



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ИНТЕРГАЗСЕРТ**

**ПОЛОЖЕНИЕ
ОБ ИНСПЕКЦИОННОМ ОРГАНЕ**

ОГН0.RU.0109

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР

Предисловие

1. РАЗРАБОТАНО
Публичным акционерным обществом
«Газпром» (ПАО «Газпром»)
2. УТВЕРЖДЕНО И
ВВЕДЕНО В ДЕЙСТВИЕ
Решением Системы добровольной
сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ
от «04» августа 2017 г. №11/2017
3. РАЗРАБОТАНО ВПЕРВЫЕ

Информация об изменениях, пересмотре (замене) или отмене настоящего документа публикуется на сайте Системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ в сети Интернет

© ПАО «Газпром», 2017

Распространение настоящего документа осуществляется в соответствии с действующим законодательством и с соблюдением правил, установленных в Системе добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ

Содержание

Введение.....	IV
1. Область применения	1
2. Нормативные ссылки	1
3. Термины, определения и сокращения.....	2
4. Общие положения	3
5. Основные цели инспекционного органа.....	5
6. Функции инспекционного органа.....	6
7. Критерии компетентности инспекционных органов.....	9
9. Обязанности и права инспекционного органа	15
9. Ответственность	16
10. Конфиденциальность	16
Библиография	17

Введение

Настоящее Положение об инспекционном органе Системы (далее – Положение) разработано в развитие документа ОГН0.RU.0101 «Правила функционирования Системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ» и определяет статус, критерии компетентности, функции, права и обязанности инспекционного органа в Системе добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ (далее – СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ) и его взаимодействие с участниками СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ.

Авторский коллектив: Крылов П.В., Лобанова Т.П., Почечуев А.М., Михель А.А., Кунафеев М.И. (ПАО «Газпром»).

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР

Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ
ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИНСПЕКЦИОННОМ ОРГАНЕ

Дата введения – 2017 – 08 – 04

1. Область применения

1.1. Настоящий документ определяет основные цели, и определяет статус, критерии компетентности, функции, права и обязанности инспекционного органа в Системе добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ (далее – СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ) и его взаимодействие с участниками СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ.

1.2. Настоящий документ предназначен для применения инспекционным органом Системы ИНТЕРГАЗСЕРТ.

2. Нормативные ссылки

В настоящем Положении использованы нормативные ссылки на следующие документы:

ОГН0.RU.0101 «Правила функционирования системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ»;

ОГН0.RU.0108 «Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Положение о Комиссии по апелляциям и рекламациям Системы»;

ОГН0.RU.0118 «Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ. Признание компетентности инспекционных органов. Основные положения и порядок проведения»;

СТО Газпром 2-1.16-055-2006 «Контроль качества и приемка материально-технических ресурсов для ОАО "Газпром" на предприятиях-изготовителях. Основные положения».

Примечание – При применении настоящего документа целесообразно проверить действие ссылочных документов по соответствующим указателям, составленным на 1 января текущего года и информационным указателям, опубликованным в текущем году. Если ссылочный документ заменен (изменен), то при применении настоящего документа следует руководствоваться замененным (измененным) документом. Если ссылочный документ отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, применяется в части, не затрагивающей эту ссылку.

3. Термины, определения и сокращения

В настоящем документе применены термины и определения, используемые в документе ОГН0.RU.0101 «Правила функционирования Системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ» и соответствующие положениям Федерального закона [1], межгосударственного стандарта ГОСТ ISO/IEC 17000-2012 [2].

А так же следующие сокращения:

ДТОиР – работы по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту;

ДЭС – дизельная электростанция;

ЗИП – запасные части и принадлежности;

ИО – инспекционный орган;

Комиссия – Комиссия по апелляциям и рекламациям;

КИП и А – контрольно-измерительные приборы и автоматика;

КСиР – капитальное строительство и реконструкция;

ТО и Р – техническое обслуживание и ремонт;

САУ – система автоматического управления;

СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ, Система – Система добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ.

4. Общие положения

4.1. Инспекционный орган СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ выступает в качестве независимого участника Системы и может являться как второй, так и третьей стороной по отношению к заявителям на сертификацию, участникам СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ и потребителем продукции.

4.2. Инспекционным органом 2-й стороны может являться дочернее или зависимое общество ПАО «Газпром».

