

Содержание

Иные сроки введения в действие.....	1
Исключения из области применения.....	5
Сравнение раздела I Общие положения	6
Сравнение структуры критериев аккредитации	7
Соответствие критериев	9
Приказ №326 → Приказ №707	9
Приказ №707 → Приказ №326	18
Сравнение перечня документов, подтверждающих соответствие лаборатории критериям аккредитации.....	28

Иные сроки введения в действие

с 01.07.2021	с 01.01.2022
--------------	--------------

п. Критериев	Содержание	Срок ввода
Критерии аккредитации органов по сертификации продукции, услуг		
третий абзац подпункта 4.1	(наличие у работников органа по сертификации продукции, участвующих в выполнении работ по подтверждению соответствия:) ... опыта работы по подтверждению соответствия в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, в аккредитованных в национальной системе аккредитации органах по сертификации продукции, не менее трех лет	01.07.2021
третий абзац подпункта 4.2	Руководитель органа по сертификации продукции, его заместители должны работать в органе по сертификации продукции в штате по основному месту работы	01.07.2021
4.3	Наличие в штате аккредитованного органа по сертификации продукции необходимого количества работников, участвующих в выполнении работ по подтверждению соответствия, для выполнения всех работ в отношении объема (количества) сертификатов соответствия, выдаваемых (выданных) органом по сертификации за период времени (месяц, квартал, полугодие или календарный год), с учетом сроков осуществления всех обязательных процедур, результаты которых рассматриваются в качестве доказательств в рамках подтверждения соответствия	01.07.2021



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

7 - 10	<p>п. 7: перечень ГОСТов, которые должны выполнять Органы по сертификации продукции, выполняющие работы по сертификации продукции, включенной в единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации...при выполнении работ по обязательному подтверждению соответствия</p> <p>п. 8: Органы по сертификации продукции, выполняющие работы по обязательному подтверждению соответствия продукции требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза (Таможенного союза), должны обеспечить наличие в документе (документах) системы менеджмента качества правил выполнения работ по сертификации, установленных в соответствии с актами, составляющими право Евразийского экономического союза, а в части, не урегулированной такими актами, - в соответствии с документами, указанными в подпунктах 7.2-7.5 настоящих критериев.</p> <p>Органы по сертификации продукции, выполняющие работы по обязательному подтверждению соответствия продукции требованиям технических регламентов Российской Федерации, должны обеспечить наличие в документе (документах) системы менеджмента качества правил выполнения работ по сертификации, установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере технического регулирования и стандартизации, а в части, не урегулированной такими актами, - в соответствии с документами, указанными в подпунктах 7.2-7.5 настоящих критериев</p> <p>п. 9: дополнительные требования к органам по сертификации продукции, выполняющим работы по добровольному подтверждению соответствия в области сертификации производства органической продукции</p> <p>п. 10: перечень ГОСТов, выполнение которых является дополнительным требованием к органам по сертификации услуг</p>	01.07.2021
<i>Критерии аккредитации органов по сертификации систем менеджмента</i>		
12 - 16	<p>п. 12: перечень ГОСТов и документов международных организаций, требования которых должны выполнять органы по сертификации систем менеджмента</p> <p>п. 13: Дополнительным требованием к органам по сертификации систем менеджмента качества является выполнение требований, установленных положениями ISO/IEC 17021-3:2017 Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 3. Требования компетентности для проведения аудита и сертификации систем менеджмента качества</p> <p>п. 14: Дополнительным требованием к органам по сертификации систем менеджмента безопасности пищевых продуктов является выполнение требований, установленных ГОСТ Р 53755-2020 (ISO/TS 22003:2013) "Система менеджмента безопасности пищевых продуктов. Требования к органам, осуществляющим аудит и сертификацию систем менеджмента безопасности пищевых продуктов", утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 августа 2020 г. N 612-ст "Об утверждении национального стандарта Российской Федерации</p>	01.01.2022



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

	<p>п. 15: Дополнительным требованием к органам по сертификации систем менеджмента информационной безопасности является выполнение требований, установленных положениями ГОСТ Р ИСО/МЭК 27006-2020 "Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Требования к органам, осуществляющим аудит и сертификацию систем менеджмента информационной безопасности", утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 8 августа 2020 г. N 628-ст "Об утверждении национального стандарта Российской Федерации"</p> <p>п. 16: Дополнительным требованием к органам по сертификации систем экологического менеджмента является выполнение требований, установленных положениями ISO/IEC 17021-2:2016 "Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 2. Требования компетентности для проведения аудитов и сертификации систем экологического менеджмента"</p>	
Критерии аккредитации органов по сертификации, проводящих сертификацию персонала		
18	Органы по сертификации, проводящие сертификацию персонала, при выполнении работ по сертификации должны выполнять требования ГОСТ Р 56937-2016 "Оценка соответствия. Правила проведения добровольной сертификации персонала", утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31 мая 2016 г. N 455-ст "Об утверждении национального стандарта"	01.01.2022
Критерии аккредитации лабораторий		
22	Лаборатория, осуществляющая биологические, микробиологические, иммунологические, химические, иммуногематологические, гематологические, биофизические, цитологические, гистопатологические, генетические или другие исследования материалов из организма человека в целях получения информации для диагностики, предупреждения и лечения болезни или оценки состояния здоровья человека, может вместо ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 соответствовать требованиям, установленным положениями ГОСТ Р ИСО 15189-2015 "Лаборатории медицинские. Частные требования к качеству и компетентности", утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 апреля 2015 г. N 297-ст "Об утверждении национального стандарта"	01.01.2022
второй и третий абзацы подпункта 23.2	Ошибка: подпункт 23.2 содержит только один абзац!	
второй абзац подпункта 24.4	Право владения и пользования помещениями, испытательным оборудованием, средствами измерений, указанными в абзаце первом настоящего подпункта, не может быть приобретено на срок менее одного года, за исключением случаев, предусмотренных абзацем четвертым настоящего пункта и подпунктом 24.7.2.4 настоящих критериев аккредитации	01.07.2021



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

подпункт 24.7.2.3	необходимо наличие у руководителя лаборатории и его заместителя (заместителей) опыта работы по исследованиям (испытаниям), измерениям железнодорожной продукции в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц не менее пяти лет;	01.07.2021
25	Лаборатории, проводящие проверку выполнения требований к единичным транспортным средствам и проверку выполнения требований к транспортным средствам, находящимся в эксплуатации, в случае внесения изменений в их конструкцию при проведении технической экспертизы, испытаний и измерений должны выполнять требования, установленные пунктами 3.1-3.3 ГОСТ 33670-2015 "Автомобильные транспортные средства единичные. Методы экспертизы и испытаний для проведения оценки соответствия", введенный в действие приказом Госстандарта от 22 июня 2016 г. N 664-ст "О введении в действие межгосударственного стандарта"	01.07.2021
<i>Критерии аккредитации органов инспекции</i>		
первый и третий абзац подпункта 29.2	наличие в штате органа инспекции работников, участвующих в выполнении работ по проведению инспекции, по всем направлениям деятельности в соответствии с областью аккредитации, работающих на основе трудового договора в составе одного органа по инспекции ... Руководитель органа инспекции, его заместитель (заместители) должны работать в органе инспекции в штате по основному месту работы	01.07.2021
второй абзац подпункта 29.5	Право владения и пользования помещениями, испытательным оборудованием, средствами измерений, указанными в абзаце первом настоящего подпункта, не может быть приобретено на срок менее одного года	01.07.2021
<i>Критерии аккредитации органов по валидации и верификации парниковых газов</i>		
31-35	п. 31: Органы по валидации и верификации парниковых газов должны соответствовать требованиям, установленным положениями ГОСТ Р ИСО 14065-2014 "Газы парниковые. Требования к органам по валидации и верификации парниковых газов для их применения при аккредитации или других формах признания", утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26 ноября 2014 г. N 1869-ст "Об утверждении национального стандарта" п. 32: Органы по валидации и верификации парниковых газов должны выполнять требования к компетентности членов групп по валидации и верификации парниковых газов в соответствии со сферами компетенции, установленные положениями ГОСТ Р ИСО 14066-2013 "Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов", утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 декабря 2013 г. N 2274-ст "Об утверждении национального стандарта" п. 33: Органы по валидации и верификации парниковых газов должны соблюдать принципы и требования, а также рекомендации по проведению или управлению процедурами валидации и/или верификации утверждений	01.01.2022



