

**Меморандум о взаимопонимании
по сотрудничеству в области стандартизации,
метрологии и оценки соответствия
между
Федеральным агентством
по техническому регулированию и метрологии
(Российская Федерация)
и
Управлением по стандартизации,
метрологии и испытаниям
(Словакская Республика)**

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Российская Федерация) и Управление по стандартизации, метрологии и испытаниям (Словакская Республика), именуемые в дальнейшем Сторонами,

в целях устранения технических барьеров в торговле и торговых отношениях между Сторонами,

принимая во внимание обязательства Российской Федерации в рамках Евразийского экономического союза Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан и Российской Федерации (далее – ЕАЭС) и обязательств Словакской Республики, вытекающих из участия в Европейском союзе;

в целях развития сотрудничества в области стандартизации, метрологии и оценки соответствия в соответствии с международными принципами, нормами и стандартами;

принимая во внимание значимость обеспечения безопасности и здоровья людей, животных и окружающей среды; с учетом экономических интересов государств Сторон, пришли к взаимопониманию о нижеследующем:

Стороны в рамках своей компетенции и в соответствии с законодательством своих государств выражают желание сотрудничать в следующих областях:

В области технического регулирования и стандартизации:

- обмен информацией по принятию гармонизированного законодательства Европейского союза в Словакской Республике и

о стандартах и технических регламентах, принятых в рамках ЕАЭС и действующих в Российской Федерации, в сфере компетенции Сторон;

- обмен информацией о законодательстве в области стандартизации, метрологии, оценки соответствия и других областях технического регулирования;
- образование, обучение и тренинги специалистов в области стандартизации, метрологии и оценки соответствия.

В области метрологии:

- сотрудничество в реализации Соглашения о взаимном признании национальных эталонов и сертификатов калибровки и измерений, выдаваемых национальными метрологическими институтами (CIPM MRA);
- сотрудничество в реализации сличений национальных эталонов;
- сотрудничество в разработке национальных систем метрологии;
- обмен информацией о национальных нормативных документах в области измерения и измерительных приборов;
- обмен информацией о развитии и применении справочных данных о физических константах и свойствах веществ и материалов.
- сотрудничество по созданию и применению стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов.

Сотрудничество Сторон может осуществляться также и в других областях, представляющих взаимный интерес.

Стороны могут сотрудничать в вышеуказанных областях в следующих формах:

- обмен информацией о национальных законодательных актах, технических регламентах и других документах правового характера;
- совместные проекты, представляющие взаимный интерес;
- встречи экспертов, семинары и конференции;
- обмен учеными, инженерами, механиками и другими специалистами для совместных проектов;
- образовательные и учебные визиты специалистов;

- обмен специалистами и преподавателями;
- обмен информацией, мнениями, опытом, публикациями, отчетами и другими сведениями, представляющими взаимный интерес.

В случае взаимного интереса Стороны могут в рамках своей компетенции и в соответствии с законодательством своих государств конкретизировать отдельные области сотрудничества.

Положения настоящего Меморандума не могут быть истолкованы так, чтобы воспрепятствовать какой-либо из Сторон проведению сотрудничества с третьими странами в областях, на которые распространяется настоящий Меморандум.

Настоящий Меморандум не является международным договором и не создает прав и обязательств, регулируемых международным правом.

Подписано в г. Москве 2 июня 2015 года в двух экземплярах, каждый на русском, словацком и английском языках.

В случае возникновения разногласий будет использоваться текст на английском языке.

**Федеральное агентство по
техническому регулированию и
метрологии
(Российская Федерация)**

**Управление по стандартизации,
метрологии и испытаниям
(Словацкая Республика)**