4.3. Инспекционным органом 3-й стороны может являться независимая организация, аккредитованная (национальным) международным органом по аккредитации на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020 (ISO/IEC 17020) в области проведения инспекционной деятельности.

4.4. Настоящее Положение разработано с учётом требований, изложенных в Правилах функционирования Системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ и применяемых в них документах, а также с учетом требований документа ОГН0.RU.0118 «СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ Признание компетентности инспекционных органов. Основные положения и порядок проведения».

4.5. Инспекционный орган должен иметь:

- организационную схему, чётко определяющую обязанности и иерархическую структуру ИО;
- описание правил и процедур, используемых ИО;
- документацию, определяющую его юридический статус.

Дополнительные требования к обеспеченности ИО необходимыми ресурсами для осуществления своих функций изложены в документе «Признание компетентности инспекционных органов. Основные положения и порядок проведения».

4.6. Инспекционный орган выступает в качестве независимого органа СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ и может являться как второй, так и третьей стороной

между Заявителем на сертификацию и участниками СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ и потребителем продукции.

4.7. Для решения задач по поручению Координационного органа в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ привлекаются инспекционные органы 2-й и 3-й стороны.

4.8. При реализации возложенных задач, инспекционные органы исключают возможность оказания на них административного, коммерческого, финансового и иного давления, которые могли бы повлиять на объективность результатов их работы.

4.9. Статус независимости ИО 3-й стороны обеспечивается отсутствием в Уставе инспекционного органа видов деятельности по проектированию, изготовлению, поставке, монтажу, закупке, владению, использованию или техническому обслуживанию объектов инспекции, в отношении которых проводится инспекция, а также по оказанию консалтинговых услуг. Статус независимости ИО 2-й стороны обеспечивается достаточным уровнем разделения обязанностей и отчетности между инспекционной и другими видами деятельности, а также обеспечением выполнения инспекции лицами, отличными от тех, кто выполняет проектирование, изготовление, поставку, монтаж, эксплуатацию, техническое обслуживание объектов инспекции, в отношении которой проводится инспекция¹.

4.10. Исключение возможности оказания давления на персонал ИО, осуществляющего работы по инспекции деятельности участников СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ, а также в процессе инспекции производства продукции, работ (услуг), которое могло бы повлиять на выводы или результаты его работы, должно обеспечиваться:

¹ Исключением в данном случае является ситуация, когда регламентирующие требования четко разрешают представителю ИО 2-й стороны предпринимать как проектирование/разработку/изготовление/поставку/монтаж/эксплуатацию/техническое обслуживание, так и инспекцию одной и той же продукции при условии, что следование данному исключению не ставит под угрозу результаты инспекции

- четким определением ответственности и полномочий руководства и сотрудников ИО в рамках его организационной структуры, в том числе при взаимодействии с органами управления СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ, в частности, с Координационным органом Системы;
- условиями найма экспертов и специалистов, находящихся в штате ИО, в соответствии с которыми они не имеют права заниматься другими видами деятельности, касающимися проектирования, изготовления, поставки, монтажа, закупки, владения, использования или технического обслуживания продукции, проведение инспекции в отношении которой входит в область аккредитации ИО, оказания консультационных услуг в организациях, заинтересованных в результатах работ по оценке (подтверждению) соответствия продукции.

4.11. Инспекционный орган выступает в качестве независимого органа Системы ИНТЕРГАЗСЕРТ и может являться как второй, так и третьей стороной между Заявителем на сертификацию и участниками СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ и потребителем продукции. Для решения собственных задач в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ привлекаются Инспекционные органы 2-й и 3-й стороны.

4.12. Инспекционные органы в своей деятельности обязаны любыми законными методами исключать возможность оказания на них административного, коммерческого, финансового и иного давления, которые могли бы повлиять на объективность результатов их работы.

5. Основные цели инспекционного органа

5.1. Основной целью ИО 2-й стороны является проведение независимой и беспристрастной оценки качества контролируемой продукции на этапе применения в процессе строительства и эксплуатации на соответствие предъявляемым к ней требованиям нормативной и технической документации и/или требованиям, указанным в договоре поставки.

5.2. Основными целями ИО 3-й стороны являются:

- проведение независимой и беспристрастной инспекции деятельности участников СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ, по поручению Координационного органа Системы условиям и требованиям, изложенным в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ;

- проведение независимой и беспристрастной инспекции продукции и процессов производства продукции, а именно оценка соответствия производства, оценка качества заявленной продукции, оценка соответствия технологического процесса производства и испытаний продукции требованиям нормативной и технической документации, а также оценка применяемых в процессе производства и испытаний средств измерения и контроля и испытательного оборудования.

