместитель  
Председателя комитета

Д.П.Барташевич



№ 24-3-22/4629 от 19.04.2022  
010000, Нұр-Сұлтан қ, Мәңгілік ел даңғылы, 11  
тел.: 8(7172) 75-05-01, 75-05-38

010000, г. Нур-Султан, проспект Мәңгілік ел, 11  
тел.: 8(7172) 75-05-01, 75-05-38

№ \_\_\_\_\_

**Межгосударственный совет  
по стандартизации,  
метрологии и сертификации  
Бюро по стандартам**

*На исх. № 2/131 от 31.03.2022 г.*

Комитет технического регулирования и метрологии Министерства торговли и интеграции Республики Казахстан (далее - Комитет) рассмотрев протокол рабочего совещания по рассмотрению и обсуждению предложений в Перечень приоритетных направлений работ по межгосударственной стандартизации (ПНМС), в соответствии со Стратегическим планом развития Республики Казахстан до 2025 года, утвержденным Указом Президента Республики Казахстан от 15 февраля 2018 года № 636, а также в рамках исполнения обязательств в рамках интеграционных объединений, предлагает в качестве приоритетных направлений определить следующие:

- цифровизация;
- информационная безопасность;
- интеллектуальные системы видеонаблюдения;
- стандартизация технологических процессов;
- развитие зеленых технологий;
- «зеленая» экономика и охрана окружающей среды;
- развитие возобновляемых источников энергии;
- развитие инновационной экосистемы;
- развитие «экологической» культуры;
- достижение углеродной нейтральности;
- управление отходами производства и потребления;
- развитие транспортно-логистической и торговой инфраструктуры;
- повышение качества автомобильных дорог и развитие придорожных услуг;
- развитие электронной торговли;
- создание условий для развития туристской отрасли;

- повышение качества жизни населения;
- конкурентоспособность отраслей экономики: Агропромышленный комплекс, горно-металлургический комплекс, топливно-энергетический комплекс;
- развитие сферы услуг;
- развитие взаимосвязанных стандартов, реализующих обязательные требования.

**Заместитель председателя**

**Ж. Есенбекова**

*Исп. Фалеев М. Д.  
Тел. 75-05-14*




**Согласовано**

18.04.2022 17:13 Нурдаулетова Жаннетта Бакытовна

**Подписано**

19.04.2022 08:55 Есенбекова Жанна Рашидовна



Тип документа	Исходящий документ
Номер и дата документа	№ 24-3-22/4629 от 19.04.2022 г.
Организация/отправитель	КОМИТЕТ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И МЕТРОЛОГИИ МИНИСТЕРСТВА ТОРГОВЛИ И ИНТЕГРАЦИИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
Получатель (-и)	МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
	МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ БЮРО ПО СТАНДАРТАМ
	НЕТ
Электронные цифровые подписи документа	 <p>Подписано: Главный эксперт</p> <p>Время подписи: 18.04.2022 17:13</p>
	 <p>Физическое лицо Подписано: Заместитель председателя ЕСЕНБЕКОВА ЖАННА МПТУQYJ...cIFOGQG6O Время подписи: 19.04.2022 08:55</p>
	 <p>Физическое лицо Подписано: Делопроизводитель КАПАШОВА ГУЛЬМИРА МПТowYJ...6bVpQnbYm Время подписи: 19.04.2022 12:43</p>



Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-II «Об электронном документе и электронной цифровой подписи», удостоверенный посредством электронной цифровой подписи лица, имеющего полномочия на его подписание, равнозначен подписанному документу на бумажном носителе.

