



МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ
(РОСАККРЕДИТАЦИЯ)**

П Р И К А З

11 февраля 2021

Москва

№ 20

О перечне направлений работ по оценке соответствия заявителей, аккредитованных лиц, осуществляемых федеральным автономным учреждением «Национальный институт аккредитации» в соответствии со статьей 24.1 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации»

В соответствии с частью 2 статьи 24.1 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить перечень направлений работ по оценке соответствия заявителей, аккредитованных лиц, осуществляемых федеральным автономным учреждением «Национальный институт аккредитации» в соответствии со статьей 24.1 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» (далее – Перечень), согласно приложению к настоящему приказу.

2. Управлению аккредитации организовать размещение Перечня на официальном сайте Федеральной службы по аккредитации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в двухдневный срок после его утверждения в установленном порядке.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя Федеральной службы по аккредитации Д.В. Гоголева.

Н.В. Скрыпник

Приложение
к приказу Федеральной службы
по аккредитации
от «11» *Февраля* 2021 г. № 20

Перечень направлений работ по оценке соответствия заявителей, аккредитованных лиц, осуществляемых федеральным автономным учреждением «Национальный институт аккредитации» в соответствии со статьей 24.1 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации»

Направления добровольного подтверждения соответствия, в том числе в рамках систем добровольной сертификации	Документы, устанавливающие требования, на соответствие которым подается заявление об аккредитации	Описание сфер деятельности аккредитованных лиц
1	2	3
Добровольное подтверждение соответствия. Сертификация		
Продукция, процессы, услуги (работы)	<p>Критерии аккредитации¹ ГОСТ Р ИСО/МЭК 17065-2012 «Оценка соответствия. Требования к органам по сертификации продукции, процессов и услуг» ГОСТ Р 54659-2011 «Оценка соответствия. Правила проведения добровольной сертификации услуг (работ)» ГОСТ Р 57619-2017 «Рекомендации по содержанию и применению форм документов, используемых при добровольной сертификации услуг (работ)»</p>	<p>Добровольная сертификация объектов, в отношении которых документами по стандартизации, системами добровольной сертификации и договорами устанавливаются требования. В случаях, если законодательством Российской Федерации не установлено требование о наличии у юридических лиц, индивидуальных предпринимателей аккредитации в национальной системе аккредитации. Добровольное подтверждение соответствия может осуществляться для установления соответствия документам по стандартизации, системам добровольной сертификации, условиям договоров</p>
Органическое производство	<p>Критерии аккредитации¹ ГОСТ Р ИСО/МЭК 17065-2012 «Оценка соответствия. Требования к органам по сертификации продукции, процессов и услуг» ГОСТ Р 57022-2016 «Порядок проведения добровольной сертификации органического производства»</p>	<p>Проведение добровольной сертификации органического производства на соответствие требованиям ГОСТ 33980-2016 «Порядок органического производства. Правила производства, переработки, маркировки и реализации»</p>

¹ Приказ Минэкономразвития России от 26 октября 2020 г. № 707 «Об утверждении критериев аккредитации и перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации» (зарегистрирован Минюстом России 16 ноября 2020 г., регистрационный № 60907).

<p>Направления добровольного подтверждения соответствия, в том числе в рамках систем добровольной сертификации</p> <p>1</p>	<p>Документы, устанавливающие требования, на соответствие которым подается заявление об аккредитации</p> <p>2</p>	<p>Описание сфер деятельности аккредитованных лиц</p>
<p>Системы менеджмента</p>	<p>Критерии аккредитации¹ ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-1-2017 «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 1. Требования» IAF MD 17:2019 Свидетельская деятельность по аккредитации органов по сертификации IAF MD 5:2019 Обязательный документ IAF по определению продолжительности аудита системы менеджмента качества, системы экологического менеджмента, и системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда</p>	<p>Сертификация систем менеджмента</p>
<p>Системы менеджмента безопасности пищевых продуктов</p>	<p>Критерии аккредитации¹ ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-1-2017 «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 1. Требования» 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»</p>	<p>Сертификация систем менеджмента безопасности пищевой продукции на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 22000-2019 «Системы менеджмента безопасности пищевой продукции. Требования к организациям, участвующим в цепи создания пищевой продукции»</p>
<p>Системы менеджмента информационной безопасности</p>	<p>Критерии аккредитации¹ ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-1-2017 «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 1. Требования» ГОСТ Р ИСО/МЭК 27006-2020 «Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Требования к органам, осуществляющим аудит и сертификацию систем менеджмента информационной безопасности»</p>	<p>Сертификация систем менеджмента информационной безопасности на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО/МЭК 27001-2006 ГОСТ Р ИСО/МЭК 27001-2006 «Информационная технология. Методы и средства обеспечения безопасности. Системы менеджмента информационной безопасности требования»</p>

