

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)»

УТВЕРЖДАЮ

И.о. ректора

ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)»

Ю.И. Разоренов

2016г.



ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ИСПЫТАТЕЛЬНОМ ЦЕНТРЕ «ИРИСТОН»

г. Владикавказ, 2016г.

ВВЕДЕНИЕ

Положение распространяется на деятельность испытательного центра «ИРИСТОН», аккредитованного Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация) на техническую компетентность и независимость для работы в национальной системе аккредитации.

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22СМ72.Аттестат аккредитации является бессрочным. Аттестат аккредитации имеет равную юридическую силу на всей территории Российской Федерации.

Положение устанавливает номенклатуру продукции и виды испытаний по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации, ее структуру, функции, права, обязанности, ответственность ИЦ, взаимодействие ИЦ с органом по аккредитации и с другими организациями, в том числе с субподрядными организациями, при проведении испытаний.

Положение разработано с учетом требований и терминологии следующих законодательных и нормативных документов:

Закон РФ от 07.02.1992 № 2300-1	«О защите прав потребителей»
Федеральный закон от 27 декабря 2002 г. № 184-ФЗ	«О техническом регулировании»
Федеральный закон от 26 июня 2008 г. № 102-ФЗ	«Об обеспечении единства измерений»
Федеральный закон от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ	«Об аккредитации в национальной системе аккредитации»
Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 22 мая 2014 № 283	«Об установлении изображения знака национальной системы аккредитации и порядка применения изображения знака национальной системы аккредитации»
Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 30 мая 2014 г. № 326	«Об утверждении Критериев аккредитации, перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации, и перечня документов в области стандартизации, соблюдение требований которых заявителями, аккредитованными лицами обеспечивает их соответствие критериям аккредитации»
Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 30 мая 2014 г. № 329	«Об утверждении Положения о составе сведений о результатах деятельности аккредитованных лиц, об изменениях состава их работников и о компетентности этих работников, об изменениях технической оснащенности, представляемых аккредитованными лицами в Федеральную службу по аккредитации, порядке и сроках представления аккредитованными лицами таких сведений в Федеральную службу по аккредитации»
ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009	«Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»

ГОСТ 31814-2012

«Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия»

ГОСТ Р 51000.4-2011

«Общие требования к аккредитации испытательных лабораторий»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Испытательный центр «ИРИСТОН» (далее - ИЦ) организован на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический университет») (Далее по тексту - ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)») и является его структурным подразделением.

Испытательный центр по своему юридическому статусу независим от изготовителей и потребителей продукции и располагает необходимыми средствами, документированными процедурами и технически компетентным персоналом, позволяющими проводить испытания продукции в заявленной области аккредитации.

Испытательный центр в своей деятельности исключает возможность оказания административного, коммерческого, финансового или иного воздействия, которое может повлиять на результаты работ по испытанию продукции в заявленной области аккредитации.

1.2. Настоящее Положение вступает в силу одновременно с регистрацией испытательного центра в Реестре органов по сертификации и аккредитованных испытательных лабораторий (центров) Федеральной службы по аккредитации (Росаккредитация) и регистрацией Аттестата аккредитации.

Основанием для проведения испытаний продукции в заявленной области является Аттестат аккредитации.

1.3. Испытательный центр работает на коммерческой основе.

1.4. Компетентность ИЦ, позволяющая выполнять весь комплекс испытаний по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации, обеспечивается наличием:

- необходимых средств измерений, испытательного оборудования, которые отражены в Паспорте ИЛ и документированных процедурах испытаний;

- квалифицированного персонала, непосредственно выполняющего работы по подтверждению соответствия, имеющего стаж работы по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации не менее 3-х лет;

- актуализированного фонда НД, основополагающих, организационно-методических и распорядительных документов, устанавливающих правила и порядок проведения испытаний по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации.

Заключен договор на услуги по использованию электронной базы Консультант плюс №430-2015/275/35 от 13.02.2015г. Ответственным за актуализацию нормативно-технической документации назначен руководитель испытательного центра.

ИЦ для проведения испытаний использует материально-техническую базу ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)».

Испытательный центр находится по адресу: 362021, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Николаева, д. 44.

Общая площадь помещений, арендуемых ИЦ, составляет 93,8 м² согласно договору аренды № 4 от 01.06.2015 г.

