

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



**ПРОТОКОЛ №16-2014
заседания Рабочей группы по
неразрушающему контролю
Научно-технической комиссии
по метрологии**

**г. Казань
07 - 09 октября 2014 г.**

В работе 16-го заседания Рабочей группы по неразрушающему контролю научно-технической комиссии по метрологии МГС (РГ по неразрушающему контролю НТКМетр) приняли участие представители от национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации (далее – национальные органы) и Бюро по стандартам МГС:

Азербайджанской Республики	Гасанов Юсиф Надир оглы
Республики Беларусь	Федоров Владислав Викторович
Кыргызской Республики	Молдобаев Мухамбет Джумабекович
Республики Молдова	Кравецкая Алена Петровна
Российской Федерации	Муравская Наталья Павловна
	Крайнов Денис Сергеевич
	Грязских Наталия Юрьевна
Республики Узбекистан	Чориев Азизжон Арслонович
Украины	Сазонов Павел Александрович
Бюро по стандартам МГС	Сонеч Николай Васильевич

На заседании РГ по неразрушающему контролю НТКМетр рассмотрены вопросы:

1.	О выполнении решений и рекомендаций, принятых на предыдущих заседаниях МГС, НТКМетр и РГ по неразрушающему контролю
2.	О работах, проводимых национальными органами в области неразрушающего контроля (обмен опытом работы, информационными материалами)
3.	О ходе выполнения мероприятий актуализированной «Программы работ по стандартизации, метрологии и оценке соответствия в области неразрушающего контроля»
4.	О разработке межгосударственного стандарта на основе международного стандарта «Контроль неразрушающий. Квалификация и сертификация персонала» (внедрение ISO 9712:2005)
5.	О разработке межгосударственных стандартов на ультразвуковой метод измерения толщины на основе европейских стандартов EN 14127 «Контроль неразрушающий. Ультразвуковая толщинометрия» и EN 15317 «Контроль неразрушающий. Ультразвуковой контроль. Основные технические характеристики оборудования для ультразвуковой толщинометрии и методы их измерений»
6.	О разработке ПМГ «Правила обеспечения безопасности особо опасных и ответственных объектов. Организация и порядок проведения неразрушающего контроля»
7.	О проекте межгосударственного стандарта «Контроль неразрушающий. Порядок разработки и проведения аттестации методик неразрушающего контроля»
8.	О разработке РМГ «Контроль неразрушающий. Образцы для ультразвукового контроля. Общие положения»
9.	О разработке проекта межгосударственного стандарта «Контроль неразрушающий. Дефектоскопы ультразвуковые. Методы и средства поверки»
10.	Об организации работ МТК 515
11.	О предложениях в проект протокола 40-го заседания НТКМетр
12.	О дате и месте проведения 17-го заседания РГ НК

Рассмотрев и обсудив вопросы повестки заседания, РГ по неразрушающему контролю НТКМетр

РЕКОМЕНДУЕТ:

1. О выполнении решений и рекомендаций, принятых на предыдущих заседаниях МГС, НТКМетр и РГ по неразрушающему контролю

1.1. Принять к сведению информацию Ответственного секретаря МГС и Руководителя РГ НК о результатах выполнения принятых МГС решений и рекомендаций НТКМетр и РГ НК в области неразрушающего контроля.

1.2. Просить национальные органы до 01.11.2014 сообщить в Бюро по стандартам МГС предложения по уточнению состава РГ НК.

2. О работах, проводимых национальными органами в области неразрушающего контроля (обмен опытом работы, информационными материалами)

2.1. Принять к сведению информацию национальных органов, участников 16-го заседания РГ по неразрушающему контролю НТКМетр, о работах по техническому регулированию, стандартизации, метрологическому обеспечению и оценке соответствия в области неразрушающего контроля, проводимых в государствах-участниках Соглашения.

3. О ходе выполнения мероприятий актуализированной «Программы работ по стандартизации, метрологии и оценке соответствия в области неразрушающего контроля»

3.1. Принять к сведению информацию Росстандарта и национальных органов о ходе реализации заданий «Программы работ по стандартизации, метрологии и оценке соответствия в области неразрушающего контроля».

