

СОДРУЖЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ



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

ПРОТОКОЛ № 45-2017

**заседания Научно-технической комиссии
по метрологии**

г. Витебск
13– 14 апреля 2017 г.

В работе 45-го заседания Научно-технической комиссии по метрологии (НТКМетр) Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (МГС) приняли участие представители национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации (далее – национальные органы) и Бюро по стандартам:

Азербайджанской Республики	Гасанов Юсиф Надир оглы
Республики Армения	Мовсисян Камо Андрапникович
Республики Беларусь	Барташевич Дмитрий Петрович Задрейко Юрий Вадимович Яковлев Павел Леонидович Гуревич Валерий Львович Баковец Николай Владимирович Шарамков Владимир Анатольевич Логунов Валерий Михайлович Хандогина Вера Анатольевна Смирнов Руслан Валерьевич
Кыргызской Республики	Жолдошева Сабыргул Хамракуловна
Российской Федерации	Лазаренко Евгений Русланович Фёдоров Александр Александрович Лиханская Елена Михайловна Муравская Наталья Павловна Швалёва Ирина Николаевна Козлов Александр Дмитриевич Дойников Александр Сергеевич Алёхин Сергей Васильевич Жанжора Александр Парфирьевич Корчагина Елена Николаевна Иванов Сергей Евгеньевич
Украины	Величко Олег Николаевич Скляров Владимир Васильевич
Бюро по стандартам	Черняк Владимир Николаевич

На 45-м заседании Научно-технической комиссии по метрологии присутствовал приглашенный в качестве наблюдателя главный специалист-эксперт отдела технического регулирования и стандартизации Департамента технического регулирования и аккредитации Евразийской Экономической Комиссии (ЕЭК) Зиновьев Вениамин Вадимович.

На 45-м заседании НТКМетр рассмотрены вопросы:

1.	О выполнении рекомендаций, принятых на предыдущих заседаниях МГС и НТКМетр
2.	О работах, проводимых национальными органами в области обеспечения единства измерений (обмен опытом работы, информационными материалами)
3.	О результатах проведения очередных заседаний РГ НТКМетр:
3.1	7-го заседания РГ МСИ НТКМетр
3.2	3-го заседания РГ ИЗ НТКМетр
3.3	17-го заседания РГ ТМ НТКМетр
4.	О ходе реализации Плана действий МГС на период с 2016 по 2020 годы в области метрологии для реализации положений Стратегии развития МГС в период до 2020 года

	5. О проекте межправительственного Соглашения «О сотрудничестве по созданию и применению стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов»
6.	О механизме отмены Соглашения «О взаимном признании результатов государственных испытаний и утверждения типа, метрологической аттестации, поверки, калибровки средств измерений, а также аккредитации лабораторий, осуществляющих испытания, поверку или калибровку средств измерений от 6 декабря 2006 года»
7.	О проекте ПМГ 06-20XX «Порядок признания результатов испытаний и утверждения типа, первичной поверки, метрологической аттестации средств измерений»
8.	О ходе работ по разработке механизма придания МГС статуса региональной организации по законодательной метрологии
9.	О принятии МСО и актуализации реестра МСО
10.	О ходе реализации Плана разработки и пересмотра действующих нормативных документов МГС по стандартным образцам
11.	О ходе реализации "Программы по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2016-2020 годы"
12.	О ходе реализации «Программы работ по разработке аттестованных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов по конкретным тематическим направлениям 2016 - 2018 годы
13.	О ходе реализации Программы «Создание эталонов единицы длины нового поколения в диапазоне $10^{-9} \div 10^{-6}$ м на 2016 - 2018 годы»
14.	О ходе реализации Программы разработки и пересмотра основополагающих нормативных документов ГСИ и предложениях по ее актуализации
15.	О реализации Программы работ по созданию системы метрологического обеспечения измерений калорийности (энергии сгорания) газового топлива в сфере газовой калориметрии, а также других видов топлив
16.	О реализации Плана разработки нормативных документов в области метрологического обеспечения ИИС
17.	О реализации Протокола о сотрудничестве и взаимодействии между КОOMET и МГС в области метрологии
18.	О ходе работ по пересмотру ГОСТ 8.587-2006 и РМГ 81-2006
19.	О формировании и ведении базы данных национальных эталонов
20.	О ходе работ по разработке РМГ на основе проекта рекомендаций «Расчет межповерочного интервала для счетчиков холодной и горячей воды»
21.	О предложениях по: - применению референтных методик в области лабораторной медицины в странах СНГ; - изготовлению СО содержания компонентов в биологических средах
22.	О разработке проекта Плана мероприятий по реализации Положений Меморандума о сотрудничестве между ЕЭК и МГС в области стандартизации и обеспечения единства измерений
23.	О рассмотрении проекта Плана разработки межгосударственных нормативных документов об обеспечении единства измерений поглощенной дозы ионизирующего излучения при радиационной обработке пищевых продуктов
24.	О предложениях в проект повестки 51-го юбилейного заседания МГС
25.	О проведении очередных заседаний: 46-го заседания НТКМетр 19-го заседанием РГ ТМ НТКМетр 8-го заседания РГ МСИ НТКМетр 7-го заседания РГ СО НТКМетр