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



MINISTRY OF INDUSTRY AND  
TRADE OF RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО  
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

FEDERAL AGENCY  
ON TECHNICAL REGULATING  
AND METROLOGY  
(Rosstandart)

Пресненская набережная, 10, стр. 2, Москва,  
123112

Presnenskaya embankment, 10-2, Moscow,  
Russia, 123112

<http://www.rst.gov.ru>

Tel: +7 (495) 547-51-51

Fax: +7 (495) 547-51-60

---

15.04.2022 № АМ-1365/03

Бюро по стандартам МГС

[easc@easc.org.by](mailto:easc@easc.org.by)

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) в соответствии с письмом Бюро по стандартам МГС от 31 марта 2022 г. № 2/131 рассмотрело протокол рабочего совещания по рассмотрению и обсуждению предложений в Перечень приоритетных направлений работ по межгосударственной стандартизации (далее соответственно – протокол, ПНМС) от 29 марта 2022 г. и во исполнение пункта 1 протокола сообщает.

В соответствии с пунктом 5.2 ГОСТ 1.0-2015 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» кроме основных направлений проведения согласованной межгосударственной политики в области стандартизации, перечисленных в пункте 5.1 ГОСТ 1.0-2015, Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации периодически принимает ПНМС на ближайшие пять лет.

Росстандарт полагает возможным механизм формирования ПНМС изложить в ГОСТ 1.0-2015 путем внесения соответствующего изменения в вышеупомянутый раздел данного основополагающего стандарта. Также необходимо установить критерии включения предложений в ПНМС, например, разработка межгосударственных стандартов, поддержание в актуальном состоянии стандартов, обеспечивающих реализацию требований технических регламентов Евразийского экономического союза.

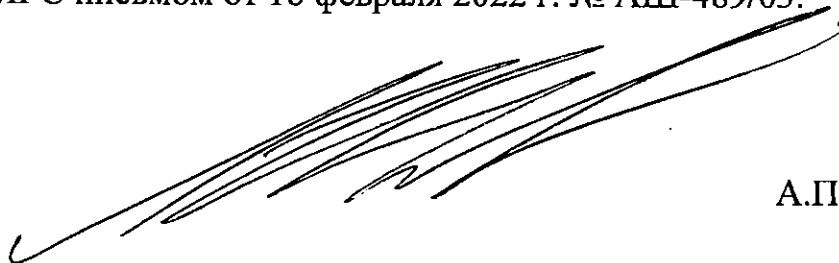
В части механизма стимулирования целесообразно выработать меры, побуждающие непосредственных разработчиков и межгосударственные технические комитеты по стандартизации (МТК) к первоочередному проведению работ по направлениям, определённым МГС как приоритетных. Такими мерами

стимулирования могут стать, например, упрощение процедуры организации разработки стандарта, сокращение сроков рассмотрения проектов стандартов, а также установление повышенного коэффициента значимости стандартов, разработанных по ПНМС, при расчёте ежегодной оценки эффективности МТК.

Вместе с тем стимулирование разработки стандартов по ПНМС не должно привести к полному прекращению выполнения работ по направлениям, не включенным в перечень приоритетных.

Предложения в Перечень ПНМС были направлены Росстандартом в адрес Бюро по стандартам МГС письмом от 18 февраля 2022 г. № АШ-489/03.

Руководитель



А.П.Шалаев

МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



MINISTRY OF INDUSTRY AND  
TRADE OF RUSSIAN FEDERATION

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО  
ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ  
И МЕТРОЛОГИИ  
(Росстандарт)

FEDERAL AGENCY  
ON TECHNICAL REGULATING  
AND METROLOGY  
(Rosstandart)

Пресненская набережная, 10, стр. 2, Москва,  
123112

Presnenskaya embankment, 10-2, Moscow,  
Russia, 123112

<http://www.rst.gov.ru>

Tel: +7 (495) 547-51-51

Fax: +7 (495) 547-51-60

---

*18.02.2022 № АМ-489/03*

Ответственному секретарю МГС,  
директору Бюро по стандартам МГС

В.Н.Черняку

[easc@easc.org.by](mailto:easc@easc.org.by)

Уважаемый Владимир Николаевич!

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) во исполнение пункта 9.3 протокола № 62-2021 заседания Научно-технической комиссии по стандартизации и в соответствии с письмом Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации Бюро по стандартам от 14 февраля 2022 г. № 2/79 направляет в приложении к настоящему письму предложения в части приоритетных направлений работ по межгосударственной стандартизации.