6. Функции инспекционного органа

6.1. Инспекционные органы в своей деятельности осуществляют следующие функции:

- обеспечивают свою независимость от заинтересованных сторон, в частности, не участвуют в проектировании (включая изыскания), изготовлении, поставке, монтаже, пусконаладочных работах, закупках, хранении, перевозке (транспортировании), реализации, утилизации, деловом владении, использовании или техническом обслуживании объектов инспекции²;

- обеспечивают наличие компетентного персонала, привлекаемого к проведению инспекций, обладающего соответствующим образованием, подготовкой, техническими знаниями, навыками и опытом;

- формируют перечень нормативных и методических документов, необходимых для проведения инспекции;

² Независимость ИО 2-й стороны обеспечивается достаточным уровнем разделения обязанностей и отчетности между инспекционной и другими видами деятельности, а также обеспечением выполнения инспекции лицами, отличными от тех, кто выполняет проектирование/изготовление/поставку/монтаж/эксплуатацию/техническое обслуживание той же продукции, в отношении которой проводится инспекция

- при проведении инспекции обеспечивают наличие подходящего и достаточного оснащения и оборудования, позволяющего осуществить все виды деятельности, связанные с инспекционной деятельностью, осуществляемой компетентно и с соблюдением норм безопасности. ИО не обязан быть владельцем используемого оснащения или оборудования. Оснащение или оборудование может браться в аренду, лизинг или предоставляться другой стороной (например, организацией, осуществляющей производство или монтаж продукции, оборудования), однако ответственность за состояние пригодности, поверки или калибровки используемого при контроле оборудования несет ИО;

- самостоятельно определяют методы, объемы и процедуры инспекционного контроля и инспекции;

- согласовывают сроки и программы проведения инспекций деятельности участников СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ с Координационным органом Системы и самими проверяемыми участниками, а также инспекций с поставщиками, потребителями, иными заинтересованными сторонами до начала процедур инспекции;

- обеспечивают однозначное обозначение (идентификацию) образцов и объектов, подлежащих инспекции;

- проводят исследование продукции, процесса, услуги, установки или их проекта и определение их соответствия установленным требованиям;

- формируют протоколы и акты по результатам проведенных инспекций;

- обеспечивают процесс рассмотрения апелляций и жалоб (при их поступлении), а в случаях несогласия поставщика и потребителя с принятым решением передают их в Комиссию по апелляциям и рекламациям;

- один раз в год (либо чаще, по отдельным запросам) предоставляют в Координационный орган отчет о проделанной работе;

- информируют Координационный орган Системы о необходимости приостановления (прекращения) реализации, закупки, эксплуатации,

использования отдельных видов продукции (работы, услуги), если в результате инспекции обнаружено несоответствие сертифицированного объекта установленным требованиям.

6.2. Основными функциями ИО 2-й стороны являются:

6.2.1. Проведение инспекции продукции, процесса, работы (услуги) на этапе применения, в процессе строительства и эксплуатации;

6.2.2. Оперативное предоставление информации в Координационный орган Системы ИНТЕРГАЗСЕРТ о несоответствиях качества продукции, работы (услуги), выявленных в процессе инспекции, для рассмотрения их в Комиссии по апелляциям и рекламациям.

6.3. Основными функциями для ИО 3-й стороны являются:

6.3.1. Проведение инспекции деятельности участников Системы ИНТЕРГАЗСЕРТ:

- проведение плановых проверок;
- проведение контроля действий участников Системы ИНТЕРГАЗСЕРТ;
- проведение внеплановых проверок, связанных с результатом рассмотрения апелляций и рекламаций.

6.3.2. По письменному поручению Координационного органа Системы возможно привлечение ИО к выполнению работ при сертификации продукции в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ:

6.3.2.1. Проведение аудита оценки готовности заявителя к сертификации до подачи заявителем заявки на проведение сертификации;

6.3.2.2. Инспекция производства сертифицированной продукции, в рамках которой осуществляется контроль в период действия сертификата (после первичной сертификации до планового инспекционного контроля, между плановыми инспекционными контролями, после заключительного инспекционного контроля до процедуры ре-сертификации):

- соблюдения технологии ее изготовления;

- проведения испытаний продукции, в т.ч. испытаний, переданных на аутсорсинг,
- применения соответствующих средств измерения и контроля в процессе производства продукции;
- применения соответствующего оборудования, применяемого в процессе контроля и испытаний продукции;
- проведение внеплановых проверок, связанных с результатами рассмотрения апелляций и рекламаций.