Рассмотрев и обсудив вопросы повестки заседания, НТКМетр РЕКОМЕНДУЕТ:

1. О выполнении рекомендаций, принятых на предыдущих заседаниях МГС и НТКМетр.

1.1. Принять к сведению информацию Ответственного секретаря МГС о выполнении решений и рекомендаций, принятых на предыдущих заседаниях МГС и НТКМетр ([Приложение № 1](#)).

1.2. Принять к сведению информацию Ответственного секретаря МГС о получении Бюро по стандартам от национальных органов текстов действующих законов «О метрологии», «Об обеспечении единства измерений» в соответствии с рекомендацией 44-го заседания НТКМетр, а также полученных из источников в сети Интернет и размещении их на интернет-сайте МГС.

1.3. Просить национальные органы обратить внимание на решения МГС, рекомендации НТКМетр и рабочих групп НТКМетр, реализованные не в полном объеме.

2. О работах, проводимых национальными органами в области обеспечения единства измерений (обмен опытом работы, информационными материалами).

2.1. Принять к сведению информацию участников 45-го заседания НТКМетр о работах в области обеспечения единства измерений, проводимых в государствах-участниках Соглашения ([презентация Российской Федерации прилагается](#)).

3. О результатах проведения очередных заседаний РГ НТКМетр.

3.1. 7-го заседания РГ МСИ НТКМетр.

3.1.1 Принять к сведению информацию Росстандарта о результатах проведения 7 заседания РГ МСИ НТКМетр, которое состоялось 18-19 октября 2016 г. в г. Екатеринбурге, Российская Федерация. На заседании присутствовали представители 5-ти государств: Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики, Российской Федерации и Украины. По результатам заседания составлен протокол №7-2016 РГ МСИ НТКМетр. [Копия протокола №7-2016 РГ МСИ НТКМетр, текст сообщения о проведении заседания прилагаются](#).

3.1.2 Согласиться с рекомендациями протокола РГ МСИ НТКМетр №7-2016.

Переименовать рабочую группу с «Рабочая группа при НТКМетр по вопросам организации межлабораторных сравнительных испытаний (МСИ) для целей проверки квалификации испытательных лабораторий (РГ МСИ НТКМетр)» на «Рабочая группа при НТКМетр по межлабораторным сравнительным испытаниям (межлабораторным сличениям) (РГ МСИ НТКМетр)».

3.1.3 Просить ответственного секретаря МГС включить в проект повестки 51-го заседания МГС вопрос о переименовании РГ МСИ НТКМетр.

3.1.4 Просить национальные органы до 01.05.2017 направить в Бюро по стандартам предложения по кандидатурам в состав и кандидатуре председателя РГ МСИ НТКМетр для внесения на рассмотрение 51-го заседания МГС.

3.1.5 Просить национальные органы до 01.08.2017 г. направить в Бюро по стандартам предложения в план работы РГ МСИ НТКМетр на 2017-2018 гг. для рассмотрения на 46-ом заседании НТКМетр.

3.2. 3-го заседания Рабочей группы по вопросам обеспечения единства измерений в здравоохранении (РГ ИЗ) НТКМетр.

3.2.1 Принять к сведению информацию Росстандарта о результатах проведения 12 апреля 2017 г. З-го заседания РГ ИЗ НТКМетр ([протокол № 3-2017, копия в электронном формате прилагается](#)) в г. Витебске, Республика Беларусь. На заседании присутствовали представители 6-ти государств: Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики, Российской Федерации, Украины и Бюро по стандартам.

3.2.2 Согласиться с рекомендациями протокола № 3-2017 РГ ИЗ НТКМетр, в том числе с предложениями по рассмотрению протокола на 45-ом заседании НТКМетр.