Используемые испытательным центром средства измерения, испытательное оборудование, вспомогательное оборудование и устройства обслуживаются (в т.ч. ремонтируются), поверяются, аттестуются в установленном порядке.

1.5. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)» не является разработчиком или производителем продукции, как в заявленной области аккредитации ИЦ, так и иной области, следовательно, ИЦ обладает независимостью.

1.6. Порядок и организация проведения испытаний, условия приемки, хранения образцов (проб) и изделий, представленных на испытания по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации, отражены в Руководстве по качеству ИЦ.

2. ЮРИДИЧЕСКИЙ СТАТУС ИЦ «ИРИСТОН»

2.1. ИЦ функционирует в составе ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)».

2.2. В качестве юридического лица от имени ИЦ выступает ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)», имеющее весь необходимый набор реквизитов (расчетный счет в банке, обособленное имущество, печать, бланки и штампы).

2.3. ИЦ в своей деятельности использует юридический адрес, печать, бланки и расчетный счет ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)».

Наименование организационно-правовой формы юридического лица	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический институт)» Испытательный центр «ИРИСТОН»
Полное наименование юридического лица	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Кавказский горно-металлургический институт (государственный технологический институт)» Испытательный центр «ИРИСТОН» (ИЦ «ИРИСТОН»)
Краткое наименование юридического лица	ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)» ИЦ «ИРИСТОН»
Юридический адрес	362021, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Николаева, д.44
Фактический адрес (почтовый адрес)	362021, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Николаева, д.44
Телефон	8 8672 407 101
Адрес электронной почты (e-mail)	info@skgmi-gtu.ru
Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)	1031500350111
Дата присвоения ОГРН	27.09.1995 г.
Лицо, имеющее право без доверенности действовать от имени юридического лица	Руководитель Келехсаев Валерий Борисович действует на основании Устава
КПП	151601001
ИНН	1501002522
Дата постановки на учет в налоговом органе (НО)	27.09.1995 г.
Наименование, код НО	ИФНС России № 1 по г. Владикавказ
Серия, номер, дата выдачи свидетельства о постановке на учет в НО	34 000978432 от 27.09.1995г.
Расчетный счет	
Корреспондентский счет	
Наименование, адрес банка	
БИК	

3. ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

Область аккредитации ИЦ приведена в приложении к заявлению об аккредитации.

Область аккредитации ИЦ содержит:

- перечень документов, устанавливающих правила и методы исследований (испытаний), измерений;

- номенклатуру объектов исследований (испытаний);

- коды ОКП;

- коды ТН ВЭД ТС;

- перечень определяемых характеристик (показателей);

- перечень документов, устанавливающих требования к объектам исследований (испытаний), измерений.

Область аккредитации ИЦ включает следующие виды строительных материалов, изделий и конструкций:

- бетонные и растворные смеси;

- бетоны и растворы;

- бетонные и железобетонные монолитные и сборные изделия и конструкции;

- сталь горячекатаная для армирования железобетонных конструкций, катанка из углеродистой стали, прокат для строительных стальных конструкций;

- цементы для строительных работ;

- смеси сухие строительные;

- изделия из горных пород, природного камня;

- материалы лакокрасочные (в части определения толщины покрытия, адгезии);

- стеновые материалы (кирпич и камни силикатные, кирпич и камень керамические, клинкерный кирпич, камни бетонные стеновые и т.д.);

- заполнители для бетонов и растворов, материалы строительные нерудные (щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства, щебень из пористых горных пород, щебень декоративный из природного камня, смеси щебеночно-гравийно-песчаные, смеси щебеночно-гравийно-песчаные, обработанные неорганическими вяжущими материалами, щебень из отсевов дробления плотных горных пород, щебень шлаковый, заполнители и наполнители из плотных горных пород для производства сухих строительных смесей, щебень из дробленого бетона и железобетона, щебень из шлаков черной и цветной металлургии для бетонов, песок природный, из отсевов дробления плотных горных пород, песок из пористых горные пород, песок шлаковый, песок из дробленого бетона и железобетона, песок из шлаков черной и цветной металлургии для бетонов);

- изделия строительно-дорожные из природного камня, бетона и железобетона;

- грунты природные и техногенные;

- конструкции каменные (в части определения прочности сцепления в каменной кладке).

4. ФУНКЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

4.1. Основной функцией ИЦ, аккредитованного в национальной системе аккредитации Российской Федерации, является проведение испытаний по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации.