6.3.3. Участие в работе Комиссии по апелляциям и рекламациям:

- участие в качестве независимого органа, осуществляющего инспекционные проверки;
- подготовка предложений по устранению и недопущению причин выявленных несоответствий, послуживших поводом подачи апелляций и рекламаций;
- применение информации, полученной при работе с Комиссией, в процессе инспекции деятельности участников СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ и заявителя на сертификацию.

7. Критерии компетентности инспекционных органов

7.1. Для реализации инспекционной деятельности в рамках Системы ИНТЕРГАЗСЕРТ, ИО 2-й стороны должен отвечать следующим критериям компетентности:

7.1.1. Наличие документа, подтверждающего аккредитацию в качестве инспекционного органа по требованиям стандарта ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020 (ISO/IEC 17020).

7.1.2. Наличие системы менеджмента качества применительно к инспекционной деятельности, соответствие которой установленным требованиям подтверждено сертификатом соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001 (ISO 9001).

7.1.3. Опыт оказания услуг по проведению инспекции, взаимодействия с профильными структурами ПАО «Газпром» по направлениям своей деятельности:

7.1.3.1. Наличие опыта оказания услуг по проведению инспекции в соответствии с областью деятельности ИО за последние 3 года, участие в стратегических проектах ПАО «Газпром» (не менее 5 проектов), наличие опыта проведения проверки и оценки соответствия организаций требованиям ПАО «Газпром» к выполнению определенных видов работ: КСиР, ДТОиР.

7.1.3.2. Наличие многолетнего непрерывного опыта оказания услуг (не менее 10 лет) по проведению инспекции в соответствии с областью деятельности ИО;

7.1.3.3. Наличие положительных отзывов от предприятий нефтегазовой промышленности на оказанные претендентом услуги по проведению инспекции в соответствии с областью деятельности ИО за предыдущие 3 года;

7.1.3.4. Наличие документированных процедур, регламентирующих порядок осуществления инспекционной деятельности, в т.ч. проверки и оценки соответствия организаций требованиям ПАО «Газпром» к выполнению определенных видов работ по капитальному строительству и реконструкции (КСиР), работ по диагностике, техническому обслуживанию и ремонту (ДТОиР), и требования к документированию результатов данных работ.

7.1.4. Наличие квалифицированного персонала:

- в соответствии со структурой, штатным расписанием и учетом привлекаемого персонала наличие неснижаемой численности инспекторов не менее 20 человек с обязательной аттестацией каждого инспектора по визуальному и измерительному контролю не менее второго уровня контроля;

- наличие инспекторов со стажем работы по направлению деятельности ИО более 2-х лет не менее 50% от общей численности инспекторов.

7.1.5. Обеспеченность основными техническими ресурсами для оказания услуг:

- наличие инструментов и переносных средств измерения и контроля, входящих в комплект средства для визуального и измерительного контроля (не менее 15 комплектов);

- наличие собственной (или арендованной) аккредитованной в соответствии с ИСО 17025 независимой лаборатории разрушающих и других видов испытаний.

7.1.6. Гарантии и обязательства:

- наличие документов, подтверждающих правоспособность, финансовое положение, исполнение в полном объеме обязательств по уплате налогов в бюджеты всех уровней и обязательных платежей, платежеспособность.

7.2. Для реализации инспекционной деятельности в рамках Системы ИНТЕРГАЗСЕРТ, ИО 3-й стороны должен отвечать следующим критериям компетентности:

7.2.1. Наличие документа, подтверждающего аккредитацию в качестве инспекционного органа по требованиям стандарта ISO/IEC 17020.

7.2.2. Наличие внедренной интегрированной системы менеджмента качества, экологии и охраны труда применительно к инспекционной деятельности, соответствие которой подтверждено следующими сертификатами соответствия:

- сертификат соответствия системы менеджмента качества (ISO 9001);
- сертификат соответствия системы менеджмента качества организаций, поставляющих продукцию и предоставляющих услуги в нефтяной, нефтехимической и газовой промышленности (ISO/TS 29001);
- сертификат соответствия системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья (OHSAS 18001).