3.2.3 Просить национальные органы обеспечить реализацию рекомендаций протокола № 3-2017 РГ ИЗ НТКМетр.

3.3. 17-го заседания РГ по теоретической метрологии (РГ ТМ) НТКМетр.

3.3.1 Принять к сведению информацию Росстандарта о результатах проведения 17-го заседания РГ ТМ НТКМетр ([протокол № 17-2017, копия в электронном формате прилагается](#)) 12 апреля 2017 г. в г. Витебске с участием представителей Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Кыргызской Республики, Российской Федерации, Республики Украины и Бюро по стандартам.

3.3.2 Согласиться с рекомендациями протокола РГ ТМ НТКМетр №17-2017.

3.3.3 Переименовать рабочую группу НТКМетр по теоретической метрологии (РГ ТМ НТКМетр) в рабочую группу НТКМетр по основополагающим документам в области метрологии (РГ ОДМ НТКМетр).

3.3.4 Просить ответственного секретаря МГС включить в проект повестки 51-го заседания МГС вопрос о переименовании РГ ТМ НТКМетр.

3.3.5 Просить национальные органы до 01.08.2017 г. направить в Бюро по стандартам предложения в план работы РГ ОДМ НТКМетр на 2017-2018 гг. для рассмотрения на 46-ом заседании НТКМетр.

3.3.6 Просить национальные органы обеспечить реализацию рекомендаций протокола №17-2017 РГ ТМ НТКМетр.

4. О ходе реализации Плана действий МГС на период с 2016 по 2020 годы в области метрологии для реализации положений Стратегии развития МГС в период до 2020 года.

4.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о поступившей от национальных органов информации о ходе реализации Плана действий МГС на период с 2016 по 2020 годы в области метрологии для реализации положений Стратегии развития МГС в период до 2020 года ([Приложение № 2](#)).

4.2. Просить национальные органы до 01.05.2017 направить в Бюро по стандартам дополнительную информацию по уточнению [приложения №2](#) для обобщения и внесения на рассмотрение 51-е заседание МГС.

4.3. Просить национальные органы особое внимание в своей деятельности уделять выполнению указанного плана.

5. О проекте межправительственного Соглашения «О сотрудничестве по созданию и применению стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов».

5.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о том, что проект соглашения «О сотрудничестве по созданию и применению стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов», одобренный на 49-м заседании МГС (протокол № 49-2016, п. 33) направлен в Исполнительный комитет СНГ в установленном порядке (исх. № 2/355 от 21.12.2016).

5.2. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета СНГ о направлении на рассмотрение проекта соглашения «О сотрудничестве по созданию и применению стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов» в государства-участников СНГ в установленном порядке (исх. № 5-5/0112 от 25.01.2017) ([Приложение № 3](#)).

5.3. Принять к сведению информацию Исполнительного комитета СНГ о ходе рассмотрения проекта «О сотрудничестве по созданию и применению стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов» в государствах-участниках СНГ в установленном порядке ([Приложение № 4](#)).

Принять к сведению, что на заседании рассмотрены и проанализированы предложения по указанному проекту, поступившие от Азербайджанской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Кыргызской Республики и Российской Федерации.

5.4. Просить национальные органы содействовать завершению рассмотрения проекта соглашения «О сотрудничестве по созданию и применению стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов» для направления предложений от государства-участника СНГ в Исполнительный комитет СНГ.

6. О механизме отмены Соглашения «О взаимном признании результатов испытаний с целью утверждения типа, метрологической аттестации, поверки, калибровки средств измерений, а также результатов аккредитации лабораторий, осуществляющих испытания, поверку или калибровку средств измерений» от 6 декабря 2006 года, г. Астана и Соглашения о сотрудничестве по обеспечению единства измерений времени и частоты, от 9 октября 1992 года, г. Бишкек.

6.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам и Исполнительного комитета СНГ о выработке механизма отмены Соглашения «О взаимном признании результатов испытаний с целью утверждения типа, метрологической аттестации, поверки, калибровки средств измерений, а также результатов аккредитации лабораторий, осуществляющих испытания, поверку или калибровку средств измерений» от 6 декабря 2006 года, г. Астана и Соглашения о сотрудничестве по обеспечению единства измерений времени и частоты, от 9 октября 1992 года, г. Бишкек в установленном порядке.

