

Форма предоставления сведений о реализации положений, необходимых для признания работ в области аккредитации в государствах-участниках СНГ

Государство Республика Армения

Наименование организации Государственная некоммерческая организация «Национальный орган по аккредитации»

Дата заполнения 29.06.2017 г.

РАЗДЕЛ 1

(согласно п.43.1 Протокола МГС № 31-2007)

Наименование положения согласно п.43.1 Протокола МГС №31-2007	Информация о реализации положения	
1. Наличие необходимых нормативных и нормативных правовых актов в области аккредитации	Наименование правового акта	Номер статьи (пункта, раздела)
	1) Закон Республики Армения «Об аккредитации» №-20-О от 5 марта 2012 г. 2) Постановление Правительства Республики Армении от 6 сентября 2012 года №-1201-Н «Порядок аккредитации органов по оценке соответствия»	Все статьи

<p>Наименование положения согласно п.43.1 Протокола МГС №31-2007</p>	<p>Информация о реализации положения</p>
<p>2. Наличие национальной системы аккредитации</p>	<p align="center">Структура Национальной системы аккредитации Республики Армения</p> <p>Министерство экономического развития и инвестиций - выступает как уполномоченный государственный орган, обеспечивающий и координирующий проведение единой государственной политики в области аккредитации;</p> <p>Национальный орган по аккредитации Республики Армения – Государственная некоммерческая организация «Национальный орган по аккредитации» (далее - ARMNAB) осуществляет деятельность по аккредитации.</p> <p>Совет по аккредитации создан для обеспечения объективности и беспристрастности при разработке и реализации политики Национального органа по аккредитации и функционирует во исполнение международных требований в сфере аккредитации, в том числе требований АСТ ИСО/МЭК 17011.</p> <p>Комиссия по апелляциям, которая рассматривает апелляции, поступившие аккредитованных субъектов и заявителей на аккредитацию и принимает по ним обоснованные решения.</p> <p>Техническая комиссия по аккредитации является коллегиальной структурой, созданной для рассмотрения и принятия решений по аккредитации заявителей на аккредитацию и аккредитованных субъектов с соблюдением принципов компетентности, объективности, независимости и беспристрастности.</p> <p>Органы по оценке соответствия</p>
<p>3. Наличие независимого национального органа по аккредитации, имеющего соответствующие полномочия от государства</p>	<p>1) Закон Республики Армения «Об аккредитации» №-20-О от 5 марта 2012 г. 2) Постановление правительства Республики Армения от 19 июля 2012 года №-890 «О создании национального органа по аккредитации, как государственной некоммерческой организации», 3) Приказ Министра Экономики от 06 ноября 2015 года №-1565-А «Устав Национального органа по аккредитации» государственной некоммерческой организации.</p> <p>Работы по аккредитации проводятся ГНО «Национальный орган по аккредитации», 0051, Республика Армения, г. Ереван, проспект Комитаса 49/2, моб.+(37410) 20-33-81 e-mail: armnab@armnab.am, официальный сайт: www.armnab.am</p>

Наименование положения согласно п.43.1 Протокола МГС №31-2007	Информация о реализации положения									
4. Внедрение стандартов, гармонизированных с международными стандартами, устанавливающих требования к органам по оценке соответствия¹	ISO/IEC 17011 (идент./адапт)	ISO/IEC 17025 (идент./адапт)	ISO/IEC 17043 (идент./адапт)	ISO/IEC 17065 (идент./адапт)	ISO/IEC 17021 (идент./адапт)	ISO/IEC 17024 (идент./адапт)	ISO/IEC 17020 (идент./адапт)	ISO/IEC 17040 (идент./адапт)	ISO/IEC 17000 (идент./адапт)	ISO 15189 (идент./адапт)
	АСТ ИСО /МЭК 17011-2009 идентичен ISO/IEC 17011:2004	АСТ ИСО /МЭК 17025-2005 идентичен ISO/IEC 17025:2005	АСТ ИСО /МЭК 17043-2013 идентичен ISO/IEC 17043:2010	АСТ ИСО /МЭК 17065-2013 идентичен ISO/IEC 17065:2012	АСТ ИСО /МЭК 17021-1-2015 идентичен ISO/IEC 17021-1:2011 АСТ ИСО /МЭК 17021-2-2013 идентичен ISO/IEC 17021-2:2012 АСТ ИСО /МЭК ТС 17021-3-2016 идент. ISO/IEC 17021-3:2013 АСТ ИСО /МЭК ТС	АСТ ИСО /МЭК 17024-2013 идентичен ISO/IEC 17024:2012	АСТ ИСО /МЭК 17020-2013 идентичен ISO/IEC 17020:2012	АСТ ИСО /МЭК 17040-2013 идентичен ISO/IEC 17040:2005	АСТ ИСО /МЭК 17000-2004 идентичен ISO/IEC 17000:2004	АСТ ИСО /МЭК 15189-2013 идентичен ISO/IEC 15189:2012