<p>Направления добровольного подтверждения соответствия, в том числе в рамках систем добровольной сертификации</p> <p>1</p>	<p>Документы, устанавливающие требования, на соответствие которым подается заявление об аккредитации</p> <p>2</p>	<p>Описание сфер деятельности аккредитованных лиц</p> <p>3</p>
<p>Системы менеджмента качества</p>	<p>Критерии аккредитации¹ ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-1-2017 «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 1. Требования» 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>Сертификация систем менеджмента качества на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 «Системы менеджмента качества. Требования»</p>
<p>Системы экологического менеджмента</p>	<p>Критерии аккредитации¹ ГОСТ Р ИСО/МЭК 17021-1-2017 «Оценка соответствия. Требования к органам, проводящим аудит и сертификацию систем менеджмента. Часть 1. Требования» 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>	<p>Сертификация систем экологического менеджмента на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 14001-2016 «Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по применению»</p>
<p>Персонал</p>	<p>Критерии аккредитации¹ ГОСТ Р ИСО/МЭК 17024-2017 «Оценка соответствия. Общие требования к органам, проводящим сертификацию персонала» ГОСТ Р 56937-2016 «Оценка соответствия. Правила проведения добровольной сертификации персонала»</p>	<p>Добровольная сертификация персонала, в отношении которого документами по стандартизации, системами добровольной сертификации и договорами устанавливаются требования.</p>
<p>Оценка соответствия. Испытательные лаборатории</p>		
<p>Испытательные лаборатории</p>	<p>Критерии аккредитации¹ ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»</p>	<p>Проведение исследований (испытаний) и измерений для целей добровольного подтверждения соответствия, а также при отсутствии требования аккредитации в национальной системе аккредитации</p>

<p>Направления добровольного подтверждения соответствия, в том числе в рамках систем добровольной сертификации</p>	<p>Документы, устанавливающие требования, на соответствие которым подается заявление об аккредитации</p>	<p>Описание сфер деятельности аккредитованных лиц</p>
<p>1</p>	<p>2</p>	<p>3</p>
<p>Лаборатории медицинские</p>	<p>Р 50.1.108-2016 «Политика ИЛАК по прослеживаемости результатов измерений»; Р 50.1.109-2016 «Политика ИЛАК в отношении неопределенности при калибровках»; ГОСТ Р 58973-2020 «Правила к оформлению протоколов испытаний» Критерии аккредитации! ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий» или ГОСТ Р ИСО 15189-2015 «Лаборатории медицинские. Частные требования к качеству и компетентности»</p>	<p>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</p>
<p>Калибровочные лаборатории</p>	<p>Оценка соответствия. Калибровочные лаборатории Критерии аккредитации! ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий» Р 50.1.108-2016 «Политика ИЛАК по прослеживаемости результатов измерений»; Р 50.1.109-2016 «Политика ИЛАК в отношении неопределенности при калибровках»; ГОСТ Р 58973-2020 «Правила к оформлению протоколов испытаний»</p>	<p>Проведение калибровки средств измерений при наличии аккредитации в национальной системе аккредитации, полученной в добровольном порядке</p>
<p>Органы инспекции</p>	<p>Оценка соответствия. Органы инспекции Критерии аккредитации! ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 «Оценка соответствия. Требования к работе различных типов органов инспекции»</p>	<p>Проведение экспертиз, инспекций для целей добровольного подтверждения соответствия, а также при отсутствии требования аккредитации в национальной системе аккредитации</p>
<p>Органы по валидации и верификации парниковых газов (ПГ)</p>	<p>Органы, проводящие валидацию или верификацию заявлений по парниковым газам Критерии аккредитации! ГОСТ Р ИСО 14065-2014 «Газы парниковые. Требования к органам</p>	<p>Проведения объективной оценки и представление заявления по валидации или верификации, касающегося заявления ответственной стороны по ПГ, сделанного на основе доказательств</p>

Направления добровольного подтверждения соответствия, в том числе в рамках систем добровольной сертификации	Документы, устанавливающие требования, на соответствие которым подается заявление об аккредитации	Описание сфер деятельности аккредитованных лиц
1	<p style="text-align: center;">2</p> <p>по валидации и верификации парниковых газов для их применения при аккредитации или других формах признания»</p> <p>ГОСТ Р ИСО 14066-2013 «Парниковые газы. Требования к компетентности групп по валидации и верификации парниковых газов»</p> <p>ГОСТ Р ИСО 14064-3-2007 Газы парниковые. Часть 3. Требования и руководство по валидации и верификации утверждений, касающихся парниковых газов»</p>	3