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

	по парниковым газам, установленные положениями ГОСТ Р ИСО 14064-3-2007 Газы парниковые. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации утверждений, касающихся парниковых газов", утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 декабря 2007 г. N 435-ст "Об утверждении национального стандарта" п. 34: дополнительные требования к органам по валидации и верификации парниковых газов п. 35: перечень документов, подтверждающих соответствие органов по валидации и верификации парниковых газов критериям аккредитации	
Критерии аккредитации юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы и (или) оказывающих услуги по обеспечению единства измерений		
второй абзаца пункта 43	Право владения и пользования помещениями, оборудованием, эталонами единиц величин, средствами измерений, испытательным оборудованием, указанными в абзаце первом настоящего подпункта, не может быть приобретено на срок менее одного года.	01.07.2021

Исключения из области применения

Следующие пункты критериев аккредитации не применяются в отношении лиц, аккредитованных на дату вступления в силу настоящего приказа

Пункт	Содержание
Критерии аккредитации лабораторий	
второй подпункта 24.4	Право владения и пользования помещениями, испытательным оборудованием, средствами измерений, указанными в абзаце первом настоящего подпункта, не может быть приобретено на срок менее одного года, за исключением случаев, предусмотренных абзацем четвертым настоящего пункта и подпунктом 24.7.2.4 настоящих критериев аккредитации
абзац второй подпункта 29.5	Право владения и пользования помещениями, испытательным оборудованием, средствами измерений, указанными в абзаце первом настоящего подпункта, не может быть приобретено на срок менее одного года
абзац второй пункта 43	Право владения и пользования помещениями, оборудованием, эталонами единиц величин, средствами измерений, испытательным оборудованием, указанными в абзаце первом настоящего подпункта, не может быть приобретено на срок менее одного года

Сравнение раздела I Общие положения

Пояснение к цветовой идентификации

текст	совпадающий с прежней редакцией текст	текст	Текст в новой редакции отсутствует
текст	новый текст (в прежней редакции отсутствует)		

Приказ №707	Приказ №326
1. Настоящие критерии аккредитации установлены на основании международных стандартов и включают в себя ссылки на национальные стандарты и документы международных организаций в области аккредитации, указанные в приложении к настоящим критериям аккредитации	1. Настоящие критерии аккредитации установлены на основании положений международных стандартов в области аккредитации
2. Настоящие критерии аккредитации устанавливают совокупность требований, которым должны удовлетворять заявитель, аккредитованное в национальной системе аккредитации лицо для осуществления деятельности в области аккредитации, в отношении:	2. Настоящие критерии аккредитации устанавливают совокупность требований, которым должен удовлетворять заявитель и аккредитованное лицо, при осуществлении деятельности в определенной области аккредитации, в связи с проведением аккредитации в национальной системе аккредитации:
а) юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы по оценке (подтверждению) соответствия в качестве: органов по сертификации (продукции, услуг, систем менеджмента, персонала); испытательных лабораторий (центров) (далее - лаборатории); органов инспекции; органов по валидации и верификации парниковых газов; провайдеров программ проверки квалификации (далее – провайдеры межлабораторных сличительных испытаний);	а) юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы по оценке соответствия, а именно: органов по сертификации (продукции, услуг, систем менеджмента, персонала); испытательных лабораторий (центров) (далее - лаборатории); юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы по оценке соответствия в части проведения инспекционной деятельности (далее - органы инспекции); юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, проводящих межлабораторные сличительные испытания (далее – провайдеры межлабораторных сличительных испытаний);
б) юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы и (или) оказывающих услуги по обеспечению единства измерений:	б) юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы и (или) оказывающих услуги по обеспечению единства измерений:



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

<p>аттестацию методик (методов) измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений (далее - аттестация методик измерений);</p> <p>испытания стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа (далее соответственно - испытание стандартных образцов, испытание средств измерений);</p> <p>поверку средств измерений;</p> <p>обязательную метрологическую экспертизу стандартов, продукции, проектной, конструкторской, технологической документации и других объектов, проводимую в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации (далее - метрологическая экспертиза);</p> <p>калибровку средств измерений.</p>	<p>аттестацию методик (методов) измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений;</p> <p>испытания стандартных образцов или средств измерений в целях утверждения типа;</p> <p>поверку средств измерений;</p> <p>обязательную метрологическую экспертизу стандартов, продукции, проектной, конструкторской, технологической документации и других объектов, проводимую в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации;</p> <p>калибровку средств измерений.</p>
--	--

Сравнение структуры критериев аккредитации

Приказ № 707	Приказ № 326
<p>I. Общие положения (п. 1-2)</p> <p>II. Критерии аккредитации юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы по оценке соответствия</p> <p>Критерии аккредитации органов по сертификации продукции, услуг (п. 3-14)</p> <p>Критерии аккредитации органов по сертификации систем менеджмента (п. 11-16)</p> <p>Критерии аккредитации органов по сертификации, проводящих сертификацию персонала (п. 17-18)</p> <p>Документы, подтверждающие соответствие органа по сертификации продукции, услуг, персонала и систем менеджмента критериям аккредитации (п. 19-20)</p> <p>Критерии аккредитации лабораторий (п. 21-25)</p> <p>Документы, подтверждающие соответствие лаборатории критериям</p>	<p>I. Общие положения (п. 1-5)</p> <p>II. Критерии аккредитации юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы по оценке соответствия</p> <p>Критерии аккредитации органов по сертификации (п. 6-14)</p> <p>Перечень документов, подтверждающих соответствие органа по сертификации критериям аккредитации (п. 15-16)</p> <p>Критерии аккредитации лабораторий (п. 17-23)</p> <p>Перечень документов, подтверждающих соответствие лаборатории критериям аккредитации (п. 24)</p> <p>Критерии аккредитации органов инспекции (п. 25-31)</p> <p>Перечень документов, подтверждающих соответствие органа инспекции критериям аккредитации (п. 32)</p> <p>Критерии аккредитации провайдеров межлабораторных сличительных испытаний (п. 33-40)</p>



аккредитации (п. 26-27)

Критерии аккредитации органов инспекции (п. 28-29)

Документы, подтверждающие соответствие органа инспекции критериям аккредитации (п. 30)

Критерии аккредитации органов по валидации и верификации парниковых газов (п. 31-34)

Документы, подтверждающие соответствие органа по валидации и верификации парниковых газов критериям аккредитации (п. 35)

Критерии аккредитации провайдеров межлабораторных сличительных испытаний (п. 36)

Документы, подтверждающие соответствие провайдера критериям аккредитации (п. 37)