6.2. Просить национальные органы направить до 01.09.2017 г. в Бюро по стандартам позицию об отмене действующих Соглашений с пояснительными записками.

6.3. Просить Бюро по стандартам обобщить предоставленную информацию и представить на 46-е заседание НТКМетр.

7. О проекте ПМГ 06-20XX «Порядок признания результатов испытаний и утверждения типа, первичной поверки, метрологической аттестации средств измерений».

7.1. Принять к сведению информацию Росстандарта о результатах разработки проекте ПМГ 06-20XX «Порядок признания результатов испытаний и утверждения типа, первичной поверки, метрологической аттестации средств измерений» и

рассмотрения проекта национальными органами ([Приложение № 5](#)).

7.2. Просить Росстандарт доработать проект ПМГ 06-20XX «Порядок признания результатов испытаний и утверждения типа, первичной поверки, метрологической аттестации средств измерений» по результатам обсуждения и разместить проект ПМГ 06-20XX и пояснительную записку в АИС МГС для рассмотрения.

7.3. Просить национальные органы рассмотреть проект ПМГ 06-20XX в установленном порядке.

7.4. Просить Росстандарт разработать окончательную редакцию проекта ПМГ 06-20XX и представить на 46-е заседание НТКМетр.

8. О ходе работ по разработке механизма придания МГС статуса региональной организации по законодательной метрологии.

8.1. Принять к сведению информацию Госстандарта Республики Беларусь и Бюро по стандартам о ходе работ по разработке механизма придания МГС статуса региональной организации по законодательной метрологии.

8.2. Просить Госстандарт Республики Беларусь и Бюро по стандартам доработать по результатам обсуждения механизм придания МГС статуса региональной организации по законодательной метрологии и до 01.08.2017 года направить на рассмотрение национальным органам.

8.3. Просить национальные органы рассмотреть предложения по пункту 8.2 и до 01.09.2017 года направить в Госстандарт Республики Беларусь и Бюро по стандартам.

8.4. Просить Госстандарт Республики Беларусь и Бюро по стандартам обобщить предложения национальных органов и представить предложения по механизму придания МГС статуса региональной организации по законодательной метрологии на 46-е заседание НТКМетр.

9. О принятии МСО и актуализации Реестра МСО.

9.1. Принять к сведению информацию Росстандарта (ФГУП «УНИИМ») о рассмотренных предложениях по принятию в качестве МСО вновь разработанных национальных стандартных образцов Республики Беларусь, Республики Казахстан, Российской Федерации и Республики Узбекистан ([Приложение № 6](#)).

9.2. Просить национальные органы рассмотреть [приложение № 6](#) и до 01.05.2017 направить в Росстандарт (ФГУП «УНИИМ») и Бюро по стандартам информацию о присоединении к МСО для обобщения и вынесения на рассмотрение 51-го заседания МГС.

9.3. Согласиться с предложениями по актуализации сведений, включенных в Реестр МСО, подготовленных по предложениям национальных органов Республики Беларусь и Российской Федерации ([Приложение № 7](#)).

9.4. Просить ответственного секретаря МГС в соответствии с рекомендациями 45-го заседания НТКМетр включить в проект повестки 51-го заседания МГС вопрос о признании национальных СО в качестве МСО и об актуализации Реестра МСО.

10. О ходе реализации Плана разработки и пересмотра действующих нормативных документов МГС по стандартным образцам

10.1. Принять к сведению информацию Росстандарта (ФГУП «УНИИМ») о поступивших от национальных органов предложениях в План пересмотра действующих нормативных документов МГС по стандартным образцам ([Приложение № 8](#)).

10.2. Согласиться с подготовленным Росстандартом (ФГУП «УНИИМ») обобщенным актуализированным Планом пересмотра действующих нормативных документов МГС по стандартным образцам.

10.3. Просить национальные органы особое внимание в своей деятельности уделять выполнению указанного плана.

11. О ходе реализации "Программы по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2016-2020 годы.

11.1. Принять к сведению информацию Росстандарта (ФГУП «УНИИМ») о поступивших от национальных органов сведениях по реализации "Программы по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2016-2020 годы [\(Приложение № 9\)](#).

11.2. Согласиться с подготовленными Росстандартом (ФГУП «УНИИМ») обобщенными сведениями о ходе реализации "Программы по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2016-2020 годы в государствах – участниках Соглашения.

11.3. Просить ответственного Секретаря МГС включить в проект повестки 51-го заседания МГС вопрос о ходе реализации "Программы по созданию и применению межгосударственных стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов на 2016-2020 годы".