Одновременно Росстандарт сообщает, что в совещании 29 марта 2022 г. по рассмотрению и обсуждению предложений в ПНМС и подготовке рекомендаций для 63-го заседания НТКС примут участие:

Киреева Ирина Александровна – начальник Управления стандартизации Росстандарта (e-mail: [ikireeva@rst.gov.ru](mailto:ikireeva@rst.gov.ru), тел.: +7 (495) 547-52-53);

Ломоносов Максим Владимирович – начальник отдела стандартизации высокотехнологичных отраслей промышленности и оборонной продукции Управления стандартизации Росстандарта (e-mail: [mlomonosov@rst.gov.ru](mailto:mlomonosov@rst.gov.ru), тел.: +7 (495) 547-52-57);



Каврусова Анастасия Дмитриевна – заместитель начальника отдела стандартизации в секторах промышленности Управления стандартизации Росстандарта (e-mail: akavrusova@rst.gov.ru, тел.: +7 (495) 547-52-43);

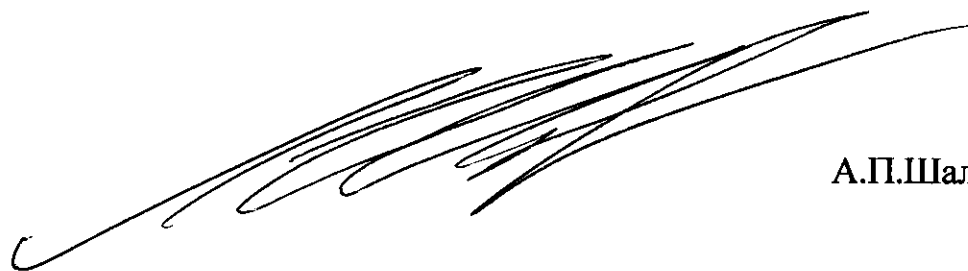
Иванов Алексей Владимирович – заместитель генерального директора ФГБУ «Российский институт стандартизации» (e-mail: a.v.ivanov@gostinfo.ru, тел.: +7 (495) 531-26-44);

Будкин Юрий Валерьевич – советник генерального директора ФГБУ «Российский институт стандартизации» (e-mail: budkin@gost.ru, тел.: +7 (495) 935-21-70);

Бутырев Юрий Иванович – советник генерального директора ФГБУ «Российский институт стандартизации» (e-mail: u.i.butyrev@gostinfo.ru, тел.: +7 (495) 531-26-05).

Приложение: упомянутое на 1 л. в 1 экз.

Руководитель



А.П.Шалаев

№	Предложение	Обоснование
1.	Разработка межгосударственных стандартов, в том числе на основе национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов ЕАЭС, и стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технических регламентов ЕАЭС и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования, а также об обновлении (внесении измерений, пересмотре) принятых межгосударственных стандартов, включенных в перечни стандартов	Синхронизация деятельности в национальных, региональных и международных системах стандартизации (р. 1.3.1 Плана мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года), Взаимодействие по вопросам планирования разработки документов по межгосударственной стандартизации МГС и ЕЭК (р. 3.3.1 Плана мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года)
2.	Разработка межгосударственных стандартов на основе проектов международных стандартов при условии участия экспертов в разработке международного стандарта и нахождении стандарта на стадии FDIS	Синхронизация деятельности в национальных, региональных и международных системах стандартизации (р. 1.3 Плана мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года)
3.	Разработка межгосударственных стандартов, в цифровых форматах с машиночитаемым и (или) машинопонимаемым содержанием	Цифровая трансформация работ по межгосударственной стандартизации (р. 1.5 Плана мероприятий по реализации Стратегии развития МГС на период до 2030 года)
4.	Разработка основополагающих документов системы обеспечения единства измерений и стандартных справочных данных	ГОСТ 1.6–2019 «Межгосударственная система стандартизации. Программа межгосударственной стандартизации. Правила формирования, принятия, внесения изменений и осуществления мониторинга реализации», п. 4.4