III. Критерии аккредитации юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы и (или) оказывающих услуги по обеспечению единства измерений (п. 38)

Общие критерии аккредитации (п. 39-47)

Дополнительные критерии аккредитации на отдельные виды работ по обеспечению единства измерений (п. 48-55)

Документы, подтверждающие соответствие юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы и (или) оказывающих услуги по обеспечению единства измерений, критериям аккредитации (п. 56-58)

Приложение. Перечень национальных стандартов Российской Федерации и документов международных организаций в области аккредитации, для выполнения заявителями, аккредитованными лицами в целях обеспечения ими соответствия критериям аккредитации

III. Критерии аккредитации юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы и (или) оказывающих услуги по обеспечению единства измерений (п. 41)

Общие критерии аккредитации (п. 42-50)

Дополнительные критерии аккредитации (п. 51-58)

Перечень документов, подтверждающих соответствие юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы и (или) оказывающих услуги по обеспечению единства измерений, критериям аккредитации (п. 59-61)

Приложение N 1 к Критериям. Рекомендуемый образец документа о представлении сведений о работниках органа по сертификации

Приложение N 2 к Критериям. Документы, подтверждающие соответствие лаборатории критериям аккредитации

Приложение N 3 к Критериям. Документы, подтверждающие соответствие органа инспекции критериям аккредитации

Приложение N 4 к Критериям. Документы, подтверждающие соответствие провайдера межлабораторных сличительных испытаний критериям аккредитации

Приложение N 5 к Критериям. Документы, подтверждающие соответствие юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы и (или) оказывающих услуги по обеспечению единства измерений, критериям аккредитации

Приложение N 2. Перечень документов в области стандартизации, соблюдение требований которых заявителями, аккредитованными лицами обеспечивает их соответствие критериям аккредитации

Соответствие критериев

Приказ №326 → Приказ №707

Пояснение к цветовой идентификации

	Положение в новой редакции отсутствует	текст	повторяющийся текст
	Положение в новой редакции присутствует в измененном виде	текст	удаленный текст
	Положение в новой редакции совпадает с прежней редакцией	текст	Добавленный/измененный текст

Пункт	Содержание требования (приказ № 326)	Пункт	Содержание требования (приказ №707)
17	Наличие системы менеджмента качества и соблюдение в деятельности лаборатории требований системы менеджмента качества, установленных в руководстве по качеству в соответствии с пунктом 23 настоящих критериев аккредитации.		
18	[Наличие нормативных правовых актов, документов в области стандартизации, правил и методов исследований (испытаний) и измерений, в том числе правил отбора образцов (проб), и иных документов, указанных в области аккредитации в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, а также соблюдение лабораторией требований данных документов].	24.5	[...]
19, абз.1	[Наличие у работников (работника) лаборатории, непосредственно выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц;]	24.1, абз. 1	[...]
19, абз.2	[высшего образования, либо среднего профессионального образования или дополнительного профессионального образования по профилю, соответствующему области аккредитации];	24.1, абз. 2	[...] либо ученой степени по специальности и (или) направлению подготовки, соответствующему области аккредитации
19, абз.3	[опыта работы по исследованиям (испытаниям), измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, не менее трех лет;	24.1, абз. 3	[...]



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 326)	Пункт	Содержание требования (приказ №707)
19, абз.4	[допуска к работам по проведению исследований (испытаний) и измерений, связанным с использованием сведений, составляющих государственную тайну (при необходимости).]	24.1, абз. 6	[...]
19, абз.5	[Допускается привлечение к выполнению работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, за исключением подписания протоколов исследований (испытаний) и измерений или иных документов о результатах исследований (испытаний) и измерений, лиц, не отвечающих требованиям настоящего пункта критериев аккредитации, при условии выполнения ими работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям под контролем лиц, отвечающих требованиям настоящего пункта критериев аккредитации] (за исключением лабораторий, проводящих сертификационные испытания средств связи и выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям оборудования для работы во взрывоопасных средах).	24.1, абз. 7	[...]
19, абз.6	[Для лабораторий, проводящих сертификационные испытания средств связи], [наличие у работников лаборатории, участвующих в сертификационных испытаниях, высшего образования по профилю, соответствующему области аккредитации, обязательно].	24.7.1, абз. 1, 2	[...], включенных в перечень средств связи, подлежащих обязательной сертификации, утвержденный Правительством Российской Федерации, необходимо: [...];
19, абз.7	При наличии в области аккредитации лабораторий, проводящих сертификационные испытания средств связи, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, средств связи, выполняющих функции по проведению оперативно-розыскных мероприятий, [наличие у работников, состоящих в лаборатории штате по основному месту работы, допуска к проведению работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, обязательно].	24.7.1, абз. 3	[...], если в область аккредитации лаборатории, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, включены работы по проведению оперативно-розыскных мероприятий
19, абз.8	[Работниками лаборатории], [состоящими в штате по основному месту работы, должно обеспечиваться проведение исследований (испытаний) и измерений по не менее чем половине включенных в область	24.2, абз. 1	[...], непосредственно выполняющими работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 326)	Пункт	Содержание требования (приказ №707)
	аккредитации международных, региональных стандартов, национальных (государственных) стандартов, включенных в перечни международных, региональных стандартов, национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований принятых технических регламентов и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции].		аккредитации, [...]
19, абз.9	Работниками лабораторий, проводящими сертификационные испытания средств связи, а также лабораторий, выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям оборудования для работы во взрывоопасных средах, состоящими в штате по основному месту работы в лаборатории, должно обеспечиваться проведение исследований (испытаний) и измерений по всем включенным в область аккредитации, указанную в заявлении или в реестре аккредитованных лиц, стандартам, содержащим правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимым для проведения сертификационных испытаний средств связи, применения и исполнения требований технического регламента], [устанавливающего требования к оборудованию для работы во взрывоопасных средах].	24.8	[...], выполняющими [...] Евразийского экономического союза, [...]
19, абз.10	[Для лабораторий, выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям железнодорожной продукции,] [необходимо наличие в штате по основному месту работы не менее трех работников лаборатории, выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц.]	24.7.2	[...]
		24.7.2.1	[...]
19, абз.11	Для лабораторий, выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям железнодорожной продукции, [необходимо наличие у работников, выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц:]	24.7.2.2, абз.1	[...]



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 326)	Пункт	Содержание требования (приказ №707)
19, абз.12	[высшего образования, либо дополнительного профессионального образования или ученой степени по специальности и (или) направлению подготовки, соответствующему области аккредитации;]	24.7.2.2, абз.2	[...]
19, абз. 13	[опыта работы по исследованиям (испытаниям), измерениям железнодорожной продукции в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, не менее] пяти [лет.]	24.7.2.2, абз.3	[...] трех [...]
20	[Наличие у работников, участвующих в выполнении работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям, навыков и профессиональных знаний, необходимых для выполнения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц.]	24.3	[...]
21, абз. 1	[Наличие по месту (местам) осуществления деятельности в области аккредитации, в том числе по месту осуществления временных работ, на праве собственности или на ином законном основании, предусматривающем право владения и пользования, помещений, испытательного] [оборудования, средств измерений и стандартных образцов, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, а также иных технических средств и материальных ресурсов, необходимых для выполнения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, документов в области стандартизации, правил и методов исследований (испытаний) и измерений, в том числе правил отбора образцов (проб), и иных документов, указанных в области аккредитации в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц.]	24.4, абз. 1	[...] и вспомогательного [...]
21, абз. 2	[Лаборатория может проводить работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям по месту осуществления временных работ в случае если]:	24.4, абз. 5	[...] [...] стандартных образцов, [...], указанных в абзацах первом - третьем настоящего подпункта
21,	[в соответствии с нормативными правовыми актами, документами в		