12. О ходе реализации «Программы работ по разработке аттестованных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов по конкретным тематическим направлениям 2016 - 2018 годы.

12.1. Принять к сведению информацию Росстандарта, Минэкономразвития Украины и Азгосстандарта о ходе реализации «Программы работ по разработке аттестованных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов по конкретным тематическим направлениям 2016 - 2018 годы» [\(Приложение № 10\)](#).

12.2. Просить национальные органы обеспечить реализацию запланированных мероприятий актуализированной «Программы работ по разработке аттестованных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов по конкретным тематическим направлениям 2016 - 2018 годы».

13. О ходе реализации Программы «Создание эталонов единицы длины нового поколения в диапазоне $10^{-9} \div 10^{-6}$ м на 2016 - 2018 годы».

13.1. Принять к сведению информацию Росстандарта о ходе реализации программы «Создание эталонов единицы длины нового поколения в диапазоне $10^{-9} \div 10^{-6}$ м на 2016- 2018 годы».

14. О ходе реализации Программы разработки и пересмотра основополагающих нормативных документов ГСИ и предложениях по ее актуализации.

14.1. Принять к сведению информацию Росстандарта и национальных органов о ходе реализации Программы разработки и пересмотра основополагающих нормативных документов ГСИ [\(Приложение № 11\)](#).

15. О ходе реализации Программы работ по созданию системы метрологического обеспечения измерений калорийности (энергии сгорания) газового топлива в сфере газовой калориметрии, а также других видов топлив.

15.1. Принять к сведению информацию ([презентация прилагается](#)) Росстандарта о ходе реализации Программы работ по созданию системы метрологического обеспечения измерений калорийности (энергии сгорания) газового топлива в сфере газовой калориметрии, а также других видов топлива ([Приложение № 12](#)).

15.2. Просить национальные органы принять участие в реализации Программы работ по созданию системы метрологического обеспечения измерений калорийности (энергии сгорания) газового топлива в сфере газовой калориметрии, а также других видов топлив.

16. О ходе реализации Плана разработки нормативных документов в области метрологического обеспечения ИИС.

16.1. Принять к сведению информацию Минэкономразвития Украины о ходе работ по подготовке к принятию в установленном порядке разработанных нормативных документов в области метрологического обеспечения ИИС ([Приложение № 13](#)).

16.2. Рекомендовать национальным органам применять в метрологической практике разработанные нормативные документы в области метрологического обеспечения ИИС после их принятия.

17. О реализации Протокола о сотрудничестве и взаимодействии между КООМЕТ и МГС в области метрологии.

17.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о представленных национальными органами предложениях о потребностях проведения сличений в областях, связанных с оценкой соответствия и взаимного признания результатов испытаний продукции.

17.2. Рекомендовать Национальным органам принять активное участие по реализации совместных в рамках КООМЕТ программ проведения сличений в областях, связанных с оценкой соответствия и взаимного признания результатов испытаний продукции.

18. О ходе работ по пересмотру ГОСТ 8.587-2006 и РМГ 81-2006.

18.1. Принять к сведению информацию Российской Федерации о ходе проведения работ по пересмотру ГОСТ 8.587-2006 «Государственная система обеспечения единства измерений. Масса нефти и нефтепродуктов. Общие требования к методикам выполнения измерений» и РМГ 81-2006 «Государственная система обеспечения единства измерений. Метрологическое обеспечение учета нефти при ее транспортировке по системе магистральных нефтепроводов. Основные положения» ([Приложение № 14](#)).

18.2. Продолжить разработку комплекса стандартов в области измерений количества и показателей качества нефти при ее транспортировке по системе магистральных нефтепроводов: ГОСТ «ГСИ. Масса нефти и нефтепродуктов. Методики (методы) измерений», ГОСТ «Государственная система обеспечения единства измерений. Средства измерений объемного расхода нефти и нефтепродуктов. Испытания. Проверка и калибровка с применением трубопоршневых поверочных установок», ГОСТ «Системы измерений количества и показателей качества нефти и нефтепродуктов. Общие технические условия».

19. О формировании и ведении базы данных национальных эталонов.

19.1. Принять к сведению информацию Росстандарта о ходе проведения работ по формированию и ведению базы данных национальных эталонов ([Приложение № 15](#)).

19.2. Просить Росстандарт продолжить работы по формированию и ведению базы данных национальных эталонов.