4.2. Функциями ИЦ являются также:

- выполнение требований, установленных органом по аккредитации - Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация);

- обеспечение проведения испытаний по подтверждению соответствия строительных материалов, изделий и конструкций в заявленной области аккредитации в соответствии с требованиями соответствующих нормативных документов (ГОСТ, ТУ, СНИП, СП и т.д.);

- обработка, анализ, оформление и систематизация результатов испытаний, организационная, методическая и техническая помощь по заявкам заказчиков;

- разработка и внедрение организационно-методических документов, необходимых для функционирования ИЦ в национальной системе аккредитации;
- обслуживание испытательного оборудования и средств измерения;
- метрологическое обеспечение проведения испытаний, включая организацию работ по поверке средств измерений и аттестацию испытательного оборудования;
- отбор образцов (проб), которые четко идентифицированы как типовые представители продукции изготовителя (поставщика);
- соблюдение установленных и согласованных сроков проведения испытаний по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации;
- учет и анализ всех предъявляемых претензий по результатам испытаний;
- методическая, организационная и техническая помощь контролирующим подразделениям предприятий в организации их работ;
- повышение квалификации персонала;
- участие в межлабораторных сличительных испытаниях по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации для оценки технической компетентности аккредитованного ИЦ, а также в арбитражных случаях.

5. ПРАВА ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

Испытательный центр имеет право:

- осуществлять деятельность в заявленной области аккредитации;
- применять знак национальной системы аккредитации в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области аккредитации;
- вместе с прохождением процедуры подтверждения компетентности ИЦ пройти процедуру расширения области аккредитации и иные процедуры, которые в соответствии с Федеральным законом от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» предусматривают проведение оценки соответствия аккредитованного лица критериям аккредитации, при указании об этом в заявлении о проведении процедуры подтверждения компетентности ИЦ;
- иметь доступ к федеральной государственной информационной системе (ФГИС Росаккредитации) на безвозмездной основе для целей взаимодействия с национальным органом по аккредитации;
- ссылаться в своих документах, решениях и рекламных материалах на статус признания в следующей формулировке: «ИЦ аккредитован Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация) в национальной системе аккредитации как испытательный центр для проведения работ по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации в качестве технически компетентной и независимой ИЦ»;
- устанавливать стоимость испытаний, сроки проведения и форму протокола испытаний в соответствии с требованиями, установленными в Приказе Министерства экономического развития Российской Федерации от 30 мая 2014 г. № 326 «Об утверждении Критериев аккредитации, перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации, и перечня документов в области стандартизации, соблюдение требований которых заявителями, аккредитованными лицами обеспечивает их соответствие критериям аккредитации», ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»;
- публиковать материалы научно-технического и рекламного характера о своей деятельности при соблюдении конфиденциальности результатов испытаний;
- взаимодействовать по вопросам испытаний с органами государственного контроля (надзора), разработчиками стандартов, аккредитованными ИЦ;
- вносить в установленном порядке в соответствующие организации свои предложения по совершенствованию нормативной документации на продукцию в строительстве в части

применяемых методов и средств испытаний, нормируемой точности измерения характеристик (параметров) продукции, номенклатуры и значений показателей ее качества и т.п.

6. ОБЯЗАННОСТИ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

Аккредитованный испытательный центр обязан:

- соблюдать критерии аккредитации при осуществлении своей деятельности;
- безвозмездно представлять в национальный орган по аккредитации (Федеральную службу по аккредитации) сведения о результатах своей деятельности, об изменениях состава своих работников и их компетентности, изменениях технической оснащенности, состав, порядок и сроки представления которых установлены федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области аккредитации с использованием федеральной государственной информационной системы в области аккредитации (ФГИС Росаккредитации) с 27.12.2014 г., до указанного срока такие сведения могут быть представлены на бумажных носителях;
- уведомлять национальный орган по аккредитации о прекращении своей деятельности в качестве аккредитованного лица в срок, не превышающий пятнадцати рабочих дней со дня принятия соответствующего решения;
- уведомлять о приостановлении действия аккредитации любым доступным способом лиц, с которыми у ИЦ в течение года, предшествующего принятию соответствующего решения национального органа по аккредитации, были заключены договоры на выполнение работ или оказание услуг в области аккредитации;
- в полном объеме выполнять функции, предусмотренные разделом 4 настоящего Положения, и заявлять о проведении испытаний в соответствии с заявленной областью аккредитации ИЦ;
- обеспечивать точность, достоверность, объективность проводимых испытаний;
- участвовать в проведении межлабораторных сличительных испытаний продукции;
- систематически повышать квалификацию специалистов ИЦ;
- поддерживать в надлежащем состоянии испытательное оборудование и средства измерения, обеспечивать их своевременную поверку и аттестацию;
- соблюдать установленные и согласованные сроки проведения испытаний;
- соблюдать условия конфиденциальности испытаний и их результатов, если это оговорено договором;
- проходить процедуру подтверждения компетентности в соответствующем порядке и сроки, установленные статьей 24 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации»;
- предоставить членам экспертной группы, которые проводят выездную экспертизу соответствия ИЦ критериям аккредитации (при подтверждении компетентности ИЦ), возможность ознакомиться с документами, связанными с целями, задачами и предметом экспертизы, а также обеспечить доступ членов экспертной группы на территорию, в используемые испытательной лабораторией при осуществлении деятельности здания, строения, сооружения, помещения, к используемому ИЦ оборудованию, веществам и материалам;
- проводить актуализацию нормативных документов, порядок организации и проведения испытаний продукции, а также осуществлять внутренний аудит организации испытаний в соответствии с Руководством по качеству ИЦ;
- использовать права аккредитованной ИЦ только в период действия Аттестата аккредитации;
- предоставлять заказчику возможность ознакомиться с условиями и порядком проведения испытаний продукции и организационной структурой ИЦ;
- информировать о результатах испытаний Орган по сертификации, поручивший ИЦ их проведение;
- уведомлять заказчика о намерении поручить проведение части испытаний другой аккредитованной лаборатории (центру) и проводить их только с его согласия;

- обеспечивать конфиденциальность информации, полученной в процессе испытаний конкретной продукции или при рассмотрении документации, взаимодействия с заказчиком;
- по результатам проведения испытаний выдавать протоколы испытаний;
- указывать в протоколах испытаний полные сведения о назначении, параметрах и характеристиках продукции, полученные при испытаниях по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации, данные об условиях их проведения и выводы о соответствии испытанной продукции требованиям НД;
- хранить протоколы испытаний и отчеты по их проведению в течение 5 лет;
- своевременно пересматривать Руководство по качеству ИЦ с учетом новых требований национальной системы аккредитации.

7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

Ответственность руководства ИЦ и персонала определена настоящим Положением и должностными инструкциями.

ИЦ несет ответственность за:

- соблюдение правил и порядка проведения испытаний продукции – строительных материалов, изделий и конструкций в заявленной области аккредитации, установленных соответствующими положениями ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»;
- полноту и правильность исполнения своих функций и обязанностей, установленных настоящим Положением;
- достоверность и объективность результатов испытаний;
- обоснованность и правильность выдачи протоколов испытаний;
- обеспечение конфиденциальности информации, получаемой в результате проводимых работ.