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 326)	Пункт	Содержание требования (приказ №707)
абз. 3	области стандартизации, правилами и методами исследований (испытаний) и измерений, в том числе правилами отбора образцов (проб), и иными документами, указанными в области аккредитации, работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям проводятся за пределами места (мест) осуществления деятельности лаборатории, но с использованием испытательного оборудования, средств измерений], [а также иных технических средств и материальных ресурсов], принадлежащих лаборатории на праве собственности или на ином законном основании, предусматривающем право владения и пользования;		
21, абз. 4	[в соответствии с] настоящими критериями аккредитации, нормативными правовыми актами, документами в области стандартизации, правилами и методами исследований (испытаний) и измерений, в том числе правилами отбора образцов (проб), и иными документами, указанными в области аккредитации, для проведения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям лаборатории требуется использование оборудования, не имеющего широкого распространения и требующего регулярного обслуживания (уникальное оборудование), которое находится по месту осуществления деятельности заказчика работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям;	24.4, абз. 4	При проведении работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям [...] в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц допускается использовать оборудование, [...] его применения и используется на праве собственности или на ином законном основании, предусматривающем право пользования.
21, абз. 5	для лабораторий, выполняющих работы [по исследованиям (испытаниям) и измерениям железнодорожной продукции], в соответствии с нормативными правовыми актами, документами в области стандартизации, правилами и методами исследований (испытаний) и измерений, в том числе правилами отбора образцов (проб), и иными документами, указанными в области аккредитации, для проведения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям лаборатории необходимо использовать оборудование, которое находится в местах производства железнодорожной продукции.		
22, абз. 1	Для лабораторий, выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям железнодорожной продукции, наличие по месту осуществления деятельности в области аккредитации, в том числе по месту осуществления временных работ, испытательного оборудования,	24.7.2.4	допускается в соответствии с нормативными правовыми актами, документами по стандартизации, правилами и методами исследований (испытаний) и измерений, в том числе правилами отбора образцов (проб), и иными



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 326)	Пункт	Содержание требования (приказ №707)
	средств измерений и стандартных образцов, а также иных технических средств и материальных ресурсов, необходимых для осуществления работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям железнодорожной продукции, не требуется. [В таких случаях в руководстве по качеству должны быть предусмотрены правила использования и требования к такому испытательному оборудованию, средствам измерений и стандартным образцам, а также иным техническим средствам и материальным ресурсам].		документами, указанными в области аккредитации, для проведения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям железнодорожной продукции, в том числе по месту осуществления временных работ в местах производства железнодорожной продукции, использование испытательного оборудования, средств измерений и стандартных образцов, а также иных технических средств и материальных ресурсов, которые находятся по месту проведения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям железнодорожной продукции. [...]
22, абз. 2	В случае, предусмотренном абзацем первым настоящего пункта, при проведении [испытаний инновационной продукции с использованием уникального оборудования, находящегося за пределами территории Российской Федерации], [соответствие средств измерений требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений обеспечивается проведением калибровки в соответствии с соглашениями и договоренностями о взаимном признании, касающихся аккредитации испытательных и калибровочных лабораторий.]	24.7.2.5	допускается проведение [...], при этом [...]
23, абз. 1	Наличие разработанного лабораторией руководства по качеству, содержащего требования системы менеджмента качества, которое оформляется в виде единого документа или в виде совокупности документов, подписывается руководителем лаборатории, скрепляется печатью юридического лица или индивидуального предпринимателя (при наличии).		
23, абз. 2	Руководство по качеству должно предусматривать следующие требования системы менеджмента качества:		
23.1 – 23.6	Устанавливают требования к руководству по качеству		



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 326)	Пункт	Содержание требования (приказ №707)
23.7 абз. 1	[наличие] у [лаборатории системы управления документацией (правил документооборота), которая должна включать в себя:]	24.6, абз.1	[...] в документе (документах) системы менеджмента качества [...]
23.7 абз. 2-4	а) правила утверждения и регистрации документов; б) правила учета и документирования результатов исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила формирования и внесения изменений в протоколы исследований (испытаний) и измерений, требования к содержанию таких протоколов; в) правила ознакомления работников лаборатории с документами;		
23.7 абз. 5	г) [правила резервного копирования и восстановления документов;]	24.6 абз. 2	а) [...]
23.7 абз. 6-9	д) правила обеспечения актуальности используемых версий документов (в том числе, правила обеспечения актуальности используемых версий документов, содержащихся в федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов), наличия необходимых документов в местах их применения работниками лаборатории; е) правила, обеспечивающие наличие в бумажном и (или) электронном виде, в том числе с использованием электронных справочно-правовых систем, нормативных правовых актов, документов в области стандартизации, правил и методов исследований (испытаний) и измерений, в том числе правил отбора образцов (проб), и иных документов, указанных в области аккредитации в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц; ж) правила пересмотра документов и внесения изменений в документы; з) правила, предусматривающие фиксацию в системе управления документацией даты внесения в документы соответствующих изменений и конкретного работника, внесшего соответствующие изменения;		
23.7 абз. 10	и) [систему хранения и архивирования документов, в том числе правила хранения и архивирования, предусматривающие хранение на бумажных носителях и (или) в форме электронных документов, подписанных	23.6 абз. 3	б) [...]



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 326)	Пункт	Содержание требования (приказ №707)
	усиленной квалифицированной подписью, по месту (местам) осуществления деятельности в области аккредитации архива документов, в том числе документов, представленных в лабораторию заявителями на проведение исследований (испытаний) и измерений, в течение трех лет со дня выдачи соответствующего документа о результатах исследований (испытаний) и измерений или принятия решения об отказе в его выдаче;]		
23.7 абз. 11	к) [правила систематизации и ведения архива документов, в том числе условия передачи документов в архив, условия выдачи документов из архива, сроки хранения в архиве документов (групп документов), правила регистрации документов, поступающих в архив, условия хранения документов;]	24.6, абз.4	в) [...]
23.7 абз.12	л) систематизированное ведение сведений о работниках лаборатории, непосредственно осуществляющих проведение исследований (испытаний) и измерений;		
23.8-23.21	наличие правил привлечения лабораторией юридических лиц и индивидуальных предпринимателей (23.8) наличие правил управления оборудованием для проведения исследований (испытаний) и измерений (23.9) наличие механизма внутреннего контроля соблюдения требований системы менеджмента качества (23.10) наличие правил управления качеством результатов исследований (испытаний) и измерений (23.11) наличие плана участия в межлабораторных сличительных (сравнительных) испытаниях (23.11.1) наличие правил обеспечения и контроля надлежащих внешних условий для осуществления деятельности лаборатории (23.12) наличие правил по безопасному обращению, транспортированию, хранению, использованию и плановому обслуживанию средств измерений и испытательного оборудования (23.13) наличие правил выбора и использования методик исследований		



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 326)	Пункт	Содержание требования (приказ №707)
	(испытаний) и измерений (23.14) наличие правил разработки, оценки пригодности и использования лабораторией нестандартных методик (23.15) наличие правил на случай выявления работ, выполненных с нарушением установленных требований (23.16) наличие правил осуществления корректирующих мероприятий (23.17) наличие правил осуществления мероприятий, направленных на предотвращение возникновения работ, выполненных с нарушением установленных требований (23.18) наличие правил отбора образцов для исследований (испытаний) и измерений (23.19) наличие правил обращения с объектами исследований (испытаний) и измерений (23.20) наличие правил организации поверки и (или) калибровки средств измерений, обеспечивающих прослеживаемость к государственным первичным эталонам соответствующих единиц величин (23.21)		
23.22	наличие правил применения изображения знака национальной системы аккредитации	26.1	документ (документы) системы менеджмента качества, содержащие требования системы менеджмента качества лаборатории в соответствии с настоящими критериями аккредитации, в том числе [...]