3.2. В целях планирования организации выполнения работ, предусмотренных Программой, просить национальные органы государств-разработчиков включать темы разрабатываемых межгосударственных стандартов в Программу работ по межгосударственной стандартизации в соответствии с Руководством пользователя АИС МГС.

3.3. Считать целесообразным актуализировать Программу работ на 2015 -2 017 гг. с учетом уже выполненных работ и включения новых (**Приложение № 1**) и рекомендовать рассмотреть этот вопрос на 40-м заседании НТКМетр и 46-м заседании МГС.

4. О разработке межгосударственного стандарта на основе международного стандарта «Контроль неразрушающий. Квалификация и сертификация персонала» (внедрение ISO 9712).

4.1. Принять к сведению информацию Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации о представлении для принятия проекта межгосударственного стандарта ГОСТ ISO 9712:2012 «Контроль неразрушающий. Квалификация и сертификация персонала».

5. О разработке межгосударственных стандартов на ультразвуковой метод измерения толщины на основе европейских стандартов EN 14127 «Контроль неразрушающий. Ультразвуковая толщинометрия» и

EN 15317 «Контроль неразрушающий. Толщиномеры ультразвуковые. Основные технические характеристики и методы их измерений»

5.1. Принять к сведению информацию Госстандарта Республики Беларусь о представлении для принятия межгосударственных стандартов на ультразвуковой метод измерения толщины ГОСТ EN 14127 и ГОСТ EN 15317.

6. О разработке ПМГ «Правила обеспечения безопасности особо опасных и ответственных объектов. Организация и порядок проведения неразрушающего контроля»

6.1. Принять к сведению информацию Росстандарта о ходе разработки ПМГ «Правила обеспечения безопасности особо опасных и ответственных объектов. Организация и порядок проведения неразрушающего контроля» (**приложение №2**).

6.2. Просить Росстандарт разместить проект в АИС МГС.

7. О проекте межгосударственного стандарта «Контроль неразрушающий. Порядок разработки и проведения аттестации методик неразрушающего контроля»

7.1. Принять к сведению информацию Росстандарта о ходе подготовки окончательной редакции проекта межгосударственного стандарта «Контроль неразрушающий. Порядок разработки и проведения аттестации методик неразрушающего контроля» по результатам рассмотрения национальными органами (**приложение №3**).

7.2. Просить Росстандарт разместить проект в АИС МГС.

8. О разработке РМГ «Контроль неразрушающий. Образцы для ультразвукового контроля. Общие положения»

8.1. Принять к сведению информацию Госстандарта Республики Беларусь о ходе доработки проекта РМГ «Контроль неразрушающий. Образцы для ультразвукового контроля. Общие положения» по результатам рассмотрения национальными органами (**приложение №4**).

8.2. Просить Госстандарт Республики Беларусь представить доработанный проект РМГ на принятие.

9. О разработке проекта межгосударственного стандарта «Контроль неразрушающий. Дефектоскопы ультразвуковые. Методы и средства поверки»

9.1. Просить Госстандарт Республики Беларусь организовать разработку проекта межгосударственного стандарта «Контроль неразрушающий. Дефектоскопы ультразвуковые. Методы и средства поверки»

10. Об организации работ МТК 515

10.1. Просить национальные органы представить в секретариат МТК 515 информацию об участии в работе МТК 515 «Неразрушающий контроль» в части определения статуса и представителей в его состав (организации и персональные представители).

11. О предложениях в проект протокола 40-го заседания НТКМетр

11.1. Ответственному секретарю МГС включить в проект протокола 40-го заседания НТКМетр вопрос о результатах проведения 16-го заседания РГ по неразрушающему контролю НТКМетр с последующим внесением вопросов с учетом рекомендаций НТКМетр на рассмотрение МГС.

12. О дате и месте проведения 17-го заседания РГ НК НТКМетр

12.1. Считать целесообразным совместить проведение 17-го заседания РГ НК НТКМетр с 42-м заседанием НТКМетр.

От Азербайджанской Республики	Ю.Н. Гасанов
От Республики Беларусь	В.В. Федоров
От Кыргызской Республики	М.Д. Молдобаев
От Республики Молдова	А. П. Кравецкая
От Российской Федерации	Н.П. Муравская
От Республики Узбекистан	А.А. Чориев
От Украины	П.А. Сазонов
От Бюро по стандартам МГС	Н.В. Сонец