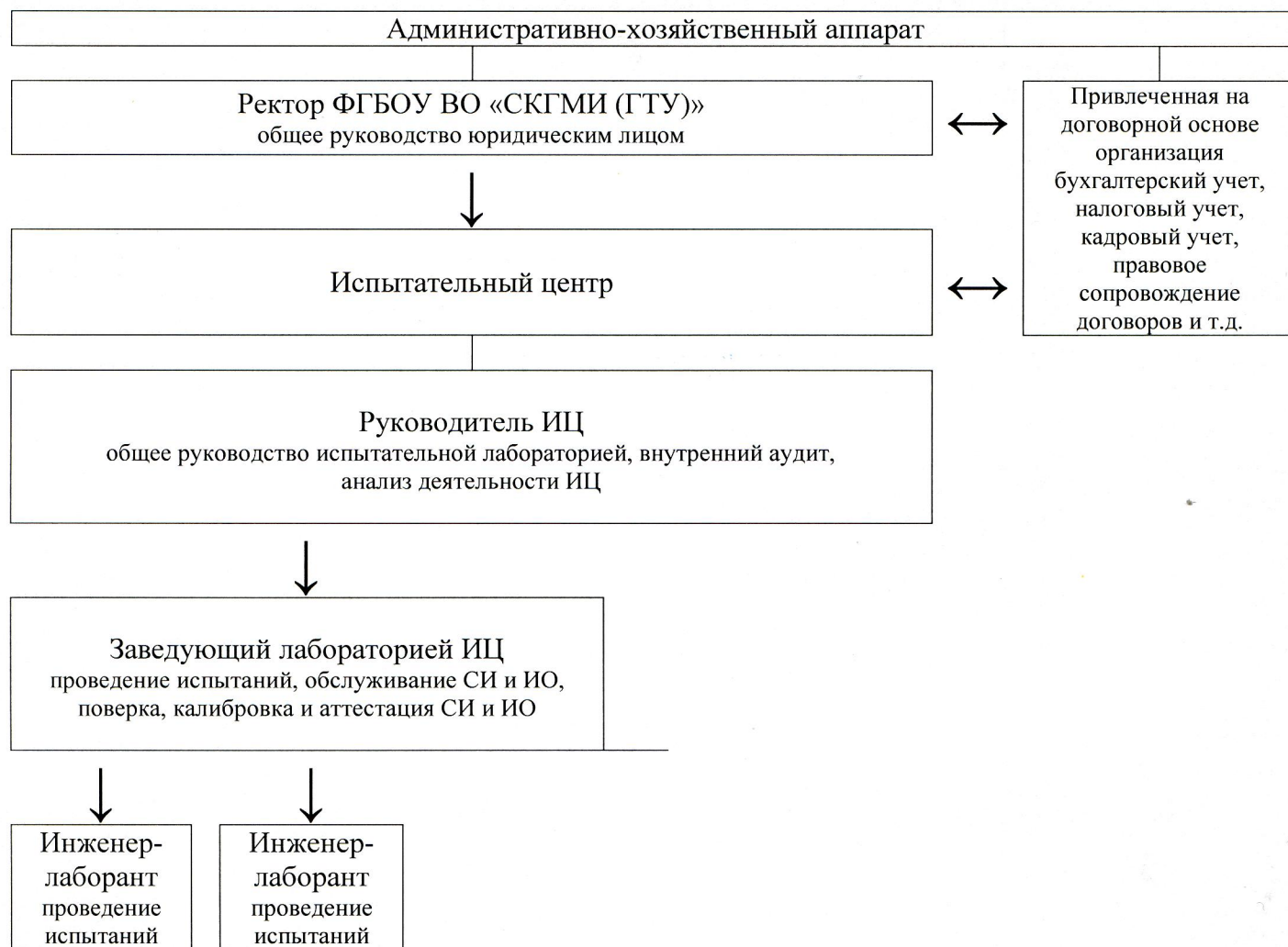
8. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

8.1. Работы по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации выполняет персонал ИЦ, имеющий:

- высшее, среднее профессиональное и (или) дополнительное профессиональное образование по профилю, соответствующему области аккредитации;
- стаж работы по подтверждению соответствия в области аккредитации, указанной в заявлении об аккредитации или в аттестате аккредитации, не менее трех лет.

8.2. Организационная структура ИЦ утверждена приказом от и включает:

- заведующего ИЦ;
- заместителя заведующего ИЦ;
- группу испытателей, состоящую из инженеров-испытателей, выполняющих работы по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации. Организационная структура ИЦ представлена на схеме.



8.3. Руководитель ИЦ может в случае необходимости образовывать новые функциональные подразделения и (или) ликвидировать действующие. Все изменения организационной структуры утверждаются приказами ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)».

8.4. Договоры с заявителями имеет право заключать ректор ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)», а также заведующий ИЦ на основании доверенности от 15.09.2014г. № 3.

8.5. Заведующий испытательной лабораторией назначается приказом ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)», несет ответственность перед руководством ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)» и органом по аккредитации за деятельность по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации. Функции, права, обязанности и ответственность заведующего ИЦ приведены в Руководстве по качеству ИЦ и должностной инструкции.