Приказ №707 → Приказ №326

Пояснение к цветовой идентификации

	новое положение (в прежней редакции отсутствует)	текст	повторяющийся текст
	положение в новой редакции присутствует в измененном виде	текст	удаленный текст
	положение в новой редакции совпадает с прежней редакцией	текст	добавленный/измененный текст

Пункт	Содержание требования (приказ № 707)	Пункт	Содержание требования (приказ №326)
21	Лаборатория должна соответствовать требованиям, установленным положениями ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 "Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий", утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 8 августа 2020 г. N 628-ст "Об утверждении национального стандарта Российской Федерации" от 15 июля 2019 г. N 385-ст "О введении в действие межгосударственного стандарта" (далее - ГОСТ ISO/IEC 17025-2019).		
22	Лаборатория, осуществляющая биологические, микробиологические, иммунологические, химические, иммуногематологические, гематологические, биофизические, цитологические, гистопатологические, генетические или другие исследования материалов из организма человека в целях получения информации для диагностики, предупреждения и лечения болезни или оценки состояния здоровья человека, может вместо ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 соответствовать требованиям, установленным положениями ГОСТ Р ИСО 15189-2015 "Лаборатории медицинские. Частные требования к качеству и компетентности", утвержденного и введенного в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 апреля 2015 г. N 297-ст "Об утверждении национального стандарта"		



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 707)	Пункт	Содержание требования (приказ №326)
23	Лаборатории должны выполнять требования следующих документов по стандартизации:		
23.1	Р 50.1.108-2016 "Политика ИЛАК по прослеживаемости результатов измерений", утвержденные и введенные в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 октября 2016 г. N 1387-ст "Об утверждении рекомендаций по стандартизации Российской Федерации"		
23.2	Р 50.1.109-2016 "Политика ИЛАК в отношении неопределенности при калибровках", утвержденные и введенные в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 октября 2016 г. N 1388-ст "Об утверждении рекомендаций по стандартизации Российской Федерации"		
23.3	ГОСТ Р 58973-2020 "Правила к оформлению протоколов испытаний", утвержденный и введенный в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 августа 2020 г. N 593-ст		
24	Дополнительные требования к лабораториям, выполняющим работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в целях обязательного подтверждения (оценки) соответствия, а также к лабораториям, выполняющим работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям, в отношении которых законодательством Российской Федерации установлены требования о наличии аккредитации в национальной системе аккредитации:		
24.1, абз. 1	[наличие у работников (работника) лаборатории, непосредственно выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц:]	19, абз.1	[...]



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 707)	Пункт	Содержание требования (приказ №326)
24.1, абз. 2	[высшего образования, либо среднего профессионального образования или дополнительного профессионального образования по профилю, соответствующему области аккредитации], либо ученой степени по специальности и (или) направлению подготовки, соответствующему области аккредитации;	19, абз.2	[...]
24.1, абз. 3	[опыта работы по исследованиям (испытаниям), измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц]:	19, абз.3	[...] не менее трех лет
24.1, абз. 4	для лабораторий, выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в целях обязательного подтверждения (оценки) соответствия, - не менее двух лет;		
24.1, абз. 5	для лабораторий, выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям, в отношении которых законодательством Российской Федерации установлены требования о наличии аккредитации в национальной системе аккредитации, - не менее одного года;		
24.1, абз. 6	[допуска к работам по проведению исследований (испытаний) и измерений, связанным с использованием сведений, составляющих государственную тайну (при необходимости)].	19, абз.4	[...]
24.1, абз. 7	[Допускается привлечение к выполнению работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, за исключением подписания протоколов исследований (испытаний) и измерений или иных документов, содержащих результаты исследований (испытаний) и измерений, лиц, не отвечающих требованиям настоящего пункта критериев аккредитации, при условии выполнения ими работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям под контролем лиц, отвечающих требованиям настоящего пункта критериев аккредитации].	19, абз.5	[...] (за исключением лабораторий, проводящих сертификационные испытания средств связи и выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям оборудования для работы во взрывоопасных средах).



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 707)	Пункт	Содержание требования (приказ №326)
24.2, абз. 1	[Работниками лаборатории], непосредственно выполняющими работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации[, состоящими в штате по основному месту работы, должно обеспечиваться проведение исследований (испытаний) и измерений по не менее чем половине включенных в область аккредитации международных, региональных стандартов, национальных (государственных) стандартов, включенных в перечни международных, региональных стандартов, национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований принятых технических регламентов и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции].	19, абз.8	[...][...]
24.2, абз. 2	Работник (работники) лаборатории, непосредственно выполняющий (выполняющие) работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, может (могут) работать по трудовому договору в составе только одной лаборатории.		
24.2, абз. 3	Руководитель лаборатории, его заместители должны работать в лаборатории в штате по основному месту работы		
24.3	[Наличие у работников, участвующих в выполнении работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям, навыков и профессиональных знаний, необходимых для выполнения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц].	20	[...]
24.4, абз. 1	[Наличие по месту (местам) осуществления деятельности в области аккредитации, в том числе по месту осуществления временных работ, на праве собственности или на ином законном основании, предусматривающем право владения и пользования, помещений, испытательного] и вспомогательного [оборудования, средств	21, абз. 1	[...][...]



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 707)	Пункт	Содержание требования (приказ №326)
	измерений и стандартных образцов, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, а также иных технических средств и материальных ресурсов, необходимых для выполнения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, документов по стандартизации, правил и методов исследований (испытаний) и измерений, в том числе правил отбора образцов (проб), и иных документов, указанных в области аккредитации в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц].		
24.4, абз. 2	Право владения и пользования помещениями, испытательным оборудованием, средствами измерений, указанными в абзаце первом настоящего подпункта, не может быть приобретено на срок менее одного года, за исключением случаев, предусмотренных абзацем четвертым настоящего пункта и подпунктом 24.7.2.4 настоящих критериев аккредитации.		
24.4, абз. 3	Для государственных и муниципальных учреждений допускается наличие по месту (местам) осуществления деятельности в области аккредитации помещений, испытательного и вспомогательного оборудования, средств измерений и стандартных образцов, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, а также иных технических средств и материальных ресурсов, необходимых для выполнения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, документов по стандартизации, правил и методов исследований (испытаний) и измерений, в том числе правил отбора образцов (проб), и иных документов, указанных в области аккредитации в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, на ином законном основании, предусматривающем право пользования.		



