

СВОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

о предложениях, поступивших в ходе проведения публичного обсуждения проекта решения Евразийской экономической комиссии в рамках оценки регулирующего воздействия (дополнительно)

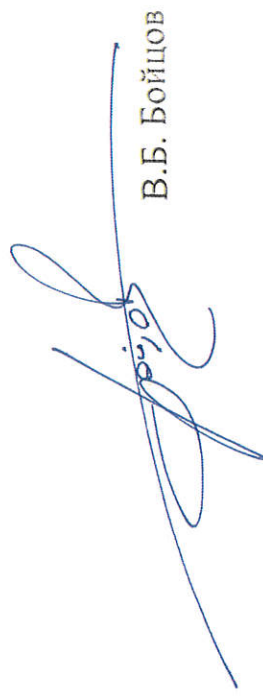
Наименование проекта решения: Об утверждении Порядка аттестации методики (метода) измерений, принимаемой в качестве референтной методики (метода) измерений

Номер вопроса и его формулировка согласно опросному листу	Содержание ответа	Информация о лице, заполнившем опросный лист, а также способе направления заполненного опросного листа	Комментарий департамента, ответственного за разработку проекта решения ЕЭК
1	2	3	4
Опросный лист не представлен			
Иные предложения к проекту решения ЕЭК и (или) информационно-аналитической справке (указывается структурный элемент – раздел, пункт, подпункт, абзац и др.).	Содержание направленного предложения	Информация о лице, направившем предложение, а также способе направления предложения	Информация департамента, ответственного за подготовку проекта решения ЕЭК, об учете (частичном учете) представленного предложения либо об отклонении с обоснованием частичного учета или отклонения)
5 К пункту 1 проекта решения Евразийской экономической комиссии «Об утверждении Порядка аттестации методики (метода) измерений, принимаемой в качестве референтной методики (метода) измерений» (далее – Порядок)	6 Предлагается изложить в редакции: «1. Настоящий Порядок разработан в соответствии со статьей 51 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года (далее – Договор) в целях гармонизации законодательства в области обеспечения единства измерений и применения согласованных порядков выполнения	7 К.В. Леонидов, Директор департамента государственной политики в области технического регулирования и обеспечения единства измерений Минпромторга России (письмо от 02.06.2015 № 15667/10) (далее – Минпромторг России)	8 Предложение реализуется пунктом 1 Порядка «Порядок разработан в целях проведения государством членами согласованной политики в области обеспечения единства измерений, в соответствии со статьей 51 Договора и устанавливает правила и процедуры проведения аттестации методики (метода) измерений, принимаемой в качестве референтной

<p>Иные предложения к проекту решения ЕЭК и (или) информационно-аналитической справке (указывается структурный элемент – раздел, пункт, подпункт, абзац и др.).</p> <p>5</p>	<p>Содержание направленного предложения</p> <p>6</p>	<p>Информация о лице, направившем предложение, а также способе направления предложения</p> <p>7</p>	<p>Информация департамента, ответственного за подготовку проекта решения ЕЭК, об учете (частичном учете) представленного предложения либо об отклонении с обоснованием частичного учета или отклонения)</p> <p>8</p>
	<p>работ по аттестации методик (методов) измерений, принимаемых в качестве референтных методик (методов) измерений для обеспечения признания результатов аттестации во всех государствах – членах Евразийского экономического союза (далее – государства-члены)».</p>		<p>методики (метода) измерений в государствах-членах.».</p> <p>В соответствии с пунктом 3 Протокола о проведении согласованной политики в области обеспечения единства измерений (приложение № 10 к Договору) (далее – Протокол) проводятся согласованную политику в области обеспечения единства измерений посредством гармонизации законодательства и проведения согласованных действий.</p> <p>обеспечивающих в том числе создание механизмов взаимного признания работ и применение согласованных порядков выполнения работ.</p>
<p>К пункту 4</p>	<p>«В соответствии с законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений аттестацию первичных референтных методик (методов) измерений, референтных методик (методов) измерений и методик (методов) измерений, относящихся к сфере государственного регулирования, проводят юридические лица и индивидуальные предприниматели,</p>	<p>Минпромторг России</p>	<p>Принято к сведению.</p> <p>Вместе с тем, следует отметить, что в соответствии с пунктом 5 Протокола государства-члены осуществляют взаимное признание результатов работ в области обеспечения единства измерений, выполненных органами государственной власти (управления) или юридическими лицами государств-членов, уполномоченными (нотифицированными)</p>

<p>Иные предложения к проекту решения ЕЭК и (или) информационно-аналитической справке (указывается структурный элемент – раздел, пункт, подпункт, абзац и др.).</p>	<p>5</p>	<p>6</p>	<p>7</p>	<p>8</p>
<p>Содержание направленного предложения</p>	<p>Информация о лице, направившем предложение, а также способе направления предложения</p>	<p>Информация департамента, ответственного за подготовку проекта решения ЕЭК, об учете (частичном учете) представленного предложения либо об отклонении с обоснованием частичного учета или отклонения)</p>	<p>8</p>	<p>7</p>
<p>К пунктам 9 и 12</p>	<p>аккредитованные в соответствии с законодательством Российской Федерации об аккредитации в национальной системе аккредитации на проведение аттестации методик (методов) измерений.».</p> <p>Целесообразно указать в Порядке минимально необходимое количество документов, которые заявитель предоставляет на аттестацию и утверждение методик для всех государств-членов. Процедуры проведения аттестации должны быть прописаны в порядках проведения аттестации государств-членов.</p>	<p>Минпромторг России</p>	<p>Приведенные в пунктах 9 и 12 Порядка комплекты документов необходимы и достаточны для аттестации и утверждения методики (метода) измерений, принимаемой в качестве референтной методики (метода) измерений.</p>	<p>В соответствии с законодательством своего государства...»</p>

Директор Департамента
технического регулирования и аккредитации



В.Б. Бойцов