

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



ПРОТОКОЛ № 5-2012

заседания Рабочей группы

для координации работ, связанных с введением в Европейском союзе
технического законодательства, касающегося регистрации, оценки,
разрешения и ограничения химических веществ «REACH»

г. Казань
6-8 сентября 2012 г.

В работе 5-го заседания Рабочей группы для координации работ, связанных с введением в Европейском союзе технического законодательства, касающегося регистрации, оценки, разрешения и ограничения химических веществ «REACH» (РГ «REACH») Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации (МГС) приняли участие представители национальных органов по стандартизации, метрологии и сертификации (далее – национальные органы):

Азербайджанской Республики	Исмаилов Рауф Джамалович
Республики Беларусь	Гуревич Валерий Львович Струневский Сергей Николаевич
Республики Казахстан	Альчиканова Асем Тасбулатовна Демидова Зинаида Николаевна Ильмалиева Гульнар Бахытовна Скобелев Дмитрий Олегович
Российской Федерации	Козлов Александр Дмитриевич - председа- тель РГ «REACH»

В заседании приняли участие ряд участников 5-ой Международной конференции, полный список участников заседания прилагается.

На 5-ом заседании РГ «REACH» рассмотрены вопросы:

1. О выполнении рекомендаций РГ «REACH» по координации работ, связанных с введением в Европейском союзе технического законодательства, касающегося регистрации, оценки, разрешения и ограничения химических веществ «REACH»
2. О работах, проводимых в государствах-участниках Соглашения по решению вопросов, связанных с экспортом химической продукции в Европейский союз в связи с внедрением Регламента REACH
3. О работе Координационно – информационного центра (КИЦ) по содействию предприятиям СНГ в вопросах внедрения Регламента REACH и Согласованной на глобальном уровне системы классификации и маркировки химических веществ (СГС) и задачах на 2013 год
4. Об изменении названия РГ «REACH» в связи с расширением проблем по безопасности химической продукции и созданием Таможенного союза
5. О межгосударственных стандартах, касающихся классификации химической продукции по видам опасности с учетом Рекомендаций ООН – СГС, реализующих требования проекта технического регламента «О безопасности химической продукции» и используемых в качестве доказательной базы
6. О концепции создания информационной базы по GPS
7. О координации работ в области внедрения Рекомендаций ООН – СГС и оказания содействия предприятиям стран СНГ в разработке документов
8. О выполнении программы деятельности РГ «REACH» на 2011-2012 годы и задачах РГ на 2013 год
9. О предложениях в проект повестки Совещания руководителей национальных органов (42-го заседания МГС)
10. О дате и месте проведения 6-го заседания РГ «REACH»

Рассмотрев и обсудив вопросы повестки заседания, РГ «REACH»
РЕКОМЕНДУЕТ:

1. О выполнении решений МГС

1.1. Принять к сведению информацию Руководителя РГ «REACH» о результатах выполнения принятых МГС решений и рекомендаций «REACH», связанных с введением в Европейском союзе технического законодательства, касающегося регистрации, оценки, разрешения и ограничения химических веществ «REACH».

2. О работах, проводимых в государствах-участниках Соглашения по решению вопросов, связанных с экспортом химической продукции в Европейский союз в связи с внедрением Регламента REACH

2.1. Принять к сведению информацию участников 5-го заседания РГ «REACH» о проводимых национальными органами работах по решению вопросов, связанных с экспортом химической продукции в Европейский союз в связи с внедрением Регламента REACH.

2.1. Просить национальные органы, в т.ч. представители которых не смогли принять участия в заседании, до 01.11.2012 направить в Бюро по стандартам МГС информацию о проводимых работах в указанной области.

3. О работе Координационно-информационного центра (КИЦ) по содействию предприятиям СНГ в вопросах внедрения Регламента REACH и Согласованной на глобальном уровне системы классификации и маркировки химических веществ (СГС) и задачах на 2013 год

3.1. Принять к сведению информацию Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации (ВНИЦСМВ) о результатах выполнения плана работы КИЦ на 2012 год и задачах на 2013 год.