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 707)	Пункт	Содержание требования (приказ №326)
24.4, абз. 4	При проведении работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям [в соответствии с] [нормативными правовыми актами, документами по стандартизации, правилами и методами исследований (испытаний) и измерений, в том числе правилами отбора образцов (проб), и иными документами, указанными в области аккредитации] в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц допускается использовать оборудование, [не имеющее широкого распространения и требующее регулярного обслуживания (уникальное оборудование), которое находится по месту] его применения и используется на праве собственности или на ином законном основании, предусматривающем право пользования.	21, абз. 4	[...] настоящими критериями аккредитации [...] для проведения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям лаборатории требуется использование оборудования
24.4, абз. 5	Лаборатория может проводить работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям по месту осуществления временных работ в случае, если [в соответствии с нормативными правовыми актами, документами по стандартизации, правилами и методами исследований (испытаний) и измерений, в том числе правилами отбора образцов (проб), и иными документами, указанными в области аккредитации, работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям проводятся за пределами места (мест) осуществления деятельности лаборатории, но с использованием испытательного оборудования, средств измерений], стандартных образцов, [а также иных технических средств и материальных ресурсов], указанных в абзацах первом - третьем настоящего подпункта.	21, абз. 3	[...], [...], принадлежащих лаборатории на праве собственности или на ином законном основании, предусматривающем право владения и пользования;
24.4, абз. 6	Помещения для проведения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям по производственной площади, характеру и объему выполняемых работ должны соответствовать требованиям документов по исследованиям (испытаниям) и измерениям, инструкциям по эксплуатации оборудования (при наличии таких требований).		



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 707)	Пункт	Содержание требования (приказ №326)
24.5	[Наличие] у лаборатории [нормативных правовых актов, документов по стандартизации, правил и методов исследований (испытаний) и измерений, в том числе правил отбора образцов (проб), и иных документов, указанных в области аккредитации в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, а также соблюдение лабораторией требований данных документов].	18	[...][...]
24.6, абз.1	[Наличие] в документе (документах) системы менеджмента качества [лаборатории системы управления документацией (правил документооборота), которая должна включать в себя:]	23.7 абз. 1	[...] y [...]
24.6, абз.2	а) [правила резервного копирования и восстановления документов];	23.7 абз. 5	г) [...]
24.6, абз.3	б) [систему хранения и архивирования документов, в том числе правила хранения и архивирования, предусматривающие хранение на бумажных носителях и (или) в форме электронных документов, подписанных усиленной квалифицированной подписью, по месту (местам) осуществления деятельности в области аккредитации архива документов, в том числе документов, представленных в лабораторию заявителями для проведения исследований (испытаний) и измерений, в течение трех лет со дня выдачи соответствующего документа о результатах исследований (испытаний) и измерений, или принятия решений об отказе в его выдаче;]	23.7 абз. 10	и) [...]
24.6, абз.4	в) [правила систематизации и ведения архива документов, в том числе условия передачи документов в архив, условия выдачи документов из архива, сроки хранения в архиве документов (групп документов), правила регистрации документов, поступающих в архив, условия хранения документов].	23.7 абз. 11	к) [...]
24.7	Дополнительные требования к лабораториям по сферам деятельности (в зависимости от степени риска причинения вреда ввиду ненадлежащего выполнения работ):		



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 707)	Пункт	Содержание требования (приказ №326)
24.7.1, абз. 1	[для лабораторий, проводящих сертификационные испытания средств связи], включенных в перечень средств связи, подлежащих обязательной сертификации, утвержденный Правительством Российской Федерации, необходимо:	19, абз.6	[...],[...]
24.7.1, абз. 2	[наличие у работников лаборатории, участвующих в сертификационных испытаниях, высшего образования по профилю, соответствующему области аккредитации, обязательно];		
24.7.1, абз. 3	[наличие у работников, состоящих в лаборатории в штате по основному месту работы, допуска к проведению работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, обязательно], если в область аккредитации лаборатории, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, включены работы по проведению оперативно-розыскных мероприятий.	19, абз.7	При наличии в области аккредитации лабораторий, проводящих сертификационные испытания средств связи, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, средств связи, выполняющих функции по проведению оперативно-розыскных мероприятий, [...]
24.7.1, абз. 4	Работниками лабораторий, проводящими сертификационные испытания средств связи, состоящими в штате по основному месту работы в лаборатории, должно обеспечиваться проведение исследований (испытаний) и измерений по всем, включенным в область аккредитации, указанную в заявлении или в реестре аккредитованных лиц, стандартам, содержащим правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимым для проведения сертификационных испытаний средств связи.		
24.7.2	[Для лабораторий, выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям железнодорожной продукции]	19, абз.10	[...][...]
24.7.2.1	[необходимо наличие в штате по основному месту работы не менее трех работников лаборатории, выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц];		



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 707)	Пункт	Содержание требования (приказ №326)
24.7.2.2, абз. 1	[необходимо наличие у работников, выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц.]	19, абз.11	Для лабораторий, выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям железнодорожной продукции, [...]
24.7.2.2, абз. 2	[высшего образования либо дополнительного профессионального образования или ученой степени по специальности и (или) направлению подготовки, соответствующему области аккредитации];	19, абз.12	[...]
24.7.2.2, абз. 3	[опыта работы по исследованиям (испытаниям), измерениям железнодорожной продукции в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, не менее] трех [лет];	19, абз.13	[...] няти [...]
24.7.2.3	необходимо наличие у руководителя лаборатории и его заместителя (заместителей) опыта работы по исследованиям (испытаниям), измерениям железнодорожной продукции в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц не менее пяти лет;		
24.7.2.4	допускается в соответствии с нормативными правовыми актами, документами по стандартизации, правилами и методами исследований (испытаний) и измерений, в том числе правилами отбора образцов (проб), и иными документами, указанными в области аккредитации, для проведения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям железнодорожной продукции, в том числе по месту осуществления временных работ в местах производства железнодорожной продукции, использование испытательного оборудования, средств измерений и стандартных образцов, а также иных технических средств и материальных ресурсов, которые находятся по месту проведения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям железнодорожной продукции. [В таких случаях в руководстве по качеству должны быть	22, абз. 1	Для лабораторий, выполняющих работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям железнодорожной продукции, наличие по месту осуществления деятельности в области аккредитации, в том числе по месту осуществления временных работ, испытательного оборудования, средств измерений и стандартных образцов, а также иных технических средств и материальных ресурсов, необходимых для осуществления работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям железнодорожной продукции, не требуется. [...].



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 707)	Пункт	Содержание требования (приказ №326)
	предусмотрены правила использования и требования к такому испытательному оборудованию, средствам измерений и стандартным образцам, а также иным техническим средствам и материальным ресурсам];		
24.7.2.5	допускается проведение [испытаний инновационной продукции с использованием уникального оборудования, находящегося за пределами территории Российской Федерации], при этом [соответствие средств измерений требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений обеспечивается проведением калибровки в соответствии с соглашениями и договоренностями о взаимном признании, касающимися аккредитации испытательных и калибровочных лабораторий].	22, абз. 2	[...][...]
24.8	[Работниками лабораторий], [выполняющими работы по исследованиям (испытаниям) и измерениям оборудования для работы во взрывоопасных средах, состоящими в штате по основному месту работы в лаборатории, должно обеспечиваться проведение исследований (испытаний) и измерений по всем, включенным в область аккредитации, указанную в заявлении или в реестре аккредитованных лиц, стандартам, содержащим правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимым для] [применения и исполнения требований технического регламента] Евразийского экономического союза, [устанавливающего требования к оборудованию для работы во взрывоопасных средах].	19, абз.9	[...], проводящими сертификационные испытания средств связи, а также лабораторий, [...] проведения сертификационных испытаний средств связи, [...], [...]
25	Лаборатории, проводящие проверку выполнения требований к единичным транспортным средствам и проверку выполнения требований к транспортным средствам, находящимся в эксплуатации, в случае внесения изменений в их конструкцию при проведении технической экспертизы, испытаний и измерений должны выполнять требования, установленные пунктами 3.1-3.3 ГОСТ 33670-2015		