¹ Указывается применяемый национальный стандарт, степень его идентичности международному стандарту, в том числе год издания международного стандарта, которому соответствует применяемый национальный стандарт

Наименование положения согласно п.43.1 Протокола МГС №31-2007	Информация о реализации положения									
					17021-4-2016 идент. ISO/IEC TS 17021-4:2013 АСТ ИСО /МЭК ТС 17021-5-2016 идент. ISO/IEC TS 17021-5:2014 АСТ ИСО /МЭК ТС 17021-6-2016 идент. ISO/IEC TS 17021-6:2014 АСТ ИСО /МЭК ТС 17021-7-2016 идент. ISO/IEC TS 17021-7:2014					

<p>Наименование положения согласно п.43.1 Протокола МГС №31-2007</p>	<p>Информация о реализации положения</p>		
<p>5. Соответствие национального органа требованиям международных документов в сфере аккредитации</p>	<p>Информация о внедрении ISO/IEC 17011</p>	<p>Информация о признании со стороны международных организаций по аккредитации</p>	<p>Информация о внедрении документов международных организаций по аккредитации</p>
	<p>Внедрен стандарт АСТ ИСО/МЭК 17011-2009 идентичен ISO/IEC 17011:2004</p>	<p>С 24 ноября 2016 года «Национальный орган по аккредитации» является ассоциированным членом EA (Европейское сотрудничество по аккредитации).</p>	<p>Все внутренние документы разработаны Национальным органом по аккредитации в соответствии с требованиями документов международных (ILAC, IAF) и региональных (EA) организаций по аккредитации</p>

РАЗДЕЛ 2

Сведения о персонале, задействованном в процессе аккредитации (оценщики, технические оценщики)

Таблица 1. Персонал, задействованный в аккредитации органов по сертификации продукции

Сфера сертификации	Количество оценщиков ОА/ привлекаемых ТЭ
Средства индивидуальной защиты	2/2
Парфюмерно-косметическая продукция	2/5
Упаковка	2/5
Продукция для детей и подростков	2/2
Игрушки	2/4
Пиротехнические изделия, оружие	1/1
Продукция легкой промышленности	2/2
Низковольтное оборудование	2/2
Машиностроение	1/1
Транспорт, включая железнодорожный	1/1
Нефтепродукты	2/2
Оборудование для работы во взрывоопасных средах, котельное оборудование	-
Пищевая продукция	2/12
Строительная продукция	2/11
Информационные технологии	1/2
Мебель и деревообработка	-
Иные (по предложению сторон)	-

Таблица 2. Персонал, задействованный в аккредитации органов по сертификации услуг

Направление сертификации	Кол-во оценщиков ОА/ привлекаемых ТЭ
Услуги в области строительства, деревообработки, изготовления мебели	-
Услуги парикмахерских	-
Услуги химчистки	-
Услуги прачечных	-
Услуги по ремонту бытового оборудования и СИ	-
Услуги железнодорожного транспорта, включая перевозку	-
Услуги по обслуживанию транспортных средств	-
Услуги в сфере туризма	-
Услуги гостиниц	-
Услуги по подготовке водителей транспортных средств	-
Услуги связи	-
Экологические услуги	-
Логистические услуги	-