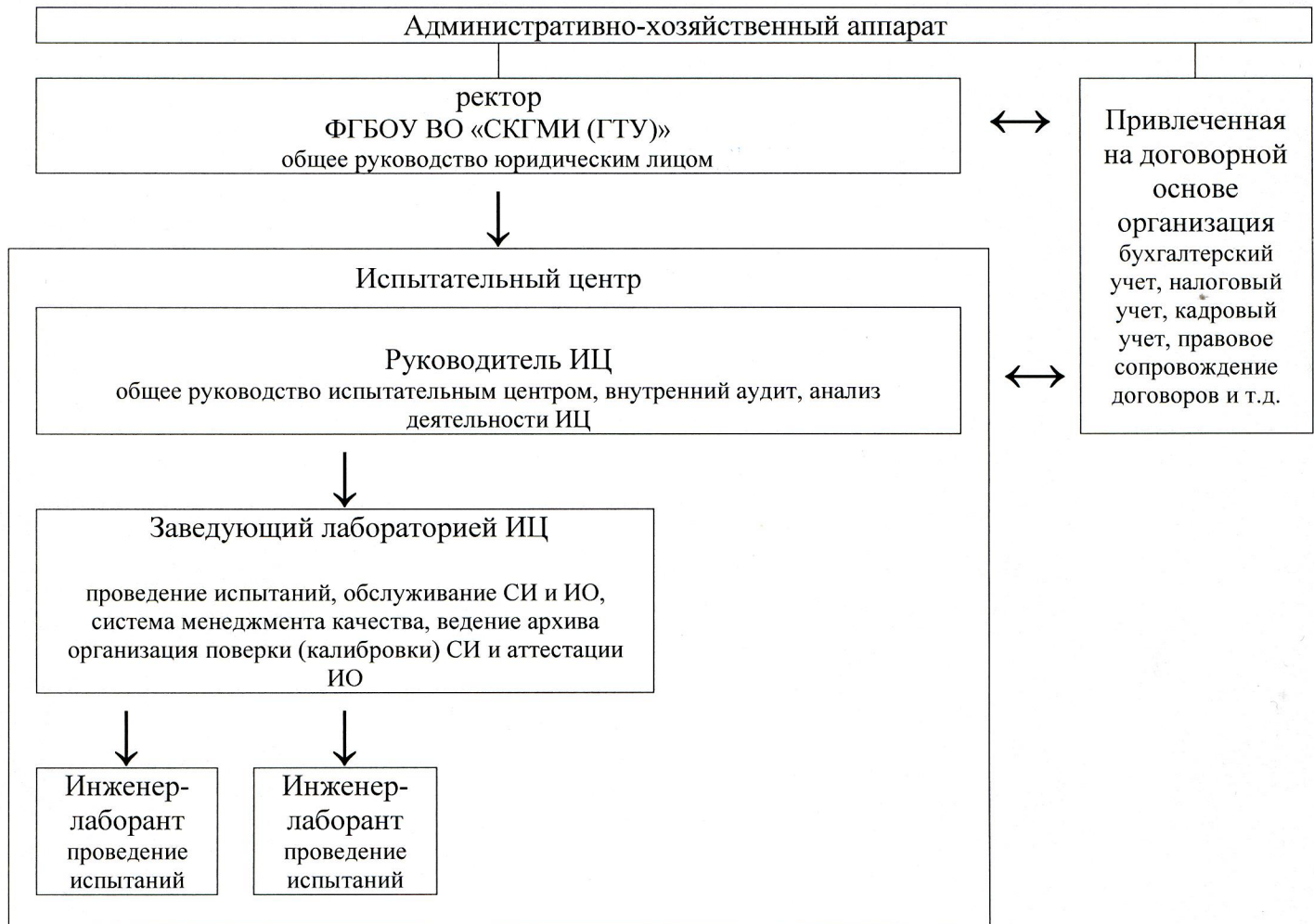
8.6. Заместитель заведующего ИЦ приказом ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)». Функции, права, обязанности и ответственность заместителя заведующего ИЦ приведены в Руководстве по качеству ИЦ и должностной инструкции.

8.7. Группа испытателей состоит из инженеров-испытателей. Инженеры-испытатели назначаются приказом ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)». Квалификация и стаж работы по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации инженеров-испытателей соответствуют требованиям п. 8.1 настоящего Положения. Деятельность инженеров-испытателей регламентируется настоящим Положением, Руководством по качеству ИЦ и должностными инструкциями.

8.8. Сведения о квалификации, стаже работы сотрудников ИЦ приведены в разделе 9 настоящего Положения.

9. СВОДНАЯ ФОРМА ПРЕДСТАВЛЕНИЯ СВЕДЕНИЙ О РАБОТНИКАХ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

Форма 1



10. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА С НАЦИОНАЛЬНЫМ ОРГАНОМ ПО АККРЕДИТАЦИИ – ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ (РОСАККРЕДИТАЦИЯ)

10.1. ИЦ взаимодействует с национальным органом по аккредитации – Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация) при:

- аккредитации;
- выдаче аттестата аккредитации на бумажном носителе, а также в случае утраты аттестата аккредитации или его порчи;
- внесении изменений в сведения об ИЦ, содержащиеся в реестре аккредитованных лиц;
- оценке соответствия критериям аккредитации;
- прекращении действия аккредитации ИЦ;
- приостановлении, возобновлении действия аккредитации, сокращении и расширении области аккредитации;
- подтверждении компетентности ИЦ.