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Содержание требования (приказ № 707)	Пункт	Содержание требования (приказ №326)
	"Автомобильные транспортные средства единичные. Методы экспертизы и испытаний для проведения оценки соответствия", введенный в действие приказом Госстандарта от 22 июня 2016 г. N 664-ст "О введении в действие межгосударственного стандарта"		

Сравнение перечня документов, подтверждающих соответствие лаборатории критериям аккредитации

Приказ №326 → Приказ №707

Пояснение к цветовой идентификации

	положение/ документ в новой редакции отсутствует	текст	повторяющийся текст
	положение в новой редакции присутствует в измененном виде	текст	удаленный текст
	положение в новой редакции совпадает с прежней редакцией	текст	добавленный/измененный текст

Пункт	Требуемые по Приказу №326 документы	Пункт	Требуемые по Приказу №707 документы
24	Перечень документов, подтверждающих соответствие лаборатории критериям аккредитации:	26	Документы и сведения, подтверждающие соответствие лаборатории критериям аккредитации:
24 а)	руководство по качеству в соответствии с пунктом 23 настоящих критериев аккредитации		
24 б)	документ, содержащий сведения о работниках лаборатории, предусмотренные рекомендуемым образцом 1 приложения № 2 к настоящим критериям аккредитации		
24 в)	[документы, подтверждающие соблюдение установленных требований к работникам лаборатории: трудовые договоры (либо их копии); гражданско-правовые договоры (либо их копии); документы о получении работниками высшего образования, среднего профессионального образования или дополнительного профессионального образования (либо их копии);] [трудовые книжки (либо их копии)];	26.2	[...], документы, подтверждающие наличие у работников испытательной лаборатории (центра) опыта работы по проведению исследований (испытаний) и измерений в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, трудовые или гражданско-правовые договоры или копии указанных документов; [...] или сведения о трудовой деятельности (на бумажном носителе, заверенные надлежащим образом, или в форме



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Требуемые по Приказу №326 документы	Пункт	Требуемые по Приказу №707 документы
	[при необходимости документы (их копии), подтверждающие наличие в соответствии с областью аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, допуска к проведению работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну]		электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью); [...]
24 г)	[документ по оснащенности лаборатории средствами измерений, содержащий сведения, предусмотренные] рекомендуемым образцом 2 приложения N 2 к настоящим критериям аккредитации	26.3	[...] подпунктом 26.10 настоящих критериев аккредитации
24 д)	[документ по оснащенности лаборатории испытательным оборудованием, содержащий сведения, предусмотренные] рекомендуемым образцом 3 приложения N 2 к настоящим критериям аккредитации	26.4	[...] подпунктом 26.11 настоящих критериев аккредитации
24 е)	[документ по оснащенности лаборатории вспомогательным оборудованием, содержащий сведения, предусмотренные] рекомендуемым образцом 4 приложения N 2 к настоящим критериям аккредитации	26.5	[...] подпунктом 26.12 настоящих критериев аккредитации
24 ж)	[документ по оснащенности лаборатории стандартными образцами, содержащий сведения, предусмотренные] рекомендуемым образцом 5 приложения N 2 к настоящим критериям аккредитации	26.6	[...] подпунктом 26.13 настоящих критериев аккредитации
24 з)	[документ по помещениям, используемым для проведения исследований (испытаний) и измерений, содержащий сведения, предусмотренные] рекомендуемым образцом 6 приложения N 2 к настоящим критериям аккредитации;	26.7	[...] подпунктом 26.14 настоящих критериев аккредитации
24 и)	[документы (их копии), подтверждающие наличие на праве собственности или на ином законном основании, предусматривающем право владения и пользования, помещений, испытательного] [оборудования, средств измерений,	26.8	[...] и вспомогательного [...]



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Требуемые по Приказу №326 документы	Пункт	Требуемые по Приказу №707 документы
	стандартных образцов, а также иных технических средств и материальных ресурсов, необходимых для выполнения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, документов в области стандартизации, правил и методов исследований (испытаний) и измерений, в том числе правил отбора образцов (проб), и иных документов, указанных в области аккредитации в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц.]		

Приказ №707 → Приказ №326

Пояснение к цветовой идентификации

	новое положение (в прежней редакции отсутствует)	текст	повторяющийся текст
	положение в новой редакции присутствует в измененном виде	текст	удаленный текст
	положение в новой редакции совпадает с прежней редакцией	текст	добавленный/измененный текст

Пункт	Требуемые по Приказу №707 документы	Пункт	Требуемые по Приказу №326 документы
26	Документы и сведения, подтверждающие соответствие лаборатории критериям аккредитации:	24	Перечень документов, подтверждающих соответствие лаборатории критериям аккредитации:
26.1	документ (документы) системы менеджмента качества, содержащие требования системы менеджмента качества лаборатории в соответствии с настоящими критериями аккредитации, в том числе правила применения изображения знака национальной системы аккредитации	23.22	наличие правил применения изображения знака национальной системы аккредитации
26.2	[документы, подтверждающие соблюдение установленных требований к работникам лаборатории]; [трудовые договоры (либо их копии); гражданско-правовые договоры (либо их копии); документы о получении работниками высшего образования, среднего профессионального образования или дополнительного	24 в)	[...] [...] [...] [...]



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Требуемые по Приказу №707 документы	Пункт	Требуемые по Приказу №326 документы
	<p>профессионального образования (либо их копии);]</p> <p>документы, подтверждающие наличие у работников испытательной лаборатории (центра) опыта работы по проведению исследований (испытаний) и измерений в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, трудовые или гражданско-правовые договоры или копии указанных документов;</p> <p>[трудовые книжки (либо их копии)] или сведения о трудовой деятельности (на бумажном носителе, заверенные надлежащим образом, или в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью);</p> <p>[при необходимости документы (их копии), подтверждающие наличие в соответствии с областью аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, допуска к проведению работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну]</p>		
26.3	[документ по оснащенности лаборатории средствами измерений, содержащий сведения, предусмотренные] подпунктом 26.10 настоящих критериев аккредитации	24 г)	[...] рекомендуемым образцом 2 приложения № 2 к настоящим критериям аккредитации
26.4	[документ по оснащенности лаборатории испытательным оборудованием, содержащий сведения, предусмотренные] подпунктом 26.11 настоящих критериев аккредитации	24 д)	[...] рекомендуемым образцом 3 приложения № 2 к настоящим критериям аккредитации
26.5	[документ по оснащенности лаборатории вспомогательным оборудованием, содержащий сведения, предусмотренные] подпунктом 26.12 настоящих критериев аккредитации	24 е)	[...] рекомендуемым образцом 4 приложения № 2 к настоящим критериям аккредитации
26.6	[документ по оснащенности лаборатории стандартными образцами, содержащий сведения, предусмотренные] подпунктом 26.13 настоящих критериев аккредитации	24 ж)	[...] рекомендуемым образцом 5 приложения № 2 к настоящим критериям аккредитации
26.7	[документ по помещениям, используемым для проведения исследований (испытаний) и измерений, содержащий сведения, предусмотренные] подпунктом 26.14 настоящих критериев аккредитации	24 з)	[...] рекомендуемым образцом 6 приложения № 2 к настоящим критериям аккредитации;