20. О предложениях по разработке РМГ на основе проекта рекомендаций «Расчет межпроверочного интервала для счетчиков холодной и горячей воды».

20.1. Принять к сведению информацию Росстандарта о ходе проведения работ по разработке проекта ГОСТ Р «ГСИ. Счетчики холодной и горячей воды. Определение интервала между поверками».

20.2. Предложить национальным органам стран рассмотреть стандарт ГОСТ Р 8.931-2016 «Государственная система обеспечения единства измерений. Счетчики холодной и горячей воды. Определение интервала между поверками» и дать предложения в Росстандарт о необходимости переработки ГОСТ Р в РМГ и введения его в действие на территории стран участников МГС.

21. О предложениях по:

- применению референтных методик в области лабораторной медицины в странах СНГ;
- изготовлению СО содержания компонентов в биологических средах.

21.1. Принять к сведению информацию Росстандарта о применении референтных методик в области лабораторной медицины на пространстве СНГ.

21.2. Принять к сведению информацию Росстандарта о разработке СО содержания компонентов в биологических средах.

21.3. Просить Росстандарт рассмотреть вопрос возможности утверждения СО по пункту 21.2 в качестве МСО.

22. О разработке проекта Плана мероприятий по реализации положений Меморандума о сотрудничестве между ЕЭК и МГС в области стандартизации и обеспечения единства измерений.

22.1. Принять к сведению информацию Бюро по стандартам о представленных предложениях национальных органов по проекту Плана мероприятий по реализации положений Меморандума о сотрудничестве между ЕЭК и МГС в области стандартизации и обеспечения единства измерений ([Приложение № 16](#)).

22.2. Бюро по стандартам по результатам обсуждения подготовить окончательную редакцию Плана мероприятий по реализации положений Меморандума о сотрудничестве между ЕЭК и МГС для представления на рассмотрение 51-го заседания МГС ([Приложение № 17](#)).

23. О рассмотрении проекта Плана разработки межгосударственных нормативных документов об обеспечении единства измерений поглощенной дозы ионизирующего излучения при радиационной обработке пищевых продуктов.

23.1. Принять к сведению информацию ([презентация прилагается](#)) Росстандарта о проекте плана разработки межгосударственных нормативных документов по обеспечению единства измерений поглощенной дозы ионизирующего излучения при радиационной обработке пищевых продуктов ([Приложение № 18](#)).

23.2. Просить МГС утвердить план разработки межгосударственных нормативных документов по обеспечению единства измерений поглощенной дозы ионизирующего излучения при радиационной обработке пищевых продуктов.

23.3. Просить Росстандарт представить проекты разрабатываемых нормативных документов для рассмотрения хода выполнения плана разработки межгосударственных нормативных документов по обеспечению единства измерений поглощенной дозы ионизирующего излучения при радиационной обработке пищевых продуктов на 46-е заседание НТКМетр.

24. О предложениях в проект повестки 51-го заседания МГС.

Ответственному секретарю МГС включить в проект повестки 51-го заседания МГС вопросы, рекомендованные НТКМетр к рассмотрению.

25. О проведении очередных заседаний.

25.1. Просить национальные органы рассмотреть возможность организации проведения 46-го заседания НТКМетр совместно с РГ НК НТКМетр и РГ СО НТКМетр в сентябре-октябре 2017 года и до 25.06.2017 информировать Бюро по стандартам по данному вопросу.

25.2. Просить национальные органы рассмотреть возможность организации проведения 8-го заседания РГ МСИ НТКМетр в сентябре - октябре 2017 года.

25.3. Просить национальные органы государств, организующих проведение заседаний, направлять приглашения на заседания не позднее, чем за месяц до их проведения.

25.4. Просить национальные органы обеспечить направление членов НТКМетр и РГ НТКМетр на организуемые заседания.

**От Государственного комитета
Азербайджанской Республики по
стандартизации, метрологии и патенту**

Ю.Н.Гасанов

**От Министерства экономики
Республики Армения**

К.А.Мовсисян

**От Государственного комитета по
стандартизации Республики Беларусь**

Д.П.Барташевич

**От Министерства экономики
Кыргызской Республики**

С.Х.Жолдошева

**От Федерального агентства по
техническому регулированию и
метрологии Российской Федерации**

Е.Р.Лазаренко

**От Министерства экономического
развития и торговли Украины**

О.Н.Величко

От Бюро по стандартам

В.Н.Черняк