10.2. Требования к порядку представления заявителем заявления и документов, необходимых для аккредитации, и их приема национальным органом по аккредитации установлены статьей 16 ФЗ-412.

10.3. Порядок оценки соответствия ИЦ критериям аккредитации установлен статьей 17 ФЗ-412.

10.4. Требования к порядку принятия решения об аккредитации или отказе в аккредитации установлены статьей 18 ФЗ-412.

10.5. Порядок выдачи национальным органом по аккредитации аттестата аккредитации и дубликата аттестата аккредитации установлен статьей 20 ФЗ-412.

10.6. Порядок внесения изменений в сведения об ИЦ, содержащиеся в реестре аккредитованных лиц установлен статьей 21 ФЗ-412.

10.7. Порядок прекращения действия аккредитации установлен статьей 22 ФЗ-412.

10.8. Порядок приостановления, возобновления действия аккредитации, порядок сокращения и расширения области аккредитации установлен статьей 23 ФЗ-412.

10.9. Порядок и сроки подтверждения компетентности ИЦ установлен статьей 24 ФЗ-412.

10.10. ИЦ обязан безвозмездно представлять в национальный орган по аккредитации сведения о результатах своей деятельности, об изменениях состава своих работников и их компетентности, изменениях технической оснащенности, состав, порядок и сроки представления которых установлены федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в области аккредитации. Указанные сведения могут быть представлены на бумажных носителях до 27 декабря 2014 года, а после указанного срока с использованием федеральной государственной информационной системы в области аккредитации (ФГИС Росаккредитации). За пользование федеральной государственной информационной системой в области аккредитации плата не взимается.

10.11. ИЦ обязан уведомлять национальный орган по аккредитации о прекращении своей деятельности в качестве аккредитованного лица в срок, не превышающий пятнадцати рабочих дней со дня принятия соответствующего решения.

10.12. ИЦ имеет право в случае, если в результате нарушения экспертом по аккредитации требований ФЗ-412 и (или) законодательства об организации предоставления государственных и муниципальных услуг, или отказа эксперта по аккредитации от проведения экспертизы представленных заявителем, аккредитованным лицом документов и сведений, выездной экспертизы соответствия заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации, или при наступлении обстоятельств, исключающих возможность проведения экспертом по аккредитации указанных экспертиз (смерть эксперта по аккредитации, его временная нетрудоспособность, исполнение экспертом по аккредитации государственных или общественных обязанностей в соответствии с федеральными законами и подобные обстоятельства), государственная услуга не может быть предоставлена, заявителю, аккредитованному лицу не требуется повторно обращаться с заявлением о предоставлении государственной услуги. Предоставление государственной услуги возобновляется со дня определения национальным органом по аккредитации нового эксперта по аккредитации. В этом случае срок предоставления государственной услуги продлевается на срок, прошедший со дня утверждения первоначального состава экспертной группы до дня определения национальным органом по аккредитации нового эксперта по аккредитации.

11. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА С ДРУГИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ С СУБПОДРЯДНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ

11.1 ИЦ взаимодействует со следующими организациями:

- Федеральным государственным унитарным предприятием «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ») <http://www.gostinfo.ru>; <http://www.standards.ru> (по вопросам актуализации нормативно-технической базы ИЛ);

- Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии (РОССТАНДАРТ) <http://standard.gost.ru/wps/portal/> (по вопросам актуализации нормативно-технической базы ИЦ);

- местным органом по стандартизации и метрологии (при согласовании графиков поверки СИ и аттестации ИО, при проведении поверки СИ и аттестации ИО);

- производителями или поставщиками СИ и ИО (при обслуживании СИ и ИО, при поверке СИ и аттестации ИО);

- органами по сертификации (при получении задания на проведение сертификационных испытаний по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации, при отборе образцов (проб) по заданию ОС, при передаче результатов сертификационных испытаний ОС);

- другими испытательными лабораториями (при проведении сличительных испытаний).