7.2.3. Опыт оказания услуг по проведению инспекции, взаимодействия с профильными структурами ПАО «Газпром» по направлениям своей деятельности:

7.2.3.1. Наличие непрерывного опыта оказания услуг (не менее 10 лет) по проведению инспекции производства продукции для ПАО «Газпром» на предприятиях-изготовителях, расположенных на территории и за рубежом;

7.2.3.2. Наличие документально подтвержденного опыта проведения инспекций номенклатуры продукции, закупаемой ПАО «Газпром» включая, но не ограничиваясь:

- трубной продукции (электросварные трубы, нарезные трубы, бесшовные нефтегазопроводные трубы с различными видами покрытий);
- соединительных деталей и узлов трубопроводов;
- арматура трубопроводную (включая краны шаровые)
- металлоконструкций, строительных изделий и конструкций;
- блочно-модульный конструкций;
- нефтепромыслового оборудования;
- насосно-компрессорного оборудования;
- сосудов работающий под давлением,
- электротехнического оборудования и КИП и А.

7.2.3.3. Наличие опыта участия в стратегических проектах ПАО «Газпром», в т.ч. международных.

7.2.3.4. Наличие документально подтвержденного опыта проведения технических аудитов (анализа состояния производства) поставщиков ПАО «Газпром» в отношении производства продукции и оказания услуг включая, но не ограничиваясь:

- трубная продукция (электросварные трубы, нарезные трубы, бесшовные нефтегазопроводные трубы с различными видами покрытий);
- соединительные детали и узлы трубопроводов;
- арматура трубопроводная;

- нефтегазопромысловое оборудование;
- газоперекачивающее, насосно-компрессорное и нефтехимическое оборудование;
- строительные материалы и оборудование (металлоконструкции, сэндвич-панели, вагон-дома, сваи, опоры, конструкции, кровельные системы, строительное оборудование, котельное оборудование и др.);
- емкостное, сепарационное оборудование, фильтры (системы фильтрации и сепарации, лаборатории процессов нефтепереработки, нефтехимических процессов, физико-химических исследований полимеров, проблемных исследований, ректификационное, экстракционное и абсорбционное оборудование и др.);
- теплообменное, теплотехническое оборудование;
- устьевое оборудование скважин, технологическое оборудование (комплексы подземного скважинного оборудования, сервис по монтажу подземного отечественного и импортного оборудования, колтюбинговый комплекс для ремонта скважин и др.);
- метрологическое оборудование;
- оборудование связи (коммутаторы, агрегации с резервированным питанием и поддержкой стекирования и др.);
- оборудование САУ и КИПиА;
- электрооборудование;
- кабельная продукция;
- услуги (проведение ТО и Р дизельных электростанций, производство ЗИП к ДЭС, технология ремонта подводных переходов МГ «Методом кривых», технологии нанесения ремонтно-восстановительных и защитных покрытий, бестраншейные технологии ремонта трубопроводов).

7.2.3.5. Наличие положительных отзывов от организаций нефтегазовой промышленности на оказанные претендентом услуги по проведению инспекции производства продукции в соответствии с областью деятельности ИО за предыдущие 3 года;

7.2.3.6. Наличие не менее 15 юридически оформленных постоянно действующих (действующих не менее 12 месяцев) обособленных подразделений инспекции в регионах РФ;

7.2.3.7. Наличие документированных процедур, регламентирующих порядок осуществления инспекционной деятельности, в т.ч. деятельности по проведению технических аудитов (анализа состояния производства) поставщиков, и требования к документированию результатов данных работ.

7.2.4. Наличие квалифицированного персонала:

- в соответствии со структурой, штатным расписанием и учетом привлекаемого персонала наличие неснижаемой численности инспекторов не менее 50 человек с обязательной аттестацией каждого инспектора по визуальному и измерительному контролю не менее второго уровня контроля, в том числе с не менее двумя специалистами, аттестованными на третий уровень контроля, а также с обязательной аттестацией не менее 40% инспекторов по ультразвуковому контролю на второй уровень, в том числе с не менее двумя специалистами, аттестованными на третий уровень контроля;
- наличие инспекторов со стажем работы по направлению деятельности ИО более 2-х лет не менее 50% от общей численности инспекторов;
- наличие специалистов, прошедших обучение в области проведения технических аудитов поставщиков, в количестве не менее 20 человек;
- наличие специалистов, прошедших дополнительное обучение в области метрологического обеспечения, в количестве не менее 10 человек;
- наличие специалистов, аттестованных в области проведения и оценки результатов разрушающих испытаний в соответствии с Правилами аттестации (сертификации) персонала испытательных лабораторий (СДА-24), в количестве не менее 10 человек;
- наличие обученных специалистов по системе менеджмента профессиональной безопасности и охраны здоровья OHSAS 18001.