Направление сертификации	Кол-во оценщиков ОА/ привлекаемых ТЭ
Услуги общественного питания	2/6

Таблица 3. **Персонал, задействованный в аккредитации органов по сертификации систем менеджмента**

Стандарт ²	Кол-во оценщиков ОА/ привлекаемых ТО	Стандарт	Кол-во оценщиков ОА/ привлекаемых ТО
ISO 9001	2/5	ISO/TC 16949	-
18001	1/2	ISO/IEC 27001	1/3
ISO 14001	2/3	ISO 50001	1/2
НАССР	2/3	ISO 13485	-
ISO 22000	2/3	Иное	-

Таблица 4. **Персонал, задействованный в аккредитации органов по сертификации персонала**

Направление сертификации	Кол-во оценщиков ОА/ привлекаемых ТЭ
ОС экспертов-аудиторов	1/0
ОС экспертов-энергоаудиторов	1/0
ОС персонала в области сварки	1/3
ОС персонала в области неразрушающего контроля	1/3
ОС персонала в области поверки средств измерений	-
Иное	-

Таблица 5. **Персонал, задействованный в аккредитации испытательных лабораторий**

Сфера испытаний	Кол-во оценщиков ОА/ привлекаемых ТЭ
Пищевая и с/х продукция, в т.ч. корма	2/9
Биологические объекты, материалы и жидкости (животных и человека)	2/8
Топливо, нефтепродукты	2/5
Химическая продукция (кроме нефтепродуктов и топлива)	2/6
Строительство, дорожное строительство, мебельная продукция	2/8
Радиоэлектроника, низковольтное оборудование	1/4
Электроустановки, оптическое оборудование	1/2
Машиностроение, станкостроение	1/0
Промышленная безопасность (неразрушающий контроль)	1/3
Пиротехнические изделия, взрывчатые вещества, боеприпасы	1/1

² Указывается применяемый национальный стандарт, степень его идентичности международному стандарту, в том числе год издания международного стандарта, которому соответствует применяемый национальный стандарт

Сфера испытаний	Кол-во оценщиков ОА/привлекаемых ТЭ
Транспортные средства, в том числе на соответствие Правил ЕЭК ООН	1/1
Продукция легкой промышленности, средства индивидуальной защиты	1/2
Фармацевтическая продукция	1/2
Охрана окружающей среды, водоснабжение	2/3
Охрана труда	-
Иное	-

Таблица 6. Персонал, задействованный в аккредитации калибровочных и поверочных лабораторий

Область измерений	Кол-во оценщиков ОА/привлекаемых ТЭ для КЛ	Кол-во оценщиков ОА/привлекаемых ТО для ПЛ
область измерения геометрических величин	1/0	-
область измерения массы	1/0	
область измерения силы и твердости	1/0	
область измерения давления и вакуума	1/0	
область измерения параметров движения	1/0	
область измерения расхода и количества жидкостей и газов	-	
область измерения плотности и вязкости	-	
область измерения физико-химических величин	-	
область измерения температуры и теплофизических величин	1/0	
область оптических и оптико-физических измерений	-	
область акустических измерений	-	
область электрических измерений	1/0	
область магнитных измерений	-	
область измерений времени и частоты	1/0	
область измерений радиотехнических величин	1/0	
область измерений ионизирующего излучения	-	
область измерений параметров, влияющих на безопасность эксплуатации транспортных средств	-	
область неразрушающего контроля	-	
область измерений аэрогидродинамических величин	-	
область измерений с использованием измерительных систем	-	
средства измерений медицинского назначения	-	
Иное		