3.2. Просить КИЦ составить программу проведения семинаров и тренингов на 2013 год и разместить ее на своем сайте (www.ciscenter.ru).

3.3. Просить КИЦ создать экспертные платформы для обсуждения и обмена информацией специалистов стран СНГ.

4. Об изменении названия РГ «REACH» в связи с расширением проблем по безопасности химической продукции и созданием Таможенного союза

4.1. Принимая во внимание то, что острота проблемы, связанная с Европейскими регламентами REACH и CLP, проходит, а в самое ближайшее время будут утверждены ТР Таможенного союза по безопасности химической продукции, считать целесообразным принять новое название РГ: «РГ по проблемам безопасного обращения химической продукции» (РГ БОХП).

5. О межгосударственных стандартах, касающихся классификации химической продукции по видам опасности с учетом Рекомендаций ООН – СГС, реализующих требования проекта технического регламента «О безопасности химической продукции» и используемых в качестве доказательной базы

5.1. Принять к сведению информацию Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии, КИЦ о ходе разработки российских национальных стандартов и возможности их принятия в качестве межгосударственных стандартов.

В частности российской стороной в настоящий момент разрабатывается 94 стандарта, 14 из которых российские и 80 межгосударственных: RU.1.141-2011 «Методы испытаний химической продукции, представляющей опасность для окружающей среды. Определение острой токсичности для рыб»; RU.1.469-2011 «Методы испытания по воздействию химической продукции на организм человека. Кожно-резорбтивное действие: метод in vitro»; Методы испытаний химической продукции, представляющей опасность для окружающей среды. Краткосрочное определение ингибирования ароматазы и эстрогенной и андрогенной активности: 21-дневный тест; RU.1.178-2011 Методы испытаний химической продукции, представляющей опасность для окружающей среды. Оценка потенциальной способности к биоразложению с использованием активного ила; RU.1.1296-2011 Классификация химической продукции, опасность которой обусловлена физико-химическими свойствами. Методы испытаний взрывчатой химической продукции (на основе ГОСТ Р 53855-2010) и др.

6. О концепции создания информационной базы по GLP

6.1. Принять к сведению информацию РСХ о деятельности по программе GLP и «Ответственная забота». Просить РСХ информировать заинтересованные организации об этих проектах.

7. О координации работ в области внедрения Рекомендаций ООН – СГС и оказания содействия предприятиям стран СНГ в разработке документов

7.1. Просить национальные органы проработать вопрос об участии государственных участников Соглашения в деятельности Подкомитета ООН по Согласованной на глобальном уровне системе классификации и маркировки химической продукции (СГС).

7.2. Просить национальные органы проинформировать КИЦ о результатах данной работы.

7.3. Принять к сведению информацию Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации о создании Межведомственного координационного совета по внедрению рекомендаций ООН-СГС.

8. О выполнении программы деятельности РГ «REACH» на 2011-2012 годы и задачах РГ на 2013 год

8.1. Принять к сведению информацию руководителя РГ «REACH» и представителей КИЦ о выполнении программы деятельности РГ «REACH» на 2011-2012 годы и задачах РГ на 2013 год.

9. О предложениях в проект повестки Совещания руководителей национальных органов (42-го заседания МГС)

9.1. Ответственному секретарю МГС включить в проект повестки Совещания руководителей национальных органов (42-го заседания МГС) вопросы, рекомендуемые РГ «REACH» к рассмотрению.

10. О дате и месте проведения 6-го заседания РГ «REACH»

10.1. Просить Республику Беларусь рассмотреть возможность проведения 6-го заседания РГ «REACH» и международной конференции по обращению химической продукции в сентябре 2013 года и до 20.10.2012 сообщить Бюро по стандартам МГС решение по данному вопросу.

Руководитель РГ «REACH»

А.Д. Козлов