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Требуемые по Приказу №707 документы	Пункт	Требуемые по Приказу №326 документы
26.8	[документы (их копии), подтверждающие наличие на праве собственности или на ином законном основании, предусматривающем право владения и пользования, помещений, испытательного] и вспомогательного [оборудования, средств измерений, стандартных образцов, а также иных технических средств и материальных ресурсов, необходимых для выполнения работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, документов в области стандартизации, правил и методов исследований (испытаний) и измерений, в том числе правил отбора образцов (проб), и иных документов, указанных в области аккредитации в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц.]	24 и)	[...]
26.9	сведения о работниках, подтверждающие соответствие лаборатории критериям аккредитации: [фамилия, имя, отчество (при наличии), страховой номер индивидуального лицевого счета, дата и место рождения]; [основание для привлечения личного труда (трудовой договор, гражданско-правовой договор или иное), работа по основному месту работы или по совместительству]; [выполняемые функции, проводимые исследования, испытания, измерения]; [образование (наименование учебного заведения, год окончания, квалификация по документу об образовании, реквизиты документа об образовании)]; [практический опыт по исследованиям, испытаниям, измерениям, включенным в область аккредитации (в годах), с указанием, в каких организациях, в какой период и по каким видам исследований (испытаний) измерений [получен].	Приложение №2, рекомендуемый образец 1	Графы рекомендуемого образца 1. [...] 2. [...] 3. [...] 4. [...] 5. [...]
26.10	сведения об оснащенности средствами измерений (СИ), подтверждающие соответствие лаборатории критериям аккредитации: [наименование определяемых (измеряемых) характеристик (параметров)	Приложение №2, рекомендуемый образец 2	Графы рекомендуемого образца 2. [...] 3. [...]



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Требуемые по Приказу №707 документы	Пункт	Требуемые по Приказу №326 документы
	<p>продукции];</p> <p>[наименование СИ, тип (марка)], регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений (при наличии);</p> <p>[изготовитель (страна, наименование организации, год выпуска)];</p> <p>[год ввода в эксплуатацию, заводской номер (при наличии), инвентарный номер] или другая уникальная идентификация;</p> <p>[метрологические характеристики]:</p> <p>[диапазон измерений];</p> <p>[класс точности (разряд), погрешность] и (или) неопределенность (класс, разряд);</p> <p>сведения о результатах поверки СИ в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений (номер, дата, срок действия) и ([или] сертификат о калибровке СИ (номер, дата, срок действия] (при наличии) в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области обеспечения единства измерений;</p> <p>[право собственности или иное законное основание, предусматривающее право владения и пользования] (реквизиты подтверждающих документов);</p> <p>[место установки или хранения]</p>		<p>4. [...]</p> <p>5. [...]</p> <p>6. [...]</p> <p>7. [...]</p> <p>8. [...]</p> <p>9. [...]</p> <p>10. [...]</p>
26.11	<p>сведения об оснащенности испытательным оборудованием (ИО), подтверждающие соответствие лаборатории критериям аккредитации:</p> <p>[наименование видов испытаний и/или определяемых характеристик (параметров) продукции];</p> <p>[наименование испытываемых групп объектов];</p> <p>[наименование испытательного оборудования, тип (марка)];</p> <p>[изготовитель (страна, наименование организации, год выпуска)];</p> <p>[основные технические характеристики];</p> <p>[год ввода в эксплуатацию], заводской номер (при наличии),</p>	<p>Приложение №2, рекомендуемый образец 3</p>	<p>Графы рекомендуемого образца</p> <p>2. [...]</p> <p>3. [...]</p> <p>4. [...]</p> <p>5. [...]</p> <p>6. [...]</p> <p>7. [...]</p> <p>8. [...]</p>



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Требуемые по Приказу №707 документы	Пункт	Требуемые по Приказу №326 документы
	<p>[инвентарный номер] или другая уникальная идентификация;</p> <p>дата и номер документа об аттестации ИО, срок его действия;</p> <p>[право собственности или иное законное основание, предусматривающее право владения и пользования] (реквизиты подтверждающих документов);</p> <p>[место установки или хранения]</p>		<p>9. [...]</p> <p>10. [...]</p>
26.12	<p>сведения об оснащенности вспомогательным оборудованием, подтверждающие соответствие лаборатории критериям аккредитации:</p> <p>[наименование];</p> <p>[изготовитель (страна, наименование организации, год выпуска)];</p> <p>[год ввода в эксплуатацию], заводской номер (при наличии), [инвентарный номер] или другая уникальная идентификация;</p> <p>назначение;</p> <p>[место установки или хранения];</p> <p>[право собственности либо иное законное основание, предусматривающее право владения и пользования] (реквизиты подтверждающих документов).</p>	Приложение №2, рекомендуемый образец 4	Графы рекомендуемого образца <p>2. [...]</p> <p>3. [...]</p> <p>4. [...]</p> <p>5. [...]</p> <p>6. [...]</p> <p>7. [...]</p>
26.13	<p>сведения об оснащенности стандартными образцами (СО), подтверждающие соответствие лаборатории критериям аккредитации:</p> <p>[наименование, тип, номер и категория СО (ГСО, ОСО, СОП)];</p> <p>[изготовитель СО];</p> <p>[назначение (например, градуировка, контроль точности)];</p> <p>[метрологические характеристики];</p> <p>[наименование и аттестованное значение];</p> <p>неопределенность и (или) характеристика погрешности аттестованного значения;</p> <p>[дополнительные сведения] (в том числе сведения из Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений на ГСО);</p>	Приложение №2, рекомендуемый образец 5	Графы рекомендуемого образца <p>2. [...]</p> <p>3. [...]</p> <p>4. [...]</p> <p>5. [...]</p> <p>6. Погрешность аттестованного значения</p> <p>7. [...]</p> <p>8. [...]</p> <p>9. [...]</p> <p>10. [...]</p>



Обзор новых критериев аккредитации.

Рабочие материалы

Пункт	Требуемые по Приказу №707 документы	Пункт	Требуемые по Приказу №326 документы
	<p>[нормативный документ, порядок и условия применения];</p> <p>[срок годности экземпляра СО];</p> <p>[дата выпуска экземпляра СО].</p>		
26.14	<p>сведения о помещениях, используемых для проведения исследований (испытаний) и измерений, подтверждающие соответствие лаборатории критериям аккредитации:</p> <p>[назначение помещения (в том числе виды проводимых испытаний, для приемки и хранения образцов), обработки результатов испытаний, хранения документации или другое);</p> <p>[специальное или приспособленное];</p> <p>место нахождения или иная уникальная идентификация;</p> <p>[площадь];</p> <p>[перечень контролируемых параметров в помещении];</p> <p>[наличие специального оборудования (например, вентиляционного, защиты от помех)];</p> <p>[право собственности или иное законное основание, предусматривающее право владения и пользования] (реквизиты подтверждающих документов).</p>	<p>Приложение №2, рекомендуемый образец б</p>	<p>Графы рекомендуемого образца</p> <p>2. [...]</p> <p>3. [...]</p> <p>4. [...]</p> <p>5. [...]</p> <p>6. [...]</p> <p>7. [...]</p>
27	<p>Дополнительные документы, подтверждающие соответствие лаборатории, выполняющей работы в целях обязательного подтверждения соответствия, критериям аккредитации для лабораторий, выполняющих работы по подтверждению соответствия средств связи, при наличии в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в реестре аккредитованных лиц, работ по проведению оперативно-розыскных мероприятий, наличие у работников допуска к проведению работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну.</p>		