11.2 ИЦ не привлекает юридических лиц и индивидуальных предпринимателей для выполнения отдельных работ по исследованиям (испытаниям) и измерениям, но имеет право по непредвиденным причинам (например, перегруженность, необходимость в дополнительной экспертизе или временная неспособность) на временной или на постоянной основе привлекать для выполнения работ по испытаниям компетентного субподрядчика – аккредитованную лабораторию. ИЦ должен уведомить заказчика о субподряде в письменном виде и в необходимых случаях получить одобрение заказчика в письменном виде. ИЦ несет ответственность перед заказчиком за работу, выполняемую субподрядчиком, за исключение тех случаев, когда субподрядчик выбирает заказчик. ИЦ должен организовать регистрацию всех субподрядчиков, к услугам которых она прибегает для проведения испытаний, и делать записи, подтверждающие соответствие выполненной работы по подтверждению соответствия в заявленной области аккредитации, а также требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009.

12. ФИНАНСОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

12.1. Финансовая деятельность ИЦ осуществляется на основе договорных (контрактных) соглашений ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)» с заявителями на проведение испытаний, с поставщиками СИ и ИО, организациями, выполняющими работы по поверке СИ и аттестации ИО, и другими контрагентами.

12.2. Оплата работ по испытаниям продукции - строительных материалов, изделий, конструкций и т.д. производится в соответствии с условиями договора, заключенного между ИЦ и заявителем. При этом соблюдаются следующие основные принципы:

- оплата работ по испытаниям производится заявителем независимо от результатов испытаний;

- стоимость испытаний определяется на основе тарифов, устанавливаемых ИЦ исходя из себестоимости проведения работ.

12.3. ИЦ работает на коммерческой основе.

12.4. ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)» оплачивает работу своих сотрудников на условиях, установленных договорами (контрактами, трудовыми соглашениями), заключенными с ними.

13. ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИСПЫТАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

1.1. ИЦ может прекратить свою деятельность в следующих случаях:

- представление испытательной лабораторией в национальный орган по аккредитации заявления о прекращении деятельности в области аккредитации;

- прекращение деятельности ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)» в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, за исключением случаев, указанных в пункте 6 части 1 статьи 21 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ;

- реорганизация ФГБОУ ВО «СКГМИ (ГТУ)» в форме выделения;
- неустранение испытательного центра, действие аккредитации которой приостановлено по основаниям, указанным в части 1 статьи 23 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ, выявленного нарушения требований законодательства Российской Федерации к деятельности аккредитованных лиц;

- выявление в течение года более двух фактов нарушений испытательного центра требований законодательства Российской Федерации к деятельности аккредитованных лиц, повлекших за собой приостановление действия аккредитации.

1.2. Добровольная ликвидация ИЦ проводится назначенной им ликвидационной комиссией.

1.3. Испытательный центр, имеющий намерение прекратить деятельность в области аккредитации в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 22 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ, не позднее, чем за пятнадцать рабочих дней до дня фактического прекращения деятельности обязан представить либо направить в национальный орган по аккредитации заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении или в форме электронного документа, подписанного электронной подписью, заявление о прекращении деятельности в области аккредитации.

1.4. Испытательный центр, в отношении которой национальным органом по аккредитации принято решение о прекращении действия аккредитации в соответствии с пунктом 5 или 6 части 1 статьи 22 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ либо аккредитация которой была прекращена на основании её заявления (в случае, если действие аккредитации на день принятия решения о прекращении действия аккредитации было приостановлено в отношении всей области аккредитации или ее части), вправе обратиться с заявлением об аккредитации в национальный орган по аккредитации не ранее чем по истечении двух лет со дня принятия такого решения.

1.5. Порядок и сроки принятия решения национальным органом по аккредитации о прекращении действия аккредитации ИЦ установлен статьей 22 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ.

14. ПРИОСТАНОВЛЕНИЕ, ВОЗОБНОВЛЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ АККРЕДИТАЦИИ, СОКРАЩЕНИЕ И РАСШИРЕНИЕ ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ

Порядок приостановления, возобновления действия аккредитации испытательного центра национальным органом по аккредитации, порядок сокращения и расширения области аккредитации установлен статьей 23 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ.

Испытательный центр обязан уведомлять о приостановлении действия аккредитации любым доступным способом лиц, с которыми у неё в течение года, предшествующего принятию соответствующего решения национального органа по аккредитации, были заключены договоры на выполнение работ или оказание услуг в области аккредитации.