Раздел 3

Сведения о количестве аккредитованных органов по оценке соответствия

Таблица 1. Аккредитованные органы по сертификации продукции

Сфера сертификации	Количество ОС
Средства индивидуальной защиты	2
Парфюмерно-косметическая продукция	5
Упаковка	4
Продукция для детей и подростков	4
Игрушки	3
Пиротехнические изделия, оружие	1
Продукция легкой промышленности	3
Низковольтное оборудование	5
Машиностроение	1
Транспорт, включая железнодорожный	1
Нефтепродукты	1
Оборудование для работы во взрывоопасных средах, котельное оборудование	-
Пищевая продукция	5
Строительная продукция	2
Информационные технологии	2
Мебель и деревообработка	-
Иные (по предложению сторон)	-

Таблица 2. Аккредитованные органы по сертификации услуг

Направление сертификации	Количество ОС
Услуги в области строительства, деревообработки, изготовления мебели	-
Услуги парикмахерских	-
Услуги химчистки	-
Услуги прачечных	-
Услуги по ремонту бытового оборудования и СИ	-
Услуги железнодорожного транспорта, включая перевозку	-
Услуги по обслуживанию транспортных средств	-
Услуги в сфере туризма	-
Услуги гостиниц	-
Услуги по подготовке водителей транспортных средств	-
Услуги связи	-

Направление сертификации	Количество ОС
Экологические услуги	-
Логистические услуги	-
Услуги общественного питания	2

Таблица 3. Аккредитованные органы по сертификации систем менеджмента

Стандарт ³	Количество ОС	Стандарт	Количество ОС
ISO 9001	2	ISO/TC 16949	-
18001	1	ISO/IEC 27001	1
ISO 14001	2	ISO 50001	1
НАССР	2	ISO 13485	-
ISO 22000	2	Иное	-

Таблица 4. Аккредитованные органы по сертификации персонала

Направление сертификации	Количество ОС
ОС экспертов-аудиторов	1
ОС экспертов-энергоаудиторов	-
ОС персонала в области сварки	1
ОС персонала в области неразрушающего контроля	1
ОС персонала в области поверки средств измерений	-
Иное	-

Таблица 5. Аккредитованные испытательные лаборатории

Сфера испытаний	Количество лабораторий
Пищевая и с/х продукция, в т.ч. корма	15
Биологические объекты, материалы и жидкости (от животных и человека)	-
Топливо, нефтепродукты	2
Химическая продукция (кроме нефтепродуктов и топлива)	5
Строительство, дорожное строительство, мебельная продукция	8
Радиоэлектроника, низковольтное оборудование	5
Электроустановки, оптическое оборудование	2
Машиностроение, станкостроение	1
Промышленная безопасность (неразрушающий контроль)	2
Пиротехнические изделия, взрывчатые вещества, боеприпасы	1
Транспортные средства, в том числе на соответствие Правил ЕЭК	-

³ Указывается применяемый национальный стандарт, степень его идентичности международному стандарту, в том числе год издания международного стандарта, которому соответствует применяемый национальный стандарт

Сфера испытаний	Количество лабораторий
ООН	
Продукция легкой промышленности, средства индивидуальной защиты	3
Фармацевтическая продукция	1
Охрана окружающей среды, водоснабжение	2
Охрана труда	-
Иное	-

Таблица 6. Аккредитованные калибровочные и поверочные лаборатории

Область измерений	Количество КЛ	Количество ПЛ
область измерения геометрических величин	1	-
область измерения массы	1	
область измерения силы и твердости	1	
область измерения давления и вакуума	1	
область измерения параметров движения	1	
область измерения расхода и количества жидкостей и газов	-	
область измерения плотности и вязкости	-	
область измерения физико-химических величин	-	
область измерения температуры и теплофизических величин	1	
область оптических и оптико-физических измерений	-	
область акустических измерений	-	
область электрических измерений	1	
область магнитных измерений	-	
область измерений времени и частоты	1	
область измерений радиотехнических величин	1	
область измерений ионизирующего излучения	-	
область измерений параметров, влияющих на безопасность эксплуатации транспортных средств	-	
область неразрушающего контроля	-	
область измерений аэрогидродинамических величин	-	
область измерений с использованием измерительных систем	-	
средства измерений медицинского назначения	-	
Иное	-	