7.2.5. Обеспеченность основными техническими ресурсами для оказания услуг:

- наличие инструментов и переносных средств измерения и контроля, входящих в комплект средства для визуального и измерительного контроля (не менее 50 комплектов);

- наличие собственной лаборатории неразрушающего контроля, аттестованной на соответствие требованиям ПБ 03-372-00.

7.2.6. Гарантии и обязательства:

- наличие документов, подтверждающих правоспособность, исполнение в полном объеме обязательств по уплате налогов в бюджеты всех уровней и обязательных платежей, платежеспособность;

- наличие страхового полиса, подтверждающего страхование ИО своей ответственности за выполнение услуг в соответствии с областью своей деятельности на страховую сумму не менее 10 000 000 руб.

8. Обязанности и права инспекционного органа

8.1. ИО, осуществляющий деятельность в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ, обязан:

- соблюдать установленные в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ критерии признания компетентности;

- исполнять требования настоящего документа;

- представлять в Координационный орган Системы информацию о своей деятельности по форме и в сроки, установленные в настоящем документе;

- уведомлять Координационный орган Системы о намерениях прекращения своей деятельности по проведению инспекций в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ не менее чем за тридцать рабочих дней до даты прекращения своей деятельности в Системе ИНТЕРГАЗСЕРТ;

- соблюдать коммерческую и иную охраняемую законодательством Российской Федерации тайну, обеспечивать конфиденциальность и безопасность персональных данных.

8.2. ИО, осуществляющий деятельность в Системе ИНТЕРГАЗСЕРТ, имеет право выдавать документы (отчеты), предусмотренные порядком и правилами добровольной сертификации в Системе ИНТЕРГАЗСЕРТ.

9. Ответственность

ИО, подтвердивший свою компетентность и действующий в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ и должностное лицо ИО, нарушившие правила выполнения работ по проведению инспекции, несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации и договором о проведении инспекционной проверки за недостоверность или необъективность результатов инспекционной проверки.

10. Конфиденциальность

10.1. ИО должен обеспечивать соблюдение конфиденциальности информации, полученной на всех этапах работ инспекционной деятельности.

10.2. Персонал ИО должен быть ознакомлен о необходимости соблюдения требований конфиденциальности информации, полученной в ходе инспекционной деятельности, и об ответственности за их нарушение.

10.3. ИО с целью соблюдения конфиденциальности руководствуется также положениями раздела 9 «Конфиденциальность информации в Системе ИНТЕРГАЗСЕРТ» документа ОГН0.RU.0101 «Правила функционирования Системы добровольной сертификации ИНТЕРГАЗСЕРТ» и локальными нормативными документами ПАО «Газпром» в области информационной безопасности.

Библиография

- [1] Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»
- [2] Межгосударственный стандарт
ГОСТ ISO/IEC 17000-2012 Оценка соответствия. Словарь и общие принципы
- [3] ГОСТ Р ИСО 9001 – 2015 (ISO 9001) Системы менеджмента качества. Требования
- [4] ГОСТ Р ИСО 54934-2012/OHSAS 18001:2007 (BS OHSAS 18001) Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья. Требования
- [5] ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 Оценка соответствия. Требования к работе различных типов органов инспекции
- [6] ГОСТ Р ИСО/МЭК 17025-2009 (ISO 17025) Оценка соответствия Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий
- [7] ГОСТ Р ИСО/ТУ 29001-2007 (ISO/TS 29001) Менеджмент организации. Требования к системам менеджмента качества организаций, поставляющих продукцию и предоставляющих услуги в нефтяной, нефтехимической и газовой промышленности
- [8] ПБ от 02.06. 2000 № 03-372-00 Постановление Госгортехнадзора России от 02.06.2010 № 29 «Об утверждении Правил аттестации и

основных требований
к лабораториям неразрушающего
контроля»

[9] СДА-24-2009

Правила аттестации (сертификации)
персонала испытательных лабораторий»
Приняты Наблюдательным советом,
решение от 20.07.2009 N 30-БНС

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР